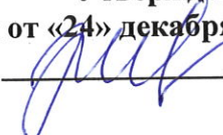


Рассмотрен  
на коллегии управления образования  
«23» декабря 2021 г. протокол № 1  
Утвержден  
приказом от «24» декабря 2021 г. № 1909  
  
Н.В. Ивантеева

**ИТОГОВЫЙ ГОДОВОЙ ОТЧЕТ  
ЗА 2021 ГОД И ПЛАН РАБОТЫ  
МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
ШЕБЕКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА»  
НА 2022 ГОД**

## СОДЕРЖАНИЕ

Раздел	Страница
<b>РАЗДЕЛ I. ОБЩЕЕ</b>	4
<b>РАЗДЕЛ II. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УСЛОВИЙ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ</b>	8
2.1. Совершенствование нормативно - правового оборота и документооборота	8
2.2. Совершенствование материально-технической базы, информатизация образовательных организаций	8
<b>РАЗДЕЛ III. РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА</b>	18
3.1. Характеристика кадрового состава муниципальных образовательных учреждений	18
3.2. Аттестация педагогических и руководящих работников	20
3.3. Курсовая подготовка педагогических и руководящих кадров	22
3.4. Повышение профессиональной компетентности педагогических и руководящих работников в межкурсовой период	25
3.5. Работа муниципальных методических объединений	28
<b>РАЗДЕЛ IV. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ДОСТУПНОСТИ КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ</b>	32
4.1. Дошкольное образование	32
<b>4.2. Общее образование</b>	48
4.2.1. Контингент обучающихся	48
4.2.2. Поэтапное введение ФГОС ОО в школах Шебекинского городского округа (ФГОС нового поколения)	49
4.2.3. Формы получения общего образования	51
4.2.4. Обучение повышенного уровня	53
4.2.5. Создание условий для беспрепятственного доступа инвалидов в здание ОУ, реализация программы «Доступная среда»	55
4.2.6. Контингент обучающихся с ОВЗ и детей-инвалидов (в том числе по ФГОС) в общеобразовательных организациях	56
4.2.7. Кадровое обеспечение специалистами психолого-педагогической службы	58
4.2.8. Качество знаний обучающихся (аттестаты особого образца, медалисты)	61
4.2.9. Результаты региональных диагностических работ для обучающихся 9 классов по образовательным программам основного общего образования с использованием единых контрольных измерительных материалов, содержащих задания ОГЭ, весной 2021 года	62
4.2.10. Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования	74
4.2.11. Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования	85

4.2.12. Всероссийские проверочные работы	93
4.2.13. Результаты региональных диагностических работ для обучающихся 10 классов по образовательным программам среднего общего образования с использованием единых контрольных измерительных материалов, содержащих задания ЕГЭ, весной 2021 года	112
4.2.14. Школы с низкими образовательными результатами	117
4.2.15. Школы, показавшие необъективное оценивание результатов обучающихся	120
4.2.16. Национальное исследование качества образования (НИКО)	122
4.2.17. Результаты региональных диагностических работ по литературному чтению и литературе обучающихся 3-х, 4-х, 5-х классов в марте 2021 года	124
4.3. Дополнительное образование	130
4.4. Обеспечение обязательного общего образования Всеобуч	137
4.5. Поддержка талантливых детей	137
4.6. Профориентационная работа в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа	143
4.7. Инновационная деятельность	145
4.8. Проектная деятельность	146
<b>РАЗДЕЛ V. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УСЛОВИЙ, СПОСОБСТВУЮЩИХ СОХРАНЕНИЮ И УКРЕПЛЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ВОСПИТАННИКОВ</b>	<b>150</b>
5.1. Охрана труда и техника безопасности	151
5.2. Профилактика детского травматизма	152
5.3. Организация питания	159
5.4. Оздоровление и отдых детей	165
5.5. Социально-психологическое тестирование, организации межведомственного взаимодействия по профилактике потребления наркотических средств и психотропных веществ	166
5.6. Профилактика суицида среди несовершеннолетних	168
5.7. Организация работы по формированию законопослушного поведения и профилактике социально-негативных явлений среди несовершеннолетних	172
<b>РАЗДЕЛ VI. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ</b>	<b>184</b>
<b>РАЗДЕЛ VII. О РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ «ДЕМОГРАФИЯ» И «ОБРАЗОВАНИЕ»</b>	<b>205</b>
<b>РАЗДЕЛ VIII. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ШЕБЕКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА НА 2022 ГОД»</b>	<b>211</b>
<b>РАЗДЕЛ XI. ПЛАН РАБОТЫ НА 2022 ГОД</b>	<b>215</b>

# АНАЛИЗ РАБОТЫ МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ШЕБЕКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА» ЗА 2021 ГОД

## РАЗДЕЛ I. ОБЩЕЕ

В 2021 году деятельность управления образования Шебекинского городского округа, муниципальных образовательных организаций была направлена на решение следующих задач в рамках реализации муниципальной программы «Развитие образования Шебекинского городского округа»:

1. Выполнение целевых показателей, обозначенных в муниципальной программе «Развитие образования Шебекинского городского округа».

2. Реализация «дорожной карты» по реализации показателей нацпроектов «Образование» и «Демография» на 2021 год, 100% выполнение показателей.

3. Реализация в образовательных организациях Шебекинского городского округа региональной Стратегии «Доброжелательная школа».

4. Реализация мероприятий, направленных на исполнение полномочий органа местного самоуправления в части организации предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования в муниципальных образовательных организациях:

4.1. Повышение охвата воспитанников дошкольным образованием, в том числе и детей в возрасте до 3 лет (открытие дошкольных групп в Краснополянской ООШ).

4.2. Повышения качества содержательной деятельности в дошкольных образовательных организациях округа посредством реализации образовательных программ, совершенствования образовательных условий, взаимодействия с семьей, сохранения и укрепления здоровья воспитанников, создания безопасных условий.

4.3. Обеспечение выполнения мероприятий по обеспечению комплексной безопасности образовательных организаций округа.

4.4. Обеспечение доступности получения детьми, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, качественного дошкольного, начального, основного и среднего общего образования и дополнительного образования детей через совершенствование и развитие образовательной среды, в частности:

4.4.1. Подготовка обучающихся по достижению требуемого уровня образовательных результатов при освоении обучающимися основной образовательной программы начального общего, основного общего и среднего общего образования.

4.4.2. Обеспечить создание необходимых условий для реализации адаптированных основных общеобразовательных программ, в том числе и 100% обеспечение образовательных организаций специалистами психолого-педагогических служб.

4.4.3. Повышение качества образования в школах городского округа с низкими результатами обучения и в школах (МБОУ «Большегородищенская СОШ», МБОУ «Краснополянская ООШ», МБОУ «Крапивенская ООШ», МБОУ «Маломихайловская ООШ», МБОУ «Стариковская ООШ»), функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

4.4.4. Обеспечение объективности при проведении процедур оценки качества образования, олимпиад и конкурсов школьников.

4.4.5. Разработку систему работы по сопровождению групп учащихся, показывающих стабильно низкие образовательные результаты.

4.4.6. Осуществление координации деятельности всех участников образовательных отношений, направленной на повышение качества результатов государственной итоговой аттестации выпускников 2021 года.

4.4.7. Организацию методического сопровождения общеобразовательных организаций по вопросам оценки качества образования.

4.4.8. Оказание персонифицированной помощи педагогам в процессе сопровождения процедуры аттестации педагогических кадров.

4.4.9. Внедрение на уровнях основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, внедрение и реализация в рамках образовательного процесса электронных образовательных ресурсов и дистанционных технологий в рамках создания цифровой образовательной среды в образовательных учреждениях муниципалитета.

4.4.10. Организации образовательной деятельности в условиях школы полного дня.

4.4.11. Проведение работы по самоопределению и профессиональной ориентации с обучающимися, способствующей профессиональному самоопределению в соответствии с желаниями, способностями, индивидуальными особенностями каждой личности и с учетом социокультурной и экономической ситуации в городском округе и регионе.

4.4.12. Обновление содержания программ дополнительного образования в соответствии с запросами и интересами обучающихся и родителей.

5. Внедрение и реализация программы воспитания в общеобразовательных организациях городского округа.

6. Формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся. Совершенствование форм и методов работы с одаренными детьми, реализация муниципальных и региональных проектов данного направления.

7. Реализация и развитие единой образовательной политики в сфере воспитания и социализации обучающихся, профилактики безнадзорности и

правонарушений, информационной, физической и психологической безопасности, развитию добровольчества в образовательных организациях.

8. Организация системы сетевого и межведомственного взаимодействия с целью методического обеспечения воспитательной работы, повышения педагогической компетенции классных руководителей и педагогической культуры родителей.

9. Повышение качества управленческой деятельности на основе системы мониторинга эффективности профессиональной деятельности руководителей организаций дошкольного, основного, среднего общего и дополнительного образования.

10. Выявление профессиональных дефицитов педагогов и построение индивидуальной образовательной траектории профессионального развития педагогов образовательных организаций Шебекинского городского округа с целью повышения их профессиональной компетентности как условия реализации ФГОС НОО, ООО, СОО и для детей с ОВЗ в рамках Профессионального стандарта педагога.

11. Совершенствование форм работы по привлечению молодых специалистов в образовательные учреждения городского округа.

Общее руководство сферой образования муниципалитета осуществляет начальник МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа», назначенный на должность главой администрации.

В структуру управления образования входят:

- отдел дошкольного образования,
- отдел общего образования,
- отдел воспитания и дополнительного образования,
- отдел сопровождения образования,
- отдел оценки качества образования,
- отдел правового обеспечения и организационно-контрольной работы;
- отдел закупок,
- отдел материально-технического обеспечения,
- контрольно-ревизионный отдел,
- экономический отдел,
- централизованная бухгалтерия.

В муниципальной системе образования функционируют 29 дошкольных организаций, в том числе 12 детских садов в городе Шебекино и 17 в сельских поселениях. Имеются дошкольные блоки в 16 общеобразовательных школах, в том числе в прогимназии № 8 г. Шебекино, остальные в сельских школах. Дошкольным образованием охвачены все дети от 1,5 до 7 лет.

В 2021 году в округе насчитывается 37 муниципальных общеобразовательных школ, в том числе 6 в городе Шебекино, 31 в сельских поселениях. Среди городских школ 2 школы реализуют углублённое изучение отдельных предметов (СОШ №5, прогимназия №8). В 21 средней школе (5 в городе, 15 в сёлах района), 14 основных школах и 3-х начальных обучается 7220 школьников. 3 школы на территории округа являются государственными -

ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП», ГБОУ «Шебекинская гимназия-интернат», ОГАОУ «Академия спорта».

Дополнительное образование представлено детско-юношеским центром «Развитие», реализующим 6 направлений, детско-юношеской спортивной школой «Атлант», где дети занимаются самбо и дзюдо и 4 школами искусств (ДШИ п. Маслова Пристань, ДШИ с. Новая Таволжанка, ДШИ с. Большетроицкое, ДШИ г. Шебекино).

Общий контингент обучающихся и воспитанников муниципальных образовательных учреждений составляет 10 972 человек, из них:

- 3 569 детей являются воспитанниками образовательных организаций, реализующих программу дошкольного образования;

- 7220 обучаются в общеобразовательных организациях.

Дополнительным образованием охвачено 8842 ребенка в возрасте от 5 до 18 лет.

Общий объем бюджетных ассигнований муниципальной программы в 2021 году составил 1 850 306,0 тыс. руб., из них привлечено:

- средств федерального и регионального бюджетов – 1 116 288,0 тыс. руб.;

- средств бюджета Шебекинского городского округа – 621 969,0 тыс. руб.;

- средств из иных источников – 112 049,0 тыс. руб.

Основными статьями расходов являются заработная плата и коммунальные услуги.

В ходе реализации муниципальной программы по развитию образования выполняются Указы Президента от 7 мая 2012 года № 597, № 599. В рамках исполнения данных Указов охвачены услугами дошкольного образования дети от 3 до 7 лет, проживающие на территории Шебекинского городского округа; производятся выплаты средней заработной платы: педагогическим работникам общеобразовательных организаций в размере 40,990 тыс. руб. при плановой цифре 40,987 тыс. руб.; педагогическим работникам дошкольных организаций в размере 36,971 тыс. руб. при плановой цифре 36,968 тыс. руб.; педагогическим работникам учреждений дополнительного образования в размере 42,023 тыс. руб. при плановой цифре 42 016,0 тыс. руб.

## РАЗДЕЛ II.

### СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УСЛОВИЙ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

#### **2.3. Совершенствование нормативно-правового оборота и документооборота**

В 2021 году вся деятельность МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа», подведомственных образовательных организаций в части нормативно-правового оборота и документооборота осуществлялась в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации», административными регламентами предоставления муниципальных услуг, Уставом управления образования.

В 2020 - 2021 и в 2021-2022 учебных годах во всех общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа организовано ведение журналов учета успеваемости и посещаемости обучающихся, внеурочной деятельности и учет заказа и оплаты питания в электронном виде на основе информационной системы образовательных услуг «Виртуальная школа».

В 37 общеобразовательных организациях городского округа для организации образовательного процесса введена образовательная платформа «Сферум».

С целью организации учета детей, занимающихся в кружках и секциях дополнительного образования, внедрен региональный портал «Навигатор дополнительного образования 31».

В 2020 - 2021 учебном году и в 2021 - 2022 учебных годах во всех общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа организовано ведение журналов учета успеваемости и посещаемости обучающихся, внеурочной деятельности и учет заказа и оплаты питания в электронном виде на основе информационной системы образовательных услуг «Виртуальная школа».

В 2021 году в федеральную информационную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» внесено:

- 1087 документов об образовании (аттестатов об основном общем и среднем общем образовании), из них 103 аттестатов особого образца;
- 247 свидетельств о профессии рабочего, должности служащего.

#### **2.4. Совершенствование материально-технической базы, информатизация образовательных организаций**

Активное участие муниципалитета в программах, обеспечивающих строительство и капитальный ремонт школ, является предпосылкой обеспечения детей, проживающих на территории городского округа равных возможностей получения полноценного образования.

В 2021 году выполнен капитальный ремонт детского сада № 8 г. Шебекино подрядчик ООО «СтройНЕО» на сумму контракта 39811,276 тыс. руб. и Никольской школы (подрядчик ООО «Стройгарант»). Проведены работы по благоустройству территории в Первоцепляевской школе на сумму контракта 10 000,0 тыс.руб, Поповской школе на сумму контракта 5000,0 тыс.руб. Начат 1 этап капитального ремонта Козьмодемьяновской школы (подрядная организация ООО «СтройНЕО»). На его проведение выделено более 15 000,0 тыс. руб..

В 2021 году современные условия обучения созданы для 75,23% обучающихся школ и детских садов. С каждым годом условия для обучения детей в округе улучшаются:

	2019 год	2020 год	2021 год
Созданы современные условия обучения, % детей в школах	73,38	74,56%	75,7

С учетом выполненных работ в 2021 году количество школ, в которых проведен капитальный ремонт составляет – 27 учреждений (73%) , детских садов – 14 (49%).

По состоянию на конец 2021 года капитальный ремонт требуется в 19 образовательных организациях - в 10 школах (*МБОУ «Дмитриевская ООШ», МБОУ «Козьмодемьяновская ООШ», МБОУ «Маломихайловская ООШ», МБОУ «Верхнеберезовская ООШ», МБОУ «Крапивенская ООШ», МБОУ «Средняянская НШ-ДС», МБОУ «Прогимназия № 8 г. Шебекино», МБОУ «Булановская ООШ», МБОУ «Мешковская СОШ», МБОУ «Красноалександровская ООШ»*) и 9 детских садах (*детские сады с. Большетроицкое, с. Архангельское, № 2 п. Маслова Пристань, с. Графовка, с. Купино, с. Маломихайловка, № 2 г. Шебекино, № 9 г. Шебекино, № 14 г. Шебекино*).

	2019	2020	2021
Требуется капитальный ремонт, % учреждений	38,2	34,7	29,6

В течение 2021 года выполнено устройство спортивных площадок в Поповской (4179,0 тыс. рублей) и Вознесенской (3482,5 тыс. рублей) школах на сумму контрактов 7661,5 тыс.руб.

Безбарьерная среда создана в 23 школа (оборудованы пандусы), 5 детских садах.

	2019	2020	2021
Созданы условия для МГМ, количество и % учреждений	22 шт. / 32,4%	25 шт / 36,7%	28 шт / 43,7%

В 2021 году проведены работы по устройству ограждения в 3 школах – Крапивенская ООШ (на сумму контракта 1329,16 тыс.руб.), Никольская школа (на сумму контракта 838,064 тыс.руб.), Средняянская начальная школа – детский сад (на сумму контракта 1329,16 тыс.руб.) и детском саду с. Маломихайловка (на сумму контракта 521,523 тыс. рублей).

Проведен ремонт системы отопления в Верхнеберезовской школе на сумму контракта 825,057 тыс.руб., детском саду № 11 г. Шебекино на сумму контракта 1498,943 тыс.руб.

Выполнено размещение дошкольных блоков в зданиях МБОУ «Булановская ООШ» и МБОУ «Ржевская СОШ».

В 2021 году особое уделялось выполнению требований к антитеррористической защищенности образовательных организаций. В течение года для 40 образовательных организаций 2 и 3 категорий приобретены металлодетекторы (на сумму контракта 228,0 тыс.руб.), в 11 школах установлены металлорамки.

Таблица по обеспеченности инженерно-техническими средствами антитеррористической защищенности.

№ п/п	Тип (вид) организации *	Из них инженерно-техническими средствами охраны объектов оснащены:									Физическая охрана	
		Системами охранной сигнализации (автономной: периметр объекта, отдельные помещения: компьютерный класс и т.д.)	Системами видеонаблюдения и охранного телевидения	Системами контроля и управления доступом (турникеты)	Системами контроля и управления доступом (домофон)	Кнопка тревожной сигнализации выведена на ПЦО подразделения вневедомственной охраны (КТС ОВО)	Кнопка тревожной сигнализации выведена на ПЦО филиала ФГУП "Охрана" Росгвардии	Периметральным ограждением территории организации	Наружным электрическим освещением территории организации	Пожарная сигнализация подключена на ЕДДС "112"	Частное охранная организация	Штатные сотрудники организации
<b>Общеобразовательные организации</b>												
1	МБОУ «СОШ № 2 г. Шебекино»		1		1	1		1	1	1	1	1
2	МБОУ «СОШ № 3 г. Шебекино»	1	1		1	1		1	1	1	1	1
3	МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино»	1	1		1	1		1	1	1	1	1
4	МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино»		1		1	1		1	1	1	1	1
5	МБОУ «СОШ № 6 г. Шебекино»		1		1	1		1	1	1	1	1
6	МБОУ «Прогимназия №8»		1			1		1	1	1	1	1
7	МБОУ «Белоколодезянская СОШ»		1				1	1	1	1		1
8	МБОУ «Белянская СОШ»		1				1	1	1	1	1	1
9	МБОУ «Большепетровская СОШ»		1				1	1	1	1	1	1
10	МБОУ «Большегородищенская СОШ»		1				1	1	1	1		1
11	МБОУ «Булановская ООШ»		1				1	1	1	1		1
12	МБОУ «Верхнеберезовская ООШ»		1				1	1	1	1		1
13	МБОУ «Вознесенская СОШ»	1	1				1	1	1	1	1	1
14	МБОУ «Графовская СОШ»	1	1				1	1	1	1		1

№ п/п	Тип (вид) организации *	Из них инженерно-техническими средствами охраны объектов оснащены:									Физическая охрана	
		Системами охранной сигнализации (автономной: периметр объекта, отдельные помещения: компьютерный класс и т.д.)	Системами видеонаблюдения и охранного телевидения	Системами контроля и управления доступом (турникеты)	Системами контроля и управления доступом (домофон)	Кнопка тревожной сигнализации выведена на ПЦО подразделения вневедомственной охраны (КТС ОВО)	Кнопка тревожной сигнализации выведена на ПЦО филиала ФГУП "Охрана" Росгвардии	Периметральным ограждением территории организации	Наружным электрическим освещением территории организации	Пожарная сигнализация подключена на ЕДДС "112"	Частное охранная организация	Штатные сотрудники организации
15	МБОУ «Дмитриевская ООШ»		1				1	1	1	1		1
16	МБОУ «Зиборовская НШ-д/с»		1				1	1	1	1		1
17	МБОУ «Зимовская ООШ»		1				1	1	1	1		1
18	МБОУ «Козьмодемьянская ООШ»		1				1	1	1	1		1
19	МБОУ «Кошляковская ООШ»		1				1	1	1	1		1
20	МБОУ «Крапивенская ООШ»		1				1	1	1	1		1
21	МБОУ «Красненская ООШ»	1	1				1	1	1	1	1	1
22	МБОУ «Красноалександровская ООШ»		1				1	1	1	1		1
23	МБОУ «Краснополянская ООШ»		1				1	1	1	1		1
24	МБОУ "Купинская СОШ"		1				1	1	1	1		1
25	МБОУ «Максимовская СОШ»		1	1	1	1		1	1	1		1
26	МБОУ «Маломихайловская ООШ»		1				1	1	1	1		1
27	МБОУ «Масловопристанская СОШ»	1	1			1		1	1	1	1	1
28	МБОУ «Мешковская СОШ"		1				1	1	1	1		1
29	МБОУ «Муромская СОШ»		1				1	1	1	1	1	1
30	МБОУ «Никольская ООШ»						1	1	1	1		1
31	МБОУ «Новотаволжанская СОШ»	1	1		1		1	1	1	1	1	1
32	МБОУ «Поповская СОШ»	1	1		1			1	1	1		1
33	МБОУ "Первоцеляевская СОШ"		1				1	1	1	1	1	1
34	МБОУ «Ржевская СОШ»		1				1	1	1	1	1	1
35	МБОУ «Средняянская НШ-д/с»		1				1	1	1	1		1
36	МБОУ «Стариковская ООШ»		1				1	1	1	1		1
37	МБОУ «Чураевская ООШ»		1				1	1	1	1		1
	<b>ИТОГО:</b>	<b>8</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>15</b>	<b>37</b>
<b>Дошкольные образовательные организации</b>												

№ п/п	Тип (вид) организации *	Из них инженерно-техническими средствами охраны объектов оснащены:								Физическая охрана		
		Системами охранной сигнализации (автономной: периметр объекта, отдельные помещения: компьютерный класс и т.д.)	Системами видеонаблюдения и охранного телевидения	Системами контроля и управления доступом (турникеты)	Системами контроля и управления доступом (домофон)	Кнопка тревожной сигнализации выведена на ПЦО подразделения вневедомственной охраны (КТС ОВО)	Кнопка тревожной сигнализации выведена на ПЦО филиала ФГУП "Охрана" Росгвардии	Периметральным ограждением территории организации	Наружным электрическим освещением территории организации	Пожарная сигнализация подключена на ЕДДС "112"	Частное охранная организация	Штатные сотрудники организации
38	МАДОУ «Детский сад №1 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
39	МАДОУ «Детский сад №2 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
40	МБДОУ «Детский сад № 3 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
41	МАДОУ «Детский сад №6 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
42	МАДОУ «Детский сад №7 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
43	МАДОУ «Детский сад №8 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
44	МАДОУ «Детский сад №9 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
45	МАДОУ «Детский сад №10 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
46	МАДОУ «Детский сад №11 г. Шебекино»		1			1		1	1	1	1	1
47	МАДОУ «Детский сад №12 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
48	МАДОУ «Детский сад №13 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
49	МАДОУ «Детский сад №14 г. Шебекино»		1			1		1	1	1		1
50	МБДОУ «Детский сад с. Архангельское»		1				1	1	1	1		1
51	МБДОУ «Детский сад п. Батрацкая Дача»	1	1		1		1	1	1	1		1
52	МБДОУ «Детский сад с. Большетроицкое»		1				1	1	1	1		1
53	МБДОУ «Детский сад с. Белянка»		1		1		1	1	1	1		1
54	МБДОУ "Детский сад села Бершаково"						1	1	1	1		1
55	МБДОУ "Детский сад села Графовка"		1				1	1	1	1		1
56	МБДОУ "Детский сад селе Кушино"		1				1	1	1	1		1
57	МБДОУ «Детский сад с. Максимовка»						1	1	1	1		1
58	МБДОУ «Детский сад с. Маломихайловка»		1				1	1	1	1		1

№ п/п	Тип (вид) организации *	Из них инженерно-техническими средствами охраны объектов оснащены:								Физическая охрана		
		Системами охранной сигнализации (автономной: периметр объекта, отдельные помещения: компьютерный класс и т.д.)	Системами видеонаблюдения и охранного телевидения	Системами контроля и управления доступом (турникеты)	Системами контроля и управления доступом (домофон)	Кнопка тревожной сигнализации выведена на ПЦО подразделения вневедомственной охраны (КТС ОВО)	Кнопка тревожной сигнализации выведена на ПЦО филиала ФГУП "Охрана" Росгвардии	Периметральным ограждением территории организации	Наружным электрическим освещением территории организации	Пожарная сигнализация подключена на ЕДДС "112"	Частное охранная организация	Штатные сотрудники организации
59	МБДОУ «Детский сад с.Муром»		1				1	1	1		1	
60	МБДОУ «Детский сад № 2 п. М-Пристань»		1			1		1	1		1	
61	МБДОУ Детский сад общеразвивающего вида №3 п. Маслова Пристань"		1			1		1	1		1	
	филиал МБДОУ Детский сад общеразвивающего вида №3 п. Маслова Пристань"		1			1		1	1		1	
62	МБДОУ Детский сад «Колокольчик» с. Новая Таволжанка»		1				1	1	1		1	
63	МАДОУ «Детский сад «Белочка» с. Новая Таволжанка»		1				1	1	1	1	1	
64	МБДОУ «Детский сад № 2 с. Ржевка»		1				1	1	1		1	
65	МБДОУ «Детский сад с. Червона Дибровка»		1				1	1	1		1	
Итого:		1	27	0	2	15	14	29	29	29	2	29
<b>Организации дополнительного образования</b>												
66	МБУ ДО «ДЮЦ «Атлант»		1			1			1	1		1
67	МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие»		1			1			1	1		1
	МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие»		1			1		1	1	1		1
Итого:		0	3	0	0	3	0	1	3	3	0	3
<b>ВСЕГО:</b>		<b>9</b>	<b>66</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>42</b>	<b>67</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>17</b>	<b>69</b>

С целью уборки территорий от снега в зимний период ролучена снегоуборочная техника для 15 образовательных организаций на сумму 657,480 тыс. рублей.

В 2021 году в 15 образовательных организациях Шебекинского городского округа были установлены санитарные перегородки в туалетных комнатах на сумму 2607,5 тыс. рублей.

На мероприятия в рамках реализации мер по предупреждению распространения новой короновирусной инфекции, приобретение рециркуляторов, бесконтактных термометров, дезинфицирующих средств, дозаторов для обработки рук, антисептических средств, защитных масок, перчаток в 2021 году потрачено 3030,216 тыс. рублей.

В 2021 году продолжается реализация энергосервисных контрактов в 19 образовательной организации. В детском саду с. Белянка и в Белянской школе реализация энергосервисных контрактов завершена.

### **Информатизация образовательных организаций**

В 2021 году 92% образовательных учреждений муниципалитете отвечали современным требованиям к организации образовательного процесса.

Школы обеспечены компьютерным, технологическим, учебно-методическим оборудованием, учебными классами, спортивными залами, новой школьной мебелью.

По состоянию на 01 января 2022 года в школах района в наличии имеется *1064 компьютер, 1620 ноутбук, 78 АРМ.*

В среднем по району на один компьютер приходится 4,0 обучающихся.

В 37 общеобразовательных учреждениях муниципалитета имеются 24 кабинета информатики, оснащённых компьютерным оборудованием.

Количество общеобразовательных учреждений, имеющих кабинеты иностранного языка, оснащённых лингафонным оборудованием и компьютерным оборудованием составляет 45,5 % от общего количества учебных кабинетов иностранного языка.

По состоянию на 01 декабря 2021 года оснащённость образовательных учреждений оборудованием для реализации федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования составила 77 % учебно-лабораторным оборудованием, техническая часть составила- 72 %.

Образовательные учреждения имеют скорость подключения Интернета 20 Мб/с, 18 ОУ - 40 Мб/с.

Все образовательные учреждения имеют сайты. Каждым учреждением выполняются требования по их содержанию и наполнению. Сайты учреждений адаптированы для слабовидящих посетителей и переведены на платный хостинг, таким образом, решилась проблема размещения рекламных блоков на сайтах.

Из регионального бюджета на приобретение учебников в 2021 году выделено 9906,8 тыс. рублей, в том числе из муниципального бюджета 71,7 тыс. рублей.

Проведён анализ библиотечного фонда учебников, имеющихся в общеобразовательных учреждениях на предмет обеспеченности учебниками обучающихся на 2021-2022 учебный год.

Учебный фонд на 99% укомплектован печатными учебными изданиями в соответствии с федеральным перечнем учебников. Был произведен межбиблиотечный обмен.

В рамках национального проекта «Образование» федерального проекта «Цифровая образовательная среда» осуществлена поставка 160 ноутбуков, 5 МФУ в 5 общеобразовательных организаций городского округа.

В 2021 году управлением образования продолжена системная работа по предоставлению услуг населению исключительно в электронном виде. Специалистами управления выполняются мероприятия по предоставлению следующих услуг:

- «Прием заявлений, постановка на учет и зачисление детей в образовательные организации, реализующие основную общеобразовательную программу дошкольного образования» - 778 услуг,

- «Предоставление информации о текущей успеваемости учащегося, ведение электронного дневника и электронного журнала успеваемости» - 3 654 961 услуг,

- «Предоставление информации об образовательных программах и учебных планах, рабочих программах учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), годовых календарных учебных графиках» 263 398 услуг.

За 2021 год управлением образования представлено 3 919 137 услуг в электронном виде.

### **Медицинское обеспечение в образовательных организациях**

На конец года 13 (35 %) из 37 общеобразовательных учреждений имеют медицинские кабинеты, из них:

- в 13 (35 %) имеются лицензии на ведение медицинской деятельности, что на уровне показателей прошлого года (34,2%);

В 2021 году в школах, не имеющих медицинского кабинета или лицензии на медицинскую деятельность, медицинское обслуживание обучающихся осуществлялось в структурных подразделениях ОГБУЗ «Шебекинская ЦРБ» (ФАП, ОСВ) по месту их нахождения.

Каждая общеобразовательная организация района имеет договор с ОГБУЗ «Шебекинская ЦРБ» на осуществление медицинского обслуживания обучающихся.

### **Организованная перевозка обучающихся к месту учебы**

Организованной перевозкой в общеобразовательные организации в 2021 году охвачено 1041 обучающихся по 51 утвержденным маршрутам.

Наблюдается динамика увеличения количества детей, охваченных перевозкой к месту учебы и обратно.

<b>Образовательная организация</b>	<b>Кол-во подвозимых детей в 2019 г.</b>	<b>Кол-во подвозимых детей в 2020 г.</b>	<b>Кол-во подвозимых детей в 2021 г.</b>
МБОУ «Белоколодезянская СОШ»	38	31	31
МБОУ «Белянская СОШ»	50	49	50
МБОУ «Большетроицкая СОШ»	63	63	69
МБОУ «Большегородищенская СОШ»	34	37	37
МБОУ «Вознесенская СОШ»	117	117	122
МБОУ «Графовская СОШ»	49	49	53
МБОУ «Купинская СОШ»	93	92	89
МБОУ «Максимовская СОШ»	45	45	50
МБОУ «Масловопристанская СОШ»	158	170	170
МБОУ «Муромская СОШ»	62	55	56
МБОУ Новотаволжанская СОШ»	84	84	104
МБОУ «Первоцепляевская СОШ»	76	71	68
МБОУ «Поповская СОШ»	31	31	28
МБОУ «Ржевская СОШ»	41	41	41

МБОУ «Верхнеберезовская ООШ»	4	4	4
МБОУ «Кошлаковская ООШ»	15	14	14
МБОУ «Красненская ООШ»	45	45	40
МБОУ «Никольская ООШ»	15	15	15
<b>Итого:</b>	<b>1020</b>	<b>1013</b>	<b>1041</b>

На балансе 18 общеобразовательных организаций, осуществляющих организованные перевозки детей, находится 22 школьных автобуса (18 автобусов ПАЗ 32053-70 и 4 автобуса ГАЗ 322121), которые оснащены тахографами и системой аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS с подключением к единой системе спутниковой навигации Белгородской области.

Контроль за организованными перевозками детей в общеобразовательных организациях, имеющих школьный автобус, осуществляется ответственными лицами за безопасность дорожного движения, прошедшими специальное обучение.

По мере необходимости обновляется и пополняется автопарк школьных автобусов.

В 2021 году была произведена замена 10 автобусов марки ПАЗ 3205-70-02 в Белоколодезянской, Большегородищенской, Купинской, Муромской, Бемянской, Большетроицкой, Максимовской, Новотаволжанской, Ржевской, Красненской школах в связи с истекающим сроком эксплуатации 10 лет.

Также были получены 4 автобуса для открытия новых маршрутов марки ПАЗ 3205-70-02 в Козьмодемьяновской, Вознесенской и Масловопристанской школах (2 шт.).

В июне 2021 года водители транспортных средств, осуществляющих организованные перевозки пассажиров, в количестве 21 человек прошли обучение по специальной 20-ти часовой программе в Шебекинской школе ДОСААФ России.

В ноябре 2021 года актуализированы паспорта маршрутов движения школьных автобусов в соответствии с рекомендациями ОГИБДД ОМВД РФ по Шебекинскому городскому округу.

Ежедневно перед началом выпуска транспортных средств на линию и после завершения рейсов осуществляется обязательный предрейсовый и послерейсовый медицинские осмотры водителей и технический осмотр автобусов с дальнейшей отметкой о допуске к выезду в путевом листе.

Ответственными лицами за обеспечение безопасности дорожного движения проводятся предрейсовые, периодические, сезонные и специальные инструктажи с водителями по технике безопасности, а также ежемесячно осуществляется проверка данных в ОГИБДД ОМВД РФ по Шебекинскому городскому округу по учету дорожно-транспортных происшествий и нарушений правил дорожного движения.

Специалистами МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» 2 раза в год проводились мониторинги организации

перевозки обучающихся во всех 18 общеобразовательных организациях, осуществляющих организованные перевозки групп детей.

### **Рекомендации:**

Образовательным организациям городского округа в целях улучшения организации перевозки обучающихся в общеобразовательные организации Шебекинского городского округа рекомендуется:

1. Осуществлять систематический контроль за организацией перевозки обучающихся.
2. Ответственным за безопасность дорожного движения ежемесячно проводить мониторинг потребности в перевозке.
3. Своевременно подавать в ОГИБДД Шебекинского района журналы учета ДТП и нарушений правил дорожного движения.
4. Регулярно заполнять журналы предрейсового инструктажа (ежедневно).
5. Оформлять приказы об организованном выезде обучающихся в соответствии с требованиями.
6. Организовать учет своевременного прохождения ТО-1, ТО-2 с отметкой в лицевой карточке.
7. Проверить наличие и соответствие паспортов маршрутов схемам движения транспортного средства.

В целях улучшения организации антитеррористической защищенности образовательным организациям Шебекинского городского округа рекомендуется:

1. Продолжить организацию пропускного режима в образовательных организациях Шебекинского городского округа.
2. Ежедневно обеспечивать функционирование системы видеонаблюдения с учетом хранения данных в течение 30 дней.
3. Обеспечить ежедневную поверку кнопки экстренного вызова полиции с фиксацией в специализированном журнале.
4. Обеспечить исправность периметрального ограждения, калиток и ворот.
5. Исключить беспрепятственный доступ посторонних лиц на территорию учреждения и в здание без фиксации в журнале учета посетителей.
6. Ежеквартально организовать проведение учебно-тренировочных занятий в случае поступления угрозы террористического акта.
7. Систематически проводить инструктажи с персоналом и обучающимися по темам антитеррористической защищенности.
8. Объектам 2 категории безопасности обеспечить функционирование системы контроля управления доступом, запланировать оснащение входов в здание системой охранной сигнализации.
9. Принять меры по круглосуточной охране зданий образовательных организаций.

## РАЗДЕЛ III.

### РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

#### 3.1. Характеристика кадрового состава муниципальных образовательных учреждений

Важным ресурсом повышения качества образования являются педагогические кадры, уровень их квалификации, возможности для карьерного роста. Поэтому ключевое и самое важное направление работы муниципальной системы образования - деятельность, направленная на развитие кадрового потенциала сферы образования.

Работа с кадровым ресурсом в системе образования муниципалитета направлена на укрепление и развитие позитивных тенденций в педагогическом образовании и кадровом обеспечении, на привлечение в образовательные учреждения молодых специалистов, повышение качества профессиональной деятельности педагогических работников.

Деятельность управления образования в совершенствовании вопросов кадрового обеспечения была направлена на решение следующих задач:

- повышение эффективности управления кадровым ресурсом;
- развитие системы мероприятий по обеспечению образовательных организаций района квалифицированными кадрами;
- повышение профессиональной компетентности педагогических работников;
- совершенствование механизма обеспечения квалифицированными кадрами учреждений образования района.

В системе образования Шебекинского городского округа в 2021 году трудилось 2680 работников. В образовательных организациях округа общая численность педагогических работников составила 1164 человек, в том числе:

- 754 чел. – педагогические работники общеобразовательных организаций (67,8% от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций) (в том числе 651 чел. – учителя (86,3% от общего кол-ва педагогических работников общеобразовательных организаций);

- 365 чел. - педагогические работники дошкольных образовательных организаций (31,4% от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций);

- 45 чел. - педагогические работники учреждений дополнительного образования (3,9% - от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций).

Численность педагогических работников образовательных организаций имеющих высшее профессиональное образование составило 885 чел. (76 % от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций).

Возрастной состав педагогических работников образовательных организаций: моложе 35 лет – 254 чел. (21,8% от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций), от 35 до 55 лет 616 чел (52,9% от

общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций), свыше 55 лет 294 чел. (25,3% от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций).

По стажу работы педагогические работники распределились следующим образом:

- до 3 лет-104 чел. (8,9 % от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций);
- от 3 до 5 лет- 90 чел. (9 % от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций);
- от 5 до 10 лет – 117 чел. (10 % от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций);
- от 10 до 20 лет- 171 чел. (14,7 % от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций);
- свыше 20 лет – 675 чел (58 % от общего кол-ва педагогических работников образовательных организаций).

В 2021 году педагогические коллективы пополнились 9 молодыми специалистами. Все образовательные организации укомплектованы педагогическими кадрами.

#### **Анализ возрастного состава педагогических работников**

Возраст	2019 – 2020 учебный год		2020 – 2021 учебный год		2021 – 2022 учебный год	
	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
До 25 лет	43	6,2	45	6,5	56	4,8
25 - 34	135	19,5	133	19,3	198	17,0
35 - 54	314	45,4	313	45,4	616	53,9
55- 70	200	28,9	199	28,8	294	25,3
<b>Итого</b>	<b>692</b>		<b>690</b>		<b>1164</b>	
Совместители	73		73		92	
Вакансия	9		10		11	

**Проблема: увеличение количества педагогов в 17 школах в возрасте старше 55 лет.**

- Большегородищенская СОШ (9 чел. из 19 чел., 31,6%);
- Большетроицкая СОШ (9 чел. из 29 чел., 31%);
- Верхнеберезовская ООШ (8 чел. из 16 чел., 50 %);
- Козьмодемьяновская ООШ (5 чел. из 14 чел., 45,5%);
- Кошлаковская ООШ (9 чел. из 14 чел., 64,3%);
- Крапивенская ООШ (5 чел. из 11 чел., 45,5%);
- Купинская СОШ (10 чел. из 20 чел., 50%);
- Максимовская СОШ (3 чел. из 15 чел., 20%);
- Маломихайловская ООШ (3 чел. из 16 чел., 18,6%);
- Муромская СОШ (5 чел. из 14 чел., 35,7%);
- Никольская ООШ (5 чел. из 10 чел., 40%);
- Новотаволжанская СОШ (21 чел. из 48 чел., 43,6%);
- Масловопристанская СОШ (18 чел. из 56 чел., 32,1%);
- СОШ № 2 (9 чел. из 41 чел., 22%);

- СОШ № 3 (6 чел. из 38 чел., 15,8%);
- СОШ № 4 (17 чел. из 50 чел., 34,8%);
- прогимназия № 8 (7 чел. из 19 чел., 36,8%).

### 3.2. Аттестация педагогических и руководящих работников

Аттестационными процедурами в 2021 учебном году были охвачены 169 педагогических работника из 46 образовательных организаций (включая государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Шебекинская средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов»), желающих аттестоваться на первую и высшую квалификационные категории: высшая квалификационная категория установлена 77 педагогическим работникам, первая — 90. Повысили квалификационную категорию 77 педагогов (29 из них - с первой на высшую, 50 - без категории на первую), подтвердили наличие имеющейся квалификационной категории 82 человека (первую - 38 педагога, высшую — 48), понизили категорию с высшей на первую – 2 педагога.

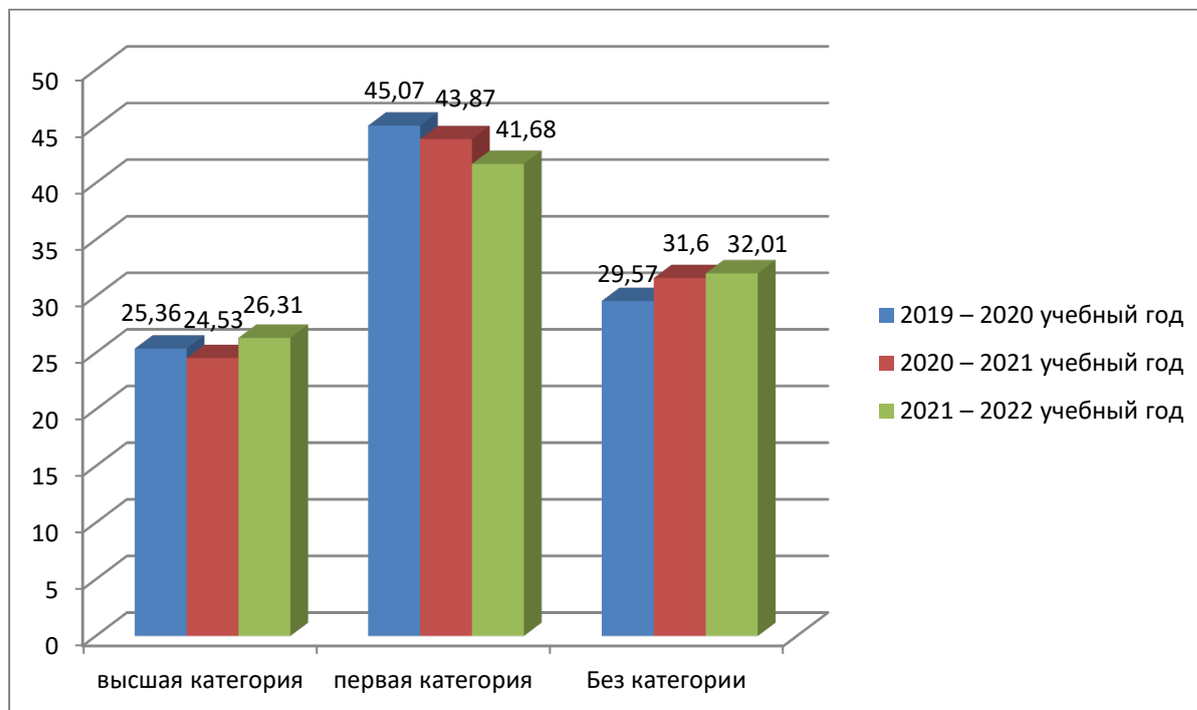
	Аттестовано	Количество аттестованных				
		без категории на первую категорию	с первой категории на первую категорию	с первой категории на высшую категорию	с высшей категории на высшую категорию	с высшей категории на первую категорию
Общеобразовательные организации (с педагогическими работниками дошкольных блоков и ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП»)	110	34	24	15	35	2
Организации дополнительного образования	10	4	3	2	1	0
Дошкольные образовательные организации (без педагогических работников дошкольных блоков общеобразовательных организаций)	49	12	13	12	12	0
Всего за 2021 год	169	50	38	29	48	2

Анализ наличия квалификационных категорий учителей муниципальных общеобразовательных организаций за последние 3 учебных года (информация по ОО-1):

Квалификационная категория	2019 – 2020* учебный год		2020 – 2021 учебный год		2021 – 2022 учебный год	
	чел.	%	чел.	%	чел.	%
Высшая	175	25,36	156	24,53	166	26,31

Первая	311	45,07	279	43,87	263	41,68
Без категории, в том числе имеют соответствие занимаемой должности	204	29,57	201	31,60	202	32,01
Итого	690		636		631	

\*Примечание: данные за 2019-2020 учебный год представлены с учётом МБОУ «СОШ № 1 с УИОП г. Шебекино».



В этом учебном году имеется положительная динамика увеличения доли учителей с высшей квалификационной категорией. При сравнении с 2019-2020 учебным годом количество учителей в общеобразовательных организациях с высшей категорией увеличилось на 0,95%, с 2020-2021 учебным годом - на 1,78%. Однако, процент учителей без категории (в том числе имеющих соответствие занимаемой должности) по сравнению с 2020-2021 учебным годом вырос на 2,44%.

#### Проблемы:

1) отсутствие педагогов с высшей квалификационной категорией в 12 школах:	2) от 39,1% и более учителей работают без квалификационной категории в 15 школах*:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Булановская ООШ</li> <li>- Дмитриевская ООШ</li> <li>- Зиборовская нш-дс</li> <li>- Зимовская ООШ</li> <li>- Козьмодемьяновская ООШ</li> <li>- Краснененская ООШ</li> <li>- Красноалександровская ООШ</li> <li>- Максимовская СОШ</li> <li>- Мешковская СОШ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Дмитриевская ООШ – 100%</li> <li>- Зиборовская нш-дс – 100%</li> <li>- Зимовская ООШ – 100%</li> <li>- Среднянская нш-дс – 100%</li> <li>- Козьмодемьяновская ООШ – 63,6%</li> <li>- Кошлаковская ООШ – 83,3%</li> <li>- Крапивенская ООШ – 55,6%</li> <li>- Красненская ООШ – 50%</li> <li>- Красноалександровская ООШ – 85,7%</li> </ul>

- Никольская ООШ	- Максимовская СОШ – 75%
- Поповская СОШ	- Маломихайловская ООШ – 63,6%
- Среднянская нш-дс	- Мешковская СОШ – 58,3%
	- Никольская СОШ – 66,7%
	- Прогимназия № 8 – 58,3%

*\*в 2020 году в 17 школах городского округа работали педагоги без квалификационных категорий.*

Аттестация руководителей муниципальных образовательных организаций, подведомственных МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа Белгородской области» – обязательное кадровое мероприятие, призванное определить соответствие замещаемой должности руководителя образовательной организации и установления уровня квалификационных требований предъявляемых к кандидатам на должность руководителя образовательной организации.

Аттестации руководителей муниципальных образовательных организаций Шебекинского городского округа осуществляется в соответствии с Положением о порядке и сроках проведения аттестации руководителей и кандидатов на должности руководителей муниципальных образовательных организаций, подведомственных муниципальному казенному учреждению «Управление образования Шебекинского городского округа Белгородской области», разработанного в рамках реализации регионального проекта «Внедрение новой системы аттестации руководителей (кандидатов на должность руководителя) муниципальных образовательных организаций области».

По состоянию на 31 декабря 2021 года должности руководителей муниципальных образовательных организаций занимают 68 чел. из них: 29 чел. – заведующие, 39 чел. – директора.

В 2021 году аттестации подлежали 11 человек – категории руководители (3 чел. – директор, 8 чел. – заведующий) .

По итогам заседания аттестационной комиссии приняты решения:

- соответствует должности руководителя образовательной организации – 7 чел. ( 3 чел. – директор, 4 чел. - )заведующий;

- соответствует занимаемой должности руководителя образовательной организации с учетом рекомендаций 4 чел. (заведующий), рекомендовано получить дополнительное профессиональное образование по одному из направлений «Государственного и муниципального управления», «Менеджмент» «Управление персоналом».

Необходимо отметить, что все аттестуемые руководители обладают необходимыми знаниями и умениями, предъявляемыми к должности руководителя образовательной организации и способны эффективно управлять вверенной им образовательной организацией.

### **3.3. Курсовая подготовка педагогических и руководящих кадров**

В 2021 году обучение прошли 556 педагогов, из них 206 педагогов прошли обучение в ОГАОУ ДПО «Белгородский институт развития

образования», 350 учителей воспользовались возможностью дистанционного обучения на образовательных порталах: «Московская академия профессиональных компетенций», ООО «Инфоурок», ООО «Издательство «Учитель» и др.

В рамках реализации регионального проекта «Кадры для цифровой трансформации» в 2021 году 161 педагог Шебекинского городского округа прошёл электронное обучение в ОГАОУ ДПО «Белгородский институт развития образования» по темам:

- «Методика создания урока в системе дистанционного обучения для педагогов IT-направлений общеобразовательных организаций»;
- «Методика создания урока в системе дистанционного обучения для педагогов общих дисциплин».

В рамках национального проекта «Образование» прошли обучение 37 педагогических работников из 29 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа в ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» по дополнительной профессиональной программе «Школа современного учителя».

№ п/п	Предмет	Количество педагогов, прошедших обучение
1.	Русский язык	5
2.	Литература	5
3.	Математика	7
4.	Физика	4
5.	Химия	3
6.	Биология	3
7.	География	3
8.	История	4
9.	Обществознание	3
<b>ИТОГО</b>		<b>37</b>

В рамках реализации национального проекта «Демография» в 2021 году 58 педагогических работников Шебекинского городского округа в 2-х категориях лица в возрасте от 50 лет и старше, женщины, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до 3-х лет, прошли обучение в ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» по дополнительным профессиональным программам в заочной форме:

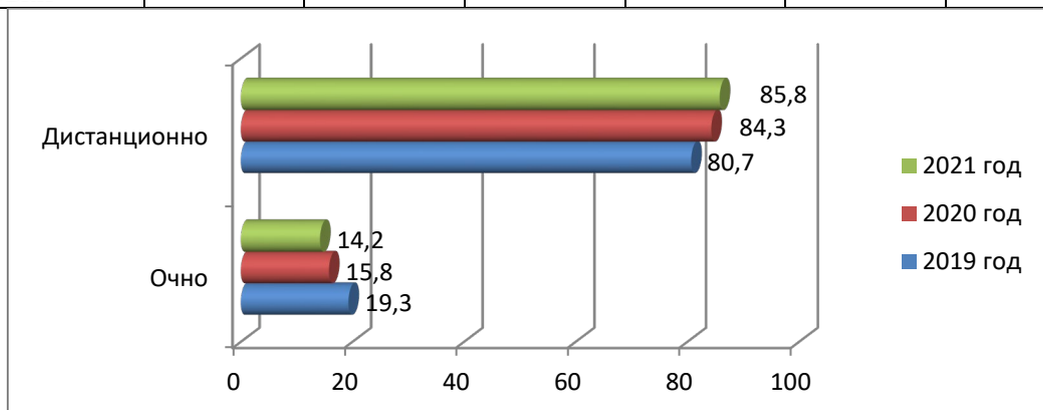
- «Современные образовательные технологии в начальной школе»;
- «Современные подходы к реализации ФГОС дошкольного образования»;
- «Современные образовательные технологии в дополнительном образовании детей».

№ п/п	Образовательные организации	Лица в возрасте от 50 лет и старше	Женщины, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до 3-х лет	Итого по организациям
1.	ОУ	22	4	26
2.	ДОУ	20	10	30
3.	ДПО	1	1	2
<b>ИТОГО</b>		<b>43</b>	<b>15</b>	<b>58</b>

В октябре 2021 года Юдкало Ирина Васильевна, учитель математики МБОУ «Масловопристанская СОШ», прошла конкурсный отбор и стала участником образовательных программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки в г. Сочи на базе образовательного центра «Сириус» для педагогов, работающих в области развития таланта обучающихся. Программа «Методика работы с математически одаренными школьниками и развитие математических способностей учащихся» была ориентирована на преподавателей математики среднего общего и дополнительного образования, руководителей математических кружков, учителей, работающих в классах с углубленным изучением математики, осуществляющих выявление, подготовку и поддержку одаренных детей к участию в математических олимпиадах, конкурсах и соревнованиях разного уровня.

#### **Анализ курсовой переподготовки педагогов общеобразовательных организаций:**

Форма обучения	2019 год		2020 год		2021 год	
	чел.	%	чел.	%	чел.	%
Очно	87	19,3	60	15,8	79	14,2
Дистанционно	363	80,7	321	84,3	459	85,8
План курсовой переподготовки	450		425		556	
Факт курсовой переподготовки	450	100	381	89,7	556	100



Проведенный анализ прохождения курсовой переподготовки за последние 3 года показал следующее:

- 1) снижение количества человек, прошедших курсовую переподготовку в очном формате на 1,6 % (без практической тренировки);
- 2) курсы повышения квалификации только в дистанционном формате за 3 года пройдены в 20 школах округа: Белоколодезянская СОШ, Бемянская СОШ, Булановская ООШ, Вознесенская СОШ, Графовская СОШ, Зиборовская НШ, Зимовская ООШ, Кошлаковская ООШ, Крапивенская ООШ, Красненская ООШ, Купинская СОШ, Масловопристанская СОШ, Максимовская СОШ, Мешковская СОШ, Никольская ООШ, Муромская СОШ, Поповская СОШ, Среднянская нш-дс, Стариковская ООШ, Чураевская ООШ.

### **3.4. Повышение профессиональной компетентности педагогических и руководящих работников в межкурсовой период**

Одной из задач по отрасли «Образование» в 2021 году была задача по организации сопровождения педагогических работников образовательных организаций в межаттестационный и межкурсовой периоды и повышение их профессионального мастерства.

В 2021 году для работников образовательных организаций было организовано и проведено на муниципальном уровне 7 конкурсов в которых принял участие 71 педагог, в региональных конкурсах профессионального мастерства приняли участие 19 педагогических работников из 11 учреждений (СОШ №4, СОШ №5, прогимназии №8, Бемянской СОШ, Большетроицкой СОШ, Вознесенской СОШ, Муромской СОШ, Купинской СОШ, Масловопристанской СОШ, Шебекинской СОШ с УИОП, Шебекинской гимназии-интерната).

С целью распространения актуального педагогического опыта, повышения профессиональной компетентности педагогов с 16 августа по 10 сентября 2021 года на территории Шебекинского городского округа проведен II муниципальный методический фестиваль инновационных педагогических идей «Вместе к успеху».

В Фестивале приняли участие 22 педагога общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа, применяющих инновационные образовательные технологии в образовательном процессе.

Выступления на Фестивале были представлены в виде открытой презентации, показа мастер-классов, моделирования занятий, проектов, выступления из опыта работы, методических разработок. По итогам работы Фестиваля сформирован электронный сборник материалов педагогических идей «Вместе к успеху». Активное участие приняли педагоги из СОШ № 3, Новотаволжанской СОШ, ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП», ГБОУ «Шебекинская гимназия-интернат». Не приняли участие в Фестивале педагоги из основных общеобразовательных организаций, кроме Булановской ООШ.

С сентября 2020 года по декабрь 2021 года 37 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа приняли участие в реализации муниципального проекта «Организация профессионального роста педагогических работников Шебекинского городского округа

(«Педагогический лифт»)). Проект направлен на повышение уровня развития профессиональных компетенций педагогов Шебекинского городского округа

С целью выявления профессиональных дефицитов в области психолого-педагогической компетентности педагогов в 2021 году было организовано и проведено входящее тестирование (диагностика) по выявлению профессиональных дефицитов педагогов, в котором приняли участие 690 педагогов.

Результаты итогового тестирования (диагностики) рассмотрены на заседаниях предметных муниципальных методических объединений, а также организовано повышение квалификации более 250 педагогических работников с учетом их конкретных потребностей в очной, очно-заочной и дистанционной формах на базе Белгородского института развития образования и на платформе «Цифровая образовательная среда».

В рамках реализации муниципального проекта проведены конкурсы профессионального мастерства: «Слэм-урок», «Учитель года», «Подари успех», а также Фестиваль педагогических идей и педагогическая Олимпиада «ФГОС на 5+».

С целью оказания адресной помощи педагогам-предметникам создана база педагогов-наставников, председателями муниципальных методических объединений проведены индивидуальные консультации с педагогами, организованы и проведены муниципальные семинары, Единые Дни практикумов по решению ОГЭ и ЕГЭ, а также практикумы по решению олимпиадных заданий всероссийской олимпиады школьников по предметам.

Молодые специалисты (70 %) вовлечены в различные формы поддержки и сопровождения – молодые педагоги принимают участие во всех конкурсах профессионального мастерства, создана и функционирует Школа молодого педагога.

По итогам реализации проекта «Педагогический лифт» созданы электронные сборники методических материалов и педагогических идей для педагогов образовательных организациях городского округа..

Ежегодно педагоги городского округа участвуют в конкурсах профессионального мастерства. В муниципальном этапе Всероссийского конкурса «Учитель года России - 2021» приняли участие 5 учителей в номинации «Лучший учитель» и 5 молодых педагогов в номинации «Педагогический дебют». Победителем Конкурса в номинации «Лучший учитель» признана Евдокимова Татьяна Сергеевна, учитель английского языка ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП». Статус победителя в номинации «Педагогический дебют» присвоен Бутова Маргарита Николаевна, учитель начальных классов МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино». На региональном этапе Евдокимова Татьяна Сергеевна, учитель английского языка ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП» признана лауреатом.

В региональном этапе конкурса «Школа года - 2021» приняла участие МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино». За высокий уровень подготовки общеобразовательной организации к конкурсным испытаниям СОШ № 5 с УИОП отмечена благодарностью департамента образования Белгородской

области.

В региональном конкурсе «Книгу прочитаю – многое узнаю» Скиба И.В., учитель логопед МАДОУ «Детский сад № 8 г. Шебекино» с воспитанницей Троценко Т. и Тарасова Е.Н., учитель-логопед, Мишнева И.В., воспитатель МАДОУ «Детский сад № 6 г. Шебекино» с воспитанницей Чертовой Т. стали победителями. Морозова Л.В., учитель МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино» с обучающимися Садовыми Дарьей и Марией и Сопотова И.Р., учитель Белянской СОШ с обучающимся Аушевым Ярославом признаны лауреатами конкурса.

Соловьева Е.В., учитель изобразительного искусства МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино» признана призёром межмуниципального этапа регионального конкурса для учителей предметной области «Искусство» «Открытый урок изобразительного искусства».

Цыганкова Е.Н., заместитель директора МБОУ «Масловопристанская СОШ» стала призёром регионального конкурса на совмещение должности советника директора по воспитанию.

Учителя иностранного языка с 1 по 30 ноября 2021 г. приняли участие в областном конкурсе профессионального мастерства «Слэм-урок». Лещенко Надежда Александровна, учитель английского языка МБОУ «Прогимназия № 8» - ПРИЗЁР III степени.

В целях развития кадрового потенциала дошкольных образовательных организаций был проведен муниципальный этап конкурса профессионального мастерства «Воспитатель года России – 2021» и «Педагогический дебют».

В конкурсе «Воспитатель года – 2021» приняли участие 7 педагогов из дошкольных образовательных организаций: МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 1 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад № 2 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад № 6 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 7 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 11 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад № 12 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 13 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад «Белочка» села Новая Таволжанка Шебекинского района».

Победителем муниципального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Воспитатель года России – 2021» стала **Бакулина Светлана Анатольевна**, учитель - логопед МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 7 г. Шебекино».

Призерами муниципального этапа Всероссийского профессионального конкурса «Воспитатель года России – 2021» стали – **Самылова Надежда Викторовна**, музыкальный руководитель МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 13 г. Шебекино», **Дегтеревич Елена Николаевна**, воспитатель МАДОУ «Центр развития ребенка - детский сад № 6 г. Шебекино».

Ежегодно проводится конкурс «Педагогический дебют» для молодых педагогов. В конкурсе приняло участие 4 педагога, победителем стала Лешова

Лилия Александровна, воспитатель МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №8 г. Шебекино».

В 2021 году муниципальным экспертным Советом рассмотрено и внесено в муниципальный банк данных АПО 32 актуальных педагогических опыта по следующим категориям педагогических работников:

Категория педагогических работников	2019	2020	2021	Всего за 3 года
Старший воспитатель ДОУ		4	2	6
Воспитатели	15	9	16	40
Музыкальные руководители ДОУ		2	3	5
Инструктор по физической культуре				
Начальные классы	5		2	7
Иностранные языки	1	1	2	4
Русский язык и литература				
Православная культура				
Математика	1	2	1	4
Информатика и ИКТ				
Физика				
История и обществознание				
Биология		1	1	1
Химия				
География	1	1		2
Музыка			1	1
ИЗО				
МХК				
Технология				
ОБЖ				
Физическая культура	1	2	1	4
Учитель-логопед	1	1	2	4
Педагог-психолог			1	1
Педагоги дополнительного образования				
Заместитель директора				
<b>Итого</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>32</b>	<b>77</b>

#### Обобщение опыта общеобразовательными организациями

Актуальный педагогический опыт	2019 – 2020 учебный год	2020 – 2021 учебный год	2021 – 2022 учебный год
	6	3	5
	Белолодезянская СОШ Белянская СОШ Большетроицкая СОШ Верхнеберезовская ООШ Новотаволжанская СОШ СОШ № 3	Большетроицкая СОШ Вознесенская СОШ СОШ № 3	Вознесенская СОШ Купинская СОШ Гимназия-интернат СОШ №3 СОШ №4

#### Внесение актуального педагогического опыта в региональный банк данных по педагогическим работникам

Категория педагогических работников	2019	2020	2021	Всего за 3 года
Педагоги общеобразовательных организаций	0	0	1	1
Педагоги дошкольных организаций	0	1	0	1
Педагоги учреждений дополнительного образования	0	0	0	0

Проведенный анализ показал повышение количества обобщенных актуальных педагогических опытов в общеобразовательных организациях на 12 человек в сравнении с 2020 годом.

### **3.5. Работа муниципальных методических объединений.**

В целях формирования единого образовательного пространства Шебекинского городского округа традиционно в территории функционируют ММО. Однако муниципальные методические объединения не могли оставаться прежними. Все вышеназванные изменения потребовали нового подхода к работе различных профессиональных объединений педагогов муниципального уровня, необходимости перезагрузки сопровождения педагогических кадров в вопросах непрерывного повышения квалификации с учетом условий Шебекинского городского округа, при этом сохраняя положительный опыт, накопленный на протяжении ряда лет.

Приказом МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» утвержден следующий перечень муниципальных методических объединений на 2021-2022 учебный год:

1. Методическое объединение руководителей общеобразовательных организаций
2. Методическое объединение начинающих администраторов, заместителей руководителей общеобразовательных организаций, курирующих учебно-воспитательную работу
3. Методическое объединение заместителей руководителей общеобразовательных организаций, курирующих воспитательную работу, вожатых
4. Методическое объединение учителей начальных классов
5. Методическое объединение учителей русского языка и литературы, родного (русского) языка и родной литературы
6. Методическое объединение учителей иностранных языков, вторых иностранных языков
7. Методическое объединение учителей истории, обществознания, права, экономики
8. Методическое объединение учителей географии, естествознания
9. Методическое объединение учителей математики
10. Методическое объединение учителей информатики
11. Методическое объединение учителей физики и астрономии
12. Методическое объединение учителей биологии и экологии
13. Методическое объединение учителей химии
14. Методическое объединение учителей предметной области «Искусство»
15. Методическое объединение учителей технологии, ведущих преподавание технического труда
16. Методическое объединение учителей технологии, ведущих преподавание обслуживающего труда
17. Методическое объединение учителей физической культуры

18. Методическое объединение преподавателей-организаторов, учителей ОБЖ
19. Методическое объединение учителей православной культуры (ПК), основ духовно-нравственной культуры народов России (ОДНКНР), основ религиозных культур и светской этики (ОРКСЭ)
20. Методическое объединение школьных библиотекарей
21. Методическое объединение учителей-логопедов общеобразовательных организаций
22. Методическое объединение педагогов-психологов общеобразовательных организаций
23. Методическое объединение социальных педагогов общеобразовательных организаций
24. Методическое объединение учителей-логопедов дошкольных образовательных организаций
25. Методическое объединение педагогов-психологов дошкольных образовательных организаций
26. Методическое объединение воспитателей групп до 3 лет дошкольных образовательных учреждений
27. Методическое объединение воспитателей групп от 3 до 7 лет дошкольных образовательных учреждений
28. Методическое объединение воспитателей групп комбинированной и компенсирующей направленности дошкольных образовательных учреждений.
29. Методическое объединение музыкальных руководителей дошкольных образовательных учреждений
30. Методическое объединение инструкторов по физической культуре дошкольных образовательных учреждений
31. Методическое объединение руководителей дошкольных образовательных организаций
32. Методическое объединение старших воспитателей дошкольных образовательных организаций
33. Методическое объединение воспитателей разновозрастных групп дошкольных образовательных организаций

Руководители ММО - опытные педагоги высшей категории, являются членами предметных РУМО (около 70%), участниками региональных семинаров, круглых столов, рабочих групп, также являются членами жюри муниципальных и региональных конкурсов профессионального мастерства.

На заседаниях ММО в 2021 году педагогами рассматривались следующие актуальные вопросы «Реализация предметных Концепций», «Использование результатов независимых оценочных процедур», «Выявление и поддержка одаренных детей», «Формирование функциональной грамотности обучающихся», «применение здоровьесберегающих технологий на уроках», "Точка роста"- ресурс для формирования новых компетенций обучающихся», «Применение проектных методов обучения на уроках», «Формирование цифровой грамотности обучающихся», «Подготовка обучающихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ», «Нетрадиционные формы уроков как средство мотивации к изучению

иностранных языков (урок-квест)» и др.

Традиционным для учителей стало участие в ежегодных Единых Днях практиков по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ (ноябрь), по решению заданий ВсОШ (март), на которых обсуждаются и разбираются конкретные задания, вызвавшие у учащихся наибольшие затруднения при выполнении.

В 2021 году заседания методических объединений дошкольных организаций проводились в дистанционном режиме, согласно планам ММО. Работа методических объединений способствует совершенствованию педагогического мастерства педагога, самосовершенствованию профессиональной деятельности, формированию индивидуального стиля образовательной деятельности педагога, оказанию консультативной и практической помощи работникам образовательных организаций Шебекинского городского округа по информатизации образовательного процесса, процедур проведения мероприятий по оценке качества образования.

С целью самосовершенствования профессиональной деятельности, формирования индивидуального стиля образовательной деятельности педагога, оказания консультативной и практической помощи работникам образовательных учреждений района по информатизации образовательного процесса в 2021 году проведено 32 семинара для педагогов и руководителей ДОУ.

В результате деятельности ММО наблюдается положительная динамика уровня сформированности знаний педагогов нормативно-правой базы, информационной, методической, дидактической и психолого-педагогической составляющей. Сняты с повестки некоторые вопросы, такие как система оценивания, рабочая программа, технологическая карта урока, портфель достижений в начальной школе. Педагоги, принявшие активное участие в работе конкретного ММО (выступление из опыта работы, проведение мастер-класса, открытого урока и др.), получают сертификат муниципального уровня, который прибавляет определенное количество баллов при прохождении аттестации на квалификационные категории.

В рамках реализации регионального проекта «Траектория профессионального роста педагогов», в соответствии с планом работы Шебекинского ММЦ, в целях формирования траектории непрерывного профессионального развития педагогов образовательных организаций в 2021 году 271 педагог принял участие в оценке профессиональных компетенций. По результатам тестирования были выявлены профессиональные затруднения педагогов по 4 блокам: общепедагогические, методические, информационные и коммуникационные. В результате для каждого участника тестирования была сформирована индивидуальная карта по устранению профессиональных затруднений.

Традиционной формой выявления уровня сформированности компетенций педагогов для реализации ФГОС ОО стало проведение муниципальной олимпиады «ФГОС на 5 +» для педагогов школ ШГО. Ежегодно в педагогической Олимпиаде «ФГОС на 5+» принимают участие

более 40 педагогов городских и сельских школ.

В результате деятельности муниципальных профессиональных сообществ наблюдается положительная динамика уровня сформированности знаний педагогов нормативно-правой базы, информационной, методической, дидактической и психолого-педагогической составляющей. Сняты с повестки некоторые вопросы, такие как система оценивания, рабочая программа, технологическая карта урока, портфель достижений в начальной школе. Педагоги, принявшие активное участие в работе конкретного ММО (выступление из опыта работы, проведение мастер-класса, открытого урока и др.), получают сертификат муниципального уровня, который прибавляет определенное количество баллов при прохождении аттестации на квалификационные категории.

#### **Выводы и рекомендации:**

**По результатам проведенного анализа кадрового состава образовательных организаций за 2021 год в 2022 году необходимо организовать мероприятия, направленные на повышение профессиональных компетентностей педагогов**

- организовать участие учителей в предметных педагогических ассоциациях и сообществах регионального уровня;
- включить в план-заказ курсовой переподготовки на базе Белгородского института развития образования на в 2022 году педагогов, планирующих прохождение курсов повышения квалификации в дистанционной форме;
- увеличить количество обобщений актуального педагогического опыта педагогов на муниципальном и региональном уровнях;
- способствовать повышению квалификации педагогов через их участие в проблемных курсах, практико-ориентированных семинарах, тренингах и вебинарах;
- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности педагогов в участии в различных конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства.

## **РАЗДЕЛ IV.**

### **ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ДОСТУПНОСТИ КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

#### **4.1. Дошкольное образование**

Основными приоритетами дошкольного образования является обеспечение государственных гарантий доступного и качественного образования, соответствующего потребностям современного общества. Приоритетным остаётся доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет. В соответствии с национальным проектом «Демография» и реализацией федерального проекта «Содействие занятости женщин» перед муниципалитетом были поставлены задачи по обеспечению 100% доступности дошкольного образования детям в возрасте до 3 лет и

организация психолого-педагогической поддержки семей, имеющих детей в рамках национального проекта «Образование». На ближайшую перспективу определены мероприятия, направленные на обеспечение услугами дошкольного образования и программами раннего развития детей в возрасте до 3 лет.

#### **4.1.1. Уровень доступности дошкольного образования**

На конец 2021 года численность воспитанников образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, составляла 3573 ребенка, что на 147 человек меньше относительно 2020 года.

Из 3573 детей 250 человек посещают группы кратковременного пребывания.

Всего разными видами услуг в системе дошкольного образования городского округа охвачено 3573 ребенка, что составляет 54,5 % от общего количества детей в возрасте от 0 года до 7 лет.

Численность детей в возрасте от 0 до 3 лет, охваченных дошкольным образованием, присмотром и уходом, составляет 745 ребенка (38,76 % от численности детей в возрасте от 0 до 3 лет - 1922), в возрасте от 3 до 7 лет составляет 2828 ребёнка (61 % от численности детей в возрасте от 3 до 7 лет - 4633).

Современная система дошкольного образования Шебекинского городского округа представлена 29 дошкольными образовательными организациями, два из которых детский сад № 1 с. Ржевка и детский сад с. Бершаково находятся в стадии реорганизации (путем присоединения в школы) и 17 дошкольными блоками в общеобразовательных организациях, два из которых начали функционировать в 2021 году. В МБОУ «Краснополянская ООШ» дошкольная группа на 15 воспитанников начала функционировать с 1 февраля 2021 года, а 13 декабря получили лицензия по организации деятельности дошкольного образования. В МБОУ «Никольская ООШ» дошкольная группа по присмотру и уходу на 15 воспитанников начала функционировать с 22 ноября 2021 года, ведется работа по лицензированию деятельности дошкольного образования.

Всего разными видами услуг в системе дошкольного образования муниципалитета охвачено 3570 детей, что составляет 63,5 процента от их общего количества в возрасте от 1 года до 7 лет. Планируемый показатель подпрограммы развития дошкольного образования – охват детей в возрасте от 1 до 6 лет в 2021 году достигнут.

В соответствии с региональной Стратегией образования Белгородской области, а также с учетом концепции Десятилетия детства на 2018-2027гг (Указ Президента Российской Федерации от 29 мая 2017 г. № 240 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия детства»), одним из приоритетных направлений системы дошкольного образования Шебекинского городского округа в 2021 году являлась охрана и укрепление здоровья детей. В дошкольных организациях реализовывались комплексы мероприятий по

профилактике заболеваемости, проекты по физическому развитию и повышению двигательной активности детей, оборудовались спортивные площадки. В результате реализации муниципального проекта «Профилактика и коррекция нарушений осанки и плоскостопия у воспитанников дошкольных организаций Шебекинского городского округа («Калейдоскоп здоровья»)» разработан комплекс мероприятий, направленных на создание условий, способствующих повышению компетентности родителей, педагогов, медицинских работников ДОО по вопросам профилактики нарушений опорно-двигательного аппарата у воспитанников дошкольных образовательных организаций, который позволил снизить количество детей, в возрасте от 2 до 7 лет, имеющих заболевания опорно-двигательного аппарата более чем на 6 % от общего количества детей данного возраста.

Результаты работы по снижению заболеваемости и повышению функционирования в дошкольных учреждениях района в сравнении с прошлым 2020 годом высокие, но немного ниже, чем в прошлом 2020 году (представлены в таблице).

Заболеваемость								
	Дни по болезн и	Случаев заболеваний	Количество в дней на одного ребенка	Средне списочный состав детей	Плановый показатель детодней	Количество рабочих дней	% функционирования	Пропущено дней
Итого 2019	29083	4667	8,15	3659	817116	229	78,47	202025
Итого 2020	16933	3079	5,63	3006	581758	194	75,25	211427
Итого 2021	24142	4892	11,6	3460	792340	229	73,72	212970

Необходимо отметить дошкольные образовательные организации МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 2 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 8 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка - детский сад № 12 г. Шебекино», МБДОУ «Детский сад «Колокольчик» с. Новая Таволжанка», МБДОУ «Детский сад с. Червона Дибровка», которые комплексно работали в плане улучшения здоровья воспитанников и добились высоких показателей. В муниципалитете по показателям заболеваемости самые низкие показатели (наибольшее количество дней пропущено одним ребенком по болезни) в дошкольных учреждениях п. Батрацкая Дача, с. Белянка, с. Большетроицкое, с. Графовка, с. Максимовка.

Функционирование по муниципалитету в 2021 году составил 73,72 %, что в сравнении с 2020 годом ниже на 1,53 %.

Высоких показателей функционирования добились в 2021 году дошкольные образовательные организации МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 2 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 6 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 8 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 12 г. Шебекино», МБДОУ «Детский сад с. Маломихаловка», МБДОУ «Детский сад № 2 с. Ржевка».

Региональный проект «Внедрение целевой модели поддержки родителей

детей раннего и дошкольного возраста на основе разработанных информационных технологий, оказания диагностической, психолого-педагогической, методической и консультативной помощи («ИнфоГид для родителей» (номер АИС 10085922) и муниципальный проект «Виртуальный детский сад», целью которого является разработка и внедрение эффективного механизма дистанционной психолого-педагогической поддержки, определивших получение детьми дошкольного образования в семейной форме, на базе Консультационных центров дошкольных образовательных организаций создали платформу из 16 Консультационных центров. Уже в 2020 году показатель национального проекта «Численность родителей (законных представителей) детей, получающих услуги психолого-педагогической, методической и консультативной помощи» достигнут и составил 365 родителей, которым была оказана помощь в консультационных пунктах, что значительно превысило планируемый показатель 170 родителей, а в 2021 году планируемый показатель 365 значительно превысил планируемый и составил 556 родителей, обратившихся за консультацией в консультационные пункты дошкольных образовательных организаций. В 2021 году МАДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 14 г. Шебекино» стал победителем конкурсного отбора на получение грантов из федерального бюджета по оказанию психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям, (законным представителям) детей, а также гражданам, желающим принять на воспитание в свои семьи детей, оставшихся без попечения родителей в 2022 году.

В результате постпроектной деятельности регионального проекта «Бережливый детский сад» в 6 детских садах Шебекинского городского округа успешно реализованы институциональные проекты. «Разработка алгоритма подготовки педагогов к родительскому собранию в группе детского сада» - проект детского сада № 7 г. Шебекино. «Оптимизация процесса взаимодействия с родителями в онлайн-режиме» - проект детского сада №3 «Теремок» г. Шебекино. «Оптимизация процесса приема сотрудника на работу в ДООУ» - проект детского сада № 14 г. Шебекино. «Оптимизация процесса проведения утреннего приема детей в группе ДОО» - проект детского сада № 10 г. Шебекино. «Оптимизация процесса ведение учета продуктов питания при приеме на склад ДОО» - проект детского сада «Ромашка» с. Белянка. «Создание алгоритма работы при подготовке и проведении совместных мероприятий с родителями» - проект детского сада № 3 п. Маслова Пристань.

Краткосрочный образовательный портфель проектов детского сада № 12 г. Шебекино - «По тропам Белгородчины», «Огород на подоконнике», «Весёлая зарядка», «День Победы», «Шебекинцы с рождения за безопасное дорожное движение».

«Управление инновационной деятельностью ДООУ как средство повышения качества образования», «Формирование положительного имиджа ДОО – центр развития ребенка - детский сад № 6 г. Шебекино.

В рамках деятельности муниципального проекта «Здоровая нация – Великая Россия» проводятся единые дни здоровья, родительские собрания «За

здоровый образ жизни всей семьей», смотр – конкурс агитбригад «Быть здоровым – это здорово», акции с раздачей листовок по здоровому образу жизни, городской флеш – моб с участием воспитанников и их родителей.

В 2021 году все желающие были обеспечены дошкольными услугами. По состоянию на 31 декабря 2021 года дефицит мест в учреждения, реализующие программы дошкольного образования, отсутствует.

Активно в дошкольных организациях развиваются вариативные формы дошкольного образования. Функционируют группы кратковременного пребывания для детей в возрасте до 3 лет с реализацией образовательной программы на базе МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 1 г. Шебекино», МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 3 «Теремок» г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 6 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 7 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 8 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 9 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 10 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 11 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 12 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 13 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 14 г. Шебекино», МБДОУ «Детский сад «Ромашка» с. Белянка Шебекинского района», МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 2 п. Маслова Пристань Шебекинского района», МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 3 п. Маслова Пристань Шебекинского района», МБДОУ «Детский сад «Белочка» села Новая Таволжанка Шебекинского района», «Вознесенская СОШ» структурное подразделение «детский сад».

Таким образом, сеть вариативных форм дошкольного образования представлена 16 группами кратковременного пребывания (1 группа для детей от 5 до 7 лет, 15 групп для детей до 3 лет).

Общий охват численности детей, посещающих группы кратковременного пребывания, составил 250 детей, из них 2 ребенка от 5 до 8 лет, 248 детей в возрасте от 1 года до 3 лет.

В 2021 году была продолжена работа консультационных центров на базе 16 детских садов (МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 1 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 2 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 3 «Теремок» г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 6 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 7 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 8 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 10 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 11 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 12 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 13 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 14 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад «Белочка» села Новая Таволжанка Шебекинского района», МБДОУ «Детский сад

общеразвивающего вида № 2 п. Маслова Пристань Шебекинского района», МБДОУ «Детский сад «Ромашка» села Белянка Шебекинского района», МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 3 п. Маслова Пристань Шебекинского района», МБДОУ «Детский сад села Купино Шебекинского района»).

Региональный проект «Внедрение целевой модели поддержки родителей детей раннего и дошкольного возраста на основе разработанных информационных технологий, оказания диагностической, психолого-педагогической, методической и консультативной помощи («Инфоид для родителей» (номер АИС 10085922) и муниципальный проект «Виртуальный детский сад», целью которого является разработка и внедрение эффективного механизма дистанционной психолого-педагогической поддержки, определивших получение детьми дошкольного образования в семейной форме, на базе Консультационных центров дошкольных образовательных организаций создали платформу из 16 Консультационных центров. Уже в 2020 году показатель национального проекта «Численность родителей (законных представителей) детей, получающих услуги психолого-педагогической, методической и консультативной помощи» достигнут и составил 365 родителей, которым была оказана помощь в консультационных пунктах, что значительно превысило планируемый показатель 170 родителей, а в 2021 году планируемый показатель 365 значительно превысил планируемый и составил 556 родителей, обратившихся за консультацией в консультационные пункты дошкольных образовательных организаций. В 2021 году МАДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 14 г. Шебекино» стал победителем конкурсного отбора на получение грантов из федерального бюджета по оказанию психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям, (законным представителям) детей, а также гражданам, желающим принять на воспитание в свои семьи детей, оставшихся без попечения родителей в 2022 году.

Анализ работы консультационных центров позволил выявить наиболее типичные проблемы, волнующие взрослых, обращающихся за консультативной помощью. Так, к основным проблемам можно отнести:

- преодоление адаптационного периода у будущего воспитанника детского сада (вопрос особенностей развития детей преддошкольного возраста является актуальным вопросом для многих родителей, которые нуждаются в практических рекомендациях по продвижению своего ребенка в разных сферах деятельности: интеллектуальной, физической, социальной, художественно-эстетической, коммуникативной. В этой связи перед нами стоит задача профилактики возможных нарушений при адаптации детей);

- условия дошкольной образовательной организации для детей с ОВЗ и/или детей – инвалидов (кадровые, материально – технические и другие), а также социализация данной категории детей в детском коллективе;

- готовность ребенка к обучению в школе (эти вопросы волнуют родителей детей старшего дошкольного возраста);

- интересуют вопросы непослушания ребенка, организация его досуга,

питания, здорового образа жизни и много других вопросов.

Всем родителям, обратившимся за консультацией в КЦ была оказана консультативная помощь. В плане прохождения курсовой подготовки в 2021 году 17 специалистов КЦ пришли курсы повышения квалификации. В 2022 году согласно графику работа в данном направлении продолжится.

#### 4.1.2. Кадровое обеспечение

Большое значение в реализации образовательной услуги играют кадровые ресурсы. Согласно статистической отчетности 85-К «Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми» за 2021 год, образовательные организации более чем на 100 % укомплектованы педагогическими работниками. Численность работников образовательных организаций, осуществляющих образовательный процесс, составляет 410 человек. Более 72 % педагогов имеют опыт работы 10 и более лет. Кадровый состав в дошкольных организациях распределился следующим образом:

- старшие воспитатели – 19 человек,
- воспитатели - 274 человека,
- учителя-логопеды – 30 человек,
- учителя – дефектологи – 8 человек,
- педагоги-психологи – 19 человек,
- тьюторы – 8 человек,
- инструктора по физической культуре – 16 человек,
- музыкальные руководители – 36 человек.

Кадровая политика образовательных организаций, реализующих образовательные программы дошкольного образования, опирается на развитие профессиональной компетентности педагогов, что характеризуется достаточно высоким уровнем образования и квалификации.

Всего	Высшее образование				Среднее профессиональное			
	всего	%	в т.ч. педагогические		всего	%	в т.ч. педагогическое	
410	211	51,5	209	99	186	45,4	181	97,3

В ходе проведения аттестации в 2021 году аттестованы на квалификационные категории (первую и высшую) 49 педагогических работника. На соответствие аттестованы 8 руководителей дошкольных образовательных организаций.

В 2021 году проводилась постоянная работа в ДОО по повышению уровня профессиональной подготовки. В соответствии с ФГОС дошкольного образования курсовую переподготовку на базе ОГАОУ ДПО «БелИРО» и в дистанционной форме по плану прошли все руководящие и педагогические работники, которым требовалось в соответствии со сроками прохождения курсовой переподготовки.

В течение учебного года для руководителей и педагогов ДОО проводились обучающие семинары, круглые столы, информационные семинары-совещания, семинары-практикумы, консультации, разработаны и направлены методические рекомендации для разных категорий педагогических работников, в том числе и по организации образовательного процесса в ДОО в соответствии с ФГОС дошкольного образования. Все запланированные заседания проведены, с использованием мультимедийного просмотра, презентаций, а также в различных формах.

В 2021 году в целях реализации стратегии развития дошкольного образования Шебекинского городского округа обобщен и внесен в муниципальный банк данных актуальный педагогический опыт 31 педагогов ДОО по разным направлениям.

В 2021 году было проведено ряд профессиональных муниципальных конкурсов:

- конкурс педагогических технологий «Педагогическое призвание», в котором приняли участие 8 педагогических работников дошкольных образовательных организаций Шебекинского городского округа, которые представили свои технологии по разным направлениям;

- педагогический форум по основным направлениям обновления содержания дошкольного образования «Педагогическое созвездие», в котором приняло участие 8 педагогов, они представили актуальные педагогические опыты и провели их защиту в режиме онлайн;

- ежегодный конкурс в преддверии Дня дошкольного работника, стал конкурс «Мисс воспитатель» для педагогов дошкольных образовательных организаций Шебекинского городского округа. В конкурсе приняли участие 6 педагогов, абсолютным победителем стала Маркович Ю.С., воспитатель МАДОУ «Центр развития ребенка - детский сад № 6 г. Шебекино»; победителем стала Гикалова А.А., воспитатель МАДОУ «Центр развития ребенка - детский сад № 12 г. Шебекино»;

- конкурс «Педагогический дебют», в котором приняли участие 4 педагога, победителем стала Лешова Л.А., воспитатель МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 8 г. Шебекино»;

- муниципальный этап Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Воспитатель года России - 2021». Приняло участие 7 педагогов, победителем муниципального этапа и участником регионального этапа стала Бакулина С.А., учитель - логопед МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 8 г. Шебекино».

#### **4.1.1. Условия получения дошкольного образования лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами**

Получение образования детьми с ОВЗ является одним из основных и неотъемлемых условий их успешной социализации, обеспечения их полноценного участия в жизни общества, эффективной самореализации в различных видах деятельности.

Создание условий для получения образования детьми с учетом их психофизических особенностей рассматривается в качестве основной задачи в области реализации права на образование детей с ОВЗ.

В целях предоставления качественных образовательных услуг детям с ОВЗ в рамках специального образования управлением образования ведется учет воспитанников, нуждающихся в создании особых условий.

Коррекционная помощь в дошкольных организациях Шебекинского района организована в группах компенсирующей и комбинированной направленности, а также в логопедических пунктах.

В 2021 году на базе 7 ДОО действовало 19 групп компенсирующей направленности, в которых обучалось 180 детей. Это группы для детей, имеющих следующие нарушения:

Речевого характера ( <i>групп/ в них детей</i> )	12/111
Зрения ( <i>групп/ в них детей</i> )	2/20
Интеллекта, памяти, мышления ( <i>групп/ в них детей</i> )	0/0
Задержкой психического развития ( <i>групп/ в них детей</i> )	7/35
РАС ( <i>групп/ в них детей</i> )	1/6
Множественными нарушения развития ( <i>групп/ в них детей</i> )	1/6

В группах комбинированной и компенсирующей направленности в 2021 году обучался 350 детей с ОВЗ.

Для организации квалифицированной коррекционной помощи в дошкольных организациях работает 30 учителей-логопедов, 19 педагогов-психологов, 8 учителей – дефектологов, 8 тьюторов. Осуществляет методическую поддержку в данном направлении МБУ «Центр диагностики и консультирования Шебекинского городского округа».

В детских садах оборудовано 16 кабинетов педагогов-психологов, 27 логопедических кабинета, 4 сенсорных комнаты. Создана архитектурная доступность для детей колясочников и для детей с ДЦП в МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 3 г. Шебекино», МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 2 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 7 г. Шебекино».

**Охват детей-инвалидов услугами дошкольного образования на базе дошкольных организаций в группах полного дня и кратковременного пребывания:**

Общая численность детей-инвалидов от 1,5 до 7 лет, проживающих на территории	Из них заявили о наличии статуса "ребенок-инвалид"	из заявивших:						Всего детей-инвалидов, посещающих образовательные организации, реализующие программу ДО	Всего в группах компенсирующей направленности	Всего в группах комбинированной направленности
		посещают ДОУ			посещают дошкольные группы МОУ					
		группу компенсирующей направленности	группу комбинированной направленности	группу общеразвивающей направленности	группу компенсирующей направленности	группу комбинированной направленности	группу общеразвивающей направленности			
90	33	18	6	6	0	3	0	33	18	6

В 2021 году большое внимание уделялось созданию равных возможностей в получении качественного дошкольного образования для детей с особыми образовательными потребностями. В детском саду комбинированного вида № 7 г. Шебекино с 2019 года успешно функционирует «ресурсная» группа для детей с расстройствами аутистического спектра и другими ментальными нарушениями. В данной группе создана предметно – пространственная среда и приобретено коррекционное оборудование в 2021 году на сумму более 400 тысяч рублей, в том числе из благотворительного фонда помощи людям с нарушениями психологического развития «Каждый особенный». В рамках реализации регионального проекта «Вовлечения детей с расстройством аутистического спектра в дополнительное образование «Радость открытия» в Шебекинском городском округе для данных детей организовано дополнительное образование. Кружки и секции, открытые в ДЮЦ «Развитие» и школах.

В 2021 году численность специалистов коррекционно-развивающего направления пополнилась тьюторами, учителями – дефектологами, педагогами - психологами.

По итогам 2021 года показатель доступности дошкольного образования для детей-инвалидов в муниципалитете составил 100% (33 ребенка - инвалида). Предстоит продолжить работу по созданию групп компенсирующей направленности для детей с различными нозологиями, приведению в соответствие с требованиями ФГОС ДО содержания основных адаптированных программ и кадрового обеспечения дошкольных организаций, в первую очередь педагогами-психологами и учителями-дефектологами.

#### **4.1.2. Особенности организации образовательного процесса в дошкольных образовательных организациях в 2021 году**

К одному из перспективных направлений обновления содержания дошкольного образования относится развитие творческих способностей детей. В Шебекинском городском округе успешно реализуются программы по техническому развитию воспитанников в 14 дошкольных образовательных организациях с охватом воспитанников старшего дошкольного возраста 32 % (975). Развитию у дошкольников техническо-конструктивного творчества способствовало создание в 14 детских садах лего-центров и мини-кванториумов, внедряются в практику работы дошкольных организаций результаты проекта «От Фребеля до Робота». 19 % педагогических работников реализуют программы по техническому творчеству, которые активно принимают участие в конкурсном движении по данному направлению, а также в реализации институциональных проектах: "Лаборатория технического творчества ТехникУМ", "Развитие детского технического творчества детей старшего дошкольного возраста", "Мультипликация с помощью Лего", "Учим математику с помощью Лего", "Театр и Лего" и другие.

Полученный опыт в результате регионального проекта «Белгородские

тропы» и муниципального проекта «Маленький турист» опыт создания клубов семейного туризма, направленный на формирование здоровьесориентированного семейного досуга, знаний о знаковых культурных, природных и исторических объектах Белгородчины и Шебекинского городского округа активно используется в практике работы дошкольных организаций. Ежегодно проводится конкурс «Лучший туристический маршрут», «Маршрут выходного дня», продолжают свою работу туристические объединения.

В мае 2021 года в дошкольных образовательных организациях завершен муниципальный проект «Внедрение дистанционных форм методического сопровождения родителей обучающихся по правовым, экономическим, медицинским, психолого-педагогическим вопросам воспитания дошкольников в режиме on-line «Виртуальный детский сад».

В рамках данного проекта специалистами 10 дошкольных образовательных организаций, участниками проекта оказана психолого-педагогическая, методическая и консультационная помощь родителям в дистанционной форме: проведены видеолекции, видеоконсультации и видеоуроки, организованы мастер-классы и рассылки консультаций посредством телекоммуникационных сетей: электронная почта, платформа ZOOM, Skype, социальные сети, Viber, WhatsApp.

На официальных сайтах детских садов, сайте управления образования, социальных сетях размещено более 23 видеолекций, более 22 видеоконсультаций и более 20 видеоуроков по направлениям: «Раннее развитие детей», «Дополнительное образование», «Физическое развитие и здоровьесбережение», «Сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья».

Специалистами консультационного центра организованы web-консультации для родителей согласно их запросу (более 50 консультаций): мастер-классы, видеоинструкции, обучающие семинары и лекции.

К организации web-консультирования были привлечены специалисты дошкольных и общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа.

Консультации специалистов в дистанционной форме получили более 740 родителей (законных представителей).

В рамках реализации проекта «Формирование детсвосберегающего пространства дошкольного образования Белгородской области «Приоритетное детство» была организована и проведена следующая работа.

В 29 дошкольных организациях были разработаны и утверждены дорожные карты по внедрению модели «Приоритетное детство».

На базе МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 7 города Шебекино состоялась презентационная защита «дорожных карт» руководителями ресурсных площадок по направлениям:

- «Развитие технического творчества» ресурсная площадка МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 3 «Теремок» города Шебекино»;
- «Привлечение педагогического ресурса семьи и повышение родительской компетентности» ресурсная площадка МАДОУ «Детский сад

общеразвивающего вида № 14 города Шебекино»;

- «Обновление развивающей предметно-пространственной составляющей» ресурсная площадка МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад № 12 города Шебекино»;

- «Обеспечение времени и пространства» на базе МАДОУ «Детский сад «Белочка» села Новая Таволжанка».

В 29 детских садах созданы страницы в социальных сетях для размещения информации для родителей в рамках проекта.

На базе ресурсной площадки МАДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 14 города Шебекино» состоялся мастер-класс для будущих мам и мам, воспитывающих детей раннего дошкольного возраста «Играем вместе с мамой».

МКУ «Управлением образования Шебекинского городского округа» были организованы конкурсы: «Кодекс дружелюбного общения», «Музей в чемодане» среди дошкольных образовательных организаций.

В 15 детских садах разработаны и утверждены парциальные программы развития детского технического творчества.

Проведено 2 муниципальных мастер-класса по Лего-Фест (детский сад № 3, 11).

Проведено 9 коуч-сессий в формате ВКС для педагогов по 4 направлениям.

Проведено 3 муниципальных праздничных мероприятия, посвященные Дню дошкольного работника. Торжественное награждение педагогов и конкурс «Мисс воспитатель».

Также за этот период деятельность 29 дошкольных образовательных организаций Шебекинского городского округа внедрены доброжелательные технологии, такие как «Утро радостных встреч», которая стимулирует и поддерживает инициативы детей, «Рефлексивный круг», позволяющий определить эмоциональное состояние ребенка, «Гость группы», который побуждает интерес родителей к жизни детского сада, а также сближает детей, родителей и воспитателей, «Ситуация месяца», «Волшебный телефон».

В 2021 году в 29 ДОО проводился фестиваль детской игры «4Д: дети, движение, дружба, двор», в котором приняли участие педагоги и семьи воспитанников (более 678 чел.).

В 2021 году проведен конкурс на лучшие игровые практики среди педагогов.

В 2021 году в 29 ДОО организован фестиваль семейных традиций с привлечением бабушек и дедушек.

В рамках проекта в 29 ДОО созданы уголки уюта и уединения для детей, комфортные зоны ожидания для родителей, созданы образовательные центры на территории и в рекреациях ДОО по различным направлениям (ПДД, патриотическое, экологическое воспитание).

На сайтах 15 ДОО созданы разделы «виртуальные экскурсии» для семей воспитанников.

В 2021 году на базе детского сада № 14 г. Шебекино проведен брифинг

для педагогов «Портрет идеального родителя» для педагогов дошкольных образовательных организаций.

В 2021 году проведен муниципальный конкурс на лучший постер детских личностных и творческих достижений «Копилка достижений». В нем приняли участие более 200 воспитанников ДОО.

С целью профилактики и коррекции нарушений осанки и плоскостопия у детей дошкольного возраста в 29 дошкольных образовательных организациях Шебекинского городского округа реализуется муниципальный проект «Калейдоскоп здоровья».

В рамках проекта проведены более 67 занятий с использованием корригирующей гимнастики с воспитанниками детских садов.

На базах 29 ДОО проведено более 12 практико-ориентированных семинаров для педагогов по профилактике НОДА у детей дошкольного возраста.

Для родителей воспитанников организованы мастер-классы по профилактике НОДА у детей, которые проводились как очно, так и в формате ВКС. Родителям воспитанников осуществлялись рассылки на электронные почты с консультативным материалов по формированию правильной осанки у детей. Также для родителей были организованы более 50 родительских собраний на тему профилактики НОДА у детей дошкольного возраста.

Инструкторами по физической культуре разработаны 8 видеоуроков для родителей по профилактике нарушений опорно-двигательного аппарата.

В 2021 годах состоялся конкурс семейных портфолио «Мы растим здорового ребенка», в котором приняли участие 35 семей воспитанников из дошкольных образовательных организаций.

Во всех детских садах организованы консультации и мастер-классы для родителей (более 30) по профилактике сколиоза и плоскостопия у детей: «Правильная осанка», «Подбираем правильную обувь», «Упражнения для красивой осанки» и другие.

В 2021 годах организован муниципальный конкурс агитбригад воспитанников «Юные Шебекинцы выбирают здоровье». Конкурс проводился в офлайн режиме.

Педагогическим коллективом детского сада № 13 города Шебекино разработаны методические рекомендации для педагогов детских садов по коррекции нарушений опорно-двигательного аппарата. Данные рекомендации педагоги используют при проведении физкультурных занятий и досугов.

Ежеквартально в 29 ДОО проводился хронометраж двигательной активности воспитанников. К концу 2021 года двигательная активность детей во время пребывания в ДОО составляет 72% от общего времени пребывания в ДОО.

Муниципальный проект «Калейдоскоп здоровья» завершился в декабре 2021 года, однако будет продолжена работа по профилактике нарушений опорно-двигательного аппарата в рамках постпроектной деятельности.

Образовательный процесс в ДОО муниципалитета в 2021 году строился на основе разработанных образовательных программ дошкольного образования, режима дня, который устанавливает распорядок бодрствования и

сна, приема пищи, гигиенических и оздоровительных процедур, организацию непосредственно образовательной деятельности, прогулок и самостоятельной деятельности воспитанников. Образовательный процесс в дошкольных организациях осуществляется в соответствии с расписанием непосредственной образовательной деятельности, которое составлено согласно требованиям нормативных документов Министерства Просвещения, к организации дошкольного образования, санитарно-эпидемиологических правил и требований, с учетом недельной образовательной нагрузки. Педагогические работники реализовали в образовательной деятельности, современные образовательные технологии, обеспечивающие комплексный образовательный процесс в ДОО: образовательная программа дошкольного образования для детей с тяжелыми нарушениями речи (общим недоразвитием речи) с 3 до 7 лет /автор: Н.В.Нищева, образовательная программа Т.Б.Филичевой, Г.В.Чиркиной, Т.В.Тумановой «Программа логопедической работы по преодолению ОНР у детей», общеобразовательная программа социально – педагогической направленности «Азы финансовой культуры для дошкольников» для работы с детьми старшего дошкольного возраста под ред. Л.В. Стахович, Е.В. Семенкова, Л.Ю. Рыжановской. Москва, 2019 г, ВИТА-ПРЕСС, основная общеобразовательная программа дошкольного образования группы кратковременного пребывания, образовательная программа воспитания и развития детей раннего возраста «Первые шаги» под ред. О.Е. Смирновой, Л.Н. Галиузовой, С.Ю. Мещеряковой, Москва, 2019 г., ООО «Русское слово - учебник», парциальная программа дошкольного образования «Мир Белогорья, я и мои друзья»/ Л.Н. Волошина, Л.В. Серых. – Воронеж : Издат-Черноземье, 2017, «Добрый мир. Православная культура для малышей» основная общеобразовательная программа дошкольного образования Шевченко Л.Л. – М.: Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества, 2011, парциальная программа «Здравствуй мир Белогорья!» под ред. Л.В.Серых, Г.А.Репринцева – Воронеж : Издат-Черноземье, 2017, «Цветик-Семицветик» - программа психолого-педагогических занятий для дошкольников / Под редакцией Н.Ю. Куражевой, Вараевой Н.В., Тузаевой А.С., Козловой И.А. – СПб.: Речь, 2016, парциальная программа «5 шагов знакомства старших дошкольников с инструментами бережливого мышления» «Азбука бережливости» Богомолова Ю.А., Сбитнева Е.П., Серых Л.В. Белгород, 2019г., Парциальная программа «От Фребеля до робота: растим будущих инженеров» Т.В. Волосовец, Ю.В. Карпов, Т.В. Тимофеева, LEGO в детском саду. Парциальная программа интеллектуального и творческого развития дошкольников на основе образовательных решений LEGO Education, авт. Маркова В.А., Житнякова Н.Ю. – ЗАО «ЭЛТИ-КУДИЦ», 2015, парциальная программа дошкольного образования «По речевым тропинкам Белогорья» (образовательная область «Речевое развитие»), авт. сост. Серых Л. В., Панькова М.В. – Воронеж: Издат-Черноземье, 2017, парциальная программа «Ладушки» под ред. И.Каплуновой, И.Новоскольцевой, парциальная программа «Цветной мир Белогорья» Л.В. Серых, С.И. Линник-Ботовой, А.Б. Богун,Н.В. Косовой,

Н.В. Яковлевой, Буренина, А.И. Ритмическая мозаика: (Программа по ритмической пластике для детей дошкольного и младшего школьного возраста). - СПб.: ЛОИРО, 2000, парциальная программа «Цветные ладошки» под редакцией И.А.Лыковой, парциальная программа «Выходи играть во двор!» под ред. Л.Н.Волошиной – Воронеж : Издат-Черноземье, 2017, Волошина Л.Н., Курилова Т.В. Программа и технология физического воспитания детей 3-7 лет «Играйте на здоровье!», М.: Вентана-Граф, 2015, Воронова Е.К. Программа обучения плаванию в детском саду. СПб.: «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2003.

Образовательный процесс в ДОО строился в соответствии с образовательными задачами в рамках модели организации образовательного процесса в соответствии с ФГОС ДО. Организация образовательного процесса осуществлялась в совместной деятельности взрослого и детей (в организации непосредственной образовательной деятельности и в ходе режимных моментов), в самостоятельной деятельности детей и во взаимодействии с семьёй и социальными партнёрами. В 29 детских садах муниципалитета образовательная деятельность с детьми строилась на деятельностном подходе. Во всех возрастных группах ДОО была организована деятельность, соответствующая возрасту воспитанников. Основной формой взаимодействия педагогов с детьми являлись: дидактические, подвижные, творческие, сюжетно-ролевые, настольно-печатные игры, экспериментирование, проектная деятельность, беседы, собрание коллекций, чтение художественной литературы, встречи с интересными людьми, развлечения и досуги. Качество организации образовательного процесса в ДОО в течение года контролировалось в процессе тематического и оперативного контроля, осуществляемого согласно годовому плану, графикам и приказам по ДОО. Результаты контрольной деятельности оформлялись в виде справок, оценочных карт и разбирались на заседаниях педагогических советов, собраниях трудового коллектива, на психолого-педагогических консилиумах.

С целью включения родителей в образовательный процесс в, основном, взаимодействие проводилось как в очном формате, так и в дистанционном. В течение 2021 года родители еженедельно знакомились с темой недели, играми и упражнениями, способствующими познавательно речевому развитию детей. В течение недели совместно с детьми рисовали рисунки, создавали коллекции, готовили поделки, изготавливали маски. По итогам проведенного анкетирования можно сделать вывод, что родители (законные представители) воспитанников информированы о целях и задачах работы ДОО, удовлетворены присмотром и уходом за ребёнком, воспитанием и обучением (оздоровлением, развитием способностей и т. д., которые получали дети в детском саду), чувствовали доброжелательное отношение сотрудников к ним и их детям, активно участвовали в жизни детского сада. Однако выявлена неудовлетворенность родителями (законными представителями) материально – техническим обеспечением и развивающей предметно – пространственной средой дошкольной организации. В дошкольных организациях муниципалитета имеет большое значение прозрачность, открытость системы информирования

общественности об образовательных услугах, оказываемых в ДОО, обеспечивающей полноту, доступность, своевременное обновление, достоверность информации развитию механизмов социального партнерства. Информация на сайтах ДОО систематически обновлялась и пополнялась. На сайтах ДОО родители получали интересующую их информацию на различные темы - о питании, здоровье детей, о проблеме подготовки детей к школе и другие.

Но наряду с проводимой работой система оценки качества дошкольного образования в дошкольных образовательных учреждениях недостаточно эффективна и требует доработки.

Проводя анализ работы учреждений дошкольного образования в 2021 году можно выделить **положительные результаты**:

- доступность дошкольного образования в районе для детей в возрасте от 1 до 7 лет составляет 100%;
- высоки показатели уровня функционирования и по снижению заболеваемости;
- охват воспитанников образовательными программами, соответствующими федеральным государственным образовательным стандартам дошкольного образования, составляет 100%;
- реализуются муниципальные проекты, направленных на повышение качества дошкольного образования;
- 100 % родителей получают компенсацию части родительской платы;
- развиваются вариативные формы дошкольного образования и сеть дошкольных учреждений.

Несмотря на результаты, достигнутые в 2021 году в системе дошкольного образования, остается ряд проблем:

- снижение количества воспитанников в ДОО муниципалитета в связи со снижением численности детского населения в возрасте от 0 до 7 лет; (в сравнении с 2020 годом количество воспитанников уменьшилось на 141 ребенка);
- недостаточно эффективна и требует доработки система оценки качества дошкольного образования как на муниципальном уровне, так и на уровне ДОО;
- не в полном объеме представлена материально – техническое обеспечение и развивающая предметно – пространственная среда в ДОО;
- дефицит педагогических работников в дошкольных образовательных организациях сельской местности;
- отсутствие в ДОО комплексной системы развития дошкольного образования в соответствии с приоритетными направлениями дошкольного образования региона.

Таким образом, приоритетными задачами развития дошкольного образования на 2022 год являются:

1. Реализация «дорожной карты» по реализации показателей

нацпроектов «Образование» и «Демография» на 2022 год, 100% выполнение показателей (срок – ежемесячно, нарастающим итогом).

2. Повышение охвата воспитанников дошкольным образованием, в том числе и детей в возрасте до 3 лет (срок – ежемесячно, нарастающим итогом).

3. Повышения качества содержательной деятельности в дошкольных образовательных организациях округа посредством реализации модели обновления содержания дошкольного образования.

4. Пополнение развивающей предметно-пространственной среды в ДОО.

5. Совершенствование системы оценки качества дошкольного образования.

6. Привлечение педагогических работников в ДОО.

## 4.2. Общее образование

### 4.2.1. Контингент обучающихся

На начало 2021-2022 учебного года контингент обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях составляет 7220 человек, сформировано 502 класса-комплекта, что на 19 больше в сравнении с 2020-2021 учебным годом.

По образовательным программам основного общего и среднего общего образования численность обучающихся 5-9, 10-11 классов составляет 4168 человек, что на 84 человека больше в сравнении с 2020-2021 учебным годом. Численность обучающихся начального общего образования составила 3052 человек, что на 103 человек меньше в сравнении с 2020-2021 учебным годом.

Учебный год /количество учащихся по уровням образования	Всего	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы
2018-2019	8364	3658	4094	612
2019-2020	8401	3603	4183	615
2020-2021	7242	3155	3651	436
2021-2022	7220	3052	3749	419

Контингент школьников, обучающихся в школах города Шебекино 3437 человек (47,6%), в сельской местности – 3783 человек (52%).

#### Контингент учащихся по годам

Учебный год	Количество учащихся 1-11 кл. в городских школах	Количество учащихся 1-11 кл. в сельских школах
2018-2019	4530	3834
2019-2020	4577	3824
2020-2021	3430	3812
2021-2022	3437	3783

За последние 3 года наблюдается уменьшение количества обучающихся в сельских школах, увеличение малокомплектных школ.

Средняя наполняемость общеобразовательных классов в 2020-2021 учебном году составила 15 обучающихся, наполняемость в городских и сельских классах составляет соответственно: 24,2 обучающихся в городе, 11,2 обучающихся в сельских школах. Самая низкая средняя наполняемость классов в средних сельских школах в МБОУ «Мешковская СОШ» - 3,9 чел., МБОУ «Поповская СОШ» – 6,2 чел. и МБОУ «Белоколодезянская СОШ» - 6,6 чел., в основных школах МБОУ «Зимовская ООШ» - 2,5 чел., МБОУ «Булановская ООШ» - 3,1 чел., «Красноалександровская ООШ» - 3,3 чел., МБОУ «Чураевская ООШ» - 3,9 чел., МБОУ «Крапивенская ООШ» - 4,3 чел. МБОУ В школах городского округа проблема переполненности классов отсутствует.

Из 37 действующих школ округа 13 являются малокомплектными.

В МБОУ «Белоколодезянская СОШ» отсутствует 10 и 11 классы, в МБОУ «Мешковская СОШ» отсутствует 10 класс, в МБОУ «Первоцепляевская СОШ» и МБОУ «Поповская СОШ» - 11 класс, в МБОУ «Зимовская ООШ» - 4 и 9 классы, МБОУ «Маломихайловская ООШ» - 5 класса.

#### 4.2.2. Поэтапное введение ФГОС ОО в школах Шебекинского городского округа

Вопросы введения и реализации ФГОС находятся на постоянном контроле управления образования и занимают приоритетное место в планах работы образовательных организаций округа.

С 1 сентября 2021 года 7220 (100%) обучающихся 1-11 классов из 37 общеобразовательных учреждений обучаются по стандартам второго поколения.

Обучающиеся 1-х и 5-х классов МБОУ «СОШ № 4», МБОУ «Масловопристанская СОШ», МБОУ «Новотаволжанская СОШ» в качестве «пилотных школ» первый год вступили в апробацию обновленных федеральных государственных стандартов начального общего образования и основного общего образования.

Кол-во обучающихся, реализующих ФГОС НОО, ООО, СОО	Всего обучающихся	Процент охвата
Количество обучающихся 1-4 кл.	3052	100%
Количество обучающихся 5-9 кл.	3749	100%
Количество обучающихся 10-11 кл.	419	100%
<b>Итого</b>	<b>7220</b>	<b>100%</b>

Все обучающиеся 1-11 классов всех школ округа включены в систему внеурочной деятельности.

Внеурочная деятельность организуется по пяти направлениям развития личности: духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, спортивно-оздоровительное, общекультурное - с учётом интересов и запросов родителей (законных представителей) обучающихся и способствует удовлетворению их потребностей.

Количество обучающихся, охваченных внеурочной деятельностью

составляет 7220 человек (100% от общего количества учащихся 1-11 классов).

В содержании внеурочной деятельности увеличивается роль региональной составляющей, во всех образовательных организациях реализуются региональные курсы: «Разговор о правильном питании», «Гимнастика для ума», «Православная культура», «Школа дорожной безопасности», «Белгородоведение».

В рамках реализации мероприятий регионального проекта «Создание непрерывной системы обучения навыкам будущего воспитанников детских садов и школьников Белгородской области» и на основании приказа департамента образования Белгородской области от 08 июля 2021 года № 1870 «Об участии общеобразовательных организаций Белгородской области в апробации курса «Информатика» в 2021 – 2022 учебном году во всех 37 общеобразовательных организациях в 1-4 и 5-6 классах в 21 средней общеобразовательной школах Шебекинского городского округа будет внедрен курс «Информатика».

На муниципальном уровне утвержден план мероприятий по внедрению и реализации курса «Информатика» в общеобразовательных организациях округа (Приказ МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 09 августа 2021 года № 978 «Об утверждении плана мероприятий по внедрению и реализации курса «Информатика»).

Повышение финансовой грамотности является одним из основных направлений формирования инвестиционного ресурса, обозначенных в Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года. Поэтому введен курс «Основы финансовой грамотности», который помогает создать условия для развития личности подростка, мотивации к обучению, для формирования социального и профессионального самоопределения, а также является профилактикой асоциального поведения.

В Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России одной из главных базовых ценностей выделяется «семья — любовь и верность, здоровье, достаток, уважение к родителям, забота о старших и младших, забота о продолжении рода». Так в школах реализуется курс внеурочной деятельности «Нравственные основы семейной жизни».

Внеурочная деятельность, осуществляемая в рамках основной образовательной программы начального общего и основного общего образования, проводится за рамками учебного плана. Количество часов, отводимое на внеурочную деятельность, строго не закреплено, что позволяет рационально планировать занятость обучающихся в течение дня с учетом интересов и склонностей, а также посещения детьми учреждений культуры, спортивных секций, кружков дополнительного образования.

Количество часов внеурочной деятельности в неделю по классам варьируется в зависимости от наполняемости классов и ресурсов общеобразовательной организации. В среднем учащиеся посещают 5 занятий внеурочной деятельности в неделю.

В общеобразовательных учреждениях внеурочная деятельность

реализуется в основном за счет внутренних ресурсов общеобразовательного учреждения, то есть, учителями школы. Преимуществами данной модели реализации внеурочной деятельности является минимизация финансовых расходов на внеурочную деятельность, создание единого образовательного и методического пространства в образовательном учреждении, содержательном и организационном единстве всех его структурных подразделений.

Вместе с тем необходимо сосредоточить внимание педагогов, реализующих ФГОС, на решении имеющихся проблем:

- доработке в полной мере системы оценки достижения планируемых результатов обучающихся;
- качество практической деятельности учителя;
- приведение имеющихся документов в полное соответствие с требованиями Стандарта и условиями конкретного учреждения, диагностике профессиональных потребностей и возможностей педагогов, рост профессиональной компетентности педагогов.

На базе МБОУ «Новотаволжанская СОШ», МБОУ «Белянская СОШ», МБОУ «СОШ № 5 с УИОП» и МБОУ «Вознесенская СОШ» уже 2 года функционируют центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», которые активно используются для организации внеурочной деятельности и дополнительного образования.

В 2021 году на базе МБОУ «СОШ № 3 г. Шебекино» и МБОУ «Купинская СОШ» открылись центры образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста».

Кроме обучающихся вышеуказанных школ в реализацию программ внеурочной деятельности и дополнительного образования с использованием оборудования центров «Точка роста» вовлечены обучающиеся:

- МБОУ «Козьмодемьянская ООШ», МБОУ «Маломихайловская ООШ» в количестве 28 человек на базе МБОУ «Белянская СОШ»;
- МБОУ «Муромская СОШ» в количестве 82 человек на базе МБОУ «Новотаволжанская СОШ»;
- МБОУ «Красненская ООШ» в количестве 15 человек на базе МБОУ «Вознесенская СОШ»;
- МБОУ «Стариковская ООШ» в количестве 30 человек на базе МБОУ «Купинской СОШ».

Реализация программ внеурочной деятельности и дополнительного образования с использованием оборудования центров «Точка роста» организовано на основе договоров о сетевой форме реализации.

#### **4.2.3. Формы получения общего образования**

Согласно ст.17, п.1 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» общее образование может быть получено в организациях, осуществляющих образовательную деятельность в очной, очно-заочной или заочной форме (ст.17, п.2 ФЗ «Об образовании в РФ»), а также вне организаций (в форме семейного образования и самообразования).

В муниципальных общеобразовательных учреждениях с 01.09.2021 года приступили к обучению в очной форме 7078 обучающихся.

Обучение в очно-заочной форме осуществляется в 27 школах округа для 142 детей, что на 4 человека меньше в сравнении с 2020-2021 учебным годом.

В округе проводится целенаправленная работа по совершенствованию комплекса мер по обеспечению государственных гарантий доступности качественного общего образования, к которым относится и получение общего образования вне организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

Учёт детей, имеющих право на получение общего образования каждого уровня и проживающих на территории Шебекинского городского округа, и форм получения образования, определенных родителями (законными представителями) детей, ведется отделом общего образования.

Образовательными организациями приняты локальные акты, регламентирующие порядок организации и прохождения промежуточной и государственной итоговой аттестации, в том числе экстернами.

По состоянию на 01.12.2021 года в форме семейного образования получают общее образование 18 детей и 2 ребенка получают образование в форме самообразования. Данные обучающиеся проживают на территории г. Шебекино (8 учащихся), Графовского сельского поселения (1 учащийся), Ржевского сельского поселения (2 учащихся), Бемянского сельского поселения (7 учащихся), Чураевского сельского поселения (1 учащийся), на территории посёлка Маслово Пристань (1 учащийся).

Количество детей, получающих общее образование в форме семейного образования, увеличилось на 8 человек по сравнению с 2020-2021 учебным годом.

Информация о количестве детей, получающих общее образование в различных формах, представлена в таблице ниже:

#### **Получение детьми общего образования в различных формах**

№ п/п	Формы обучения/год	2019	2020	2021
<b>1.</b>	В образовательной организации:	8401	7242	7220
<b>1.1.</b>	Очное обучение	8235	7096	7078
<b>1.2.</b>	Очно-заочное обучение	166	146	142
<b>1.3.</b>	Очное обучение на дому	0	0	0
<b>1.4.</b>	Заочное обучение	0	0	1
<b>2.</b>	Вне образовательной организации:	0	0	0
<b>2.1.</b>	Семейное образование	7	12	18
<b>2.2.</b>	Самообразование	0	0	2

В 2021 году в рамках муниципального проекта «Организация образовательной деятельности в общеобразовательных организациях в режиме «Школа полного дня» организована деятельность во всех 37 муниципальных школ городского округа.

### **Обеспечение обязательного общего образования Всеобуч**

Все дети, проживающие в микрорайоне школ и подлежащие обучению, обучаются в образовательных учреждениях. Этот факт находит подтверждение в банке данных обучающихся.

В целях учёта детей, подлежащих обучению по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования сформирован муниципальный электронный банк данных детей в возрасте от 0 до 18 лет, в том числе не зарегистрированных по месту жительства, но проживающих на данной территории.

По состоянию на 1 сентября 2021 года в Шебекинском городском округе проживает 13809 детей, из них: от 0 до 7 лет - 3717, от 7 до 15 лет - 6519, от 15 до 18 лет – 2146. Контингент обучающихся всех образовательных организаций Шебекинского городского округа на 1 сентября 2021 составил 10657 человека.

Учет несовершеннолетних, не обучающихся в образовательных организациях Шебекинского городского округа, выявил 1 не обучающегося – Карапетян Артур Артемович, закончивший обучение по образовательной программе основного общего образования в 2020 году в МБОУ «Стариковская ООШ».

В соответствии с проведенным мониторингом в 2021 году освоили основные образовательные программы основного общего образования и получили аттестат об основном общем образовании 650 обучающихся муниципальных школ.

На обучение по образовательным программам среднего общего образования зачислено 219 обучающихся (33,7% от общего числа выпускников 9-х классов), 427 обучающихся (65,7%) поступили на обучение в образовательные организации среднего профессионального образования. В шебекинские техникумы поступили 202 обучающихся, что составило 31,1% от общего числа выпускников 9-х классов и 47,3% от числа девятиклассников, поступивших на обучение в профессиональные образовательные организации.

По итогам 2021 года выпускники 9-х классов, не продолжившие обучение в образовательных организациях и не работающие, отсутствуют.

В 2021 году 224 одиннадцатиклассника завершили обучение по образовательным программам среднего общего образования. В учреждения высшего профессионального образования поступили 163 выпускника (72,8%), 54 обучающихся (24,1%) подали заявления на обучение в образовательные организации среднего профессионального образования, 7 выпускников средних школ, не поступившие в вузы, пополнили ряды Российской армии. Более половины выпускников 11-х классов стали студентами белгородских вузов.

#### **4.2.4. Обучение повышенного уровня**

В 2021-2022 учебном году в муниципалитете из 20 средних школ обучение по индивидуальным учебным планам реализуют 6 школ (СОШ № 2, СОШ № 4, СОШ № 5 с УИОП, Вознесенская СОШ, Масловопристанская СОШ, Новотаволжанская СОШ), что на 2 общеобразовательных учреждения больше, чем в 2020-2021 учебном году.

Количество учащихся, получающих образование в рамках ИУП составляет 230 человек, что составляет 54,8% от общего количества учащихся 10-11 классов (419 человек).

Количество школ, реализующих профильное обучение составляет 16 (в 2020-2021 учебном году 8 школ):

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Класс	Количество обучающихся	Профиль обучения
1.	МБОУ «СОШ № 2 г. Шебекино»	11	11	Универсальный
2.	МБОУ «СОШ № 3 г. Шебекино»	10	28	Универсальный
		11	21	
3.	МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино»	10 а	12	Технологический
			15	Универсальный
		10 б	8	Гуманитарный
			14	Универсальный
			5	Естественно-научный
		11 а	6	Гуманитарный 1
			10	Гуманитарный 2
			7	Универсальный
		11 б	12	Технологический
			5	Естественно-научный
7	Универсальный			
4.	МБОУ «СОШ № 6 г. Шебекино»	10	6	Универсальный
			13	
5.	МБОУ «Белянская СОШ»	10	11	Экономический
		11	5	Универсальный
6.	МБОУ «Большегородищенская СОШ»	10	5	Универсальный
		11	3	Универсальный
7.	МБОУ «Большетроицкая СОШ»	10	7	Естественно-научный
		11	14	Универсальный
8.	МБОУ «Графовская СОШ»	10	4	Универсальный
		11	3	Универсальный
9.	МБОУ «Купинская СОШ»	10	5	Универсальный
		11	4	
10.	МБОУ «Максимовская СОШ»	10	3	Универсальный
		11	6	
11.	МБОУ «Масловопристанская СОШ»	10	14	Универсальный
		11	13	Гуманитарный
12.	МБОУ «Мешковская СОШ»	11	2	Универсальный
13.	МБОУ «Муромская СОШ»	10	3	Универсальный
14.	МБОУ «Первоцепляевская СОШ»	11	5	Универсальный

15.	МБОУ «Поповская СОШ»	10	5	Универсальный
16.	МБОУ «Ржевская СОШ»	10	6	Универсальный
		11	2	
	<b>ИТОГО</b>	<b>28</b>	<b>300</b>	

В связи с вступлением в реализацию ФГОС СОО количество учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, увеличилось на 14% и составило 71,3% (57,3% в 2020-2021 учебном году) от общего количества учащихся 10-11 классов (419 человек).

В соответствии с приказом МКУ «Управление образования Шебекинского городского округ» от 12 августа 2021 года № 1207 «Об открытии специализированных классов» и с целью созданий условий для поддержки наиболее способных и одаренных детей, реализации нового программного содержания и его методического сопровождения, нового качества результата общего образования, ориентированного на перспективные потребности рынка труда и технологий с 1 сентября 2021 года в 20 общеобразовательных организациях открыты 20 специализированных классов по следующим направлениям: агротехнологическое (Белоколодезянская СОШ, Большегородищенская СОШ, Купинская СОШ, Максимовская СОШ, Масвопристанская СОШ, Мешковская СОШ, Муромская СОШ, Новотаволжанская СОШ, Первоцепляевская СОШ, СОШ № 3), экономическое (Белянская СОШ, СОШ № 2), медицинское (Большеетроицкая СОШ), академическое (Вознесенская СОШ), педагогическое (Графовская СОШ, Ржевская СОШ), IT (Поповская СОШ, СОШ № 4, СОШ № 5 сУИОП) и математическое (СОШ № 6).

Специализированный (медицинский) класс создан в рамках сетевого взаимодействия по реализации образовательных программ МБОУ «Большеетроицкая СОШ» с МБОУ «Первоцепляевская СОШ» и МБОУ «Белянская СОШ». Всего в специализированном (медицинском) классе обучается 9 обучающихся (7 учащихся МБОУ «Большеетроицкая СОШ», 1 учащийся МБОУ «Первоцепляевская СОШ» и 1 учащийся МБОУ «Белянская СОШ»).

#### **4.2.5. Создание условий для беспрепятственного доступа инвалидов в здание ОУ, реализация программы «Доступная среда»**

В округе проводится планомерная работа по материально-техническому обеспечению общеобразовательных учреждений для создания в них условий, обеспечивающих возможность для беспрепятственного доступа детей с недостатками физического и психического развития в здания и помещения образовательного учреждения и организации их пребывания и обучения (включая пандусы, специально оборудованные учебные места, специализированное учебное, реабилитационное оборудование), создания в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования, универсальной безбарьерной среды, позволяющей обеспечить полноценную интеграцию детей-инвалидов.

В рамках реализации программы «Доступная среда» в 9 образовательных организациях организовано специальное образовательное пространство для обучения и развития детей-инвалидов и детей с ОВЗ.

В 2021 году в рамках региональной программы «Доступная среда» оборудование для детей-инвалидов приобретено в МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино».

Во исполнение Постановления правительства Белгородской области № 343-пп от 19 августа 2013 года «О проведении паспортизации объектов социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения в Белгородской области» все объекты сферы образования в Шебекинском городском округе, по состоянию на декабрь 2021 года имеют паспорта доступности ОСИ.

В рамках федеральной программы «Доступная среда» в образовательных учреждениях городского округа создана система комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья, их реабилитации за счет доступности образовательной среды, преодоления самоизоляции детей с ОВЗ, негативного отношения к ним, осуществляется индивидуально-ориентированное психолого-педагогическое сопровождение с учетом индивидуальных возможностей обучающихся.

Проводится просветительская работа с родителями по вопросам реализации дифференцированных психолого-педагогических условий обучения, воспитания, развития и социализации детей с ОВЗ.

В штате образовательных учреждений имеются педагоги-психологи, учителя-логопеды, учителя-дефектологи, тьюторы, прошедшие соответствующую курсовую подготовку.

В образовательных организациях округа проводятся мероприятия по адаптации детей-инвалидов и детей с ОВЗ, которые учитывают особенности в развитии таких детей и их потребности в обучении и социализации. Школьные психологи работают с группами первоклассников и детей, обучающихся на дому, проводят профилактические упражнения для преодоления переутомления, снятия мышечного и психо-эмоционального напряжения, особенно для детей с ОВЗ и младших школьников, так как они более всего подвержены утомлению.

#### **4.2.6. Контингент обучающихся с ОВЗ и детей-инвалидов (в том числе по ФГОС) в общеобразовательных организациях**

По состоянию на 01 декабря 2021 года в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа насчитывается 252 учащихся с ОВЗ (в том числе детей-инвалидов 134).

Всего 146 детей-инвалидов в возрасте от 6,5 до 18 лет обучается в школах округа (из них 9 по общеобразовательной программе).

Все дети с ограниченными возможностями здоровья, и дети-инвалиды обучаются в классах инклюзивно или на дому. На базе МБОУ «Большетроицкая СОШ» открыты коррекционные классы

для воспитанников Белгородского центра развития и социализации.

На базе МБОУ «СОШ № 3 г. Шебекино» третий год функционирует ресурсный класс для детей с расстройством аутистического спектра, в который зачислено 9 учащихся (из них 6 человек зачислено в 2019 году, 2 учащихся в 2020 году, 1 учащийся в 2021 году).

На базе МБОУ «СОШ № 2 г. Шебекино» в сентябре 2021 года был открыт ресурсный класс, в котором обучается 5 человек.

Всего на территории округа в общеобразовательных организациях обучается 24 ребёнка с расстройствами аутистического спектра, из которых 14 в ресурсном классе, 5 – очно-заочно (на дому), 4 – в коррекционных классах на базе Большетроицкой СОШ, 1 – инклюзивно.

Структура численности обучающихся по адаптированным образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования по видам программ.

На уровне начального общего образования (1-4 классы) на конец 2021 года обучаются 136 учащихся с ОВЗ. Из них обучаются по программам:

- адаптированная основная общеобразовательная программа для слабослышащих обучающихся – 0 детей;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для слепых обучающихся – 0 детей;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для слабовидящих – 2 человек;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с тяжелыми нарушениями речи – 35 детей;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с нарушениями опорно-двигательный аппарата – 9 детей;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с задержкой психического развития – 34 ребёнка;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с расстройствами аутистического спектра – 20 детей;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с умственной отсталостью (I вариант) – 16 детей;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с умственной отсталостью (II вариант) – 4 ребёнка;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с умственной отсталостью (II вариант) по СИПР – 16 детей;

- обучение по ООП без создания специальных условий получения образования – 0 детей;

На уровне основного общего образования (5-9 класс) на конец 2021 года обучаются 116 чел. Из них обучаются по программам:

- адаптированная основная общеобразовательная программа для слепых - 0 детей;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для слабослышащих обучающихся – 2 ребёнка;

- адаптированная основная общеобразовательная программа для

- обучающихся с тяжелыми нарушениями речи – 1 ребёнок;
- адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с нарушениями опорно-двигательный аппарата – 2 ребёнка;
  - адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с задержкой психического развития – 16 детей;
  - адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с расстройствами аутистического спектра – 4 ребёнка;
  - адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с умственной отсталостью (I вариант) – 38 детей;
  - адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с умственной отсталостью (II вариант) – 27 детей;
  - адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с умственной отсталостью (II вариант), по СИПР – 26 детей;
  - адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся со сложной структурой дефекта – 0 детей;
  - обучение по ООП без создания специальных условий получения образования – 0 детей.

На уровне среднего общего образования (10-11 класс) на конец 2020 года обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам нет.

Согласно проведённому анализу, с каждым годом численность детей с ОВЗ увеличивается. В этой связи особенно важным остается вопрос организации образовательной деятельности с детьми с ОВЗ и в том числе с детьми-инвалидами.

Внедрение в образовательную практику адаптированных основных общеобразовательных программ сопровождается трудностями содержательного характера, которые могут быть обусловлены отсутствием комплексного методического сопровождения деятельности педагогических работников.

В результате возникают сложности в процессе разработки и определении порядка реализации и обучения детей с ОВЗ. Как следствие – формальный подход при составлении адаптированных программ и непонимание деятельности специалистов сопровождения, что в частности объясняется недостаточностью профессиональных компетенций у педагогов и специалистов коррекционно-развивающего обучения.

#### **4.2.7. Кадровое обеспечение специалистами психолого-педагогической службы**

На конец 2021 года в 37 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа имеются 33 учителя-логопеда, 33 педагога-психолога, 22 учителя-дефектолога, 37 социальных педагогов.

Штатные единицы по должностям «учитель-логопед» и «учитель-дефектолог» введены в образовательных учреждениях, в которых обучаются дети с ОВЗ.

По заключению ТПМПК и ЦПМПК 16 учащимся с РАС рекомендовано сопровождение тьютора. В отношении 16 учащихся данная рекомендация

выполняется полностью.

В 2021 году в образовательных организациях округа организована профессиональная переподготовка специалистов психолого-педагогических служб. На сегодняшний день профессиональную переподготовку прошли 6 человек. Нами проведен анализ образования и имеющейся квалификации работающих специалистов психолого-педагогической службы (далее – ППС). С каждым руководителем образовательной организации проработан вопрос об организации профессиональной переподготовки психологов и логопедов, если это необходимо. Организовано своевременное прохождение курсовой переподготовки специалистов ППС (1 раз в 3 года).

В части организации психолого-педагогического сопровождения в школах, где имеются вакантные должности педагогов-психологов, учителей-логопедов и учителей-дефектологов, между образовательными организациями заключены договоры о сетевом взаимодействии, разработаны графики работы специалистов базовых учреждений.

Количество детей со статусом ОВЗ, ВОЗ/инвалид, обучающихся в ОО Шебекинского городского округа					Кол-во фактически работающих специалистов (чел.)					
№	Наименование школ	Всего	ОВЗ	ОВЗ/инвалидность	социальный педагог	педагог-психолог	учитель-логопед	учитель-дефектолог	тьютор	ассистент (помощник)
1.	Белоколодезянская СОШ	3	1	2	1	1	0	0	-	-
2.	Белянская СОШ	9	5	4	1	1	1	1	-	1
3.	Большегородищенская СОШ	4	3	1	1	1	1	1	-	-
4.	Большестроицкая СОШ	51	1	50	1	3	4	2	0	-
5.	Вознесенская СОШ	16	14	2	2	1	3	2	-	1
6.	Графовская СОШ	2	1	1	1	1	1	1	-	-
7.	Купинская СОШ	7	5	2	1	1	1	1	-	-
8.	Максимовская СОШ	нет данной категории детей			1	1	-	-	-	-
9.	Масловопристанская СОШ	19	12	7	1	2	2	1	1	-
10.	Мешковская СОШ	нет данной категории детей			1	1	-	-	-	-
11.	Муромская СОШ	2	1	1	1	1	1	1	-	-
12.	Новотаволжанская СОШ	11	8	3	1	1	1	1	-	-
13.	Первоцепляевская СОШ	6	6	0	1	1	1	0	-	-
14.	Поповская СОШ	3	1	2	1	1	1	0	-	-
15.	Ржевская СОШ	9	7	2	1	1	1	1	-	-
16.	СОШ №2	9	1	8	2	1	1	1	6	-
17.	СОШ №3	29	9	20	1	3	3	1	9	-
18.	СОШ №4	22	12	10	1	0	2	1	1	-
19.	СОШ №5 с УИОП	4	2	2	1	1	1	1	-	-
20.	СОШ №6	12	7	5	1	1	1	1	-	-

21.	Булановская ООШ	2	1	1	1	0	1	1	-	-
22.	Верхнеберезовская ООШ	6	2	4	1	1	1	1	-	-
23.	Дмитриевская ООШ	нет данной категории детей			1	-	-	-	-	-
24.	Зимовская ООШ	нет данной категории детей			1	-	-	-	-	-
25.	Козьмодемьяновская ООШ	4	4	0	1	1	1	1	-	-
26.	Кошлаковская ООШ	1	0	1	1	1	-	-	-	-
27.	Крапивенская ООШ	нет данной категории детей			1	-	-	-	-	-
28.	Красненская ООШ	нет данной категории детей			1	1	-	-	-	-
29.	Красноалександровская ООШ	нет данной категории детей			1	-	-	-	-	-
30.	Краснополянская ООШ	5	4	1	1	1	1	1	-	-
31.	Маломихайловская ООШ	2	0	2	1	1	1	1	-	-
32.	Никольская ООШ	нет данной категории детей			1	-	-	-	-	-
33.	Стариковская ООШ	2	2	0	1	1	0	0	-	-
34.	Чураевская ООШ	нет данной категории детей			1	-	-	-	-	-
35.	Прогимназия №8	11	9	2	1	1	1	0	-	-
36.	Зиборовская НШ-д/с	нет данной категории детей			-	-	-	-	-	-
37.	Среднянская НШ-д/с	1	0	1	-	1	1	-	-	-
ИТОГО:		252	118	134	37	33	33	22	17	2

На основании анализа, поступившей информации из общеобразовательных учреждений Шебекинского городского округа, в части фактически созданных условий для реализации АООП для детей с ОВЗ, установлено, что:

1. На сегодняшний день вакантными остаются:

- **5,0 единиц педагогов-психологов в 7 школах** (*Зимовская ООШ, Зиборовская начальная школа, Дмитриевская ООШ, Крапивенская ООШ, Красноалександровская ООШ, Никольская ООШ, Чураевская ООШ*);

- **0,5 единицы по должности учитель-логопед в 2 школах** (*Большегородищенская – сетевой договор со Ржевской СОШ и Козьмодемьяновская – сетевой договор с Бежанской СОШ*);

- **0,5 единицы по должности учитель-дефектолог в 2 школах** (*Большегородищенская – сетевой договор со Ржевской СОШ и Купинская – сетевой договор – сетевой договор со Ржевской СОШ*).

В настоящее время в образовательных организациях, имеющих вакансии, заключены договоры о сетевой организации психолого-педагогического сопровождения обучающихся. (*11 школ. Оплата педагогам ПП-сопровождения осуществляется за счет стимулирующей части оплаты труда*).

2. Должности специалистов психолого-педагогического сопровождения в некоторых учреждениях образования в настоящее время занимают внутренние и внешние совместители, которые не имеют базового специального образования, а прошли обучение по программам дополнительного профессионального образования, поэтому одной из основных задач остаётся профессиональная подготовка специалистов, осуществляющих сопровождение детей с ОВЗ.

**Выводы:**

Для решения вышеуказанных проблем на территории округа:

- разработан План мероприятий «дорожная карта» по обеспечению общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа специалистами дефектологического профиля (*распоряжение администрации Шебекинского городского округа от 9 ноября 2021 года № 299*);

- планируется своевременная актуализация «банка данных» специалистов психолого-педагогических служб образовательных организаций, ежемесячный мониторинг вакансий специалистов (разработана гугл-форма по работающим специалистам ППС);

- развитие сотрудничества с Шебекинским центром занятости населения в поиске и подборе кадров. На сегодняшний день в Центре выставлены вакансии по специалистам психолого-педагогического сопровождения. С лицами, имеющими педагогическое образование, и не трудоустроенными по специальности, специалисты центра занятости будут проводить разъяснительную работу с целью ориентации их на профессиональную переподготовку;

- организация профориентационной работы с обучающимися выпускных классов, ориентированной на популяризацию специальностей дефектологического профиля;

- развитие системы инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов, их социальной и профессиональной реабилитации;

- продолжение работ по созданию комплексных условий безбарьерной среды для детей с ОВЗ;

- развитие системы раннего выявления и коррекции отклонений у детей школьного возраста путем совершенствования деятельности территориальной психолого-медико-педагогической комиссии;

- информирование населения о наличии вакансий в общеобразовательных учреждениях региона и их публикаций на официальном сайте [trudvsem.ru](http://trudvsem.ru).

#### **4.2.8. Качество знаний обучающихся (аттестаты особого образца, медалисты)**

По итогам 2020-2021 учебного года 49 выпускников 11-х классов награждены федеральной медалью «За особые успехи в учении».

##### **Информация о количестве учащихся общеобразовательных организаций, получивших медали «За особые успехи в учении»**

Вид медали/год	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021
<b>Федерального значения:</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	<b>49</b>
в муниципальных образовательных организациях	29	42	34	32	26

в ГБОУ ОШИ «Шебекинская гимназия – интернат»	6	13	9	9	8
ОГАНОУ «Академия Спорта»	-	-	-	3	-
ГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП»	-	-	-	6	15
<b>Итого</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	<b>49</b>

В 2021 году из 50 претендентов на медаль 49 обучающихся успешно сдали экзамены и получили федеральную медаль «За особые успехи в учении». Выпускница МБОУ «Белянская СОШ» Русакова Екатерина Павловна не набрала положенные 70 баллов по предмету «русский язык» на едином государственном экзамене.

#### **Выводы и управленческие решения:**

Необходимо в 2022 году усилить муниципальный контроль за отбором претендентов на медаль «За особые успехи в учении».

Руководителям общеобразовательных организаций необходимо обратить внимание на объективность выставления отметок претендентам на медаль, анализировать качество написания пробных работ на школьном и муниципальном уровнях.

#### **4.2.9. Результаты региональных диагностических работ для обучающихся 9 классов по образовательным программам основного общего образования с использованием единых контрольных измерительных материалов, содержащих задания ОГЭ, весной 2021 года**

##### ***(результаты диагностических работ по образовательным программам основного общего образования в форме ОГЭ)***

В целях обеспечения соответствия предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего и среднего общего образования требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего и среднего общего образования были проведены региональные диагностические работы (далее – РДР) в 9-х и 10-х классах на территории Шебекинского городского округа.

На участие в диагностических работах в 9-х классах было зарегистрировано 823 девятиклассника общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа.

РДР-9 для обучающихся по русскому языку и математике проводились для всех обучающихся 9 классов. Из числа предлагаемых предметов по выбору девятиклассники выбирали один учебный предмет в рамках подготовки к проведению контрольных работ в мае 2021 года.

##### **Результаты РДР-9 по Шебекинскому городскому округу (включая общеобразовательные организации областного подчинения)**

Предмет	Количество участников РДР-9 по предмету	Успеваемость, %	Качество знаний, %
---------	---	-----------------	--------------------

Русский язык	751	95,87	68,71
Русский язык (учащиеся с ОВЗ, форма ГВЭ)	1	100	100
Математика	735	87,62	33,33
Математика (учащиеся с ОВЗ, форма ГВЭ)	2	100	0
Обществознание	272	91,91	36,40
География	253	85,77	47,43
Химия	30	100	76,67
Физика	15	100	86,67
Английский язык	12	100	66,67

Наибольшее количество девятиклассников участвовали в РДР по обществознанию (33,05% от общего числа зарегистрированных учащихся 9-х классов) и географии (32,20% от общего числа зарегистрированных учащихся 9-х классов).

Девятиклассники справились без двоек с региональными диагностическими работами по английскому языку (успеваемость на 0,3% выше среднеобластного показателя), химии (успеваемость на 1,56% выше показателя по Белгородской области) и физике (успеваемость на 0,39% выше среднеобластного показателя). Высокое качество знаний обучающиеся 9-х классов показали по физике (86,67%, на 6,3% выше среднеобластного показателя), химии (76,67%, при этом ниже среднеобластного показателя на 0,9%), русскому языку (68,71%, что, однако, на 2,25% ниже показателя по Белгородской области), английскому языку (66,7%, что меньше показателя по области на 6,2%). Вместе с тем по географии получили отметку «2» 14,72% обучающихся 9-х классов выполнявших работу, по математике - 12,38%, обществознанию - 8,09%. Меньше 50% качество знаний по математике, обществознанию, географии.

В РДР-9 по русскому языку и математике принимали участие обучающиеся из 37 общеобразовательных организаций городского округа.

По русскому языку без двоек написали работу девятиклассники 19 общеобразовательных организаций. Учащиеся Белоколодезянская СОШ и Кошлаковская ООШ показали 100%-ное качество знаний. Высокий процент получивших отметки «4» и «5» также в Ржевской СОШ (92,31%), Красненской ООШ (85,71%), Максимовской СОШ (83,33%), Первоцепляевской СОШ (80%), Красноалександровской ООШ (80%), Никольской ООШ (80%), СОШ № 5 с УИОП (76,92%), Масловопристанской СОШ (73,21%), СОШ № 3 (71,93%), Гимназии-интернате (70%), Муромской СОШ (66,67%), Новотаволжанской СОШ (64,44%). Однако в Дмитриевской ООШ процент двоек составил 100% (писал 1 ученик), Краснополянкой ООШ – 20%, Большегородиченской СОШ – 15,38%, Вознесенской СОШ – 10,71%, Академии спорта – 9,09%, Муромской СОШ – 8,33%.

#### Результаты РДР-9 по русскому языку

№	Наименование ОУ	Отметки				Выпол- ли	Успева- мость (%)	Кач-во знаний (%)	Средня оценка	Средни балл
		"5"	"4"	"3"	"2"					

		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белоколодезянская СОШ	2	40,00	3	60,00	0	0,00	0	0,00	5	100,00	100,00	4,40	16,00
2	Белянская СОШ	1	5,00	9	45,00	9	45,00	1	5,00	20	95,00	50,00	3,50	13,00
3	Большегородищенская СОШ	1	7,69	3	23,08	7	53,85	2	15,38	13	84,62	30,77	3,23	11,69
4	Большетроицкая СОШ	3	15,79	8	42,11	8	42,11	0	0,00	19	100,00	57,89	3,74	13,63
5	Вознесеновская СОШ	5	17,86	5	17,86	15	53,57	3	10,71	28	89,29	35,71	3,43	12,14
6	Графовская СОШ	0	0,00	7	41,18	9	52,94	1	5,88	17	94,12	41,18	3,35	12,53
7	Купинская СОШ	3	33,33	1	11,11	5	55,56	0	0,00	9	100,00	44,44	3,78	15,11
8	Максимовская СОШ	1	16,67	4	66,67	1	16,67	0	0,00	6	100,00	83,33	4,00	15,17
9	Масловопристанская СОШ	17	30,36	24	42,86	13	23,21	2	3,57	56	96,43	73,21	4,00	14,55
10	Мешковская СОШ	2	50,00	1	25,00	1	25,00	0	0,00	4	100,00	75,00	4,25	15,25
11	Муромская СОШ	4	33,33	4	33,33	3	25,00	1	8,33	12	91,67	66,67	3,92	14,33
12	Новотаволжанская СОШ	9	20,00	20	44,44	15	33,33	1	2,22	45	97,78	64,44	3,82	13,93
13	Первоцеляевская СОШ	1	10,00	7	70,00	2	20,00	0	0,00	10	100,00	80,00	3,90	14,00
14	Поповская СОШ	4	44,44	1	11,11	4	44,44	0	0,00	9	100,00	55,56	4,00	14,00
15	Ржевская СОШ	7	53,85	5	38,46	1	7,69	0	0,00	13	100,00	92,31	4,46	16,69
16	Булановская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	12,00
17	Верхнеберёзовская ООШ	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	3,50	13,50
18	Дмитриевская ООШ	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	1	0,00	0,00	2,00	5,00
19	Зимовская ООШ									-				
20	Козьмодемьяновская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	12,00
21	Кошлаковская ООШ	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,00	14,50
22	Крапивенская ООШ	0	0,00	1	33,33	2	66,67	0	0,00	3	100,00	33,33	3,33	12,33
23	Красненская ООШ	3	42,86	3	42,86	1	14,29	0	0,00	7	100,00	85,71	4,29	15,29
24	Красноалександровская ООШ	1	20,00	3	60,00	1	20,00	0	0,00	5	100,00	80,00	4,00	13,80
25	Краснополянская ООШ	0	0,00	1	20,00	3	60,00	1	20,00	5	80,00	20,00	3,00	11,00
26	Маломихайловская ООШ	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	3,50	13,50
27	Никольская ООШ	2	40,00	2	40,00	0	0,00	1	20,00	5	80,00	80,00	4,00	14,20
28	Стариковская ООШ	2	33,33	2	33,33	2	33,33	0	0,00	6	100,00	66,67	4,00	14,83
29	Чураевская ООШ	0	0,00	1	33,33	2	66,67	0	0,00	3	100,00	33,33	3,33	12,67
	<i>Сельские школы</i>	<i>68</i>	<i>22,01</i>	<i>119</i>	<i>38,51</i>	<i>108</i>	<i>34,95</i>	<i>14</i>	<i>4,53</i>	<i>309</i>	<i>95,47</i>	<i>60,52</i>	<i>3,78</i>	<i>13,81</i>
30	СОШ № 2	6	12,50	15	31,25	24	50,00	3	6,25	48	93,75	43,75	3,50	12,77
31	СОШ № 3	21	36,84	20	35,09	15	26,32	1	1,75	57	98,25	71,93	4,07	15,07
32	СОШ № 4	8	11,94	32	47,76	25	37,31	2	2,99	67	97,01	59,70	3,69	13,12
33	СОШ № 5 с УИОП	27	25,96	53	50,96	19	18,27	5	4,81	104	95,19	76,92	3,98	14,65
34	СОШ № 6	5	25,00	6	30,00	8	40,00	1	5,00	20	95,00	55,00	3,75	13,80
	<i>Городские школы</i>	<i>67</i>	<i>22,64</i>	<i>126</i>	<i>42,57</i>	<i>91</i>	<i>30,74</i>	<i>12</i>	<i>4,05</i>	<i>296</i>	<i>95,95</i>	<i>65,20</i>	<i>3,84</i>	<i>14,02</i>
	Итого по муниципальным учреждениям	135	22,31	245	40,50	199	32,89	26	4,30	605	95,70	62,81	3,81	13,91
35	Шебекинская СОШ с УИОП	15	15,79	37	38,95	39	41,05	4	4,21	95	95,79	54,74	3,66	13,62
36	Гимназия-интернат	7	17,50	21	52,50	12	30,00	0	0,00	40	100,00	70,00	3,88	14,43
37	Академия спорта	0	0,00	4	36,36	6	54,55	1	9,09	11	90,91	36,36	3,27	12,00
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	<i>22</i>	<i>15,07</i>	<i>62</i>	<i>42,47</i>	<i>57</i>	<i>39,04</i>	<i>5</i>	<i>3,42</i>	<i>146</i>	<i>96,58</i>	<i>57,53</i>	<i>3,69</i>	<i>13,72</i>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>157</b>	<b>20,91</b>	<b>307</b>	<b>40,88</b>	<b>256</b>	<b>34,09</b>	<b>31</b>	<b>4,13</b>	<b>751</b>	<b>95,87</b>	<b>61,78</b>	<b>3,79</b>	<b>13,88</b>

### Результаты РДР-9 по русскому языку (учащиеся с ОВЗ, форма ГВЭ)

№	Наименование ОУ	Отметки				Выполнили	Специальность (%)	Качество знаний (%)	Средние отметки	Средний балл
		"5"	"4"	"3"	"2"					

		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	СОШ № 4	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	4,00

100%-ную успеваемость по математике показали девятиклассники 15 общеобразовательных организаций. Качество знаний существенно превышает средний показатель по Шебекинскому городскому округу в Белоколодезянской СОШ (100%), Максимовской СОШ (100%), Мешковской СОШ (75%), Академии спорта (70%), Ржевской СОШ (69,23%), Купинской СОШ (54,55%), Масловопристанской СОШ (50,88%), Верхнеберёзовской ООШ (50%). Вместе с тем в Дмитриевской ООШ два ученика из двух писавших РДР по математике получили отметку «2». Процент двоек в Большегородищенской СОШ составил 53,85%, Поповской СОШ - 44,44%, Крапивенской ООШ - 33,33%, СОШ № 3 - 21,05%, Шебекинской СОШ с УИОП - 20,83%, СОШ № 5 с УИОП -16,88%.

### Результаты РДР-9 по математике

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белоколодезянская СОШ	0	0,00	6	100,00	0	0,00	0	0,00	6	100,00	100,00	4,00	10,00
2	Белянская СОШ	0	0,00	2	9,52	14	66,67	5	23,81	21	76,19	9,52	2,86	7,05
3	Большегородищенская СОШ	0	0,00	3	23,08	3	23,08	7	53,85	13	46,15	23,08	2,69	6,23
4	Большетроицкая СОШ	0	0,00	9	47,37	9	47,37	1	5,26	19	94,74	47,37	3,42	8,63
5	Вознесеновская СОШ	0	0,00	5	18,52	17	62,96	5	18,52	27	81,48	18,52	3,00	7,11
6	Графовская СОШ	0	0,00	7	41,18	9	52,94	1	5,88	17	94,12	41,18	3,35	8,88
7	Купинская СОШ	0	0,00	6	54,55	5	45,45	0	0,00	11	100,00	54,55	3,55	9,27
8	Максимовская СОШ	0	0,00	6	100,00	0	0,00	0	0,00	6	100,00	100,00	4,00	11,17
9	Масловопристанская СОШ	0	0,00	29	50,88	25	43,86	3	5,26	57	94,74	50,88	3,46	9,11
10	Мешковская СОШ	1	25,00	2	50,00	1	25,00	0	0,00	4	100,00	75,00	4,00	10,75
11	Муромская СОШ	0	0,00	2	16,67	7	58,33	3	25,00	12	75,00	16,67	2,92	6,92
12	Новотаволжанская СОШ	0	0,00	14	29,79	32	68,09	1	2,13	47	97,87	29,79	3,28	8,68
13	Первоцепляевская СОШ	0	0,00	1	12,50	5	62,50	2	25,00	8	75,00	12,50	2,88	7,13
14	Поповская СОШ	0	0,00	1	11,11	4	44,44	4	44,44	9	55,56	11,11	2,67	5,89
15	Ржевская СОШ	1	7,69	8	61,54	3	23,08	1	7,69	13	92,31	69,23	3,69	9,69
16	Булановская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	9,00
17	Верхнеберёзовская ООШ	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	3,50	9,50
18	Дмитриевская ООШ	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	2	0,00	0,00	2,00	1,00
19	Зимовская ООШ									-				
20	Козьмодемьяновская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	6,00
21	Кошлаковская ООШ	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	3,50	10,00
22	Крапивенская ООШ	0	0,00	0	0,00	2	66,67	1	33,33	3	66,67	0,00	2,67	5,67
23	Красненская ООШ	0	0,00	1	14,29	4	57,14	2	28,57	7	71,43	14,29	2,86	6,71
24	Красноалександровская ООШ	1	20,00	1	20,00	3	60,00	0	0,00	5	100,00	40,00	3,60	10,40
25	Краснополянская ООШ	0	0,00	1	20,00	4	80,00	0	0,00	5	100,00	20,00	3,20	8,60
26	Маломихайловская ООШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	0	0,00	2	100,00	0,00	3,00	8,50

27	Никольская ООШ	0	0,00	4	80,00	1	20,00	0	0,00	5	100,00	80,00	3,80	9,60
28	Стариковская ООШ	0	0,00	2	33,33	4	66,67	0	0,00	6	100,00	33,33	3,33	9,50
29	Чураевская ООШ	0	0,00	1	33,33	2	66,67	0	0,00	3	100,00	33,33	3,33	9,00
	<i>Сельские школы</i>	3	0,96	113	35,99	160	50,96	38	12,10	314	87,90	36,94	3,26	8,34
30	СОШ № 2	0	0,00	17	35,42	28	58,33	3	6,25	48	93,75	35,42	3,29	8,60
31	СОШ № 3	0	0,00	14	24,56	31	54,39	12	21,05	57	78,95	24,56	3,04	7,56
32	СОШ № 4	0	0,00	19	27,94	47	69,12	2	2,94	68	97,06	27,94	3,25	8,49
33	СОШ № 5 с УИОП	0	0,00	30	38,96	34	44,16	13	16,88	77	83,12	38,96	3,22	8,08
34	СОШ № 6	0	0,00	3	14,29	16	76,19	2	9,52	21	90,48	14,29	3,05	7,67
	<i>Городские школы</i>	0	0,00	83	30,63	156	57,56	32	11,81	271	88,19	30,63	3,19	8,13
	Итого по муниципальным учреждениям	3	0,51	196	33,50	316	54,02	70	11,97	585	88,03	34,02	3,23	8,24
35	Шебекинская СОШ с УИОП	2	2,08	17	17,71	57	59,38	20	20,83	96	79,17	19,79	3,01	7,40
36	Гимназия-интернат	0	0,00	20	45,45	24	54,55	0	0,00	44	100,00	45,45	3,45	9,34
37	Академия спорта	0	0,00	7	70,00	2	20,00	1	10,00	10	90,00	70,00	3,60	9,30
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	2	1,33	44	29,33	83	55,33	21	14,00	150	86,00	30,67	3,18	8,09
	ВСЕГО	5	0,68	240	32,65	399	54,29	91	12,38	735	87,62	33,33	3,22	8,21

### Результаты РДР-9 по математике (учащиеся с ОВЗ, форма ГВЭ)

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	СОШ № 4	0	0,00	0	0,00	2	100,00	0	0,00	2	100,00	0,00	3,00	3,00

В РДР-9 по обществознанию приняли участие обучающиеся из 19 общеобразовательных организаций. 100%-ную успеваемость показали девятиклассники 12 учреждений. Наибольший процент обучающихся получивших отметки «4» и «5» по обществознанию в Максимовской СОШ (100%, выполняли работу 2 чел.), СОШ № 3 (69,57%), СОШ № 5 с УИОП (57,69%), Масловопристанской СОШ (57,14%), Гимназии - интернат (54,55%), Белоколодезянской СОШ (50%). Выше среднерайонного показателя процент обучающихся 9-х классов, получивших за выполнение проверочной работы по обществознанию отметку «2» в Дмитриевской ООШ (50%), Красненской ООШ (42,86%), Академии спорта (42,86%), СОШ № 4 (13,64%), Шебекинской СОШ с УИОП (11,54%), СОШ № 2 (8,33%).

### Результаты РДР-9 по обществознанию

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белоколодезянская СОШ	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	3,50	11,00
2	Белянская СОШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	0	0,00	2	100,00	0,00	3,00	10,00

3	Большегородищенская СОШ	0	0,00	1	16,67	5	83,33	0	0,00	6	100,00	16,67	3,17	8,33
4	Большепетровская СОШ									0				
5	Вознесенская СОШ	0	0,00	4	26,67	11	73,33	0	0,00	15	100,00	26,67	3,27	10,00
6	Графовская СОШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	6,00
7	Купинская СОШ									0				
8	Максимовская СОШ	1	50,00	1	50,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,50	16,00
9	Масловопристанская СОШ	2	9,52	10	47,62	9	42,86	0	0,00	21	100,00	57,14	3,67	11,76
10	Мешковская СОШ									0				
11	Муромская СОШ									0				
12	Новотаволжанская СОШ	1	2,86	9	25,71	25	71,43	0	0,00	35	100,00	28,57	3,31	9,80
13	Первоцепляевская СОШ									0				
14	Поповская СОШ									0				
15	Ржевская СОШ	1	20,00	1	20,00	3	60,00	0	0,00	5	100,00	40,00	3,60	9,60
16	Булановская ООШ									0				
17	Верхнеберёзовская ООШ									0				
18	Дмитриевская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	50,00	1	50,00	2	50,00	0,00	2,50	4,50
19	Зимовская ООШ									-				
20	Козьмодемьяновская ООШ									0				
21	Кошлаковская ООШ									0				
22	Крапивенская ООШ									0				
23	Красненская ООШ	0	0,00	1	14,29	3	42,86	3	42,86	7	57,14	14,29	2,71	5,57
24	Красноалександровская ООШ									0				
25	Краснополянская ООШ									0				
26	Маломихайловская ООШ	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	3,50	12,00
27	Никольская ООШ									0				
28	Стариковская ООШ									0				
29	Чураевская ООШ									0				
	<i>Сельские школы</i>	5	5,00	29	29,00	62	62,00	4	4,00	100	96,00	34,00	3,35	9,90
30	СОШ № 2	1	4,17	6	25,00	15	62,50	2	8,33	24	91,67	29,17	3,25	9,92
31	СОШ № 3	2	8,70	14	60,87	6	26,09	1	4,35	23	95,65	69,57	3,74	12,48
32	СОШ № 4	0	0,00	2	9,09	17	77,27	3	13,64	22	86,36	9,09	2,95	7,36
33	СОШ № 5 с УИОП	5	19,23	10	38,46	11	42,31	0	0,00	26	100,00	57,69	3,77	12,38
34	СОШ № 6									0				
	<i>Городские школы</i>	8	8,42	32	33,68	49	51,58	6	6,32	95	93,68	42,11	3,44	10,62
	Итого по муниципальным учреждениям	13	6,67	61	31,28	111	56,92	10	5,13	195	94,87	37,95	3,39	10,25
35	Шебекинская СОШ с УИОП	2	3,85	15	28,85	29	55,77	6	11,54	52	88,46	32,69	3,25	9,37
36	Гимназия-интернат	1	9,09	5	45,45	5	45,45	0	0,00	11	100,00	54,55	3,64	11,00
37	Академия спорта	0	0,00	2	14,29	6	42,86	6	42,86	14	57,14	14,29	2,71	7,00
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	3	3,90	22	28,57	40	51,95	12	15,58	77	84,42	32,47	3,21	9,17
	ВСЕГО	16	5,88	83	30,51	151	55,51	22	8,09	272	91,91	36,40	3,34	9,94

В диагностической работе по географии приняли участие девятиклассники из 23 общеобразовательных организаций. 100%-ную успеваемость продемонстрировали обучающиеся 14 образовательных организаций. 100%-ное качество знаний в Белоколодезянской СОШ, Максимовской СОШ, Ржевской СОШ, Козьмодемьяновской ООШ, Кошлаковской ООШ, Никольской ООШ. Однако в 8 школах успеваемость ниже 90%, в том числе в Шебекинской СОШ с УИОП без двоек написали 40% выполнявших работу, в Крапивенской ООШ – 50%.

### Результаты РДР-9 по географии

№	Наименование ОУ	Отметки				Выполн ли	Успева емость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя оценка	Средний балл
		"5"	"4"	"3"	"2"					

		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белоколодезянская СОШ	1	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	5,00	17,00
2	Белянская СОШ	1	7,69	2	15,38	7	53,85	3	23,08	13	76,92	23,08	3,08	8,92
3	Большегородищенская СОШ									0				
4	Большетроицкая СОШ	3	15,79	10	52,63	4	21,05	2	10,53	19	89,47	68,42	3,74	12,47
5	Вознесенская СОШ									0				
6	Графовская СОШ									13				
7	Купинская СОШ	1	11,11	7	77,78	1	11,11	0	0,00	9	100,00	88,89	4,00	13,89
8	Максимовская СОШ	1	25,00	3	75,00	0	0,00	0	0,00	4	100,00	100,00	4,25	16,25
9	Масловопристанская СОШ	4	21,05	10	52,63	5	26,32	0	0,00	19	100,00	73,68	3,95	13,89
10	Мешковская СОШ	2	50,00	1	25,00	1	25,00	0	0,00	4	100,00	75,00	4,25	14,75
11	Муромская СОШ									0				
12	Новотаволжанская СОШ	0	0,00	4	57,14	3	42,86	0	0,00	7	100,00	57,14	3,57	12,00
13	Первоцеляевская СОШ									0				
14	Поповская СОШ									0				
15	Ржевская СОШ	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	15,00
16	Булановская ООШ									0				
17	Верхнеберёзовская ООШ									0				
18	Дмитриевская ООШ									0				
19	Зимовская ООШ									-				
20	Козьмодемьяновская ООШ	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	14,00
21	Кошлаковская ООШ	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,00	14,00
22	Крапивенская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	50,00	1	50,00	2	50,00	0,00	2,50	6,50
23	Красненская ООШ									0				
24	Красноалександровская ООШ									0				
25	Краснополянская ООШ									0				
26	Маломихайловская ООШ									0				
27	Никольская ООШ	1	20,00	4	80,00	0	0,00	0	0,00	5	100,00	100,00	4,20	16,00
28	Стариковская ООШ									0				
29	Чураевская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	11,00
	<i>Сельские школы</i>	14	13,86	47	46,53	32	31,68	8	7,92	101	92,08	60,40	3,66	11,17
30	СОШ № 2	0	0,00	7	50,00	7	50,00	0	0,00	14	100,00	50,00	3,50	11,93
31	СОШ № 3	2	14,29	5	35,71	6	42,86	1	7,14	14	92,86	50,00	3,57	12,29
32	СОШ № 4	3	10,71	11	39,29	9	32,14	5	17,86	28	82,14	50,00	3,43	10,04
33	СОШ № 5 с УИОП	2	2,86	14	20,00	35	50,00	19	27,14	70	72,86	22,86	2,99	8,81
34	СОШ № 6	0	0,00	8	38,10	10	47,62	3	14,29	21	85,71	38,10	3,24	10,00
	<i>Городские школы</i>	7	4,76	45	30,61	67	45,58	28	19,05	147	80,95	35,37	3,21	9,84
	Итого по муниципальным учреждениям	21	8,47	92	37,10	99	39,92	36	14,52	248	85,48	45,56	3,40	10,38
35	Шебекинская СОШ с УИОП	0	0,00	1	20,00	1	20,00	3	60,00	5	40,00	20,00	2,60	7,80
36	Гимназия-интернат	2	22,22	6	66,67	1	11,11	0	0,00	9	100,00	88,89	4,11	14,78
37	Академия спорта	0	0,00	1	33,33	2	66,67	0	0,00	3	100,00	33,33	3,33	12,67
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	2	11,76	8	47,06	4	23,53	3	17,65	17	82,35	58,82	3,53	12,35
	ВСЕГО	23	8,68	100	37,74	103	38,87	39	14,72	253	85,77	47,43	3,43	11,01

100%-ную успеваемость продемонстрировали обучающиеся всех 9 образовательных учреждений Шебекинского городского округа, принявших участие в РДР-9 по химии. При этом в Белянской СОШ, Новотаволжанской СОШ, СОШ № 4 100%-ное качество знаний по диагностической работе. На «4»

и «5» справились с работой 90% девятиклассников СОШ № 2, выполнявших работу по химии.

### Результаты РДР-9 по химии

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белоколодезянская СОШ									0				
2	Белянская СОШ	1	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	5,00	23,00
3	Большегородищенская СОШ									0				
4	Большетроицкая СОШ									0				
5	Вознесенская СОШ									0				
6	Графовская СОШ									0				
7	Купинская СОШ									0				
8	Максимовская СОШ									0				
9	Масловопристанская СОШ									0				
10	Мешковская СОШ									0				
11	Муромская СОШ									0				
12	Новотаволжанская СОШ	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	5,00	21,50
13	Первоцеляевская СОШ									0				
14	Поповская СОШ									0				
15	Ржевская СОШ									0				
16	Булановская ООШ									0				
17	Верхнеберёзовская ООШ									0				
18	Дмитриевская ООШ									0				
19	Зимовская ООШ									-				
20	Козьмодемьяновская ООШ									0				
21	Кошлаковская ООШ									0				
22	Крапивенская ООШ									0				
23	Красненская ООШ									0				
24	Красноалександровская ООШ									0				
25	Краснополянская ООШ									0				
26	Маломихайловская ООШ									0				
27	Никольская ООШ									0				
28	Стариковская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	11,00
29	Чураевская ООШ									0				
	<i>Сельские школы</i>	3	75,00	0	0,00	1	25,00	0	0,00	4	100,00	75,00	4,50	19,25
30	СОШ № 2	5	50,00	4	40,00	1	10,00	0	0,00	10	100,00	90,00	4,40	17,10
31	СОШ № 3	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	8,00
32	СОШ № 4	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	14,00
33	СОШ № 5 с УИОП	1	33,33	1	33,33	1	33,33	0	0,00	3	100,00	66,67	4,00	17,33
34	СОШ № 6									0				
	<i>Городские школы</i>	6	40,00	6	40,00	3	20,00	0	0,00	15	100,00	80,00	4,20	16,33
	Итого по муниципальным учреждениям	9	47,37	6	31,58	4	21,05	0	0,00	19	100,00	78,95	4,26	16,95
35	Шебекинская СОШ с УИОП	2	28,57	3	42,86	2	28,57	0	0,00	7	100,00	71,43	4,00	16,29
36	Гимназия-интернат	3	75,00	0	0,00	1	25,00	0	0,00	4	100,00	75,00	4,50	16,50
37	Академия спорта									0				
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	5	45,45	3	27,27	3	27,27	0	0,00	11	100,00	72,73	4,18	16,36
	<b>ВСЕГО</b>	14	46,67	9	30,00	7	23,33	0	0,00	30	100,00	76,67	4,23	16,73

Без двоек справились с диагностической работой девятиклассники всех 6 образовательных учреждений Шебекинского городского округа, принявших участие в РДР-9 по физике. При этом в Вознесенской СОШ, Верхнеберёзовской ООШ, Шебекинской СОШ с УИОП, Гимназии-интернате 100%-ное качество знаний по диагностической работе.

### Результаты РДР-9 по физике

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белоколодезянская СОШ									0				
2	Белянская СОШ									0				
3	Большегородищенская СОШ									0				
4	Большестроицкая СОШ									0				
5	Вознесенская СОШ	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	15,00
6	Графовская СОШ									0				
7	Купинская СОШ									0				
8	Максимовская СОШ									0				
9	Масловопристанская СОШ									0				
10	Мешковская СОШ									0				
11	Муромская СОШ									0				
12	Новотаволжанская СОШ									0				
13	Первоцепляевская СОШ									0				
14	Поповская СОШ									0				
15	Ржевская СОШ									0				
16	Булановская ООШ									0				
17	Верхнеберёзовская ООШ	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,00	15,50
18	Дмитриевская ООШ									0				
19	Зимовская ООШ									-				
20	Козьмодемьяновская ООШ									0				
21	Кошлаковская ООШ									0				
22	Крапивенская ООШ									0				
23	Красненская ООШ									0				
24	Красноалександровская ООШ									0				
25	Краснополянская ООШ									0				
26	Маломихайловская ООШ									0				
27	Никольская ООШ									0				
28	Стариковская ООШ									0				
29	Чураевская ООШ									0				
	<i>Сельские школы</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>3</i>	<i>100,00</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>3</i>	<i>100,00</i>	<i>100,00</i>	<i>4,00</i>	<i>15,33</i>
30	СОШ № 2									0				
31	СОШ № 3	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	9,00
32	СОШ № 4									0				
33	СОШ № 5 с УИОП	1	50,00	0	0,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	4,00	14,00
34	СОШ № 6									0				
	<i>Городские школы</i>	<i>1</i>	<i>33,33</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>2</i>	<i>66,67</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>3</i>	<i>100,00</i>	<i>33,33</i>	<i>3,67</i>	<i>12,33</i>
	Итого по муниципальным учреждениям	1	16,67	3	50,00	2	33,33	0	0,00	6	100,00	66,67	3,83	13,83
35	Шебекинская СОШ с УИОП	1	14,29	6	85,71	0	0,00	0	0,00	7	100,00	100,00	4,14	15,43
36	Гимназия-интернат	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,00	13,00
37	Академия спорта									0				

	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	1	11,11	8	88,89	0	0,00	0	0,00	9	100,00	100,00	4,11	14,89
	ВСЕГО	2	13,33	11	73,33	2	13,33	0	0,00	15	100,00	86,67	4,00	14,47

100%-ную успеваемость продемонстрировали обучающиеся всех 5 общеобразовательных организаций, принимавших участие в РДР-9 по английскому языку. Учащиеся 9-х классов СОШ № 3 и Новотаволжанской СОШ показали 100% качество знаний.

### Результаты РДР-9 по английскому языку

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белоколодезянская СОШ									0				
2	Белянская СОШ									0				
3	Большегородищенская СОШ									0				
4	Большестроицкая СОШ									0				
5	Вознесенская СОШ									0				
6	Графовская СОШ									0				
7	Купинская СОШ									0				
8	Максимовская СОШ									0				
9	Масловопристанская СОШ									0				
10	Мешковская СОШ									0				
11	Муромская СОШ									0				
12	Новотаволжанская СОШ	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	31,00
13	Первоцепляевская СОШ									0				
14	Поповская СОШ									0				
15	Ржевская СОШ									0				
16	Булановская ООШ									0				
17	Верхнеберёзовская ООШ									0				
18	Дмитриевская ООШ									0				
19	Зимовская ООШ									0				
20	Козьмодемьяновская ООШ									0				
21	Кошлаковская ООШ									0				
22	Крапивенская ООШ									0				
23	Красненская ООШ									0				
24	Красноалександровская ООШ									0				
25	Краснополянская ООШ									0				
26	Маломихайловская ООШ									0				
27	Никольская ООШ									0				
28	Стариковская ООШ									0				
29	Чураевская ООШ									0				
	<i>Сельские школы</i>	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	31,00
30	СОШ № 2	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00	0,00	3,00	25,00
31	СОШ № 3	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	32,00
32	СОШ № 4									0				
33	СОШ № 5 с УИОП									0				
34	СОШ № 6									0				
	<i>Городские школы</i>	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	3,50	28,50
	Итого по муниципальным учреждениям	0	0,00	2	66,67	1	33,33	0	0,00	3	100,00	66,67	3,67	29,33

35	Шебекинская СОШ с УИОП	2	40,00	2	40,00	1	20,00	0	0,00	5	100,00	80,00	4,20	30,60
36	Гимназия-интернат	2	50,00	1	25,00	1	25,00	0	0,00	4	100,00	75,00	4,25	33,50
37	Академия спорта									0				
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	4	44,44	3	33,33	2	22,22	0	0,00	9	100,00	77,78	4,22	31,89
	ВСЕГО	4	33,33	5	41,67	3	25,00	0	0,00	12	100,00	75,00	4,08	31,25

### **Выводы и управленческие решения:**

По результатам диагностических работ в 9-х классах наблюдаются проблемы с освоением образовательного материала у обучающихся «группы риска», проведена недостаточная работа со стороны педагогического персонала к подготовке к государственной итоговой аттестации, не изменены формы работы с родительской общественностью по разъяснению процедуры сдачи государственной итоговой аттестации.

Руководителям общеобразовательных организаций предложены следующие рекомендации:

- выработать систему подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации;
- применять индивидуальный подход к каждому ребенку с учетом его особенностей и возможностей;
- организовывать дополнительные занятия по проблемным предметам;
- создавать временные микрогруппы для отработки сложных заданий, применять наставничество и индивидуальные образовательные маршруты, выявить профессиональные затруднения учителей русского языка и математике;
- усилить работу с родительской общественностью по разъяснению процедуры сдачи государственной итоговой аттестации.

### **Результаты контрольных работ для обучающихся 9-х классов в мае 2021 года**

Проведение основного государственного экзамена по предметам по выбору в 2020/21 учебном году было отменено, вместо этих экзаменов для девятиклассников с 18 по 21 мая 2021 года были проведены контрольные работы. В них приняли участие 815 обучающихся 9 классов Шебекинского городского округа.

Участники контрольной работы могли участвовать в работе только по одному из указанных учебных предметов по выбору участника. Прохождение контрольных работ по нескольким учебным предметам не предусматривалось. Резервные сроки проведения контрольных работ по соответствующим учебным предметам не предусматривались.

Содержание заданий для проведения контрольных работ соответствовало документам, определяющим структуру и содержание контрольных измерительных материалов основного государственного экзамена 2021 года по соответствующим учебным предметам.

Контрольные работы проводились в образовательных организациях, в

которых проходят обучение участники контрольных работ и выполнялись на бланках ответов участника контрольной работы. Процедура проведения была аналогична процедуре проведения ОГЭ.

<b>Численность сдававших девятиклассников и процент от общего количества девятиклассников</b>								
Биология	Химия	Физика	География	История	Обществознание	Информатика и ИКТ	Литература	Английский язык
103 чел.	23 чел.	15 чел.	232 чел.	7 чел.	296 чел.	114 чел.	6 чел.	13 чел.
12,53%	2,80%	1,82%	28,22%	0,85%	36,01%	13,87%	0,73%	1,58%

Самыми популярными учебными предметами для написания контрольной работы стали обществознание, география, информатика и ИКТ и биология.

Девятиклассники Шебекинского городского округа написали без двоек работы по английскому языку, литературе, истории, химии, что лучше среднеобластного показателя.

По остальным предметам успеваемость ниже среднеобластного показателя.

Неудовлетворительные оценки по учебным предметам получили девятиклассники из следующих общеобразовательных организаций:

№ п/п	Общеобразовательные организации	Биология	Химия	Физика	География	История	Обществознание	Информатика и ИКТ	Литература	Английский язык
1	Белоколодезянская СОШ									
2	Белянская СОШ				1					
3	Большегородищенская СОШ	4					2			
4	Большетроицкая СОШ				3					
5	Вознесенская СОШ									
6	Графовская СОШ				2					
7	Купинская СОШ									
8	Максимовская СОШ									
9	Масловопристанская СОШ						1	1		
10	Мешковская СОШ									
11	Муромская СОШ							1		
12	Новотаволжанская СОШ						6			
13	Первоцепляевская СОШ							2		
14	Поповская СОШ									
15	Ржевская СОШ									
16	Булановская ООШ									
17	Верхнеберёзовская ООШ	1								
18	Дмитриевская ООШ						2			

19	Зимовская ООШ									
20	Козьмодемьяновская ООШ									
21	Кошлаковская ООШ	1								
22	Крапивенская ООШ									
23	Красненская ООШ						1			
24	Красноалександровская ООШ									
25	Краснополянская ООШ	1								
26	Маломихайловская ООШ									
27	Никольская ООШ									
28	Стариковская ООШ									
29	Чураевская ООШ									
30	СОШ № 2						6			
31	СОШ № 3	1			2		2			
32	СОШ №4			1	7		2	4		
33	СОШ № 5 с УИОП	1			9		1	8		
34	СОШ № 6				5					
35	Шебекинская СОШ с УИОП				1		3	3		
36	Гимназия-интернат									
37	Академия спорта						1			

Результаты по учебным предметам следующие:

	Биология	Химия	Физика	География	История	Обществознание	Информатика и ИКТ	Литература	Английский язык
Успеваемость (%)	91,26	100,00	93,33	87,07	100,00	90,88	83,33	100,00	100,00
Качество знаний (%)	56,31	78,26	73,33	56,90	57,14	44,26	29,82	66,67	61,54
Средняя оценка (%)	3,59	3,96	3,67	3,55	3,57	3,40	3,17	4,00	3,69
Средний балл (%)	25,57	24,57	25,00	18,52	21,43	22,18	8,68	29,83	47,62

#### Выводы и управленческие решения:

Наблюдаются проблемы с освоением образовательного материала у детей «группы риска», проведена недостаточная работа со стороны педагогического персонала в части подготовки к государственной итоговой аттестации по предметам по выбору.

Руководителям общеобразовательных организаций было рекомендовано:

- провести проблемно-ориентированный анализ;
- выявить проблемы в формировании базовых предметных компетенций по учебным предметам;

- внести корректировки в рабочие программы на следующий учебный год на основе анализа результатов контрольных работ, создавать индивидуальные образовательные маршруты с учетом дифференцированного подхода к обучению учащихся, испытывающих затруднения в обучении, и для одаренных детей.

#### 4.2.10. Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования

**(результаты государственной итоговой аттестации - 11 класс)**

В государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования принял участие 331 обучающийся общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа, из них 316 обучающихся, планирующих поступление в ВУЗ, сдавали в форме ЕГЭ, 15 человек - в форме ГВЭ для получения аттестата. В 2021 году для получения аттестата обучающимся, планирующим поступать в ВУЗ, достаточно было сдать ЕГЭ по русскому языку, обучающимся, не планирующим поступать в ВУЗ, необходимо было получить удовлетворительные результаты по русскому языку и математике в форме ГВЭ.

По результатам государственной итоговой аттестации 327 выпускников получили аттестаты о среднем общем образовании. 4 выпускника, сдававшие в форме ГВЭ, из Новотаволжанской СОШ (2 чел.), Масловопристанской СОШ (1 чел.), Максимовской СОШ (1 чел.) окончили школу со справкой, в сентябрьские сроки в передаче участие не принимали.

В 2021 году в ГИА по **русскому языку** в форме ЕГЭ приняли участие 316 выпускников из 21 общеобразовательной организации Шебекинского городского округа (включая образовательные организации областного подчинения).

Успеваемость по Шебекинскому городскому округу составила 100% (в 2020 году — 99,133%). Средний тестовый балл по городскому округу составил 71,032 (в 2020 году — 69,026). Минимальный балл по округу составил 28, максимальный балл по округу — 100.

По результатам сдачи экзамена 59 учащихся набрали от 81 до 90 баллов, 30 учащихся набрали более 90 баллов. 1 учащаяся из Шебекинской СОШ с УИОП набрала 100 баллов в ЕГЭ по русскому языку.

**Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года**

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	7	4	8	59,429	53,750	62,375	0	1	2
3	Большегородищенская СОШ	2	5	4	51,000	71,000	67,000	0	1	0
4	Большетроицкая СОШ	17	14	11	62,647	59,071	72,364	0	1	2
5	Вознесенская СОШ	9	10	6	72,111	71,600	65,500	3	3	2
6	Графовская СОШ	2	7	3	63,500	66,714	61,667	0	1	0
7	Купинская СОШ	10	19	7	74,500	67,842	67,429	3	2	0
8	Максимовская СОШ	-	3	1	-	64,333	57,000	-	0	0
9	Масловопристанская СОШ	26	19	21	66,538	65,158	76,381	3	2	8
10	Мешковская СОШ	4	-	-	74,500	-	-	0	-	-
11	Муромская СОШ	4	-	2	61,500	-	62,500	0	-	0
12	Новотаволжанская СОШ	22	14	9	76,591	63,929	73,556	10	2	2
13	Первоцепляевская СОШ	6	4	5	68,000	53,750	62,200	1	0	1
14	Поповская СОШ	5	-	4	65,400	-	64,000	1	-	1
15	Ржевская СОШ	8	12	10	80,500	67,250	74,700	4	3	2
	<b>Сельские школы</b>	<b>122</b>	<b>111</b>	<b>91</b>	<b>69,197</b>	<b>65,018</b>	<b>70,055</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>20</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	49	-	-	78,980	-	-	25	-	-

17	СОШ № 2	21	19	20	69,857	62,579	60,950	3	1	1
18	СОШ № 3	22	18	22	70,273	67,222	68,273	6	3	3
19	СОШ № 4	23	38	13	70,870	76,132	76,923	5	12	5
20	СОШ № 5 с УИОП	31	46	49	69,032	70,217	69,429	5	11	13
21	СОШ № 6	10	12	14	62,600	62,333	69,000	1	1	3
<b>Городские школы</b>		<b>156</b>	<b>133</b>	<b>118</b>	<b>72,301</b>	<b>69,699</b>	<b>68,551</b>	<b>45</b>	<b>28</b>	<b>25</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>278</b>	<b>244</b>	<b>209</b>	<b>70,939</b>	<b>67,570</b>	<b>69,206</b>	<b>70</b>	<b>44</b>	<b>45</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	53	50	-	76,434	79,460	-	19	23
23	Гимназия-интернат	47	33	37	79,213	73,667	76,730	20	10	19
24	Академия спорта	14	16	20	57,143	57,125	58,500	0	3	2
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>61</b>	<b>102</b>	<b>107</b>	<b>74,148</b>	<b>72,510</b>	<b>74,598</b>	<b>20</b>	<b>32</b>	<b>44</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>339</b>	<b>346</b>	<b>316</b>	<b>71,516</b>	<b>69,026</b>	<b>71,032</b>	<b>90</b>	<b>76</b>	<b>89</b>

В ЕГЭ по математике профильного уровня принял участие 191 выпускник из 20 общеобразовательных учреждений Шебекинского городского округа (включая образовательные организации областного подчинения), что составило 60,44% от общего количества выпускников, сдававших ЕГЭ. Не набрали минимальное количество баллов для поступления в ВУЗ 16 выпускников.

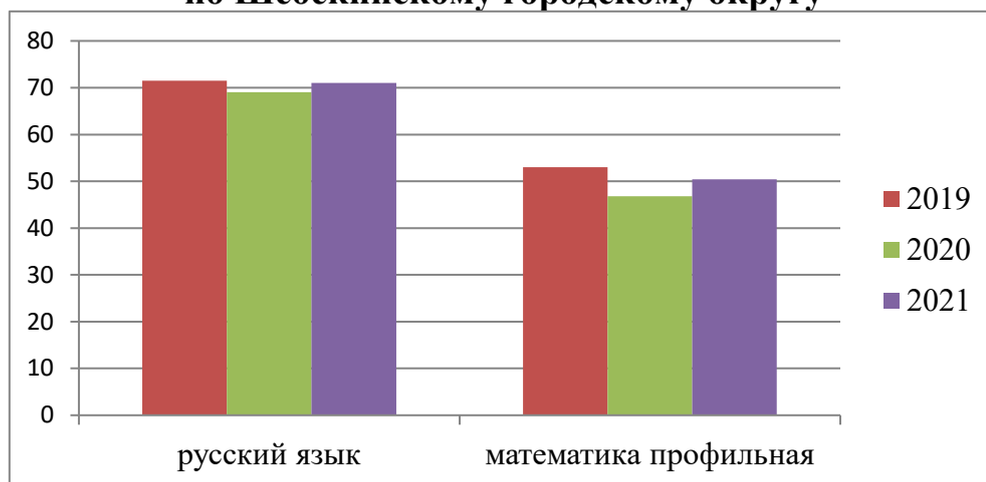
По результатам сдачи экзамена по математике профильного уровня 9 учащихся набрали от 81 до 90 баллов, выпускница Шебекинской СОШ с УИОП набрала 98 баллов. Успеваемость по математике профильного уровня по округу составила 91,623% (в 2020 – 89,538%), средний тестовый балл – 50,398% (в 2020 – 46,812%). Минимальный балл по округу – 14, максимальный балл – 98.

#### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	3	3	3	38,667	45,667	50,000	0	0	1
3	Большегородищенская СОШ	1	5	2	39,000	54,400	36,000	0	0	0
4	Большетроицкая СОШ	8	8	5	54,750	49,125	44,000	0	1	0
5	Вознесенская СОШ	6	9	5	44,667	43,556	49,000	0	0	0
6	Графовская СОШ	2	5	2	44,500	34,600	45,000	0	0	0
7	Купинская СОШ	6	17	6	43,667	38,941	37,500	0	0	0
8	Максимовская СОШ	-	3	1	-	40,667	56,000	-	0	0
9	Масловопристанская СОШ	13	14	17	55,077	42,429	61,647	0	0	1
10	Мешковская СОШ	3	-	-	56,000	-	-	0	-	-
11	Муромская СОШ	2	-	0	53,500	-	-	0	-	-
12	Новотаволжанская СОШ	19	8	4	52,789	49,125	60,250	1	0	1
13	Первоцепляевская СОШ	6	4	4	40,833	30,500	33,750	0	0	0
14	Поповская СОШ	3	-	2	33,000	-	40,000	0	-	0
15	Ржевская СОШ	6	10	8	44,667	44,400	57,375	0	0	0
<b>Сельские школы</b>		<b>78</b>	<b>86</b>	<b>59</b>	<b>48,949</b>	<b>43,070</b>	<b>51,203</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	26	-	-	65,538	-	-	6	-	-
17	СОШ № 2	12	9	8	47,250	38,222	34,375	0	0	0
18	СОШ № 3	19	11	19	58,632	55,909	51,421	2	0	0
19	СОШ № 4	16	23	9	49,313	50,826	52,778	0	0	0
20	СОШ № 5 с УИОП	25	33	35	52,480	47,848	47,971	1	0	0
21	СОШ № 6	5	8	11	45,800	41,250	36,909	0	0	0

<i>Городские школы</i>		<i>103</i>	<i>84</i>	<i>82</i>	<i>55,485</i>	<i>48,060</i>	<i>46,488</i>	<i>9</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>181</b>	<b>170</b>	<b>141</b>	<b>52,669</b>	<b>45,535</b>	<b>48,461</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	33	32	-	51,182	60,875	-	3	7
23	Гимназия-интернат	18	7	9	56,056	59,571	48,444	1	1	0
24	Академия спорта	4	8	9	46,000	44,750	45,444	0	1	0
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>22</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>54,227</b>	<b>51,333</b>	<b>55,860</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>7</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>203</b>	<b>218</b>	<b>191</b>	<b>52,837</b>	<b>46,812</b>	<b>50,398</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

### Средний балл ЕГЭ за 3 года по русскому языку и математике по Шебекинскому городскому округу



В 2021 году в ЕГЭ по **физике** приняли участие 48 выпускников из 14 общеобразовательных учреждений, что составило 15,190% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. По итогам сдачи экзамена 7 учащихся не набрали минимальное количество баллов.

Успеваемость по городскому округу составила 85,417% (в прошлом году – 94,915%). Средний тестовый балл по городскому округу составил 49,917 (в прошлом году – 53,475). Минимальный балл по округу – 20, максимальный балл по округу – 89. 2 учащихся набрали от 81 до 90 баллов.

### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	2	1	0	39,000	27,000		0	0	
3	Большегородищенская СОШ	0	1	0		52,000			0	
4	Большетроицкая СОШ	6	4	2	53,333	58,000	63,000	0	0	0
5	Вознесенская СОШ	2	1	0	39,000	51,000		0	0	
6	Графовская СОШ	0	0	2			50,000			0
7	Купинская СОШ	1	4	1	46,000	47,250	33,000	0	0	0
8	Максимовская СОШ	-	0	0	-			-		
9	Масловопристанская СОШ	6	5	5	52,667	49,800	62,600	0	0	0
10	Мешковская СОШ	2	-	-	61,500	-	-	0	-	-
11	Муромская СОШ	0	-	0		-			-	
12	Новотаволжанская СОШ	4	3	0	56,250	40,667		0	0	
13	Первоцепляевская СОШ	4	2	1	47,750	42,000	49,000	0	0	0

14	Поповская СОШ	0	-	0		-		-		
15	Ржевская СОШ	2	3	3	46,500	51,667	51,667	0	0	0
<b>Сельские школы</b>		<b>29</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>50,690</b>	<b>48,375</b>	<b>55,429</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	8	-	-	59,875	-	-	2	-	-
17	СОШ № 2	6	3	4	44,833	36,667	35,250	0	0	1
18	СОШ № 3	4	2	4	66,750	62,500	57,500	0	0	0
19	СОШ № 4	4	5	1	54,500	50,800	53,000	0	2	0
20	СОШ № 5 с УИОП	8	10	10	48,875	57,700	38,700	0	0	0
21	СОШ № 6	2	4	2	28,500	50,500	33,000	0	0	0
<b>Городские школы</b>		<b>32</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>52,531</b>	<b>52,833</b>	<b>41,762</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>61</b>	<b>48</b>	<b>35</b>	<b>51,656</b>	<b>50,604</b>	<b>47,229</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	7	10	-	64,429	61,100	-	1	1
23	Гимназия-интернат	4	2	2	64,750	69,500	42,000	0	1	0
24	Академия спорта	1	2	1	44,000	68,000	48,000	0	0	0
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>5</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>60,600</b>	<b>66,000</b>	<b>57,154</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>66</b>	<b>59</b>	<b>48</b>	<b>52,333</b>	<b>53,475</b>	<b>49,917</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

В ЕГЭ по химии приняли участие 50 выпускников из 15 общеобразовательных организаций, что составило 15,823% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. По итогам сдачи экзамена 6 учащихся не набрали минимальное количество баллов.

Успеваемость по Шебекинскому городскому округу составила 88,000% (в прошлом году – 87,755%). Средний тестовый балл по городскому округу составил 62,240 (в прошлом году – 58,408). Минимальный балл по округу – 3, максимальный балл - 99. 5 обучающихся набрали от 91 и выше баллов.

#### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	3	1	3	52,667	61,000	50,667	0	0	1
3	Большегородищенская СОШ	0	0	1			44,000			0
4	Большетроицкая СОШ	0	2	1		24,000	90,000		0	1
5	Вознесенская СОШ	2	1	0	65,000	43,000		0	0	
6	Графовская СОШ	0	1	0		27,000			0	
7	Купинская СОШ	2	0	1	64,500		55,000	0		0
8	Максимовская СОШ	-	0	0	-					
9	Масловопристанская СОШ	2	1	4	48,000	27,000	52,500	0	0	0
10	Мешковская СОШ	1	-	-	40,000	-	-	0		
11	Муромская СОШ	0	-	1		-	53,000			0
12	Новотаволжанская СОШ	2	4	0	63,000	74,000		0	2	
13	Первоцепляевская СОШ	0	0	1			79,000			0
14	Поповская СОШ	0	-	1		-	6,000			0
15	Ржевская СОШ	1	0	0	49,000			0		
<b>Сельские школы</b>		<b>13</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>56,000</b>	<b>50,200</b>	<b>53,000</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	19	-	-	70,895	-	-	4	-	-
17	СОШ № 2	3	1	2	52,667	42,000	61,000	0	0	0
18	СОШ № 3	5	1	2	61,000	60,000	71,000	0	0	1
19	СОШ № 4	5	9	3	66,800	68,222	69,667	0	4	1

20	СОШ № 5 с УИОП	3	7	5	54,000	51,857	60,400	1	0	1
21	СОШ № 6	1	0	1	46,000	59,944	56,000	0		0
<b>Городские школы</b>		<b>36</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>65,333</b>	<b>59,944</b>	<b>63,923</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>49</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>62,857</b>	<b>56,464</b>	<b>58,462</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	13	13	-	59,769	69,308	-	2	4
23	Гимназия-интернат	6	8	11	69,000	63,000	62,818	0	1	1
24	Академия спорта	0	0	0						
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>66</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>69,000</b>	<b>61,000</b>	<b>66,333</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>55</b>	<b>49</b>	<b>50</b>	<b>63,527</b>	<b>58,408</b>	<b>62,240</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>10</b>

В ЕГЭ по биологии приняли участие 92 выпускника из 17 общеобразовательных учреждений городского округа, что составило 29,114% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. По итогам сдачи экзамена 19 учащихся не набрали минимальное количество баллов.

Успеваемость по городскому округу составила 79,348% (в прошлом году – 81,053%). Средний тестовый балл по муниципалитету составил 50,663 (в прошлом году – 47,926). Минимальный балл по округу – 12, максимальный балл – 91. От 81 до 91 балла набрали 4 обучающихся.

#### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	3	1	0	63,000	70,000	53,333	0	0	0
3	Большегородищенская СОШ	1	2	3	16,000	39,000	56,000	0	0	0
4	Большетроицкая СОШ	3	4	1	29,333	42,250	53,000	0	0	0
5	Вознесенская СОШ	3	3	3	58,667	42,000		0	0	
6	Графовская СОШ	0	1	0		30,000			0	
7	Купинская СОШ	4	6	0	54,750	36,667	63,000	0	0	0
8	Максимовская СОШ	-	1	1	-	36,000			0	
9	Масловопристанская СОШ	3	1	0	43,667	36,000	53,667	0	0	0
10	Мешковская СОШ	1	-	6	42,000	-	-	0		
11	Муромская СОШ	0	-	0		-	57,000			0
12	Новотаволжанская СОШ	3	4	1	65,333	72,750		0	1	
13	Первоцеляевская СОШ	2	0	0	39,000		60,000	0		1
14	Поповская СОШ	1	-	2	27,000		42,000	0		0
15	Ржевская СОШ	2	2	2	37,000	45,000	51,000	0	0	0
<b>Сельские школы</b>		<b>26</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>47,538</b>	<b>45,840</b>	<b>53,600</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	12	-	-	68,000	-	-	2	-	-
17	СОШ № 2	7	6	5	42,286	32,833	49,800	0	0	0
18	СОШ № 3	9	2	6	51,778	46,000	50,833	0	2	1
19	СОШ № 4	4	14	3	62,000	58,500	59,667	0	0	0
20	СОШ № 5 с УИОП	3	11	14	44,333	49,455	44,929	0	0	0
21	СОШ № 6	1	1	3	52,000	61,000	39,667	0	0	0
<b>Городские школы</b>		<b>36</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>55,861</b>	<b>50,382</b>	<b>47,774</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>62</b>	<b>59</b>	<b>51</b>	<b>52,371</b>	<b>48,458</b>	<b>50,059</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	15	19	-	55,200	54,632	-	1	1
23	Гимназия-интернат	9	10	12	47,111	46,700	55,333	0	0	1
24	Академия спорта	11	11	10	29,455	36,273	40,600	0	0	0

<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	20	36	41	37,400	47,056	51,415	0	1	2
<b>ВСЕГО</b>	<b>82</b>	<b>95</b>	<b>92</b>	<b>48,720</b>	<b>47,926</b>	<b>50,663</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

В ЕГЭ по **истории** приняли участие 48 выпускников из 15 общеобразовательных организаций, что составило 15,190% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. По итогам сдачи экзамена 1 учащийся не набрал минимальное количество баллов.

Успеваемость по Шебекинскому городскому округу составила 97,917% (в прошлом году – 94,915%). Средний тестовый балл по городскому округу – 54,583 (в прошлом году – 57,599). Минимальный балл по округу – 22, максимальный балл по округу – 92. Баллы в диапазоне от 81 до 90 набрали два обучающихся, один обучающийся набрал 92 балла.

### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	0	1	0		29,000		0	0	
3	Большегородищенская СОШ	1	1	1	56,000	37,000	36,000	0	0	0
4	Большетроицкая СОШ	5	0	3	32,000		64,000	0		0
5	Вознесенская СОШ	1	0	2	64,000		38,500			0
6	Графовская СОШ	0	1	0		38,000		0	0	
7	Купинская СОШ	2	1	0	54,000	75,000			0	
8	Максимовская СОШ	-	1	1	-	55,000	40,000	0	0	0
9	Масловопристанская СОШ	5	4	0	51,600	34,500			0	
10	Мешковская СОШ	0	-	-		-	-		-	-
11	Муромская СОШ	0	-	1		-	50,000	0	-	0
12	Новотаволжанская СОШ	2	1	2	61,500	50,000	38,500		0	0
13	Первоцепляевская СОШ	0	0	0				0		
14	Поповская СОШ	2	0	1	61,500		34,000	0		0
15	Ржевская СОШ	3	2	1	52,667	47,000	67,000	0	0	0
<b>Сельские школы</b>		<b>21</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>50,000</b>	<b>43,000</b>	<b>47,750</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	11	-	-	70,364	-	-	5	0	0
17	СОШ № 2	1	4	4	34,000	52,750	57,250	0	0	0
18	СОШ № 3	3	3	2	60,333	53,000	44,500	0	1	1
19	СОШ № 4	3	2	3	50,667	73,500	65,333	0	2	1
20	СОШ № 5 с УИОП	3	7	9	62,667	69,571	61,333	0	0	0
21	СОШ № 6	2	4	3	54,500	51,250	50,333	0	0	0
<b>Городские школы</b>		<b>23</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>62,522</b>	<b>60,450</b>	<b>57,952</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>44</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>56,545</b>	<b>53,906</b>	<b>54,242</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	9	4	-	68,556	51,500	-	1	0
23	Гимназия-интернат	12	16	11	64,750	57,688	56,727	1	2	1
24	Академия спорта	2	2	0	58,000	65,500		0	1	
<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>		<i>14</i>	<i>27</i>	<i>15</i>	<i>63,786</i>	<i>61,889</i>	<i>55,333</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>1</i>
<b>ВСЕГО</b>		<b>58</b>	<b>59</b>	<b>48</b>	<b>58,293</b>	<b>57,559</b>	<b>54,583</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>3</b>

В ЕГЭ по **обществознанию** приняли участие 194 выпускника из 21 общеобразовательной организации, что составило 61,392% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. По итогам сдачи экзамена 39

учащихся не набрали минимальное количество баллов.

Успеваемость по Шебекинскому городскому округу составила 79,897% (в прошлом году – 73,684%). Средний тестовый балл по району составил 54,258 (в прошлом году – 53,239). Минимальный балл по округу – 20, максимальный балл по округу – 95. Баллы в диапазоне от 81 до 90 набрали пять обучающихся, по одному обучающемуся набрали 93 и 95 баллов.

### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	4	1	1	24,000	41,000	53,000	0	0	0
3	Большегородищенская СОШ	2	2	3	40,000	59,500	44,667	0	0	0
4	Большетроицкая СОШ	9	5	6	43,444	43,000	52,833	0	0	0
5	Вознесенская СОШ	5	7	4	48,800	50,286	53,750	0	0	0
6	Графовская СОШ	2	4	1	55,500	49,750	35,000	0	0	0
7	Купинская СОШ	6	15	5	61,500	50,867	51,800	0	0	0
8	Максимовская СОШ	-	3	1	-	63,667	54,000	0	0	0
9	Масловопристанская СОШ	22	10	10	46,273	39,200	62,800	0	0	1
10	Мешковская СОШ	4	-	-	43,000	-	-	0		
11	Муромская СОШ	2	-	1	39,000	-	57,000	0		0
12	Новотаволжанская СОШ	14	7	5	57,929	42,286	53,000	1	0	0
13	Первоцепляевская СОШ	4	2	3	44,250	26,000	50,667	0	0	0
14	Поповская СОШ	4	-	2	52,250		37,000	0		0
15	Ржевская СОШ	6	11	8	57,000	48,455	55,250	1	0	0
<b>Сельские школы</b>		<b>84</b>	<b>67</b>	<b>50</b>	<b>48,786</b>	<b>47,060</b>	<b>53,700</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	28	-	-	64,357	-	-	7	1	0
17	СОШ № 2	13	10	11	40,231	47,900	49,182	0	0	0
18	СОШ № 3	14	13	13	53,714	48,231	49,923	1	2	1
19	СОШ № 4	15	17	8	50,467	59,118	67,375	2	3	0
20	СОШ № 5 с УИОП	23	29	37	49,826	57,621	48,486	0	0	2
21	СОШ № 6	8	8	11	46,250	43,500	58,818	0	1	0
<b>Городские школы</b>		<b>101</b>	<b>77</b>	<b>80</b>	<b>52,970</b>	<b>53,636</b>	<b>52,125</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>185</b>	<b>144</b>	<b>130</b>	<b>51,070</b>	<b>50,576</b>	<b>52,731</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	28	22	-	60,571	56,364	-	1	0
23	Гимназия-интернат	30	24	25	63,667	63,583	64,360	2	3	3
24	Академия спорта	14	13	17	43,429	47,846	48,353	0	1	0
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>44</b>	<b>65</b>	<b>64</b>	<b>57,227</b>	<b>59,138</b>	<b>57,359</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>229</b>	<b>209</b>	<b>194</b>	<b>52,253</b>	<b>53,239</b>	<b>54,258</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>7</b>

В ЕГЭ по литературе приняли участие 21 выпускника из 10 общеобразовательных организаций городского округа, что составило 6,646% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. Все выпускники получили результат выше минимального количества баллов.

Успеваемость по городскому округу составила – 100% (в прошлом году – 82,353 %). Средний тестовый балл составил 63,571 (в прошлом году – 58,647). Минимальный балл по округу составил 36, максимальный балл по округу – 90. Баллы в диапазоне от 81 до 90 набрали 2 учащихся.

### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	1	1	0	43,000	26,000		0	0	
3	Большегородищенская СОШ	0	0	1			36,000			0
4	Большетроицкая СОШ	0	1	1		24,000	65,000		0	0
5	Вознесенская СОШ	0	0	0						
6	Графовская СОШ	0	1	1		47,000	61,000		0	0
7	Купинская СОШ	0	0	0						
8	Максимовская СОШ	-	0	0	-					
9	Масловопристанская СОШ	1	1	0	80,000	57,000		0	0	
10	Мешковская СОШ	0	-	-		-	-			
11	Муромская СОШ	0	-	0		-				
12	Новотаволжанская СОШ	2	0	1	73,000		62,000	1		0
13	Первоцепляевская СОШ	0	0	0						
14	Поповская СОШ	1	-	0	61,000	-		0		
15	Ржевская СОШ	1	1	0	80,000	62,000		0	0	
<b>Сельские школы</b>		<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>68,333</b>	<b>43,200</b>	<b>56,000</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	1	-		80,000	-		0	0	0
17	СОШ № 2	0	2	1		68,000	51,000		0	0
18	СОШ № 3	0	0	3			51,667			0
19	СОШ № 4	1	1	1	68,000	77,000	80,000	0	1	0
20	СОШ № 5 с УИОП	1	4	5	59,000	57,750	63,800	0	0	0
21	СОШ № 6	3	0	0	59,333			0		
<b>Городские школы</b>		<b>6</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>64,167</b>	<b>63,429</b>	<b>60,500</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>12</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>66,250</b>	<b>55,000</b>	<b>59,214</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	2	2	-	70,000	87,000		0	2
23	Гимназия-интернат	12	3	5	68,250	65,667	66,400	0	0	0
24	Академия спорта	0	0	0					0	
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>12</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>68,250</b>	<b>67,400</b>	<b>72,286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>24</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>67,250</b>	<b>58,647</b>	<b>63,571</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

В ЕГЭ по географии приняли участие 13 выпускников из 7 общеобразовательных учреждений, что составило 4,1% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. Все участники ЕГЭ по географии получили баллы выше минимального порога.

Успеваемость по городскому округу составила 100% (в прошлом году - 100%). Средний тестовый балл составил 54,923 (в прошлом году – 45,833). Минимальный балл по округу – 40, максимальный балл по округу – 74.

### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	0	1	0		41,000			0	
3	Большегородищенская СОШ	0	0	0						

4	Большетроицкая СОШ	0	0	1			65,000			0
5	Вознесенская СОШ	1	1	0	55,000	50,000		0	0	
6	Графовская СОШ	0	0	0						
7	Купинская СОШ	0	0	0						
8	Максимовская СОШ	-	0	0	-					
9	Масловопристанская СОШ	0	2	1		44,500	74,000		0	0
10	Мешковская СОШ	0	-	-		-	-			
11	Муромская СОШ	0	-	0		-				
12	Новотаволжанская СОШ	2	0	0	60,500			0		
13	Первоцепляевская СОШ	0	0	0						
14	Поповская СОШ	0	-	0		-				
15	Ржевская СОШ	1	0	0	46,000			0		
<b>Сельские школы</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>55,500</b>	<b>45,000</b>	<b>69,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	4	-	-	71,500	-	-	1		
17	СОШ № 2	0	0	0						
18	СОШ № 3	1	1	1	66,000	40,000	64,000	0	0	0
19	СОШ № 4	0	0	0						
20	СОШ № 5 с УИОП	0	0	2			54,000			0
21	СОШ № 6	0	0	0						
<b>Городские школы</b>		<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>70,400</b>	<b>40,000</b>	<b>57,333</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>9</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>63,778</b>	<b>44,000</b>	<b>62,200</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	1	1	-	55,000	45,000	-	0	0
23	Гимназия-интернат	8	0	6	59,375		50,500	0		0
24	Академия спорта	3	0	1	46,000		55,000	0		0
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>11</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>55,727</b>	<b>55,000</b>	<b>50,375</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>20</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>59,350</b>	<b>45,833</b>	<b>54,923</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

В ЕГЭ по английскому языку приняли участие 25 выпускников из 9 общеобразовательных учреждений, что составило 7,9% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. По итогам сдачи экзамена все учащиеся набрали выше минимального количества баллов.

Успеваемость по городскому округу составила 100% (в прошлом году – 100%). Средний тестовый балл по городскому округу составил 75,880 (в прошлом году – 68,111). Минимальный балл по округу – 48, максимальный балл по округу – 99. Баллы в диапазоне от 81 до 90 набрали 9 учащихся, в диапазоне от 91 до 99 набрали трое обучающихся.

### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	0	0	0						
3	Большегородищенская СОШ	0	0	0						
4	Большетроицкая СОШ	0	0	0						
5	Вознесенская СОШ	0	1	0		50,000			0	
6	Графовская СОШ	0	0	0						
7	Купинская СОШ	1	0	0	70,000			0		
8	Максимовская СОШ	-	0	0	-					
9	Масловопристанская СОШ	0	0	0						
10	Мешковская СОШ	0	-	-		-	-			

11	Муромская СОШ	0	-	0		-				
12	Новотаволжанская СОШ	0	0	1			77,000			0
13	Первоцепляевская СОШ	0	0	0						
14	Поповская СОШ	0	-	0		-				
15	Ржевская СОШ	0	0	1			67,000			0
<b>Сельские школы</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>70,000</b>	<b>50,000</b>	<b>72,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	6	-	-	82,167	-		4	-	-
17	СОШ № 2	0	2	2		86,000	63,000		2	0
18	СОШ № 3	1	0	2	64,000		72,000	0		1
19	СОШ № 4	1	1	3	69,000	67,000	89,667	0	0	3
20	СОШ № 5 с УИОП	2	5	6	54,500	62,800	73,167	0	1	2
21	СОШ № 6	1	1		91,000	71,000		1	0	
<b>Городские школы</b>		<b>11</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>75,091</b>	<b>69,333</b>	<b>75,231</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>12</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>74,667</b>	<b>67,400</b>	<b>74,800</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	9	3	-	65,667	83,333	-	3	2
23	Гимназия-интернат	8	8	6	77,750	71,750	79,333	3	1	4
24	Академия спорта	0	0	1			49,000			0
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>8</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>77,750</b>	<b>68,529</b>	<b>77,500</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>20</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>75,900</b>	<b>68,111</b>	<b>75,880</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>12</b>

В ЕГЭ по информатике и ИКТ (КЕГЭ) принял участие 31 выпускник из 12 общеобразовательных учреждений, что составило 9,8% от общего количества выпускников, участвовавших в ЕГЭ. По итогам сдачи экзамена 5 учащихся не набрали минимальное количество баллов.

Успеваемость по городскому округу составила 83,871% (в прошлом году – 88,372%). Средний тестовый балл по городскому округу составил 58,774 (в прошлом году – 55,535). Минимальный балл по округу – 14, максимальный балл по округу – 93. Баллы в диапазоне от 81 до 93 набрали 6 учащихся.

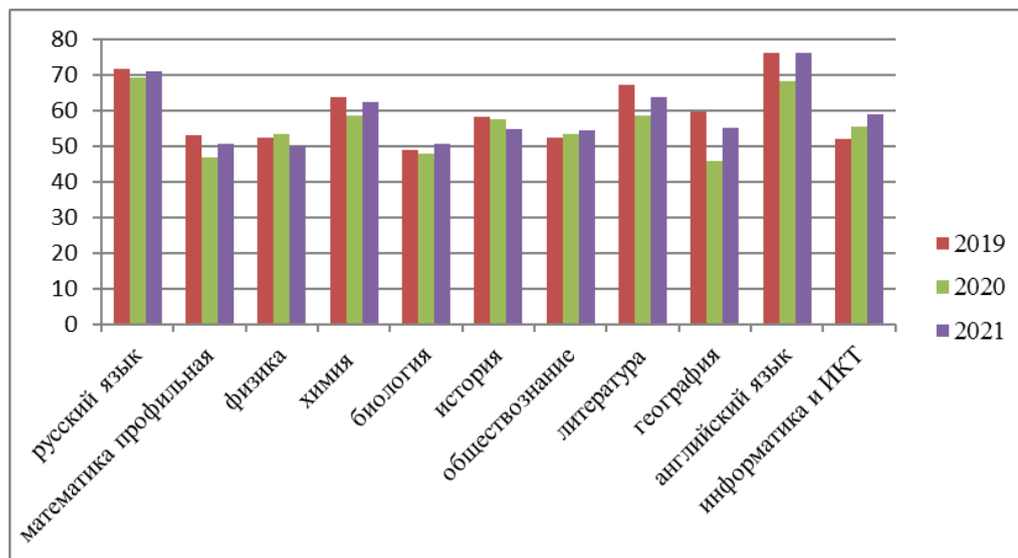
### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за последние три года

№ п/п	Наименование ОО	Всего участников			Средний балл			Количество высокобалльных работ (81 -100 баллов)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Белоколодезянская СОШ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Белянская СОШ	0	0	1			88,000			1
3	Большегородищенская СОШ	0	1	0		66,000			0	
4	Большетроицкая СОШ	1	0	1	64,000		90,000	0		1
5	Вознесенская СОШ	1	5	3	44,000	52,200	65,333	0	0	0
6	Графовская СОШ	0	1	0		40,000			0	
7	Купинская СОШ	0	1	0		46,000			0	
8	Максимовская СОШ	-	0	0						
9	Масловопристанская СОШ	1	4	6	44,000	51,250	62,667	0	0	2
10	Мешковская СОШ	0	-	-		-	-		-	-
11	Муромская СОШ	2	-	0	68,500	-		0	-	
12	Новотаволжанская СОШ	2	2	2	83,500	64,500	85,500	1	0	1
13	Первоцепляевская СОШ	0	2	0		35,500			0	
14	Поповская СОШ	0	-	0		-			-	
15	Ржевская СОШ	2	2	2	46,000	56,000	64,000	0	0	0
<b>Сельские школы</b>		<b>9</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>60,889</b>	<b>51,667</b>	<b>69,933</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
16	СОШ № 1 с УИОП (с 2020 г. Шебекинская СОШ с УИОП)	1	-	-	83,000	-	-	1	-	-

17	СОШ № 2	3	4	2	38,000	36,750	43,000	0	0	0
18	СОШ № 3	1	3	2	70,000	49,667	49,000	0	0	0
19	СОШ № 4	0	7	1		64,857	58,000		0	0
20	СОШ № 5 с УИОП	11	4	8	42,727	52,500	41,625	0	1	0
21	СОШ № 6	0	0	0					0	0
<b>Городские школы</b>		<b>16</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>46,063</b>	<b>53,333</b>	<b>44,231</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>		<b>25</b>	<b>36</b>	<b>28</b>	<b>51,400</b>	<b>52,500</b>	<b>58,000</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
22	Шебекинская СОШ с УИОП	-	6	2	-	61,500	76,500	-	0	1
23	Гимназия-интернат	1	0	1	61,000		45,000	0		0
24	Академия спорта	0	1	0		0,000			0	
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>		<b>1</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>61,000</b>	<b>52,714</b>	<b>66,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>26</b>	<b>43</b>	<b>31</b>	<b>51,769</b>	<b>52,535</b>	<b>58,774</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6</b>

Анализ востребованности учебного предмета — доля выпускников, сдававших ЕГЭ по данному учебному предмету показывает, что наиболее востребованными предметами в 2021 году, как и в прошлом году, остаются обществознание, биология, физика, история, химия.

Средний балл ЕГЭ за 3 года по Шебекинскому городскому округу



По сравнению с прошлым годом на 9,498% уменьшился показатель успеваемости по физике, на 4,501% по информатике и ИКТ (КЕГЭ), на 1,705% по биологии. Как и в прошлом году 100%-ная успеваемость по географии, английскому языку. По остальным предметам по выбору этот показатель выше прошлогоднего. Относительно других предметов в 2021 году наиболее низкая успеваемость по обществознанию и биологии.

Среди школ городского округа по многим предметам стабильно выше среднего балла по области результаты сдачи ЕГЭ показывают выпускники Шебекинской СОШ с УИОП и Шебекинская гимназия интерната.

### **Выводы и управленческие решения:**

В целях подготовки и проведения ГИА в 2022 году по программам среднего общего образования педагогическим коллективам необходимо провести тщательный анализ итогов ЕГЭ и ГВЭ 2021 года, запланировать работу по повышению качества образовательного процесса и квалификации

педагогических кадров, в каждой общеобразовательной организации разработать план-график подготовки и проведения государственной итоговой аттестации обучающихся в 2022 году.

#### 4.2.11. Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

В государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования приняли участие 822 девятиклассника (в форме ОГЭ сдавали 815 чел., в форме ГВЭ – 7 чел.).

Государственный выпускной экзамен 7 обучающихся из Шебекинской СОШ с УИОП (2 чел.), СОШ № 4 (2 чел.), СОШ № 5 с УИОП (2 чел.), Вознесенской СОШ (1 чел.) успешно сдали в основной период. Каждый выпускник сдавал в форме ГВЭ один предмет: 2 чел. - математику, 5 чел. - русский язык. При 100%-ной успеваемости качество знаний по математике составило 50%, по русскому языку – 60%.

#### Сводная таблица результатов ГВЭ ГИА-9 по Шебекинскому городскому округу

Наименование предмета	Кол-во сдававших	Результаты								Успеваемость	Качество знаний	Средняя оценка
		«2»	%	«3»	%	«4»	%	«5»	%			
Русский язык	5			2	40	1	20	2	40	100	60	4
Математика	2			1	50			1	50	100	50	4

#### Результаты ГВЭ ГИА-9 по русскому языку по школам Шебекинского городского округа

Наименование ОО	Кол-во сдававших	Результаты								Успеваемость	Качество знаний	Средняя оценка
		«2»	%	«3»	%	«4»	%	«5»	%			
Шебекинская СОШ с УИОП	1							1	100	100	100	5
СОШ № 5 с УИОП	1							1	100	100	100	5
СОШ № 4	2			1	50	1	50			100	50	3,5
Вознесенская СОШ	1			1	100					100	0	3

#### Результаты ГВЭ ГИА-9 по математике по школам Шебекинского городского округа

Наименование ОО	Кол-во сдававших	Результаты								Успеваемость	Качество знаний	Средняя оценка
		«2»	%	«3»	%	«4»	%	«5»	%			
Шебекинской СОШ с УИОП	1							1	100	100	100	5
СОШ № 5 с УИОП	1			1	100					100	0	3

В 2021 году выпускники 9-х классов сдавали ОГЭ по двум обязательным

учебным предметам (русский язык, математика).

По Шебекинскому городскому округу качество знаний по математике выше областного показателя в 3-х общеобразовательных организациях (8,1%) (Мешковская СОШ, Чураевская ООШ, Шебекинская гимназия-интернат), по русскому языку в 13 общеобразовательных организациях (35,1%) (Купинская СОШ, Максимовская СОШ, Мешковская СОШ, Новотаволжанская СОШ, Ржевская СОШ, Красноалександровская ООШ, Никольская ООШ, Стариковская ООШ, Чураевская ООШ, СОШ №4, Шебекинская СОШ с УИОП, Шебекинская гимназия-интернат, Академия спорта).

По результатам основного периода ОГЭ 797 человек сдали русский язык, 772 человека - математику. С первого раза смогли получить удовлетворительные результаты по русскому языку и по математике выпускники только двух школ - Красноалександровской и Чураевской.

Неудовлетворительные оценки получили 43 выпускника из 27 школ, выпускница СОШ № 6 была удалена с экзамена по математике за наличие письменных заметок.

В 2021 году были допущены нарушения Порядка проведения ГИА-9 работниками пунктов проведения экзаменов:

- присутствие в аудитории для общественных наблюдателей общественного наблюдателя с личными вещами и мобильным телефоном (ППЭ на базе СОШ № 4);
- в день проведения экзамена по русскому языку техническим специалистом не был удален файл с текстом изложения за предыдущий день (ППЭ на базе СОШ № 3).

Выпускник 9 класса СОШ № 3 сделал репост размещённых в социальной сети ответов на задания контрольных измерительных материалов ОГЭ по учебному предмету «Математика» 2021 года.

Нарушения, выявленные при проведении ГИА-9, были учтены и отработаны в ходе информационно-разъяснительной работы со всеми категориями лиц, привлекаемых к проведению экзаменов в резервные дни основного периода ОГЭ.

### Сравнительный анализ результатов основного периода ОГЭ-2021 с результатами основного периода ОГЭ-2019 по русскому языку

Наименование ОО	Русский язык (основной период)							
	ОГЭ 2021 год				ОГЭ 2019 год			
	Кол-во сдававших ОГЭ	Средняя оценка	Качество знаний	Успеваемость	Кол-во сдававших ОГЭ	Средняя оценка	Качество знаний	Успеваемость
Белоколодезянская СОШ	6	3,667	66,667	100,000	7	3,571	57,143	100,000
Белянская СОШ	23	3,696	56,522	100,000	25	3,720	60,000	100,000
Большегородищенская СОШ	13	3,692	61,538	100,000	9	3,556	55,556	88,889
Большетроицкая СОШ	20	3,900	55,000	100,000	27	4,000	66,667	96,296
Вознесенская СОШ	28	3,393	39,286	89,286	22	3,727	59,091	100,000

Графовская СОШ	18	3,889	72,222	100,000	14	3,786	64,286	100,000
Купинская СОШ	11	4,182	81,818	100,000	24	4,125	79,167	100,000
Максимовская СОШ	6	4,167	83,333	100,000	16	3,625	43,750	100,000
Масловопристанская СОШ	60	3,817	70,000	96,667	55	3,964	72,727	100,000
Мешковская СОШ	4	4,250	75,000	100,000	6	3,500	50,000	83,333
Муромская СОШ	13	4,154	69,231	100,000	14	3,857	64,286	100,000
Новотаволжанская СОШ	49	4,041	75,510	97,959	45	3,756	57,778	100,000
Первоцепляевская СОШ	11	4,000	72,727	100,000	16	3,688	56,250	100,000
Поповская СОШ	9	3,667	55,556	100,000	6	3,833	50,000	83,333
Ржевская СОШ	14	4,429	92,857	100,000	22	4,227	81,818	100,000
Булановская ООШ	1	3,000	0,000	100,000	5	4,400	100,000	100,000
Верхнеберезовская ООШ	2	3,000	0,000	100,000	1	3,000	0,000	100,000
Дмитриевская ООШ	2	3,000	0,000	100,000	6	3,333	33,333	83,333
Зимовская ООШ					3	4,000	66,667	100,000
Козьмодемьяновская ООШ	1	3,000	0,000	100,000	1	4,000	100,000	100,000
Кошлаковская ООШ	5	3,400	40,000	100,000	6	3,833	83,333	100,000
Крапивенская ООШ					3	4,333	100,000	100,000
Красненская ООШ	8	3,750	62,500	87,500	8	3,250	37,500	87,500
Красноалександровская ООШ	5	4,200	100,000	100,000	8	3,375	37,500	100,000
Краснополянская ООШ	6	2,833	16,667	66,667	2	2,500	0,000	50,000
Маломихайловская ООШ	2	2,500	0,000	50,000	4	2,500	25,000	25,000
Никольская ООШ	5	4,200	80,000	100,000	3	3,333	33,333	100,000
Стариковская ООШ	6	4,000	83,333	100,000	7	4,429	100,000	100,000
Чураевская ООШ	3	4,000	100,000	100,000	3	3,667	66,667	100,000
<b>Сельские школы</b>	<b>331</b>	<b>3,840</b>	<b>65,257</b>	<b>96,979</b>	<b>368</b>	<b>3,815</b>	<b>63,315</b>	<b>97,283</b>
СОШ № 1 с УИОП					119	4,261	83,193	100,000
СОШ № 2	50	3,700	62,000	96,000	29	3,931	68,966	100,000
СОШ № 3	58	3,862	70,690	98,276	44	3,773	59,091	97,727
СОШ № 4	69	4,043	73,913	100,000	65	3,985	67,692	100,000
СОШ № 5 с УИОП	111	3,946	72,072	97,297	105	4,171	85,714	100,000
СОШ № 6	22	4,000	72,727	100,000	37	3,946	67,568	100,000
<b>Городские школы</b>	<b>310</b>	<b>3,916</b>	<b>70,645</b>	<b>98,065</b>	<b>399</b>	<b>4,085</b>	<b>76,190</b>	<b>99,749</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>	<b>641</b>	<b>3,877</b>	<b>67,863</b>	<b>97,504</b>	<b>767</b>	<b>3,956</b>	<b>70,013</b>	<b>98,566</b>
Шебекинская СОШ с УИОП	98	4,224	82,653	98,980	-	-	-	-
Гимназия-интернат	48	4,521	93,750	100,000	46	4,609	95,652	100,000
Академия спорта	28	3,964	75,000	96,429	25	3,960	76,000	96,000
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>	<b>174</b>	<b>4,264</b>	<b>84,483</b>	<b>98,851</b>	<b>71</b>	<b>4,380</b>	<b>88,732</b>	<b>98,592</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>815</b>	<b>3,960</b>	<b>71,411</b>	<b>97,791</b>	<b>838</b>	<b>3,992</b>	<b>71,599</b>	<b>98,568</b>

Примечание: желтым цветом выделены образовательные организации, имеющие качество знаний по русскому языку 50 и менее процентов. Зеленым цветом выделены образовательные организации, имеющие по предмету качество знаний 100%.

В 2021 году по русскому языку среднее качество знаний по муниципалитету 71,411%, что на 0,188% ниже показателя 2019 года. Показатели выше муниципального значения в Графовой, Купинской, Максимовской, Мешковской, Новотаволжанской, Первоцепляевской, Ржевской, четвертой, пятой, шестой средних школах, в Красноалександровской, Никольской, Стариковской, Чураевской основных школах, в учреждениях областного подчинения. Низкое качество знаний показали Вознесенская средняя школа, Булановская, Верхнеберезовская, Дмитриевская, Козьмодемьяновская, Кошлаковская, Краснополянская, Маломихайловская основные школы. Успеваемость менее 90% у Вознесенской средней школы, Красненской, Краснополянской, Маломихайловской основных школ. Самая высокая средняя оценка в гимназии-интернате (4,521), самая низкая средняя оценка в Маломихайловской основной

школе (2,500). С учетом 2019 года стабильно высокое качество знаний показывают Ржевская, пятая средние школы, Стариковская основная школа, Шебекинская гимназия-интернат.

### Сравнительный анализ результатов основного периода ОГЭ-2021 с результатами основного периода ОГЭ-2019 по математике

Наименование ОО	Математика (основной период)							
	ОГЭ 2021 год				ОГЭ 2019 год			
	Кол-во сдававших ОГЭ	Средняя оценка	Качество знаний	Успеваемость	Кол-во сдававших ОГЭ	Средняя оценка	Качество знаний	Успеваемость
Белоколодезянская СОШ	6	2,833	0,000	83,333	7	2,714	0,000	71,429
Белянская СОШ	23	3,435	39,130	95,652	25	3,160	32,000	84,000
Большегородищенская СОШ	13	3,000	7,692	92,308	9	3,333	55,556	77,778
Большетроицкая СОШ	20	3,100	30,000	80,000	27	3,519	51,852	96,296
Вознесенская СОШ	28	3,071	17,857	89,286	22	3,318	45,455	81,818
Графовская СОШ	18	3,278	27,778	100,000	14	3,429	42,857	92,857
Купинская СОШ	11	3,455	45,455	100,000	24	3,750	70,833	100,000
Максимовская СОШ	6	3,833	50,000	100,000	16	2,750	18,750	56,250
Масловопристанская СОШ	60	3,100	20,000	90,000	55	3,709	69,091	96,364
Мешковская СОШ	4	4,250	75,000	100,000	6	3,500	50,000	83,333
Муромская СОШ	13	3,231	23,077	100,000	14	3,571	50,000	100,000
Новотаволжанская СОШ	49	3,367	34,694	95,918	45	3,178	31,111	86,667
Первоцепляевская СОШ	11	3,000	18,182	81,818	16	2,563	6,250	50,000
Поповская СОШ	9	3,000	0,000	100,000	6	3,333	50,000	83,333
Ржевская СОШ	14	3,500	42,857	100,000	22	3,727	68,182	95,455
Булановская ООШ	1	3,000	0,000	100,000	5	3,400	40,000	80,000
Верхнеберёзовская ООШ	2	3,000	0,000	100,000	1	2,000	0,000	0,000
Дмитриевская ООШ	2	2,500	0,000	50,000	6	3,167	33,333	66,667
Зимовская ООШ					3	2,667	33,333	33,333
Козьмодемьяновская ООШ	1	2,000	0,000	0,000	1	2,000	0,000	0,000
Кошлаковская ООШ	5	3,200	20,000	100,000	6	3,333	33,333	100,000
Крапивенская ООШ					3	3,667	66,667	100,000
Красненская ООШ	8	3,250	37,500	87,500	8	3,125	37,500	75,000
Красноалександровская ООШ	5	3,200	20,000	100,000	8	2,875	12,500	75,000
Краснополянская ООШ	6	2,833	0,000	83,333	2	2,000	0,000	0,000
Маломихайловская ООШ	2	2,500	0,000	50,000	4	2,250	0,000	25,000
Никольская ООШ	5	3,400	40,000	100,000	3	3,333	33,333	100,000
Стариковская ООШ	6	3,333	33,333	100,000	7	3,714	71,429	100,000
Чураевская ООШ	3	4,000	100,000	100,000	3	3,000	0,000	100,000
<b>Сельские школы</b>	<b>331</b>	<b>3,224</b>	<b>26,888</b>	<b>92,447</b>	<b>368</b>	<b>3,326</b>	<b>44,293</b>	<b>84,783</b>
СОШ № 1 с УИОП	-	-	-	-	119	3,756	68,067	95,798
СОШ № 2	50	3,080	14,000	92,000	29	3,379	41,379	93,103
СОШ № 3	58	3,569	48,276	96,552	44	3,659	54,545	93,182
СОШ № 4	69	3,449	39,130	97,101	65	3,508	58,462	89,231
СОШ № 5 с УИОП	111	3,459	46,847	96,396	105	3,648	66,667	90,476
СОШ № 6	21	3,190	19,048	100,000	37	3,351	43,243	89,189
<b>Городские школы</b>	<b>309</b>	<b>3,398</b>	<b>38,188</b>	<b>96,117</b>	<b>399</b>	<b>3,612</b>	<b>60,401</b>	<b>92,231</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>	<b>640</b>	<b>3,308</b>	<b>32,344</b>	<b>94,219</b>	<b>767</b>	<b>3,475</b>	<b>52,673</b>	<b>88,657</b>
Шебекинская СОШ с УИОП	98	3,378	35,714	97,959	-	-	-	-
Гимназия-интернат	48	3,688	60,417	100,000	46	3,935	82,609	100,000
Академия спорта	28	3,071	17,857	89,286	25	3,720	68,000	100,000
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>	<b>174</b>	<b>3,414</b>	<b>39,655</b>	<b>97,126</b>	<b>71</b>	<b>3,859</b>	<b>77,465</b>	<b>100,000</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>814</b>	<b>3,330</b>	<b>33,907</b>	<b>94,840</b>	<b>838</b>	<b>3,507</b>	<b>54,773</b>	<b>89,618</b>

Примечание: желтым цветом выделены образовательные организации, имеющие качество знаний по математике 50 и менее процентов. Зеленым цветом выделены образовательные организации, имеющие по предмету качество знаний 100%.

В 2021 году по математике среднее качество знаний по муниципалитету 33,907%, что на 20,766% ниже показателя 2019 года. Показатели выше муниципального значения в Белянской, Купинской, Максимовской, Мешковской, Новотаволжанской, Ржевской, третьей, четвертой, пятой средних школах, в Красненской, Никольской, Чураевской основных школах, в Шебекинской СОШ с УИОП, гимназии-интернате. Успеваемость ниже 90% в Белоколодезянской, Большетроицкой, Вознесенской, Первоцепляевской средних школах, Дмитриевской, Козьмодемьяновской, Красненской, Краснополянской, Маломихайловской основных школах, Академии спорта. Самая высокая средняя оценка в Мешковской средней школе (4,250), самая низкая средняя оценка в Козьмодемьяновской основной школе (2,000). С учетом 2019 года стабильно высокое качество знаний показывают Купинская, Мешковская, Ржевская, третья, четвертая, пятая средние школы, Красненская, Никольская основные школы, Шебекинская гимназия-интернат, Шебекинская СОШ с УИОП.

В период с 3 по 15 сентября 2021 года проходил дополнительный период проведения ГИА-9. По его результатам все 44 участника получили аттестаты об основном общем образовании, из них сдавали:

русский язык - 18 выпускников,  
математику - 43 выпускника.

С учетом результатов сентябрьского периода ОГЭ по русскому языку в 2021 году успеваемость выпускников 9-х классов образовательных организаций Шебекинского городского округа составила 100% (на 2,209% выше показателя основного периода 2021 года), качество знаний – 71,53% (на 0,123% выше показателя основного периода 2021 года). Средняя оценка выпускников по результатам ГИА в форме ОГЭ составила 3,983. По итогам передачи выпускник Шебекинской СОШ получил «4», остальные получили «3».

### Сравнительный анализ результатов ОГЭ-2021 с результатами ОГЭ-2019 по русскому языку (с учетом дополнительного периода)

Наименование ОО	Русский язык (с учетом сентябрьского периода)							
	ОГЭ 2021 год				ОГЭ 2019 год			
	Кол-во сдававших ОГЭ	Средняя оценка	Качество знаний	Успеваемость	Кол-во сдававших ОГЭ	Средняя оценка	Качество знаний	Успеваемость
Белоколодезянская СОШ	6	3,667	66,667	100,000	7	3,571	57,143	100,000
Белянская СОШ	23	3,696	56,522	100,000	25	3,720	60,000	100,000
Большегородищенская СОШ	13	3,692	61,538	100,000	9	3,556	55,556	88,889

Большепетровская СОШ	20	3,900	55,000	100,000	27	4,037	66,667	100,000
Вознесенская СОШ	13	3,500	39,286	100,000	22	3,727	59,091	100,000
Графовская СОШ	15	3,889	72,222	100,000	14	3,786	64,286	100,000
Купинская СОШ	18	4,182	81,818	100,000	24	4,125	79,167	100,000
Максимовская СОШ	11	4,167	83,333	100,000	16	3,625	43,750	100,000
Масловопристанская СОШ	6	3,850	70,000	100,000	55	3,964	72,727	100,000
Мешковская СОШ	19	4,250	75,000	100,000	6	3,500	50,000	83,333
Муромская СОШ	21	4,154	69,231	100,000	14	3,857	64,286	100,000
Новотаволжанская СОШ	20	4,061	75,510	100,000	45	3,756	57,778	100,000
Первоцепляевская СОШ	4	4,000	72,727	100,000	16	3,688	56,250	100,000
Поповская СОШ	13	3,667	55,556	100,000	6	4,000	50,000	100,000
Ржевская СОШ	25	4,429	92,857	100,000	22	4,227	81,818	100,000
Булановская ООШ	24	3,000	0,000	100,000	5	4,400	100,000	100,000
Верхнеберёзовская ООШ	11	3,000	0,000	100,000	1	3,000	0,000	100,000
Дмитриевская ООШ	9	3,000	0,000	100,000	6	3,333	33,333	83,333
Зимовская ООШ					3	4,000	66,667	100,000
Козьмодемьяновская ООШ	1	3,000	0,000	100,000	1	4,000	100,000	100,000
Кошлаковская ООШ	5	3,400	40,000	100,000	6	3,833	83,333	100,000
Крапивенская ООШ					3	4,333	100,000	100,000
Красненская ООШ	8	3,875	62,500	100,000	8	3,250	37,500	87,500
Красноалександровская ООШ	5	4,200	100,000	100,000	8	3,375	37,500	100,000
Краснополянская ООШ	6	3,167	16,667	100,000	2	2,500	0,000	50,000
Маломихайловская ООШ	2	3,000	0,000	100,000	4	2,750	25,000	50,000
Никольская ООШ	5	4,200	80,000	100,000	3	3,333	33,333	100,000
Стариковская ООШ	6	4,000	83,333	100,000	7	4,429	100,000	100,000
Чураевская ООШ	3	4,000	100,000	100,000	3	3,667	66,667	100,000
<b>Сельские школы</b>	<b>331</b>	<b>3,870</b>	<b>65,257</b>	<b>100,000</b>	<b>368</b>	<b>3,823</b>	<b>63,315</b>	<b>98,098</b>
СОШ №1	-	-	-	-	119	4,261	83,193	100,000
СОШ № 2	50	3,740	62,000	100,000	29	3,931	68,966	100,000
СОШ № 3	58	3,879	70,690	100,000	44	3,773	59,091	97,727
СОШ № 4	69	4,043	73,913	100,000	65	3,985	67,692	100,000
СОШ № 5 с УИОП	111	3,973	72,072	100,000	105	4,171	85,714	100,000
СОШ № 6	22	4,000	72,727	100,000	37	3,946	67,568	100,000
<b>Городские школы</b>	<b>310</b>	<b>3,935</b>	<b>70,645</b>	<b>100,000</b>	<b>399</b>	<b>4,085</b>	<b>76,190</b>	<b>99,749</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>	<b>641</b>	<b>3,902</b>	<b>67,863</b>	<b>100,000</b>	<b>767</b>	<b>3,960</b>	<b>70,013</b>	<b>98,957</b>
Шебекинская СОШ с УИОП	98	4,245	83,673	100,000	-	-	-	-
Гимназия-интернат	48	4,521	93,750	100,000	46	4,609	95,652	100,000
Академия спорта	28	4,000	75,000	100,000	25	4,000	76,000	100,000
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>	<b>174</b>	<b>4,282</b>	<b>85,057</b>	<b>100,000</b>	<b>71</b>	<b>4,394</b>	<b>88,732</b>	<b>100,000</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>815</b>	<b>3,983</b>	<b>71,534</b>	<b>100,000</b>	<b>838</b>	<b>3,996</b>	<b>71,599</b>	<b>99,045</b>

Примечание: желтым цветом выделены образовательные организации, имеющие качество знаний по русскому языку 50 и менее процентов. Зеленым цветом выделены образовательные организации, имеющие по предмету качество знаний 100%.

В 2021 году по русскому языку среднее качество знаний по области 73,81%. Показатели выше областного значения в Купинской, Максимовской, Мешковской, Новотаволжанской, Ржевской, четвертой средних школах, в Красноалександровской, Никольской, Стариковской, Чураевской основных школах, в учреждениях областного подчинения. В 2021 году среднее качество знаний по муниципалитету 71,53%, что на 0,065% ниже показателя 2019 года. Показатели выше муниципального значения в Графовской, Купинской, Максимовской, Мешковской, Новотаволжанская, Первоцепляевская, Ржевская, четвертая, пятая, шестая средние школы, Красноалександровская, Никольская, Стариковская, Чураевская основные школы, учреждения областного

подчинения. Самая высокая средняя оценка в гимназии-интернате (4,521), самая низкая средняя оценка в Булановской, Верхнеберезовской, Дмитриевской, Козьмодемьяновской, Маломихайловской основных школах (3,000). С учетом 2019 года стабильно высокое качество знаний показывают Ржевская средняя школа, Стариковская основная школа, Гимназия-интернат. По результатам ОГЭ по русскому языку с учетом сентябрьского периода в 2021 году успеваемость выпускников на 0,955% выше показателя 2019 года.

С учетом результатов сентябрьского периода ОГЭ по математике успеваемость выпускников 9-х классов образовательных организаций Шебекинского городского округа составила 100% (на 5,16% выше показателя основного периода 2021 года), качество знаний – 34,11% (на 0,203% выше показателя основного периода 2021 года). Средняя оценка выпускников по результатам ГИА в форме ОГЭ составила 3,385. По итогам передачи выпускница СОШ №6 получил «5», выпускник СОШ №5 получил «4», остальные - «3».

### Сравнительный анализ результатов ОГЭ-2021 с результатами ОГЭ-2019 по математике (с учетом дополнительного периода)

Наименование ОО	Математика (с учетом сентябрьского периода)							
	ОГЭ 2021 год				ОГЭ 2019 год			
	Кол-во сдававших ОГЭ	Средняя оценка	Качество знаний	Успеваемость	Кол-во сдававших ОГЭ	Средняя оценка	Качество знаний	Успеваемость
Белоколодезянская СОШ	6	3,000	0,000	100,000	7	3,000	0,000	100,000
Белянская СОШ	23	3,478	39,130	100,000	25	3,240	32,000	92,000
Большегородищенская СОШ	13	3,077	7,692	100,000	9	3,556	66,667	88,889
Большетроицкая СОШ	20	3,300	30,000	100,000	27	3,556	51,852	100,000
Вознесенская СОШ	13	3,179	17,857	100,000	22	3,500	45,455	100,000
Графовская СОШ	15	3,278	27,778	100,000	14	3,500	42,857	100,000
Купинская СОШ	18	3,455	45,455	100,000	24	3,750	70,833	100,000
Максимовская СОШ	11	3,833	50,000	100,000	16	3,125	18,750	93,750
Масловопристанская СОШ	6	3,200	20,000	100,000	55	3,745	69,091	100,000
Мешковская СОШ	19	4,250	75,000	100,000	6	3,500	50,000	83,333
Муромская СОШ	21	3,231	23,077	100,000	14	3,571	50,000	100,000
Новотаволжанская СОШ	20	3,408	34,694	100,000	45	3,311	31,111	100,000
Первоцепляевская СОШ	4	3,182	18,182	100,000	16	3,000	12,500	87,500
Поповская СОШ	13	3,000	0,000	100,000	6	3,333	50,000	83,333
Ржевская СОШ	25	3,500	42,857	100,000	22	3,818	72,727	100,000
Булановская ООШ	24	3,000	0,000	100,000	5	3,600	40,000	100,000
Верхнеберезовская ООШ	11	3,000	0,000	100,000	1	3,000	0,000	100,000
Дмитриевская ООШ	9	3,000	0,000	100,000	6	3,333	33,333	83,333
Зимовская ООШ					3	3,333	33,333	100,000
Козьмодемьяновская ООШ	1	3,000	0,000	100,000	1	3,000	0,000	100,000
Кошлаковская ООШ	5	3,200	20,000	100,000	6	3,333	33,333	100,000
Крапивенская ООШ		3,375	37,500		3	3,667	66,667	100,000
Красненская ООШ	8	3,200	20,000	100,000	8	3,250	37,500	87,500
Красноалександровская ООШ	5	3,000	0,000	100,000	8	3,250	25,000	100,000
Краснополянская ООШ	6	3,000	0,000	100,000	2	3,000	0,000	100,000
Маломихайловская ООШ	2	3,400	40,000	100,000	4	2,500	0,000	50,000
Никольская ООШ	5	3,333	33,333	100,000	3	3,333	33,333	100,000
Стариковская ООШ	6	4,000	100,000	100,000	7	3,714	71,429	100,000
Чураевская ООШ	3	3,299	26,888	100,000	3	3,000	0,000	100,000

<i>Сельские школы</i>	<i>331</i>	<i>3,375</i>	<i>37,500</i>	<i>100,000</i>	<i>368</i>	<i>3,457</i>	<i>45,380</i>	<i>96,739</i>
СОШ № 1					119	3,815	69,748	100,000
СОШ № 2	50	3,160	14,000	100,000	29	3,448	41,379	100,000
СОШ № 3	58	3,603	48,276	100,000	44	3,705	54,545	97,727
СОШ № 4	69	3,478	39,130	100,000	65	3,615	60,000	98,462
СОШ № 5 с УИОП	111	3,505	47,748	100,000	105	3,743	67,619	99,048
СОШ № 6	22	3,273	22,727	100,000	37	3,405	43,243	94,595
<i>Городские школы</i>	<i>310</i>	<i>3,445</i>	<i>38,710</i>	<i>100,000</i>	<i>399</i>	<i>3,687</i>	<i>61,404</i>	<i>98,747</i>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>	<b>641</b>	<b>3,370</b>	<b>32,605</b>	<b>100,000</b>	<b>767</b>	<b>3,576</b>	<b>53,716</b>	<b>97,784</b>
Шебекинская СОШ с УИОП	98	3,398	35,714	100,000	-	-	-	-
Гимназия-интернат	48	3,688	60,417	100,000	46	3,935	82,609	100,000
Академия спорта	28	3,179	17,857	100,000	25	3,720	68,000	100,000
<b>Итого по учреждениям областного подчинения</b>	<b>174</b>	<b>3,443</b>	<b>39,655</b>	<b>100,000</b>	<b>71</b>	<b>3,859</b>	<b>77,465</b>	<b>100,000</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>815</b>	<b>3,385</b>	<b>34,110</b>	<b>100,000</b>	<b>838</b>	<b>3,600</b>	<b>55,728</b>	<b>97,971</b>

*Примечание: желтым цветом выделены образовательные организации, имеющие качество знаний по математике 50 и менее процентов. Зеленым цветом выделены образовательные организации, имеющие по предмету качество знаний 100%.*

В 2021 году по математике среднее качество знаний по области 51,75%. Показатели выше областного значения в Мешковской средней школе, в Стариковской основной школе, в Шебекинской гимназии-интернате. Среднее качество знаний по муниципалитету 34,11%, что на 21,62% ниже показателя 2019 года. Показатели выше среднего муниципального значения в Бемянской, Купинской, Максимовской, Мешковской, Новотаволжанской, Ржевской, третьей, четвертой, пятой средних школах, Крапивенской, Маломихайловской, Стариковской основных школах, Шебекинской СОШ с УИОП, гимназии-интернате. Самая высокая средняя оценка в Мешковской средней школе (4,250), самая низкая средняя оценка в Белоколодезянской, Поповской, Булановской, Верхнеберезовской, Дмитриевской, Козьмодемьяновской, Красноалександровской, Краснополянской основных школах (3,000). С учетом 2019 года стабильно высокое качество знаний показывают Стариковская основная школа, Шебекинская гимназия-интернат. По результатам ОГЭ по математике с учетом сентябрьского периода в 2021 году успеваемость выпускников на 2,029% выше показателя 2019 года.

В 2021 году с учетом дополнительного периода все выпускники 9 класса получили аттестаты об основном общем образовании. В 2019 году по итогам сентябрьского периода не получили аттестаты 23 человека из 17 школ (Бемянская, Большегородищенская, Большетроицкая, Дмитриевская, Красненская, Краснополянская, Максимовская, Маломихайловская, Мешковская, Новотаволжанская, Первоцепляевская, Поповская, третья, четвертая, пятая, шестая школы и Шебекинская средняя школа).

### **Выводы и управленческие решения:**

Для нас проблема повышения качества знаний является самой насущной. Результаты ОГЭ-2021 с учётом дополнительного периода показали 100% успеваемость выпускников по русскому языку и математике, но в основной период участники основного государственного экзамена получили неудовлетворительные оценки по объективным и субъективным причинам (имеются пробелы в знаниях по отдельным темам, допустили ошибки при переносе ответов из черновики в бланки ответов).

Руководителям общеобразовательных организаций необходимо:

- провести объективный анализ работы по подготовке обучающихся 9 классов к государственной итоговой аттестации;
- организовать системную работу с обучающимися по устранению предметных дефицитов и обоснованному выбору предметов для сдачи ГИА-9 в 2022 году;
- организовать профилактическую работу, направленную на формирование навыка безопасного поведения участников ГИА в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- повысить эффективность информационно-разъяснительной работы с обучающимися, родителями (законными представителями), лицами, привлекаемыми к проведению ГИА, с целью принятия мер по недопущению нарушений Порядка проведения ГИА-9 в 2022 году.

Необходимо повысить эффективность обучения всех лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9, включая практическую отработку действий по обеспечению соблюдения Порядка проведения ГИА-9.

#### **4.2.12. Всероссийские проверочные работы**

Весной 2021 года были проведены Всероссийские проверочные работы (далее - ВПР) для обучающихся 4-8, 11 классов.

Проверочные работы проводились с использованием ресурсов федеральной информационной системы оценки качества образования (ФИС ОКО).

#### **Итоги ВПР, проходивших весной 2021 года**

##### **4 класс**

##### **Русский язык, 4 класс.**

Приняли участие: 866 обучающихся.

Успеваемость по округу – 99,19%, по области – 98,9%; качество знаний по округу – 79,56%, по области – 74,85%.

##### **Математика, 4 класс.**

Приняли участие: 878 обучающихся.

Успеваемость по округу – 99,78%, по области – 99,49%; качество знаний по округу – 85,54%, по области – 80,86%.

##### **Окружающий мир, 4 класс.**

Приняли участие: 878 обучающихся.

Успеваемость по округу – 100%, по области – 99,88%; качество знаний по округу – 89,97%, по области – 87,35%.

##### **5 класс**

##### **Русский язык, 5 класс.**

Приняли участие: 823 обучающихся.

Успеваемость по округу – 95,26%, по области – 96,13%; качество знаний по округу – 61,97%, по области – 61,41%.

##### **Математика, 5 класс.**

Приняли участие: 796 обучающихся.

Успеваемость по округу – 93,5%, по области – 96,38%; качество знаний

по округу – 52,41%, по области – 60,36%.

**Биология, 5 класс.**

Приняли участие: 771 обучающихся.

Успеваемость по округу – 97,15%, по области – 98,5%; качество знаний по округу – 61,87%, по области – 69,13%.

**История, 5 класс.**

Приняли участие: 786 обучающихся.

Успеваемость по округу – 98,09%, по области – 98,97%; качество знаний по округу – 67,94%, по области – 70,51%.

**6 класс**

**Русский язык, 6 класс.**

Приняли участие: 817 обучающихся.

Успеваемость по округу – 95,72%, по области – 95,98%; качество знаний по округу – 53,86%, по области – 57,74%.

**Математика, 6 класс.**

Приняли участие: 783 обучающихся.

Успеваемость по округу – 94,63%, по области – 96,84%; качество знаний по округу – 44,57%, по области – 51,6%.

**Биология, 6 класс.**

Приняли участие: 365 обучающихся.

Успеваемость по округу – 98,9%, по области – 98,39 %; качество знаний по округу – 62,19%, по области – 56,29%.

**История, 6 класс.**

Приняли участие: 389 обучающихся.

Успеваемость по округу – 95,11%, по области – 98,44%; качество знаний по округу – 56,04%, по области – 63,1%.

**География, 6 класс.**

Приняли участие: 463 обучающийся.

Успеваемость по округу – 99,35%, по области – 99,41%; качество знаний по округу – 55,29%, по области – 69,38%.

**Обществознание, 6 класс.**

Приняли участие: 418 обучающихся.

Успеваемость по округу – 96,18 %, по области – 98%; качество знаний по округу – 54,31%, по области – 66,14%.

**7 класс**

**Английский язык, 7 класс.**

Приняли участие: 692 обучающихся.

Успеваемость по округу – 80,06%, по области – 92,85%; качество знаний по округу – 37,14%, по области – 49,99%.

**Немецкий язык, 7 класс.**

Приняли участие: 33 обучающихся.

Успеваемость по округу – 100%, по области – 97,37%; качество знаний по округу – 33,33%, по области – 51,59%.

**Биология, 7 класс.**

Приняли участие: 523 обучающихся.

Успеваемость по округу – 96,94%, по области – 98,31 %; качество знаний по округу – 50,67%, по области – 62,09%.

#### **Биология, 7 класс.**

Приняли участие: 244 обучающихся.

Успеваемость по округу – 97,94%, по области – 98,52 %; качество знаний по округу – 54,91%, по области – 65,2%.

#### **География, 7 класс.**

Приняли участие: 784 обучающихся.

Успеваемость по округу – 94,77%, по области – 98,01%; качество знаний по округу – 34,82%, по области – 52,28%.

#### **История, 7 класс.**

Приняли участие: 797 обучающихся.

Успеваемость по округу – 95,63%, по области – 98,67%; качество знаний по округу – 53,1%, по области – 61,82%.

#### **Математика, 7 класс.**

Приняли участие: 749 обучающихся.

Успеваемость по округу – 94,93%, по области – 97,2%; качество знаний по округу – 40,99%, по области – 49,25%.

#### **Обществознание, 7 класс.**

Приняли участие: 768 обучающихся.

Успеваемость по округу – 95,18%, по области – 97,87%; качество знаний по округу – 48,44%, по области – 57,61%.

#### **Физика, 7 класс.**

Приняли участие: 785 обучающихся.

Успеваемость по округу – 94,01%, по области – 97,93%; качество знаний по округу – 44,33%, по области – 55,3%.

#### **Русский язык, 7 класс.**

Приняли участие: 769 обучающихся.

Успеваемость по округу – 93,88%, по области – 95,82%; качество знаний по округу – 49,28%, по области – 54,08%.

### **8 класс**

#### **Русский язык, 8 класс.**

Приняли участие: 651 обучающихся.

Успеваемость по округу – 93,85%, по области – 95,19%; качество знаний по округу – 63,44%, по области – 59,31%.

#### **Биология, 8 класс.**

Приняли участие: 144 обучающихся.

Успеваемость по округу – 100%, по области – 99,21%; качество знаний по округу – 54,17%, по области – 67,33%.

#### **География, 8 класс.**

Приняли участие: 238 обучающихся.

Успеваемость по округу – 98,74%, по области – 98,52%; качество знаний по округу – 44,96%, по области – 53,52%.

#### **История, 8 класс.**

Приняли участие: 192 обучающихся.

Успеваемость по округу – 98,44%, по области – 98,84%; качество знаний по округу – 57,29%, по области – 66,24%.

#### **Математика, 8 класс.**

Приняли участие: 663 обучающихся.

Успеваемость по округу – 95,17%, по области – 97,11%; качество знаний по округу – 36,5%, по области – 45,47%.

#### **Обществознание, 8 класс.**

Приняли участие: 200 обучающихся

Успеваемость по округу – 93,5%, по области – 96,69 %; качество знаний по округу – 52%, по области – 54,72%.

#### **Физика, 8 класс.**

Приняли участие: 281 обучающихся.

Успеваемость по округу – 93,95 %, по области – 97,82%; качество знаний по округу – 54,8%, по области – 57,11%.

#### **Химия, 8 класс.**

Приняли участие: 254 обучающихся.

Успеваемость по округу – 98,42 %, по области – 98,5%; качество знаний по округу – 51,57%, по области – 65,31%.

### **11 класс**

#### **Английский язык, 11 класс.**

Приняли участие: 209 обучающихся.

Успеваемость по округу – 97,81%, по области – 95,11%; качество знаний по округу – 73,65%, по области – 84,92%.

#### **Биология, 11 класс.**

Приняли участие: 172 обучающихся.

Успеваемость по округу – 100%, по области – 99,51%; качество знаний по округу – 88,37%, по области – 84,68%.

#### **География, 11 класс.**

Приняли участие: 238 обучающихся.

Успеваемость по округу – 100%, по области – 99,81%; качество знаний по округу – 85,29%, по области – 88,59%.

#### **История, 11 класс.**

Приняли участие: 195 обучающихся.

Успеваемость по округу – 100,0%, по области – 99,74%; качество знаний по округу – 83,07%, по области – 85,57%.

#### **Физика, 11 класс.**

Приняли участие: 177 обучающихся.

Успеваемость по округу – 100,0%, по области – 99,62%; качество знаний по округу – 77,97%, по области – 76,99%.

#### **Химия, 11 класс.**

Приняли участие: 197 обучающихся.

Успеваемость по округу – 100%, по области – 99,34%; качество знаний по округу – 81,22%, по области – 78,02%.

Наименование ОО	Русский язык, 4 класс				Математика, 4 класс				Окружающий мир, 4 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	41	63,41	100	0	41	82,93	100	0	42	78,57	100	0
СОШ № 3	74	86,49	100	0	75	93,34	100	0	75	97,34	100	0
СОШ № 4	96	82,29	98,96	1,04	92	92,39	100	0	95	92,63	100	0
СОШ № 5 с УИОП	88	88,64	100	0	86	96,51	100	0	89	97,75	100	0
СОШ № 6	46	80,43	100	0	47	74,46	100	0	47	85,1	100	0
Белоколодезянская СОШ	2	100	100	0	2	100	100	0	2	100	100	0
Белянская СОШ	31	70,97	100	0	33	84,85	100	0	31	100	100	0
Большегородищенская СОШ	7	71,43	85,71	14,29	8	62,5	100	0	9	77,78	100	0
Большетроицкая СОШ	18	77,78	100	0	19	78,94	100	0	17	88,24	100	0
Вознесенская СОШ	25	72	100	0	27	66,67	100	0	27	85,18	100	0
Графовская СОШ	26	69,23	100	0	26	73,08	100	0	25	76	100	0
Купинская СОШ	18	72,22	100	0	19	68,43	100	0	18	83,34	100	0
Максимовская СОШ	7	57,14	100	0	7	57,15	100	0	7	57,15	100	0
Маслопристанская СОШ	72	83,33	100	0	73	83,57	100	0	72	91,66	100	0
Мешковская СОШ	1	0	100	0	1	0	100	0	1	0	100	0
Муромская СОШ	11	54,55	72,73	27,27	11	54,54	81,82	18,18	11	81,82	100	0
Новотаволжанская СОШ	64	75,01	100	0	64	84,37	100	0	61	83,61	100	0
Первоцеляевская СОШ	12	41,67	91,67	8,33	10	80	100	0	13	53,85	100	0
Поповская СОШ	7	57,14	100	0	7	85,72	100	0	7	85,72	100	0
Ржевская СОШ	17	88,23	100	0	16	87,5	100	0	16	87,5	100	0
Булановская ООШ	5	60	80	20	4	75	100	0	5	60	100	0
Верхнеберезовская ООШ	5	60	100	0	5	80	100	0	5	80	100	0
Дмитриевская ООШ	11	90,91	100	0	12	100	100	0	12	100	100	0
Зимовская ООШ	4	50	100	0	3	100	100	0	3	100	100	0
Козьмодемьяновская ООШ	7	71,43	100	0	8	75	100	0	8	50	100	0
Кошлаковская ООШ	2	100	100	0	2	100	100	0	2	100	100	0
Крапивенская ООШ	2	0	100	0	2	0	100	0	2	100	100	0
Красненская ООШ	4	100	100	0	4	75	100	0	4	100	100	0
Красноалександровская ООШ	2	0	100	0	2	0	100	0	2	100	100	0
Краснополянская ООШ	3	66,66	100	0	4	75	100	0	4	75	100	0
Маломихайловская ООШ	-				-				-			
Никольская ООШ	3	66,67	100	0	3	100	100	0	3	100	100	0
Стариковская ООШ	2	100	100	0	2	100	100	0	2	100	100	0
Чураевская ООШ	3	33,33	100	0	4	75	100	0	4	75	100	0
Средняя начальная школа - детский сад	3	33,33	100	0	3	66,67	100	0	3	100	100	0
Прогимназия № 8 г. Шебекино	22	59,09	100	0	25	72	100	0	25	88	100	0
Зиборовская начальная школа - детский сад	6	100	100	0	7	85,71	100	0	7	100	100	0
Шебекинская СОШ с УИОП	119	96,63	100	0	124	97,58	100	0	122	99,18	100	0
<b>Всего по округу</b>	<b>866</b>	<b>79,56</b>	<b>99,19</b>	<b>0,81</b>	<b>878</b>	<b>85,54</b>	<b>99,77</b>	<b>0,23</b>	<b>878</b>	<b>89,97</b>	<b>100</b>	<b>0</b>

Результаты представлены в таблице (примечание: красный маркер – школы, имеющие участников, не преодолевших минимальный порог, желтый маркер – школы, преодолевшие минимальный порог, но качество знаний меньше 50%, зеленый маркер – школы, качество знаний в которых более 50%).

Так в «красной зоне» по предметам в 4 классе оказались Большегородищенская СОШ, Муромская СОШ, Первоцеляевская СОШ, СОШ № 4, Булановская ООШ. Менее 50% качество знаний в Мешковской СОШ (по трем предметам), Новотаволжанской СОШ, Поповской СОШ, Ржевской СОШ, Крапивенской ООШ (по двум предметам), Красноалександровской ООШ (по двум предметам), Чураевской ООШ и Среднянской начальной школе – детском саду.

Наименование ОО	Русский язык, 5 класс				Математика, 5 класс				Биология, 5 класс				История, 5 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	54	79,63	100	0	47	51,06	80,85	19,15	43	60,46	90,7	9,3	50	72	98	2
СОШ № 3	76	57,9	93,42	6,58	73	39,73	91,78	8,22	74	66,22	95,95	4,05	71	69,02	100	0
СОШ № 4	87	74,72	100	0	83	69,88	100	0	82	80,49	100	0	85	77,65	100	0
СОШ № 5 с УИОП	122	48,36	90,16	9,84	120	45,83	90,83	9,17	112	44,65	93,75	6,25	117	61,54	100	0
СОШ № 6	26	65,38	80,77	19,23	23	52,17	100	0	23	86,95	95,65	4,35	23	69,57	95,65	4,35
Белоколедзянская СОШ	3	100	100	0	3	100	100	0	3	66,67	100	0	3	100	100	0
Белянская СОШ	15	73,34	100	0	14	42,86	85,71	14,29	14	57,14	100	0	15	55	86,67	13,33
Большегородищенская СОШ	6	33,33	83,33	16,67	8	62,5	100	0	8	0	75	25	7	100	100	0
Большестроицкая СОШ	30	43,33	100	0	32	43,76	96,87	3,13	31	54,84	100	0	30	46,66	100	0
Вознесенская СОШ	30	60	100	0	27	0	100	0	27	59,25	100	0	27	66,67	100	0
Графовская СОШ	14	42,86	78,57	21,43	11	45,45	100	0	11	27,27	100	0	12	58,33	100	0
Купинская СОШ	26	50	100	0	25	52	100	0	23	60,87	100	0	23	60,87	100	0
Максимовская СОШ	13	69,23	100	0	12	33,33	100	0	13	69,23	100	0	13	69,23	100	0
Маслопристанская СОШ	66	75,76	100	0	64	59,38	100	0	61	68,86	100	0	63	90,48	100	0
Мешковская СОШ	7	42,86	100	0	7	71,43	100	0	6	100	100	0	4	75	100	0
Муромская СОШ	13	38,46	69,23	30,77	12	50	66,67	33,33	13	46,15	92,31	7,69	11	63,63	90,91	9,09
Новотаволжанская СОШ	47	61,7	100	0	46	52,17	100	0	43	48,84	100	0	41	70,73	100	0
Первоцепляевская СОШ	11	45,45	90,91	9,09	12	41,66	83,33	16,67	12	25	91,67	8,33	12	66,67	100	0
Поповская СОШ	2	100	100	0	2	100	100	0	1	100	100	0	2	100	100	0
Ржевская СОШ	16	62,5	93,75	6,25	18	55,55	83,33	16,67	19	52,63	89,47	10,53	18	61,11	94,44	5,56
Булановская ООШ	4	75	100	0	4	50	100	0	4	25	100	0	4	50	100	0
Верхнеберезовская ООШ	6	33,33	83,33	16,67	5	60	100	0	5	60	100	0	5	80	100	0
Дмитриевская ООШ	1	100	100	0	1	100	100	0	1	0	100	0	1	0	100	0
Зимовская ООШ	2	0	100	0	1	100	100	0	1	100	100	0	1	100	100	0
Козьмодемьяновская ООШ	3	66,67	100	0	3	100	100	0	3	100	100	0	4	50	100	0
Кошлаковская ООШ	1	100	100	0	1	100	100	0	1	100	100	0	1	100	100	0
Крапивенская ООШ	3	0	100	0	3	33,33	100	0	2	0	100	0	3	66,67	100	0
Красненская ООШ	12	58,33	83,33	16,67	11	54,54	81,82	18,18	8	87,5	100	0	11	54,55	72,73	27,27
Красноалександровская ООШ	3	66,67	100	0	3	33,33	100	0	3	66,67	100	0	3	100	100	0
Краснополянская ООШ	5	40	100	0	5	20	100	0	5	60	100	0	5	60	100	0
Маломихайловская ООШ	4	50	75	25	4	25	100	0	4	25	75	25	4	25	100	0
Никольская ООШ	6	50	100	0	5	40	100	0	4	100	100	0	6	50	100	0
Стариковская ООШ	3	66,67	100	0	3	66,66	66,67	33,33	2	100	100	0	2	100	100	0
Чураевская ООШ	4	50	100	0	4	50	100	0	4	25	100	0	3	100	100	0
Шебекинская СОШ с УИОП	102	72,55	97,06	2,94	104	55,76	91,35	8,65	105	75,24	100	0	106	63,21	94,34	5,66
<b>Всего по округу</b>	<b>823</b>	<b>61,97</b>	<b>95,26</b>	<b>4,74</b>	<b>796</b>	<b>52,41</b>	<b>93,5</b>	<b>6,5</b>	<b>771</b>	<b>61,87</b>	<b>97,15</b>	<b>2,85</b>	<b>786</b>	<b>67,94</b>	<b>98,09</b>	<b>1,91</b>

Муромская и Ржевская средние школы по всем предметам (русский язык, математика, биология, история) уровня 5 класса имеют обучающихся не преодолевших минимальный порог. По трем предметам не преодолели минимальный порог обучающиеся из СОШ № 2, СОШ № 3, СОШ № 5 с УИОП, СОШ № 6, Первоцепляевской СОШ, Красненской ООШ, Шебекинской СОШ с УИОП. Также в «красной зоне» находятся Белянская СОШ, Большегородищенская СОШ, Большестроицкая СОШ, Графовская СОШ, Верхнеберезовская ООШ, Маломихайловская ООШ, Стариковская ООШ.

Менее 50% качество знаний в Большестроицкой СОШ, Вознесенской СОШ, Графовской СОШ, Максимовской СОШ, Мешковской СОШ, Булановской ООШ, Дмитриевской ООШ, Зимовской ООШ, Крапивенской ООШ, Красноалександровской ООШ, Краснополянской ООШ, Маломихайловской ООШ, Никольской ООШ и Стариковской ООШ.

Наименование ОО	Русский язык, 6 класс				Математика, 6 класс				Биология, 6 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	38	44,74	86,84	13,16	39	41,02	89,74	10,26	22	81,82	100	0
СОШ № 3	54	48,15	92,59	7,41	48	33,33	89,58	10,42	28	67,85	100	0
СОШ № 4	66	59,09	100	0	65	47,69	100	0	22	54,55	100	0
СОШ № 5 с УИОП	105	41,9	93,33	6,67	106	54,72	92,45	7,55	37	40,54	94,59	5,41
СОШ № 6	36	50	91,67	8,33	35	48,57	94,29	5,71	20	50	95	5
Белолодезянская СОШ	7	42,86	100	0	7	28,57	100	0	0			
Белянская СОШ	23	52,17	91,3	8,7	26	23,08	88,46	11,54	11	27,27	100	0
Большегородищенская СОШ	12	33,33	83,33	16,67	12	16,66	66,67	33,33	0			
Большетроицкая СОШ	25	56	96	4	23	34,78	95,65	4,35	23	65,22	100	0
Вознесенская СОШ	32	50	100	0	32	46,88	96,87	3,13	18	66,67	94,44	5,56
Графовская СОШ	19	57,89	94,74	5,26	18	55,56	100	0	0			
Купинская СОШ	28	64,29	100	0	28	50	100	0	13	69,23	100	0
Максимовская СОШ	6	83,33	100	0	7	57,14	100	0	0			
Масловопристанская СОШ	80	70	97,5	2,5	77	45,45	100	0	37	78,38	100	0
Мешковская СОШ	4	75	100	0	3	66,67	100	0	0			
Муромская СОШ	16	43,75	81,25	18,75	16	37,5	81,25	18,75	0			
Новотаволжанская СОШ	51	50,98	100	0	38	52,63	100	0	15	60	100	0
Первоцепляевская СОШ	12	33,33	100	0	12	33,33	100	0	0			
Поповская СОШ	7	42,86	100	0	7	42,86	100	0	6	66,66	100	0
Ржевская СОШ	16	50	93,75	6,25	16	37,5	100	0	15	26,67	100	0
Булановская ООШ	3	33,33	100	0	3	33,33	100	0	3	66,67	100	0
Верхнеберезовская ООШ	6	66,67	100	0	6	66,67	100	0	6	83,34	100	0
Дмитриевская ООШ	4	50	100	0	4	75	100	0	0			
Зимовская ООШ	2	0	100	0	3	66,67	100	0	0			
Козьмодемьяновская ООШ	3	33,33	100	0	3	100	100	0	4	100	100	0
Кошлаковская ООШ	2	100	100	0	2	50	100	0	2	100	100	0
Крапивинская ООШ	3	33,33	100	0	3	33,33	100	0	3	66,67	100	0
Красненская ООШ	7	28,57	71,43	28,57	6	50	83,33	16,67	0			
Красноалександровская ООШ	-				-				-			
Краснополянская ООШ	3	66,66	100	0	4	25	100	0	0			
Маломихайловская ООШ	5	40	100	0	5	40	100	0	0			
Никольская ООШ	5	80	100	0	4	50	100	0	5	80	100	0
Стариковская ООШ	4	75	100	0	4	100	100	0	4	75	100	0
Чураевская ООШ	4	25	100	0	5	60	100	0	0			
Шебекинская СОШ с УИОП	129	62,79	98,45	1,55	116	37,93	91,38	8,62	71	64,78	100	0
<b>Всего по округу</b>	<b>817</b>	<b>53,86</b>	<b>95,72</b>	<b>4,28</b>	<b>783</b>	<b>44,57</b>	<b>94,64</b>	<b>5,36</b>	<b>365</b>	<b>62,19</b>	<b>98,9</b>	<b>1,1</b>

Наименование ОО	География, 6 класс				История, 6 класс				Обществознание, 6 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	17	47,06	100	0	22	95,46	100	0	13	30,77	84,62	15,38
СОШ № 3	28	46,43	100	0	23	56,52	100	0	26	80,77	100	0
СОШ № 4	44	88,64	100	0	22	54,54	100	0	42	73,81	100	0
СОШ № 5 с УИОП	75	46,66	100	0	60	55	91,67	8,33	49	51,02	100	0
СОШ № 6	19	36,84	100	0	20	85	95	5	17	52,94	100	0
Белоколодезянская СОШ	6	33,33	100	0	0				6	66,67	100	0
Белянская СОШ	14	57,15	100	0	10	50	100	0	12	41,66	91,67	8,33
Большегородищенская СОШ	9	33,33	100	0	10	10	100	0	0			
Большетроицкая СОШ	0				25	68	100	0	0			
Вознесенская СОШ	17	76,47	100	0	17	35,29	88,24	11,76	17	76,47	100	0
Графовская СОШ	20	10	100	0	0				17	35,29	88,24	11,76
Купинская СОШ	13	84,62	100	0	14	71,43	100	0	12	41,67	100	0
Максимовская СОШ	7	71,43	100	0	7	57,15	100	0	0			
Масловопристанская СОШ	43	72,09	100	0	36	75	100	0	42	54,76	100	0
Мешковская СОШ	4	75	100	0	0				3	66,67	100	0
Муромская СОШ	13	53,84	100	0	16	18,75	81,25	18,75	0			
Новотаволжанская СОШ	34	26,47	100	0	15	40	100	0	36	55,56	100	0
Первоцепляевская СОШ	13	53,85	92,31	7,69	0				13	38,46	92,31	7,69
Поповская СОШ	0				5	60	100	0	0			
Ржевская СОШ	0				0				15	40	93,33	6,67
Булановская ООШ	0				0				3	0	100	0
Верхнеберезовская ООШ	0				6	83,33	100	0	0			
Дмитриевская ООШ	4	100	100	0	4	50	100	0	0			
Зимовская ООШ	2	100	100	0	0				2	50	100	0
Козьмодемьяновская ООШ	0				4	75	100	0	0			
Кошлаковская ООШ	0				0				2	100	100	0
Крапивенская ООШ	0				3	33,33	66,67	33,33	0			
Красненская ООШ	8	50	75	25	0				7	28,57	71,43	28,57
Красноалександровская ООШ	-				-				-			
Краснополянская ООШ	4	50	100	0	0				4	50	100	0
Маломихайловская ООШ	5	40	100	0	0				7	57,15	100	0
Никольская ООШ	0				5	80	100	0	0			
Стариковская ООШ	0				3	100	100	0	0			
Чураевская ООШ	4	50	100	0	5	40	100	0	0			
Шебекинская СОШ с УИОП	60	61,67	100	0	57	35,09	87,72	12,28	73	50,69	90,41	9,59
<b>Всего по округу</b>	<b>463</b>	<b>55,29</b>	<b>99,35</b>	<b>0,65</b>	<b>389</b>	<b>56,04</b>	<b>95,12</b>	<b>4,88</b>	<b>418</b>	<b>54,31</b>	<b>96,17</b>	<b>3,83</b>

В «красной зоне» по русскому языку, математике, биологии и истории находится СОШ № 5 с УИОП, по русскому языку, математике, истории и обществознанию Шебекинская СОШ с УИОП. Не преодолели минимальный порог и по русскому языку и по математике обучающиеся из СОШ № 2, СОШ № 3, СОШ № 6, Белянской СОШ, Большетроицкой СОШ, Большегородищенской СОШ, Муромской СОШ, Красненской ООШ.

Качество знаний превысило 50% и по русскому языку и по математике в Купинской СОШ, Максимовской СОШ, Мешковской СОШ, Новотаволжанской СОШ, Верхнеберезовской ООШ, Дмитриевской ООШ, Кошлаковской ООШ, Никольской ООШ и Стариковской ООШ.

Наименование ОО	Русский язык, 7 класс				Математика, 7 класс				История, 7 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	36	41,67	86,11	13,89	35	25,71	91,43	8,57	42	33,33	100	0
СОШ № 3	65	58,47	92,31	7,69	55	30,91	92,73	7,27	62	61,29	96,77	3,23
СОШ № 4	51	52,94	100	0	49	44,9	100	0	53	58,49	98,11	1,89
СОШ № 5 с УИОП	109	45,87	90,83	9,17	112	35,72	95,54	4,46	118	57,63	99,15	0,85
СОШ № 6	33	42,42	84,85	15,15	33	24,24	100	0	33	84,85	96,97	3,03
Белоколодезянская СОШ	2	0	100	0	3	100	100	0	3	33,33	100	0
Белянская СОШ	22	50	100	0	23	30,44	86,96	13,04	22	31,82	100	0
Большегородищенская СОШ	14	21,43	71,43	28,57	9	11,11	77,78	22,22	13	0	61,54	38,46
Большетроицкая СОШ	21	52,38	100	0	22	31,82	100	0	24	66,67	100	0
Вознесенская СОШ	20	40	95	5	20	40	95	5	21	0	100	0
Графовская СОШ	19	57,89	89,47	10,53	15	46,67	100	0	23	34,79	91,3	8,7
Купинская СОШ	22	59,09	100	0	22	27,27	100	0	21	61,9	100	0
Максимовская СОШ	10	40	100	0	11	36,36	100	0	10	40	100	0
Масловопристанская СОШ	63	63,49	100	0	65	69,23	100	0	63	74,6	100	0
Мешковская СОШ	7	42,86	100	0	5	20	100	0	8	25	100	0
Муромская СОШ	13	7,69	69,23	30,77	10	20	70	30	12	33,33	58,33	41,67
Новотаволжанская СОШ	55	45,46	100	0	49	44,89	100	0	55	40	100	0
Первоцеляевская СОШ	11	63,64	100	0	12	41,67	100	0	13	61,54	100	0
Поповская СОШ	3	33,33	100	0	3	33,33	100	0	3	66,67	100	0
Ржевская СОШ	25	40	96	4	26	38,46	100	0	24	20,83	87,5	12,5
Булановская ООШ	1	0	100	0	1	0	100	0	1	0	100	0
Верхнеберезовская ООШ	8	75	100	0	9	55,56	100	0	7	100	100	0
Дмитриевская ООШ	4	75	100	0	2	0	100	0	5	60	100	0
Зимовская ООШ	2	0	100	0	3	100	100	0	2	50	100	0
Козьмодемьяновская ООШ	3	66,66	100	0	3	66,66	100	0	3	66,66	100	0
Кошлаковская ООШ	8	37,5	75	25	8	75	100	0	8	62,5	100	0
Крапивенская ООШ	3	33,33	100	0	2	50	100	0	3	66,67	100	0
Красненская ООШ	7	14,29	100	0	7	28,57	85,71	14,29	9	22,22	100	0
Красноалександровская ООШ	3	33,33	100	0	3	33,33	100	0	2	50	100	0
Краснополянская ООШ	2	0	100	0	2	0	100	0	2	50	100	0
Маломихайловская ООШ	5	60	80	20	5	20	100	0	5	60	100	0
Никольская ООШ	4	50	100	0	4	25	100	0	4	75	100	0
Стариковская ООШ	4	100	100	0	4	100	100	0	3	100	100	0
Чураевская ООШ	7	42,86	100	0	7	57,15	100	0	7	42,86	100	0
Шебекинская СОШ с УИОП	107	54,2	93,46	6,54	110	47,28	85,45	14,55	113	51,33	87,61	12,39
<b>Всего по округу</b>	<b>769</b>	<b>49,28</b>	<b>93,89</b>	<b>6,11</b>	<b>749</b>	<b>40,99</b>	<b>94,93</b>	<b>5,07</b>	<b>797</b>	<b>53,1</b>	<b>95,62</b>	<b>4,38</b>

Наименование ОО	Биология, 7 класс				Биология, 7 класс				География, 7 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	0				42	42,86	92,86	7,14	43	20,93	88,37	11,63
СОШ № 3	62	33,87	98,39	1,61	0				63	3,17	92,06	7,94
СОШ № 4	48	56,25	100	0	0				50	80	100	0
СОШ № 5 с УИОП	111	51,35	99,1	0,9	0				117	14,53	100	0
СОШ № 6	30	53,34	100	0	0				31	6,45	87,1	12,9
Белоколодезьянская СОШ	4	25	100	0	0				4	25	100	0
Белянская СОШ	26	50	100	0	0				26	30,77	100	0
Большегородищенская СОШ	14	14,29	85,71	14,29	0				13	7,69	69,23	30,77
Большетроицкая СОШ	0				23	65,22	100	0	24	66,67	100	0
Вознесенская СОШ	20	55	100	0	0				21	52,38	100	0
Графовская СОШ	0				18	38,89	100	0	18	38,89	94,44	5,56
Купинская СОШ	0				22	59,09	100	0	21	47,62	100	0
Максимовская СОШ	10	30	100	0	0				11	45,45	100	0
Масловопристанская СОШ	0				60	66,66	96,67	3,33	59	84,74	100	0
Мешковская СОШ	5	80	100	0	0				6	33,33	100	0
Муромская СОШ	11	63,63	72,73	27,27	0				12	16,66	58,33	41,67
Новотаволжанская СОШ	0				58	56,9	100	0	54	29,63	100	0
Первоцепляевская СОШ	11	36,36	90,91	9,09	0				12	50	91,67	8,33
Поповская СОШ	3	66,67	100	0	0				3	33,33	100	0
Ржевская СОШ	25	56	80	20	0				25	20	92	8
Булановская ООШ	1	0	100	0	0				1	0	100	0
Верхнеберезовская ООШ	8	100	100	0	0				8	100	100	0
Дмитриевская ООШ	4	100	100	0	0				5	100	100	0
Зимовская ООШ	2	50	100	0	0				2	0	100	0
Козьмодемьяновская ООШ	0				3	66,66	100	0	3	66,66	100	0
Кошлаковская ООШ	0				8	62,5	100	0	8	37,5	100	0
Крапивенская ООШ	3	0	100	0	0				3	0	100	0
Красненская ООШ	0				4	0	100	0	5	0	100	0
Красноалександровская ООШ	3	66,67	100	0	0				3	33,33	100	0
Краснополянская ООШ	2	50	100	0	0				2	50	100	0
Маломихайловская ООШ	5	60	100	0	0				4	25	100	0
Никольская ООШ	4	50	100	0	0				4	50	100	0
Стариковская ООШ	4	100	100	0	0				4	100	100	0
Чуравская ООШ	0				6	16,67	100	0	6	50	100	0
Шебекинская СОШ с УИОП	107	54,21	97,2	2,8	0				113	28,32	87,61	12,39
<b>Всего по округу</b>	<b>523</b>	<b>50,67</b>	<b>96,94</b>	<b>3,06</b>	<b>244</b>	<b>54,91</b>	<b>97,95</b>	<b>2,05</b>	<b>784</b>	<b>34,82</b>	<b>94,77</b>	<b>5,23</b>

Наименование ОО	Английский язык, 7 класс				Немецкий язык, 7 класс				Обществознание, 7 класс				Физика, 7 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	40	25	75	25	0				46	39,13	100	0	40	57,5	100	0
СОШ № 3	56	21,43	76,79	23,21	0				64	62,5	92,19	7,81	58	22,41	93,1	6,9
СОШ № 4	40	50	100	0	8	50	100	0	51	66,67	98,04	1,96	52	50	100	0
СОШ № 5 с УИОП	101	11,88	50,5	49,5	0				108	36,11	93,52	6,48	108	35,19	87,04	12,96
СОШ № 6	28	64,29	89,29	10,71	0				33	60,6	96,97	3,03	33	51,51	100	0
Белоколодезянская СОШ	3	33,33	100	0	0				4	25	100	0	4	100	100	0
Белянская СОШ	19	57,9	94,74	5,26	0				20	25	90	10	23	21,74	78,26	21,74
Большегородищенская СОШ	13	0	0	100	0				11	45,45	90,91	9,09	14	21,43	64,29	35,71
Большетроицкая СОШ	21	23,81	80,95	19,05	0				21	52,38	100	0	23	39,13	100	0
Вознесенская СОШ	19	42,1	100	0	0				21	71,43	100	0	21	66,67	95,24	4,76
Графовская СОШ	22	40,91	86,36	13,64	0				20	45	80	20	24	37,5	91,67	8,33
Купинская СОШ	21	52,39	100	0	0				20	45	100	0	22	77,28	100	0
Максимовская СОШ	10	50	100	0	0				12	41,67	100	0	9	33,33	100	0
Маслопристанская СОШ	62	79,03	100	0	0				56	64,29	100	0	66	30,3	96,97	3,03
Мешковская СОШ	0				8	25	100	0	8	37,5	100	0	7	42,86	100	0
Муромская СОШ	11	54,54	100	0	0				13	23,07	53,85	46,15	12	41,66	100	0
Новотаволжанская СОШ	45	42,23	100	0	0				50	42	100	0	52	42,31	100	0
Первоцепляевская СОШ	12	50	91,67	8,33	0				9	55,55	100	0	13	38,46	100	0
Поповская СОШ	2	50	100	0	0				2	50	100	0	3	33,33	100	0
Ржевская СОШ	17	35,29	94,12	5,88	0				27	37,03	92,59	7,41	24	37,5	83,33	16,67
Булановская ООШ	1	0	100	0	0				1	0	100	0	1	0	100	0
Верхнеберезовская ООШ	8	62,5	100	0	0				9	55,56	100	0	9	77,77	100	0
Дмитриевская ООШ	0				4	50	100	0	5	100	100	0	4	100	100	0
Зимовская ООШ	0				3	0	100	0	3	0	100	0	3	100	100	0
Козьмодемьяновская ООШ	3	66,66	100	0	0				3	66,66	100	0	3	66,66	100	0
Кошлаковская ООШ	7	71,43	100	0	0				8	75	100	0	8	37,5	100	0
Крапивенская ООШ	3	0	0	100	0				3	33,33	100	0	3	33,33	100	0
Красненская ООШ	6	33,33	100	0	0				10	40	90	10	8	50	100	0
Красноалександровская ООШ	0				3	33,33	100	0	2	50	100	0	3	33,33	100	0
Краснополянская ООШ	0				1	0	100	0	2	50	100	0	2	50	100	0
Маломихайловская ООШ	5	20	100	0	0				4	75	100	0	5	60	100	0
Никольская ООШ	4	0	100	0	0				2	100	100	0	4	25	100	0
Стариковская ООШ	4	100	100	0	0				4	75	100	0	4	100	100	0
Чураевская ООШ	0				6	33,33	100	0	7	57,14	100	0	7	71,43	100	0
Шебекинская СОШ с УИОП	109	26,6	66,97	33,03	0				109	41,29	93,58	6,42	113	55,75	91,15	8,85
<b>Всего по округу</b>	<b>692</b>	<b>37,14</b>	<b>80,06</b>	<b>19,94</b>	<b>33</b>	<b>33,33</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>768</b>	<b>48,44</b>	<b>95,18</b>	<b>4,82</b>	<b>785</b>	<b>44,33</b>	<b>94,01</b>	<b>5,99</b>

В «красной зоне» оказались СОШ № 2, СОШ № 3, Большегородищенская СОШ, Вознесенская СОШ, Муромская СОШ, Шебекинская СОШ с УИОП, обучающиеся которых не преодолели минимальный порог и по русскому языку и по математике. Низкое качество знаний и по русскому языку и по математике показали Максимовская, Мешковская, Новотаволжанская, Поповская, Булановская, Красноалександровская, Краснополянская школы.

Верхнеберезовская и Козьмодемьяновская ООШ находятся в «зеленой зоне» по всем предметам, по которым обучающиеся 7-го класса принимали участие.

Наименование ОО	Русский язык, 8 класс				Математика, 8 класс				Физика, 8 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	26	46,16	80,77	19,23	27	25,92	92,59	7,41	0			
СОШ № 3	48	64,58	87,5	12,5	46	26,09	91,3	8,7	25	28	92	8
СОШ № 4	68	64,7	100	0	69	36,23	100	0	21	66,67	95,24	4,76
СОШ № 5 с УИОП	77	61,04	90,91	9,09	75	44	90,67	9,33	36	50	86,11	13,89
СОШ № 6	30	50	80	20	30	13,33	93,33	6,67	0			
Белоколодезянская СОШ	6	66,66	100	0	9	22,22	100	0	7	28,57	100	0
Белянская СОШ	15	60	100	0	17	29,41	88,24	11,76	0			
Большегородищенская СОШ	12	75	83,33	16,67	12	25	75	25	11	18,18	63,64	36,36
Большеотроицкая СОШ	20	60	95	5	22	31,82	95,45	4,55	21	71,43	100	0
Вознесенская СОШ	21	61,9	90,48	9,52	22	50	95,45	4,55	21	66,67	100	0
Графовская СОШ	18	66,67	100	0	20	40	100	0	0			
Купинская СОШ	12	66,67	100	0	21	66,67	100	0	0			
Максимовская СОШ	13	53,85	100	0	11	45,45	100	0	0			
Масловопристанская СОШ	54	72,22	100	0	55	61,82	100	0	17	88,24	100	0
Мешковская СОШ	3	0	100	0	3	0	100	0	0			
Муромская СОШ	18	50	83,33	16,67	15	46,67	73,33	26,67	16	62,5	87,5	12,5
Новогаволжанская СОШ	34	70,59	100	0	39	33,33	100	0	19	5,26	100	0
Первоцепляевская СОШ	8	50	87,5	12,5	7	42,86	100	0	9	44,44	100	0
Поповская СОШ	6	50	100	0	6	33,33	100	0	0			
Ржевская СОШ	15	53,33	100	0	12	33,33	91,67	8,33	0			
Булановская ООШ	5	40	100	0	5	40	100	0	0			
Верхнеберезовская ООШ	6	50	100	0	4	50	100	0	4	75	100	0
Дмитриевская ООШ	1	100	100	0	2	100	100	0	0			
Зимовская ООШ	-				-				-			
Козьмодемьяновская ООШ	4	50	100	0	5	60	100	0	0			
Кошлаковская ООШ	1	100	100	0	2	0	100	0	0			
Крапивинская ООШ	2	0	100	0	1	0	100	0	0			
Красненская ООШ	2	50	50	50	3	66,67	100	0	3	100	100	0
Красноалександровская ООШ	2	50	100	0	2	50	100	0	0			
Краснополянская ООШ	6	50	100	0	6	50	83,33	16,67	0			
Маломихайловская ООШ	1	0	100	0	2	0	100	0	0			
Никольская ООШ	5	100	100	0	5	100	100	0	0			
Стариковская ООШ	1	0	100	0	1	0	100	0	0			
Чураевская ООШ	1	0	100	0	1	100	100	0	0			
Шебекинская СОШ с УИОП	110	76,37	94,55	5,45	106	20,75	96,23	3,77	71	64,79	95,77	4,23
<b>Всего по округу</b>	<b>651</b>	<b>63,44</b>	<b>93,86</b>	<b>6,14</b>	<b>663</b>	<b>36,5</b>	<b>95,17</b>	<b>4,83</b>	<b>281</b>	<b>54,8</b>	<b>93,95</b>	<b>6,05</b>

Наименование ОО	История, 8 класс				Обществознание, 8 класс				Биология, 8 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	25	60	100	0	0				0			
СОШ № 3	0				27	74,07	96,3	3,7	0			
СОШ № 4	26	61,54	100	0	22	77,28	100	0	24	62,5	100	0
СОШ № 5 с УИОП	16	31,25	100	0	43	44,19	95,35	4,65	0			
СОШ № 6	13	76,92	100	0	15	33,33	86,67	13,33	0			
Белоколодезянская СОШ	0				6	50	100	0	0			
Белянская СОШ	0				13	61,54	100	0	19	52,63	100	0
Большегородищенская СОШ	0				10	50	90	10	0			
Большепетровская СОШ	20	75	100	0	0				0			
Вознесенская СОШ	0				0				0			
Графовская СОШ	0				0				19	36,84	100	0
Купинская СОШ	0				0				0			
Максимовская СОШ	0				16	93,75	100	0	14	50	100	0
Маслопристанская СОШ	17	82,35	100	0	0				0			
Мешковская СОШ	0				0				3	0	100	0
Муромская СОШ	0				0				0			
Новотаволжанская СОШ	19	36,84	100	0	0				20	35	100	0
Первоцепляевская СОШ	0				8	50	87,5	12,5	0			
Поповская СОШ	4	50	100	0	0				0			
Ржевская СОШ	0				12	16,67	91,67	8,33	0			
Булановская ООШ	0				0				5	20	100	0
Верхнеберезовская ООШ	6	100	100	0	0				0			
Дмитриевская ООШ	0				0				0			
Зимовская ООШ	-				-				-			
Козьмодемьяновская ООШ	0				3	33,33	100	0	5	60	100	0
Кошлаковская ООШ	1	100	100	0	0				2	100	100	0
Крапивенская ООШ	0				1	0	100	0	2	100	100	0
Красненская ООШ	0				0				0			
Красноалександровская ООШ	0				2	50	100	0	0			
Краснополянская ООШ	0				0				0			
Маломихайловская ООШ	0				0				2	100	100	0
Никольская ООШ	0				5	80	100	0	4	100	100	0
Стариковская ООШ	0				0				1	0	100	0
Чураевская ООШ	0				0				0			
Шебекинская СОШ с УИОП	45	42,22	93,33	6,67	17	0	70,59	29,41	24	75	100	0
<b>Всего по округу</b>	<b>192</b>	<b>57,29</b>	<b>98,44</b>	<b>1,56</b>	<b>200</b>	<b>52</b>	<b>93,5</b>	<b>6,5</b>	<b>144</b>	<b>54,17</b>	<b>100</b>	<b>0</b>

Наименование ОО	Химия, 8 класс				География, 8 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	29	48,27	100	0	0			
СОШ № 3	26	42,31	100	0	23	8,7	91,3	8,7
СОШ № 4	24	45,83	95,83	4,17	21	52,38	100	0
СОШ № 5 с УИОП	39	41,03	100	0	14	21,43	100	0
СОШ № 6	28	78,57	96,43	3,57	0			
Белоколодезянская СОШ	0				0			
Бебянская СОШ	0				0			
Большегородищенская СОШ	0				0			
Большеетроицкая СОШ	0				0			
Вознесенская СОШ	0				19	47,37	94,74	5,26
Графовская СОШ	0				15	53,33	100	0
Купинская СОШ	22	63,64	100	0	15	60	100	0
Максимовская СОШ	0				14	57,14	100	0
Масловопристанская СОШ	37	51,35	100	0	17	70,59	100	0
Мешковская СОШ	0				4	0	100	0
Муромская СОШ	0				15	26,67	100	0
Новотаволжанская СОШ	0				15	40	100	0
Первоцепляевская СОШ	0				0			
Поповская СОШ	6	66,67	100	0	0			
Ржевская СОШ	15	53,34	86,67	13,33	0			
Булановская ООШ	0				5	40	100	0
Верхнеберезовская ООШ	0				0			
Дмитриевская ООШ	2	100	100	0	2	0	100	0
Зимовская ООШ	-				0			
Козьмодемьяновская ООШ	0				0			
Кошлаковская ООШ	0				0			
Крапивенская ООШ	0				0			
Красненская ООШ	0				1	100	100	0
Красноалександровская ООШ	2	50	100	0	0			
Краснополянская ООШ	7	42,86	100	0	7	28,57	100	0
Маломихайловская ООШ	0				1	0	100	0
Никольская ООШ	0				0			
Стариковская ООШ	0				1	0	100	0
Чураевская ООШ	1	0	100	0	1	100	100	0
Шебекинская СОШ с УИОП	16	37,5	100	0	48	60,41	100	0
<b>Всего по округу</b>	<b>254</b>	<b>51,57</b>	<b>98,43</b>	<b>1,57</b>	<b>238</b>	<b>44,96</b>	<b>98,74</b>	<b>1,26</b>

В «красной зоне» оказались СОШ № 2, СОШ № 3, СОШ № 5 с УИОП, СОШ № 6, Большегородищенская СОШ, Большеетроицкая СОШ, Вознесенская СОШ, Муромская СОШ, Шебекинская СОШ с УИОП, обучающиеся которых не преодолели минимальный порог и по русскому языку и по математике. Низкое качество знаний и по русскому языку и по математике в Мешковской, Булановской, Крапивенской, Маломихайловской, Стариковской школах.

Купинская СОШ, Масловопристанская СОШ, Верхнеберезовская ООШ, Дмитриевская ООШ, Козьмодемьяновская ООШ, Красноалександровская ООШ, Никольская ООШ находятся в «зеленой зоне» и по русскому языку и по математике, качество знаний находится в отметке более 50%.

Качество знаний более 50% по всем предметам («зеленая зона») в Купинской СОШ, Масловопристанской СОШ, Верхнеберезовской ООШ, Красноалександровской ООШ.

Наименование ОО	Физика, 11 класс				История, 11 класс				Биология, 11 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	16	81,25	100	0	18	61,11	100	0	17	100	100	0
СОШ № 3	13	92,31	100	0	17	88,23	100	0	13	92,3	100	0
СОШ № 4	10	90	100	0	7	100	100	0	10	100	100	0
СОШ № 5 с УИОП	31	70,96	100	0	31	83,87	100	0	30	93,33	100	0
СОШ № 6	11	81,81	100	0	11	81,81	100	0	10	90	100	0
Белоколодезянская СОШ	-				-				-			
Белянская СОШ	5	60	100	0	6	83,33	100	0	4	100	100	0
Большегородищенская СОШ	5	0	100	0	3	33,33	100	0	4	25	100	0
Большеетроицкая СОШ	5	60	100	0	5	80	100	0	7	100	100	0
Вознесенская СОШ	5	100	100	0	3	100	100	0	6	100	100	0
Графовская СОШ	1	100	100	0	2	100	100	0	3	100	100	0
Купинская СОШ	6	100	100	0	6	100	100	0	7	71,43	100	0
Максимовская СОШ	2	100	100	0	2	100	100	0	2	100	100	0
Масловопристанская СОШ	15	93,33	100	0	20	90	100	0	13	100	100	0
Мешковская СОШ	-				-				-			
Муромская СОШ	2	100	100	0	1	100	100	0	1	100	100	0
Новотаволжанская СОШ	11	54,54	100	0	11	90,91	100	0	11	54,55	100	0
Первоцепляевская СОШ	4	100	100	0	5	100	100	0	1	0	100	0
Поповская СОШ	2	100	100	0	3	66,66	100	0	3	66,67	100	0
Ржевская СОШ	5	100	100	0	9	88,89	100	0	8	100	100	0
Шебекинская СОШ с УИОП	28	71,43	100	0	35	77,14	100	0	22	81,82	100	0
<b>Всего по округу</b>	<b>177</b>	<b>44,96</b>	<b>98,74</b>	<b>0</b>	<b>195</b>	<b>83,07</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>172</b>	<b>88,37</b>	<b>100</b>	<b>0</b>

Наименование ОО	Химия 11 класс				География, 11 класс				Английский язык, 11 класс			
	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %	Кол-во участников	Качество знаний, %	Успеваемость, %	Не преодолели минимальный порог, %
СОШ № 2	17	76,47	100	0	20	70	100	0	18	77,78	100	0
СОШ № 3	16	93,75	100	0	19	100	100	0	16	62,5	100	0
СОШ № 4	7	85,72	100	0	12	91,67	100	0	7	85,71	100	0
СОШ № 5 с УИОП	37	81,08	100	0	40	95	100	0	34	38,23	73,53	26,47
СОШ № 6	12	83,33	100	0	14	92,86	100	0	14	100	100	0
Белоколодезянская СОШ	0				-				-			
Белянская СОШ	4	100	100	0	7	71,43	100	0	3	100	100	0
Большегородищенская СОШ	4	25	100	0	5	20	100	0	4	0	100	0
Большепетровская СОШ	10	90	100	0	9	100	100	0	6	83,33	100	0
Вознесенская СОШ	5	80	100	0	6	100	100	0	6	100	100	0
Графовская СОШ	3	100	100	0	3	100	100	0	3	100	100	0
Купинская СОШ	6	100	100	0	8	75	100	0	7	85,72	100	0
Максимовская СОШ	2	100	100	0	3	100	100	0	3	100	100	0
Масловопристанская СОШ	19	94,74	100	0	21	80,95	100	0	21	80,95	95,24	4,76
Мешковская СОШ	0				-				-			
Муромская СОШ	1	100	100	0	2	100	100	0	2	100	100	0
Новотаволжанская СОШ	11	45,45	100	0	12	66,67	100	0	9	66,66	100	0
Первоцепляевская СОШ	4	25	100	0	5	100	100	0	5	80	100	0
Поповская СОШ	3	66,66	100	0	4	75	100	0	4	75	100	0
Ржевская СОШ	7	100	100	0	8	100	100	0	6	100	100	0
Шебекинская СОШ с УИОП	29	79,31	100	0	40	80	100	0	41	73,17	100	0
<b>Всего по округу</b>	<b>197</b>	<b>81,22</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>238</b>	<b>85,29</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>209</b>	<b>73,65</b>	<b>95,12</b>	<b>4,88</b>

Обучающиеся, не преодолевшие минимальный порог в средних общеобразовательных организациях, отсутствуют, за исключением обучающихся СОШ № 5 с УИОП и Масловопристанской СОШ по английскому языку. Большегородищенская СОШ по всем предметам показала качество знаний меньше 50%, также в «желтой зоне» оказались Первоцепляевская СОШ (по химии и биологии) и Новотаволжанская СОШ (по химии).

№ п/п	Наименование ОО	Доля результатов всероссийских проверочных работ, соответствующих результатам (без отклонений от результатов) внутришкольного контроля по учебным предметам, %
1	СОШ № 2	57,7
2	СОШ № 3	63,6
3.	СОШ № 4	82,0
4.	СОШ № 5 с УИОП	52,7
5.	СОШ № 6	58,7
6.	Белоколодезьянская СОШ	74,8
7.	Белянская СОШ	65,1
8.	Большегородищенская СОШ	52,0
9	Большегроицкая СОШ	73,1
10.	Вознесенская СОШ	82,6
11.	Графовская СОШ	67,9
12.	Купинская СОШ	76,6
13.	Максимовская СОШ	93,0
14.	Мешковская СОШ	66,5
15.	Масловопристанская СОШ	68,3
16.	Муромская СОШ	51,9
17.	Новотаволжанская СОШ	69,2
18.	Поповская СОШ	60,2
19.	Первоцепляевская СОШ на	60,7
20.	Ржевская СОШ	62,2
21.	Шебекинская СОШ с УИОП	56,4
22.	Булановская ООШ	78,1
23.	Верхнеберезовская ООШ	71,6
24.	Дмитриевская ООШ	63,7
25.	Зимовская ООШ	58,9
26.	Козьмодемьяновская ООШ	90,5
27.	Кошлаковская ООШ	61,9
28.	Крапивенская ООШ	68,9
29.	Красненская ООШ	65,3
30.	Красноалександровская ООШ	90,5
31.	Краснополянская ООШ	66,4
32.	Маломихайловская ООШ	62,5
33.	Никольская ООШ	60,5
34.	Стариковская ООШ	74,1
35.	Чураевская ООШ	73,8
36.	Средняя начальная школа - детский сад	100,0
37.	Прогимназия № 8 г. Шебекино	66,7
38.	Зиборовская начальная школа-детский сад	90,0

Примечание: серый маркер – отсутствие отклонений (74,5-100), желтый маркер – наличие отклонений (65,5-74,4), розовый маркер – критические отклонения (0-65,4). При расчете показателя были использованы результаты

аналитики ФИСОКО "ВПР 2021. Сравнение отметок с отметками по журналу", полученные по всем проведенным учебным предметам (средневзвешенное значение).

Отсутствие отклонений показали Среднянская и Зиборовская начальные школы, Максимовская, Красноалександровская, Козьмодемьяновская, Вознесенская, четвертая, Булановская, Купинская и Белоколодезянская школы. Наличие отклонений показали Стариковская, Чураевская, Верхнеберезовская и Крапивенская основные школы, Большетроицкая, Графовская, Мешковская, Масловопристанская, Новотаволжанская средние школы и Прогимназия 8. Критические отклонения показали вторая, третья, пятая, шестая, Белянская, Большегородищенская, Муромская, Поповская, Первоцепляевская, Ржевская, Дмитриевская, Зимовская, Кошлаковская, Красненская, Краснополянская, Маломихайловская, Никольская школы и Шебекинская СОШ с УИОП.

Доля результатов всероссийских проверочных работ, соответствующих результатам (без отклонений от результатов) внутришкольного контроля по Шебекинскому городскому округу составила 64,7, что соответствует критическим отклонениям. Наиболее низкий показатель обучающихся, подтвердивших отметку по иностранному языку, обществознанию, географии, физике и математике. Требуют серьезного анализа на уровне каждой общеобразовательной организации результаты показателя сравнения отметок с отметками по журналу.

### **Общие выводы и управленческие решения:**

Подавляющее большинство обучающихся 4-х, 5-х, 6-х, 7-х, 8-х и 11-х классов Шебекинского городского округа усвоили образовательную программу в соответствии с ФГОС. Уровень предметного обучения большинства учащихся является достаточным для успешного усвоения дальнейшей программы, но следует обратить внимание на соответствие отметок по ВПР отметкам по журналу. По всем учебным предметам очень большой процент обучающихся, которые понизили отметку в сравнении с четвертной.

Как показали результаты ВПР, самыми затруднительными и требующими внимания предметами по итогам выполнения проверочной работы в четвертых — восьмых и одиннадцатых классах остаются русский язык и математика. По данным дисциплинам обучающиеся округа продемонстрировали самые низкие результаты общей и качественной успеваемости.

В связи с этим руководителям общеобразовательных организаций рекомендовано: провести анализ результатов ВПР на уровне общеобразовательной организации, в том числе сравнительный анализ текущей успеваемости и результатов ВПР, определить типологию наиболее существенных затруднений обучающихся и своевременно ознакомить с ней педагогов, работающих в 4-х, 5-х, 6-х, 7-х, 8-х и 11-х классах; проанализировать учебные программы и учебники с целью включения дополнительного материала, необходимого для качественной подготовки обучающихся; выработать систему мер («дорожную карту»), направленных на преодоление обнаруженных проблем и повышение качества обучения в соответствии с

требованиями ФГОС на 2021-2022 учебный год; включить в план внутришкольного контроля мероприятия, направленные на подготовку проведения и анализа результатов ВПР; на основе результатов Всероссийских проверочных работ организовать индивидуальную работу с обучающимися по устранению выявленных затруднений; сформировать план индивидуальной работы с учащимися слабомотивированными на учебную деятельность.

#### **4.2.13. Результаты региональных диагностических работ для обучающихся 10 классов по образовательным программам среднего общего образования с использованием единых контрольных измерительных материалов, содержащих задания ЕГЭ, весной 2021 года**

РДР-10 проводились по истории, биологии, физике, информатике и ИКТ, обществознанию. В них принял участие 341 обучающийся 10-го класса (с учетом организаций областного подчинения).

В диагностических работах по обществознанию и истории участвовало по 291 чел. (85,34% от общего числа учащихся 10-х классов), по биологии – 224 чел. (65,69%), по физике – 222 чел. (65,10%), по информатике и ИКТ – 203 чел. (59,53%).

Результаты РДР-10 по Шебекинскому городскому округу  
(включая общеобразовательные организации областного подчинения)

Предмет	Успеваемость,%	Качество знаний,%
Информатика и ИКТ	91,63	70,44
История	98,97	94,85
Физика	90,99	20,27
Обществознание	93,82	59,11
Биология	99,55	47,77

Наилучшую успеваемость десятиклассники Шебекинского городского округа показали по истории (98,97%, что на 0,5% выше среднеобластного показателя) и биологии (99,55%, что на 1,29% выше показателя по Белгородской области). Вместе с тем количество двоек по информатике и ИКТ, физике, обществознанию по области ниже, чем по Шебекинскому городскому округу.

По городскому округу наилучшее качество знаний по истории (94,85%, на 4,11% выше, чем по Белгородской области) и информатике и ИКТ (70,44%, на 3,36% выше, чем по Белгородской области). Однако количество получивших отметки «4» и «5» по Шебекинскому городскому округу по физике, обществознанию и биологии ниже среднеобластного показателя соответственно на 19,7%, 2,45% и 4,52%.

В РДР-10 по истории, обществознанию, физике принимали участие обучающиеся из 19 общеобразовательных организаций городского округа.

По истории 100%-ную успеваемость продемонстрировали обучающиеся 16 учреждений, 100%-ное качество знаний по 10 учреждениям. Самый высокий процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение работы по истории отметку «2», в Большегородиченской и Ржевской средних школах

(50%).

### Результаты РДР-10 по истории

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белянская СОШ	1	20,00	2	40,00	2	40,00	0	0,00	5	100,00	60,00	3,80	14,40
2	Большегородищенская СОШ	0	0,00	0	0,00	1	50,00	1	50,00	2	50,00	0,00	2,50	6,50
3	Большетроицкая СОШ	4	33,33	8	66,67	0	0,00	0	0,00	12	100,00	100,00	4,33	15,92
4	Вознесенская СОШ	4	40,00	6	60,00	0	0,00	0	0,00	10	100,00	100,00	4,40	16,60
5	Графовская СОШ	1	25,00	3	75,00	0	0,00	0	0,00	4	100,00	100,00	4,25	15,75
6	Купинская СОШ	1	25,00	3	75,00	0	0,00	0	0,00	4	100,00	100,00	4,25	16,00
7	Максимовская СОШ	1	16,67	5	83,33	0	0,00	0	0,00	6	100,00	100,00	4,17	17,17
8	Масловопристанская СОШ	7	30,43	16	69,57	0	0,00	0	0,00	23	100,00	100,00	4,30	16,91
9	Мешковская СОШ	1	50,00	1	50,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,50	18,50
10	Новотаволжанская СОШ	2	18,18	9	81,82	0	0,00	0	0,00	11	100,00	100,00	4,18	16,00
11	Ржевская СОШ	0	0,00	1	50,00	0	0,00	1	50,00	2	50,00	50,00	3,00	8,50
	<i>Сельские школы</i>	22	27,16	54	66,67	3	3,70	2	2,47	81	97,53	93,83	4,19	15,94
12	СОШ № 2	4	33,33	8	66,67	0	0,00	0	0,00	12	100,00	100,00	4,33	17,00
13	СОШ № 3	1	7,14	10	71,43	3	21,43	0	0,00	14	100,00	78,57	3,86	13,79
14	СОШ № 4	4	23,53	10	58,82	3	17,65	0	0,00	17	100,00	82,35	4,06	14,12
15	СОШ № 5 с УИОП	10	23,26	32	74,42	0	0,00	1	2,33	43	97,67	97,67	4,19	16,00
16	СОШ № 6	6	50,00	6	50,00	0	0,00	0	0,00	12	100,00	100,00	4,50	16,58
	<i>Городские школы</i>	25	25,51	66	67,35	6	6,12	1	1,02	98	98,98	92,86	4,17	15,55
	Итого по муниципальным учреждениям	47	26,26	120	67,04	9	5,03	3	1,68	179	98,32	93,30	4,18	15,73
17	Шебекинская СОШ с УИОП	30	61,22	17	34,69	2	4,08	0	0,00	49	100,00	95,92	4,57	17,78
18	Гимназия-интернат	16	36,36	27	61,36	1	2,27	0	0,00	44	100,00	97,73	4,34	16,75
19	Академия спорта	5	26,32	14	73,68	0	0,00	0	0,00	19	100,00	100,00	4,26	16,47
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	51	45,54	58	51,79	3	2,68	0	0,00	112	100,00	97,32	4,43	17,15
	ВСЕГО	98	33,68	178	61,17	12	4,12	3	1,03	291	98,97	94,85	4,27	16,27

По обществознанию без двоек написали работу десятиклассники 11 общеобразовательных организаций. Качество знаний составило 100% по Ржевской СОШ (выполнили работу 2 чел.). Высокий процент получивших отметки «4» и «5» в СОШ № 2 (84,62%), Вознесенской СОШ (80%), Новотаволжанской СОШ (80%), Шебекинской гимназии - интернате (81,82%), Шебекинской СОШ с УИОП (74,51%), СОШ № 4 (70,59%). Наибольший процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение проверочной работы по обществознанию отметку «2», в Академии спорта (38,88%), Графовской СОШ (25%), Белянской СОШ (20%), Масловопристанской СОШ (16%).

### Результаты РДР-10 по обществознанию

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белянская СОШ	2	40,00	1	20,00	1	20,00	1	20,00	5	80,00	60,00	3,80	14,40
2	Большегородищенская СОШ	0	0,00	1	33,33	2	66,67	0	0,00	3	100,00	33,33	3,33	11,67
3	Большестроицкая СОШ	1	7,69	4	30,77	6	46,15	2	15,38	13	84,62	38,46	3,31	11,62
4	Вознесенская СОШ	3	30,00	5	50,00	2	20,00	0	0,00	10	100,00	80,00	4,10	15,50
5	Графовская СОШ	0	0,00	0	0,00	3	75,00	1	25,00	4	75,00	0,00	2,75	10,00
6	Купинская СОШ	0	0,00	2	66,67	1	33,33	0	0,00	3	100,00	66,67	3,67	14,00
7	Максимовская СОШ	0	0,00	3	75,00	1	25,00	0	0,00	4	100,00	75,00	3,75	14,25
8	Масловопристанская СОШ	0	0,00	6	24,00	15	60,00	4	16,00	25	84,00	24,00	3,08	10,36
9	Мешковская СОШ	1	50,00	0	0,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	4,00	15,00
10	Новотаволжанская СОШ	5	50,00	3	30,00	2	20,00	0	0,00	10	100,00	80,00	4,30	16,30
11	Первоцепляевская СОШ													
12	Поповская СОШ													
13	Ржевская СОШ	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,00	15,00
	<i>Сельские школы</i>	12	14,81	27	33,33	34	41,98	8	9,88	81	90,12	48,15	3,53	12,77
14	СОШ № 2	3	23,08	8	61,54	2	15,38	0	0,00	13	100,00	84,62	4,08	15,08
15	СОШ № 3	1	4,76	8	38,10	11	52,38	1	4,76	21	95,24	42,86	3,43	12,90
16	СОШ № 4	5	29,41	7	41,18	5	29,41	0	0,00	17	100,00	70,59	4,00	15,06
17	СОШ № 5 с УИОП	4	11,76	14	41,18	15	44,12	1	2,94	34	97,06	52,94	3,62	13,74
18	СОШ № 6	1	8,33	3	25,00	8	66,67	0	0,00	12	100,00	33,33	3,42	13,08
	<i>Городские школы</i>	14	14,43	40	41,24	41	42,27	2	2,06	97	97,94	55,67	3,68	13,89
	Итого по муниципальным учреждениям	26	14,61	67	37,64	75	42,13	10	5,62	178	94,38	52,25	3,61	13,38
19	Шебекинская СОШ с УИОП	19	37,25	19	37,25	12	23,53	1	1,96	51	98,04	74,51	4,10	15,53
20	Гимназия-интернат	14	31,82	22	50,00	8	18,18	0	0,00	44	100,00	81,82	4,14	15,66
21	Академия спорта	1	5,56	4	22,22	6	33,33	7	38,89	18	61,11	27,78	2,94	11,06
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	34	30,09	45	39,82	26	23,01	8	7,08	113	92,92	69,91	3,93	14,87
	<b>ВСЕГО</b>	60	20,62	112	38,49	101	34,71	18	6,19	291	93,81	59,11	3,74	13,96

По физике 100%-ную успеваемость продемонстрировали обучающиеся 12 учреждений. Выше показателя по округу качество знаний в СОШ № 3 (68,42%), Масловопристанской СОШ (57,14%), Купинской СОШ (50%), Максимовской СОШ (50%), СОШ № 4 (50%). Самый высокий процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение работы по физике отметку «2», в Новотаволжанской СОШ (66,67%), Графовской СОШ (40%), Шебекинской СОШ с УИОП (23,08%), Белянской СОШ (20%), Академии спорта (10,53%).

### Результаты РДР-10 по физике

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белянская СОШ	0	0,00	1	20,00	3	60,00	1	20,00	6	5	80,00	20,00	3,00
2	Большестроицкая СОШ	0	0,00	2	14,29	12	85,71	0	0,00	14	14	100,00	14,29	3,14

3	Вознесенская СОШ	0	0,00	1	9,09	10	90,91	0	0,00	12	11	100,00	9,09	3,09
4	Графовская СОШ	0	0,00	0	0,00	3	60,00	2	40,00	5	5	60,00	0,00	2,60
5	Купинская СОШ	0	0,00	2	50,00	2	50,00	0	0,00	4	4	100,00	50,00	3,50
6	Максимовская СОШ	0	0,00	3	50,00	3	50,00	0	0,00	6	6	100,00	50,00	3,50
7	Масловопристанская СОШ	0	0,00	4	57,14	3	42,86	0	0,00	33	7	100,00	57,14	3,57
8	Мешковская СОШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	0	0,00	2	2	100,00	0,00	3,00
9	Новотаволжанская СОШ	0	0,00	0	0,00	1	33,33	2	66,67	13	3	33,33	0,00	2,33
10	Ржевская СОШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	0	0,00	2	2	100,00	0,00	3,00
	<i>Сельские школы</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>13</i>	<i>22,03</i>	<i>41</i>	<i>69,49</i>	<i>5</i>	<i>8,47</i>	<i>100</i>	<i>59</i>	<i>91,53</i>	<i>22,03</i>	<i>3,14</i>
11	СОШ № 2	0	0,00	2	15,38	11	84,62	0	0,00	13	13	100,00	15,38	3,15
12	СОШ № 3	0	0,00	13	68,42	6	31,58	0	0,00	21	19	100,00	68,42	3,68
13	СОШ № 4	0	0,00	5	50,00	5	50,00	0	0,00	18	10	100,00	50,00	3,50
14	СОШ № 5 с УИОП	0	0,00	6	40,00	9	60,00	0	0,00	50	15	100,00	40,00	3,40
15	СОШ № 6	0	0,00	0	0,00	10	100,00	0	0,00	13	10	100,00	0,00	3,00
	<i>Городские школы</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>26</i>	<i>38,81</i>	<i>41</i>	<i>61,19</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>115</i>	<i>67</i>	<i>100,00</i>	<i>38,81</i>	<i>3,39</i>
	Итого по муниципальным учреждениям	0	0,00	39	30,95	82	65,08	5	3,97	215	126	96,03	30,95	3,27
16	Шебекинская СОШ с УИОП	0	0,00	3	5,77	37	71,15	12	23,08	56	52	76,92	5,77	2,83
17	Гимназия-интернат	0	0,00	3	12,00	21	84,00	1	4,00	48	25	96,00	12,00	3,08
18	Академия спорта	0	0,00	0	0,00	17	89,47	2	10,53	22	19	89,47	0,00	2,89
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	<i>0</i>	<i>0,00</i>	<i>6</i>	<i>6,25</i>	<i>75</i>	<i>78,13</i>	<i>15</i>	<i>15,63</i>	<i>126</i>	<i>96</i>	<i>84,38</i>	<i>6,25</i>	<i>2,91</i>
	ВСЕГО	0	0,00	45	20,27	157	70,72	20	9,01	341	222	90,99	20,27	3,11

В РДР-10 по информатике и ИКТ, биологии принимали участие обучающиеся из 18 общеобразовательных организаций городского округа.

Без двоек написали работу по информатике и ИКТ десятиклассники 11 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа. При этом 100%-ное качество знаний показали обучающиеся Максимовской СОШ, Мешковской СОШ, Новотаволжанской СОШ, Ржевской СОШ. Однако все 4 обучающихся СОШ № 4, принимавшие участие в РДР-10 по информатике и ИКТ, получили отметку «2». Меньше показателя по округу успеваемость также по Масловопристанской СОШ (22,22%), Большегородищенской СОШ (66,67%) и Вознесенской СОШ (90,91%). По Графовской и Масловопристанской средним школам качество знаний составило 0%.

### Результаты РДР-10 по информатике и ИКТ

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белянская СОШ	0	0,00	1	20,00	3	60,00	1	20,00	5	80,00	20,00	3,00	6,00
2	Большегородищенская СОШ	0	0,00	0	0,00	2	66,67	1	33,33	3	66,67	0,00	2,67	4,00
3	Вознесенская СОШ	0	0,00	4	36,36	6	54,55	1	9,09	11	90,91	36,36	3,27	6,91
4	Графовская СОШ	0	0,00	0	0,00	5	100,00	0	0,00	5	100,00	0,00	3,00	6,80
5	Купинская СОШ	0	0,00	2	50,00	2	50,00	0	0,00	4	100,00	50,00	3,50	7,50
6	Максимовская СОШ	0	0,00	4	100,00	0	0,00	0	0,00	4	100,00	100,00	4,00	8,50
7	Масловопристанская СОШ	0	0,00	0	0,00	2	22,22	7	77,78	9	22,22	0,00	2,22	3,44
8	Мешковская СОШ	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,00	8,50
9	Новотаволжанская СОШ	0	0,00	3	100,00	0	0,00	0	0,00	3	100,00	100,00	4,00	9,33
10	Ржевская СОШ	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	100,00	4,00	8,00

	<i>Сельские школы</i>	0	0,00	17	36,17	20	42,55	10	21,28	47	78,72	36,17	3,15	6,38
11	СОШ № 2	0	0,00	6	50,00	6	50,00	0	0,00	12	100,00	50,00	3,50	7,67
12	СОШ № 3	8	38,10	9	42,86	4	19,05	0	0,00	21	100,00	80,95	4,19	9,62
13	СОШ № 4	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	100,00	4	0,00	0,00	2,00	2,50
14	СОШ № 5 с УИОП	4	17,39	18	78,26	1	4,35	0	0,00	23	100,00	95,65	4,13	9,35
15	СОШ № 6	0	0,00	9	90,00	1	10,00	0	0,00	10	100,00	90,00	3,90	8,20
	<i>Городские школы</i>	12	17,14	42	60,00	12	17,14	4	5,71	70	94,29	77,14	3,89	8,59
	Итого по муниципальным учреждениям	12	10,26	59	50,43	32	27,35	14	11,97	117	88,03	60,68	3,59	7,70
16	Шебекинская СОШ с УИОП	0	0,00	43	81,13	8	15,09	2	3,77	53	96,23	81,13	3,77	8,11
17	Гимназия-интернат	7	50,00	6	42,86	1	7,14	0	0,00	14	100,00	92,86	4,43	10,29
18	Академия спорта	0	0,00	16	84,21	2	10,53	1	5,26	19	94,74	84,21	3,79	8,58
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	7	8,14	65	75,58	11	12,79	3	3,49	86	96,51	83,72	3,88	8,57
	ВСЕГО	19	9,36	124	61,08	43	21,18	17	8,37	203	91,63	70,44	3,71	8,07

По биологии 100%-ную успеваемость продемонстрировали обучающиеся 17 учреждений. Отметку «2» получил 1 десятиклассник из Шебекинской СОШ с УИОП. 100% качество знаний при выполнении РДР-10 по биологии показали обучающиеся Мешковской СОШ (писало 2 чел.). Выше 50% качество знаний в Максимовской СОШ (80%), СОШ № 6 (81,82%), Гимназии-интернате (63,16%).

#### Результаты РДР-10 по биологии

№	Наименование ОУ	Отметки								Выполнили работу	Успеваемость (%)	Кач-во знаний (%)	Средняя отметка	Средний балл
		"5"		"4"		"3"		"2"						
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1	Белянская СОШ	0	0,00	2	40,00	3	60,00	0	0,00	5	100,00	40,00	3,40	22,40
2	Большепетровская СОШ	0	0,00	3	23,08	10	76,92	0	0,00	13	100,00	23,08	3,23	20,77
3	Вознесенская СОШ	1	10,00	4	40,00	5	50,00	0	0,00	10	100,00	50,00	3,60	23,20
4	Графовская СОШ	0	0,00	0	0,00	3	100,00	0	0,00	3	100,00	0,00	3,00	17,33
5	Купинская СОШ	0	0,00	2	50,00	2	50,00	0	0,00	4	100,00	50,00	3,50	21,75
6	Максимовская СОШ	0	0,00	4	80,00	1	20,00	0	0,00	5	100,00	80,00	3,80	25,80
7	Масловопристанская СОШ	2	25,00	3	37,50	3	37,50	0	0,00	8	100,00	62,50	3,88	26,00
8	Мешковская СОШ	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	100,00	4,00	27,00
9	Новотаволжанская СОШ	0	0,00	3	30,00	7	70,00	0	0,00	10	100,00	30,00	3,30	21,90
10	Ржевская СОШ	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	2	100,00	50,00	3,50	22,00
	<i>Сельские школы</i>	3	4,84	24	38,71	35	56,45	0	0,00	62	100,00	43,55	3,48	22,69
11	СОШ № 2	0	0,00	6	50,00	6	50,00	0	0,00	12	100,00	50,00	3,50	22,92
12	СОШ № 3	1	5,00	7	35,00	12	60,00	0	0,00	20	100,00	40,00	3,45	21,85
13	СОШ № 4	0	0,00	3	42,86	4	57,14	0	0,00	7	100,00	42,86	3,43	22,29
14	СОШ № 5 с УИОП	0	0,00	2	40,00	3	60,00	0	0,00	5	100,00	40,00	3,40	20,80
15	СОШ № 6	0	0,00	9	81,82	2	18,18	0	0,00	11	100,00	81,82	3,82	23,91
	<i>Городские школы</i>	1	1,82	27	49,09	27	49,09	0	0,00	55	100,00	50,91	3,53	22,45
	Итого по муниципальным учреждениям	4	3,42	51	43,59	62	52,99	0	0,00	117	100,00	47,01	3,50	22,58
16	Шебекинская СОШ с УИОП	1	1,89	24	45,28	27	50,94	1	1,89	53	98,11	47,17	3,47	21,98
17	Гимназия-интернат	2	5,26	22	57,89	14	36,84	0	0,00	38	100,00	63,16	3,68	24,29
18	Академия спорта	0	0,00	3	18,75	13	81,25	0	0,00	16	100,00	18,75	3,19	20,81
	<i>Итого по учреждениям областного подчинения</i>	3	2,80	49	45,79	54	50,47	1	0,93	107	99,07	48,60	3,50	22,63
	ВСЕГО	7	3,13	100	44,64	116	51,79	1	0,45	224	99,55	47,77	3,50	22,60

### **Выводы и управленческие решения:**

По результатам диагностических работ в 10-х классах наблюдаются проблемы с освоением образовательного материала у обучающихся «группы риска», проведена недостаточная работа с потенциальными «высокобалльниками».

На основании анализа результатов диагностической работы руководителям образовательных организаций необходимо:

- продолжить работу по повышению качества знаний учащихся 10 классов в целях подготовки к сдаче ЕГЭ.
- темы, в которых учащиеся допустили ошибки, включить в систему повторения и отработать на дополнительных занятиях по подготовке к ЕГЭ с целью устранения пробелов в знаниях.
- на заседании МО учителей проанализировать результаты РДР-10, разработать план мероприятий по повышению качества знаний учащихся.
- разработать индивидуальные маршрутные листы для учащихся «группы риска» и для потенциальных «высокобалльников».
- оказать методическую поддержку учителям в подготовке обучающихся «группы риска» и учащимся, набравшим высокие баллы по результатам диагностической работы.

#### **4.2.14. Школы с низкими образовательными результатами**

На основании письма департамента образования Белгородской области от 13 апреля 2020 года № 9-5/1096 «О работе со школами с низкими образовательными результатами» был определен перечень школ, демонстрирующих низкие образовательные результаты: МБОУ «Большегородищенская СОШ», МБОУ «Краснополянская ООШ», МБОУ «Крапивенская ООШ», МБОУ «Маломихайловская ООШ», МБОУ «Стариковская ООШ».

С целью организации программ помощи школам, демонстрирующим низкие образовательные результаты, коллективами школ:

- 1) Был проведен анализ внутренних и внешних причин низких результатов и сформирована позиция педагогического коллектива по целеполаганию в вопросах повышения качества образования, определены реалистичные цели, задачи и первоочередные мероприятия ближайшего развития;
- 2) Проработаны схемы возможной организации дополнительных занятий с обучающимися с низким уровнем подготовки в период май-август текущего года;
- 3) Активизированы формы работы с родительским сообществом и самими учениками для создания атмосферы заинтересованности в повышении результатов обучения в рамках целей ближайшего развития;
- 4) Разработаны планы мероприятий по переходу школ с низкими результатами в эффективный режим функционирования.

МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» проведены следующие мероприятия:

- проведен подробный анализ образовательных результатов школ Шебекинского городского округа и отдельно школ с низкими образовательными результатами (анализ выполнения заданий ВПР, ОГЭ, ЕГЭ по учебным предметам за 3 года);

- проанализирована эффективность административного контроля качества образовательных результатов учащихся, а также подготовка к ГИА в текущем году;

- проведен анализ участия школьников общеобразовательных организаций с низкими результатами во Всероссийской олимпиаде школьников, конкурсах, соревнованиях и других интеллектуальных, творческих и спортивных мероприятиях;

- проведен анализ материально-технического оснащения школ и его эффективного использования;

- проведен анализ системы дополнительного образования школ с низкими образовательными результатами как ресурса повышения качества общего образования (количество человек, спектр предложений дополнительных общеобразовательных программ технической, естественно-научной, физкультурно-спортивной, художественной, туристско-краеведческой, социально-педагогической направленности);

- проанализирована система повышения квалификации кадров и ее эффективность;

Запланированы и проведены муниципальные методические события, участие в региональных обучающих семинарах, вебинарах, практикумах для педагогов общеобразовательных организаций с низкими результатами обучения и др.

Так, в июне 2020 года педагоги общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты прошли обучение по дополнительной профессиональной программе «Совершенствование компетенций педагогических работников по работе со слабо мотивированными обучающимися» (33 педагогических работника).

В школах организованы регулярные практики обмена профессиональным опытом: взаимопосещение и анализ уроков учителями; посещение и анализ уроков школьной администрацией.

МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» совместно с межмуниципальным методическим центром согласован план регулярных выездов методистов межмуниципального методического центра в школы с низкими результатами обучения для посещения уроков и оказания методической помощи педагогам.

МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» разработан план улучшения материально-технического оснащения школ и его эффективного использования.

Одна из школ муниципалитета, показывающая низкие образовательные результаты (Маломихайловская ООШ) вошла в федеральный проект по организации методической поддержки общеобразовательных организаций, имеющих низкие образовательные результаты обучающихся «500+». В

процессе реализации проекта МБОУ «Маломихайловская ООШ» совместно с куратором были разработаны концептуальные документы: Концепция развития общеобразовательной организации, Среднесрочная программа развития общеобразовательной организации, четыре программы антирисковых мер по выявленным в ходе анализа рискам (низкий уровень оснащения школы, высокая доля обучающихся с ОВЗ, низкая учебная мотивация обучающихся, высокая доля обучающихся с рисками учебной неуспешности).

По результатам участия в проекте были проведены следующие мероприятия:

1. Первоочередные действия были предприняты по созданию школьной команды, объединенной единой целью, общими задачами. Были проведены методические объединения, методические мероприятия со школой куратором, в системе налажено консультирование педагогов МБОУ «Маломихайловская ООШ» методистами Шебекинского межмуниципального методического центра.

2. В рамках регионального проекта «Создание непрерывной системы обучения навыкам будущего воспитанников детских садов и школьников Белгородской области» получено современное учебное оборудование (6 ноутбуков и 5 планшетов). С помощью привлечения внебюджетных средств была приобретена 1 микрохимическая лаборатория и 2 принтера.

3. Введена должность педагога-психолога в штатное расписание школы и обеспечено психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ.

4. Проведена психодиагностика по выявлению причин низкой учебной мотивации. Принят комплекс мер по ликвидации причин низкой учебной мотивации учащихся (9 (39%) учащихся март 2021 года; 7 (30%) учащихся май 2021 года; 3 (14%) учащихся ноябрь 2021 год). Привлечение учащихся с низкой учебной мотивацией к занятиям внеурочной деятельности по интересам.

5. С целью оказания профориентационной поддержки учащимся в процессе выбора будущей сферы профессиональной деятельности, развития эрудиции, повышения учебной мотивации детей были организованы экскурсии на предприятия и в учреждения села. Благодаря экскурсиям можно увидеть взаимосвязь теории и практики — основной фактор в освоении ряда предметов.

6. Организованы индивидуально-групповые занятия с учащимися, имеющими риски учебной неуспешности. Организовано психолого-педагогическое сопровождение таких учащихся.

7. Обеспечена объективность оценивания учебных достижений ребят. На каждой оценочной процедуре обеспечено обязательное присутствие общественных наблюдателей, внедрена перекрестная проверка работ между учителями и школами (ВПР проверяли учителя МБОУ «Белянская СОШ»).

8. Организована работа по выявлению и развитию одаренных и талантливых обучающихся, обновлены направления работы по дополнительному образованию, внеурочной занятости. Заключен договор о сетевом взаимодействии между МБОУ «Маломихайловская ООШ» и МБОУ «Белянская СОШ» для реализации дополнительного образования «Робототехника» - 2 класс и «Виртуальная реальность» - 6 класс.

Проведя мониторинг работы в проекте видны положительные сдвиги. По результатам ВПР качество знаний в 2021 году повысилось на 11% в сравнении с осенью 2020 года. Но успеваемость по прежнему остается на том же уровне 96%.

По результатам сдачи основного государственного экзамена в 2021 году все обучающиеся МБОУ «Маломихайловская ООШ» успешно прошли государственную итоговую аттестацию в форме ОГЭ и получили аттестаты об основном общем образовании. К сожалению, выпускники сдали экзамены не с первого раза.

На 10% увеличилось количество участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников. В 3 раза увеличилось число призеров и победителей различных творческих конкурсов муниципального уровня. В 2020 году – 2 призёра, а в 2021 году - 6 призеров. Дети и педагоги стали активнее участвовать в конкурсах различных уровней.

По результатам участия в федеральном проекте по организации методической поддержки общеобразовательных организаций, имеющих низкие образовательные результаты обучающихся «500+» в 2021 году МБОУ «Маломихайловская ООШ» не вышла из участников проекта. В дальнейшем планируется продолжение работы в направлении активного вовлечения родителей в процесс жизнедеятельности школы, качественного улучшения индивидуальной работы с учащимися группы риска, развития дополнительного образования.

По результатам проведенных мероприятий МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» ожидает:

- положительную динамику образовательных результатов обучающихся;
- положительную динамику роста профессиональной компетентности педагогов;
- рост степени информированности участников образовательного процесса, как следствие – рост доверия к школе;
- рост числа родителей, активно участвующих в образовательных и социальных инициативах школы. Увеличение количества родителей, удовлетворённых деятельностью школы;
- рост числа обучающихся, охваченных программами дополнительного образования;
- снижение численности обучающихся, ведущих асоциальный образ жизни;
- сформированность образовательной социокультурной среды школы, обеспечивающей формирование интеллектуальной, духовно-нравственной личности, её социальную активность.

#### **4.2.15. Школы, показавшие необъективное оценивание результатов обучающихся**

В соответствии с информацией Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки в перечень образовательных организаций, которые по итогам проведенного анализа уровня объективности оценки образовательных

результатов обучающихся на основе результатов всероссийских проверочных работ (ВПР) в 2019 — 2021 годах в 4 и 5 классах по русскому языку и математике, демонстрируют признаки необъективности проведения указанной оценочной процедуры в 2021 году попали Дмитриевская ООШ и СОШ № 3 г. Шебекино.

Маркерами были:

- завышенные результаты;
- несоответствие школьным отметкам;
- резкое изменение результатов относительно прошлого года.

По СОШ № 3 г. Шебекино отмечены в 2021 году признаки завышенных результатов по русскому языку и математике в 4 классе, по Дмитриевской ООШ – по математике в 4 классе.

За последние 3 года количество школ, попавших в перечень образовательных организаций с признаками необъективных результатов остаётся неизменным, при этом школы, попавшие в данный перечень более одного раза, отсутствуют.

2021 год	2020 год	2019 год
СОШ № 3 г. Шебекино, Дмитриевская ООШ	Масловопристанская СОШ, СОШ № 2 г. Шебекино	Кошлаковская ООШ, Максимовская ООШ

В 2020, 2019 годах образовательные организации были включены в список по причине несоответствия результатов ГИА и ВПР текущим результатам успеваемости обучающимся.

Наличие школ, допустивших необъективное оценивание результатов обучения – обозначает приоритетным направлением в отрасли «Образование» округа задачу по улучшению образовательных результатов в данных школах.

#### **Выводы и управленческие решения:**

Необходимо руководителям образовательных организаций:

1. Проанализировать результаты ГИА и ВПР и на основании анализа разработать план мероприятий, направленный на недопущение признаков необъективности в оценивании результатов образовательной деятельности.

2. Организовать индивидуальную работу с педагогами, показывающими необъективные результаты ГИА, ВПР, административных контрольных работ.

3. Организовать деятельность учителей по подготовке учащихся, имеющих трудности в освоении учебных программ к ГИА.

4. Провести анализ результатов общей и качественной успеваемости по итогам четверти, полугодия, учебного года:

4.1. Качественная оценка результатов ВПР (количество учащихся в классе, количество выполнявших работу, количество выполнивших работу на «5», «4», «3», не справившихся с работой, средний балл по классу, качество знаний (в %), успеваемость (в %).

4.2. Сравнительный анализ входного, промежуточного, рубежного мониторинга и результатов ВПР по предмету в классе (класс, предмет, ФИО учителя, результаты входного, промежуточного, рубежного контроля, отметка по ВПР у каждого обучающегося в соответствии со списочным составом,

участие в предметных олимпиадах, конкурсах).

4.3. Анализ выполнения ВПР в разрезе отдельных заданий (элементы содержания ВПР и освоение их каждым обучающимся; объяснение учителем успешности/ неуспешности выполнения заданий каждым обучающимся).

4.4. Анализ выполнения ВПР обучающимися с низкими образовательными результатами заданий повышенной сложности (Ф.И. обучающегося, № задания, пояснения учителя в случае успешного выполнения задания).

4.5. Сравнительный анализ текущей успеваемости и результатов ВПР.

4.6. Информация об учителях, чьи обучающиеся выполняли ВПР (ФИО учителя, преподаваемый предмет, стаж работы в должности «учитель» по предмету «русский язык» или «математика», уровень образования и квалификации, курсы повышения квалификации (тема, дата прохождения курсов)).

4.7. Анализ особенностей организации учебного процесса по указанным предметам.

4.8. Эффективность применения учителями технологий и методик обучения.

4.9. Особенности деятельности методической службы ОО в части организации проведения и анализа оценочных процедур (ВПР).

4.10. Данные об уровне образования родителей участников ВПР (всего родителей, из них имеют высшее образование, среднее профессиональное образование, среднее общее образование, не имеют образования).

Управлению образования:

1. Разработать муниципальный план мероприятий, направленный на оказание методической помощи школам с признаками необъективности оценочных процедур.

2. Организовать их методическое сопровождение администрации и педагогов школ с признаками необъективности оценочных процедур.

#### **4.2.16. Национальное исследование качества образования (НИКО)**

Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 12 и 14 октября проводилось национальное исследование качества образования, основанное на компьютерном тестировании с использованием электронных форм с интерактивными элементами для ввода ответов, призванное изучить достижение личностных и метапредметных результатов обучения учащимися 6 и 8 классов. В исследовании приняли участие 4 шестиклассника (57,14%) и 7 восьмиклассников (100%) Верхнеберезовской основной школы.

В рамках НИКО исследовалась готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению, их мотивация к обучению, социальные и межличностные отношения, ценностные установки, социальные компетенции, правосознание, способность ставить цели и строить жизненные планы, способность к осознанию российской идентичности, усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей российского

общества. Задания работы направлены на проверку формирования у школьников осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, проверку усвоения социальных норм и правил поведения в обществе, развития морального сознания, усвоения правил индивидуального и коллективного безопасного поведения, развития эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России.

Максимальный балл, который можно было набрать в 6 классе, - 21.

В Верхнеберёзовской школе два человека набрали 17 баллов (80,95% от максимального), по одному ученику 15 баллов (71,43% от максимального) и 12 баллов (57,14% от максимального).

Проблемы, выявленные при проведении НИКО в Верхнеберёзовской ООШ в части достижения личностных и метапредметных результатов в 6 классе следующие: учащиеся испытывают сложности с выполнением заданий, содержащих данные социологического исследования по современному российскому обществу, плохо классифицируют конкретные права и обязанности обучающихся школы, не умеют анализировать предложенные практические ситуации и формулировать развёрнутый ответ отражающий безопасные действия в заявленной ситуации.

Максимальный балл, который можно было набрать в 8 классе, - 23.

В Верхнеберёзовской школе два восьмиклассника набрали соответственно 18 баллов (78,26% от максимального) и 17 баллов (73,91% от максимального). Наименьшее количество набранных учеником 8 класса баллов - 8 (34,78% от максимального). Остальные участники НИКО набрали от 47,83% до 69,57% от максимального балла.

Основные проблемы, выявленные при проведении НИКО в части достижения личностных и метапредметных результатов в 8 классе следующие:

- учащиеся испытывают сложности с выполнением заданий, содержащих данные социологического исследования по современному российскому обществу, с заданиями, содержащими несколько «подвопросов», т.е. требующих многокомпонентного ответа, а именно, задания, которые относятся к анализу результатов социологического опроса и требуют перевести предложенную графическую информацию в текстовую форму, а также сформулировать и аргументировать собственное мнение по поставленному вопросу;

- учащиеся плохо владеют контекстом правил безопасности, в том числе навыками безопасного поведения в интернет – среде;

- учащиеся не обладают навыками по установлению соответствия изображений находящихся на территории нашей страны объектов мирового природного и культурного наследия их названиям/населенным пунктам, где они расположены, или изображений выдающихся достижений отечественной науки и техники фамилиям российских учёных.

### **Выводы и управленческие решения:**

НИКО в части исследования метапредметных результатов обучения позволило выявить уровень освоенных школьниками межпредметных понятий

и универсальных учебных действий, способность их использования в учебной, познавательной и социальной практике.

Руководителю Верхнеберёзовской ООШ рекомендовано:

- провести работу по устранению проблемных зон, выявленных по результатам НИКО;
- продолжить формировать навыки компьютерного тестирования с использованием электронных форм с интерактивными элементами для ввода ответов;
- использовать результаты НИКО для корректировки планов методической работы, плана внутришкольного контроля.

#### **4.2.17. Результаты региональных диагностических работ по литературному чтению и литературе обучающихся 3-х, 4-х, 5-х классов в марте 2021 года**

Во исполнение приказов департамента образования Белгородской области от 4 марта 2021 года № 458 «О проведении региональных диагностических работ по литературному чтению и литературе для обучающихся 3-х, 4-х, 5-х классов образовательных организаций Белгородской области», МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 5 марта 2021 года № 274 «О проведении региональных диагностических работ по литературному чтению и литературе для обучающихся 3-х, 4-х, 5-х классов образовательных организаций Шебекинского городского округа», в целях получения актуальной, достоверной и объективной информации о состоянии и результатах образовательной деятельности общего образования в Шебекинском городском округе (включая оценку метапредметных результатов освоения основных образовательных программ начального общего и основного общего образования, а также оценку уровня функциональной грамотности), проверки соответствия метапредметных результатов освоения основных образовательных программ начального общего и основного общего образования требованиям федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на территории Шебекинского городского округа прошли региональные диагностические работы по литературному чтению и литературе в 3-х, 4-х, 5-х классах общеобразовательных организаций (далее - РДР).

#### ***Диагностическая работа по литературному чтению в 3 классах (дата проведения 16 марта 2021 года)***

Работа проводилась с целью определения уровня сформированности у обучающихся третьих классов познавательных универсальных учебных действий по работе с информацией и чтению.

По Шебекинскому городскому округу уровень функциональной грамотности обучающихся 3-х классов составил: высокий (от 10 до 14 баллов) - 62,83% (ниже показателя по Белгородской области на 5,17%), средний (от 7 до

9 баллов) – 29,87% (на 1,81% выше, чем по области), низкий (от 0 до 6 баллов) – 7,29% (выше показателя по Белгородской области на 3,35%).

РДР выполняли 707 трети́кклассников (90,41% от общего количества обучающихся 3-х классов) из 35 муниципальных общеобразовательных организаций и 1 учреждения областного подчинения, из них максимальное количество баллов набрали 49 обучающихся, что составляет 6,93%. Наибольший процент выполнивших работу на 14 баллов в СОШ № 4 (42,10%), СОШ № 6 (32%), СОШ № 5 с УИОП (14,9%).

Три общеобразовательные организации не участвовали в РДР: в Зимовской и Маломихайловской основных школах отсутствовали ученики 3-х классов, обучающиеся Чураевской ООШ находились на дистанционном обучении.

Высокий уровень функциональной читательской грамотности (от 70%) показали ученики 11 учреждений, в том числе в Белоколодезянской, Булановской, Дмитриевской, Козьмодемьяновской и Зиборовской школах данный показатель составил 100%. Обучающиеся 3-х классов 14 школ показали высокий и средний уровни функциональной грамотности. Вместе с тем более 20% обучающихся 3-х классов Графовской СОШ (58,33%), Большетроицкой СОШ (57,14%), Кошлаковской ООШ (33,33%), Красненской (28,57%), Среднянской начальной школы детского – сада (25%) продемонстрировали сформированность функциональной грамотности на низком уровне.

Наименование ОУ	Уровень читательской грамотности						Кол-во уч-ся 3 классов	Писали РДР-3	Средний балл
	низкий (0-6 баллов)		средний (7-9 баллов)		высокий (10-14 баллов)				
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
Белоколодезянская СОШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	3	2	12,00
Белянская СОШ	2	14,29	4	28,57	8	57,14	14	14	9,36
Большетроицкая СОШ	8	57,14	5	35,71	1	7,14	15	14	6,93
Большегородищенская СОШ	2	40,00	1	20,00	2	40,00	7	5	9,20
Вознесенская СОШ	0	0,00	6	33,33	12	66,67	22	18	10,83
Графовская СОШ	7	58,33	5	41,67	0	0,00	18	12	5,92
Купинская СОШ	0	0,00	10	55,56	8	44,44	18	18	9,78
Максимовская СОШ	0	0,00	1	9,09	10	90,91	11	11	11,81
Мешковская СОШ	0	0,00	2	40,00	3	60,00	5	5	10,00
Маслопристанская СОШ	4	5,80	20	28,99	45	65,22	81	69	10,33
Муромская СОШ	1	9,09	2	18,18	8	72,73	12	11	9,91
Новотаволжанская СОШ	0	0,00	28	60,87	18	39,13	49	46	9,28
Первоцепляевская СОШ	0	0,00	7	63,64	4	36,36	13	11	9,27
Поповская СОШ	1	11,11	4	44,44	4	44,44	10	9	9,44
Ржевская СОШ	0	0,00	5	41,67	7	58,33	12	12	10,58
Булановская ООШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	2	2	12,50
Верхнеберёзовская ООШ	0	0,00	1	33,33	2	66,67	4	3	10,33
Дмитриевская ООШ	0	0,00	0	0,00	6	100,00	6	6	12,67
Зимовская ООШ							0	0	0,00
Козьмодемьяновская ООШ	0	0,00	0	0,00	3	100,00	4	3	12,33
Крапивенская ООШ	0	0,00	2	28,57	5	71,43	7	7	11,57
Кошлаковская ООШ	1	33,33	1	33,33	1	33,33	4	3	7,67
Краснополянская ООШ	0	0,00	3	100,00	0	0,00	4	3	8,33
Красноалександровская ООШ	0	0,00	2	100,00	0	0,00	2	2	8,50

Красненская ООШ	2	28,57	2	28,57	3	42,86	7	7	8,71
Маломихайловская ООШ						0,00	0	0	0,00
Никольская ООШ	0	0,00	1	33,33	2	66,67	4	3	9,67
Стариковская ООШ	0	0,00	2	66,67	1	33,33	3	3	9,67
Чураевская ООШ	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	0	0,00
<b>Сельские школы</b>	<b>28</b>	<b>9,36</b>	<b>114</b>	<b>38,13</b>	<b>157</b>	<b>52,51</b>	<b>341</b>	<b>299</b>	<b>9,75</b>
СОШ № 2	0	0,00	5	12,82	34	87,18	43	39	11,90
СОШ № 3	2	2,86	27	38,57	41	58,57	73	70	10,11
СОШ № 4	0	0,00	4	6,90	54	93,10	64	58	12,47
СОШ № 5 с УИОП	7	10,14	19	27,54	43	62,32	77	69	10,42
СОШ № 6	0	0,00	9	26,47	25	73,53	36	34	11,62
<b>Городские школы</b>	<b>9</b>	<b>3,33</b>	<b>64</b>	<b>23,70</b>	<b>197</b>	<b>72,96</b>	<b>293</b>	<b>270</b>	<b>11,14</b>
Зиборовская начальная школа детский-сад	0	0,00	0	0,00	2	100,00	2	2	12,00
Середнянская начальная школа детский-сад	1	25,00	1	25,00	2	50,00	4	4	9,00
Прогимназия № 8	2	6,25	11	34,38	19	59,38	41	32	9,70
<b>Начальные школы</b>	<b>3</b>	<b>7,89</b>	<b>12</b>	<b>31,58</b>	<b>23</b>	<b>60,53</b>	<b>47</b>	<b>38</b>	<b>9,75</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>	<b>40</b>	<b>6,59</b>	<b>190</b>	<b>31,30</b>	<b>377</b>	<b>62,11</b>	<b>681</b>	<b>607</b>	<b>9,76</b>
Шебекинская СОШ с УИОП	12	12,00	26	26,00	62	62,00	102	100	9,80

**Диагностическая работа по литературному чтению в 4 классах  
(дата проведения 10 марта 2021 года)**

Работа проводилась с целью определения уровня сформированности у обучающихся четвёртых классов познавательных универсальных учебных действий по работе с информацией и чтению.

По Шебекинскому городскому округу уровень функциональной грамотности обучающихся 4-х классов составил: высокий (от 8 до 12 баллов) – 75,59% (ниже показателя по Белгородской области на 4,21%), средний (от 5 до 7 баллов) – 21,31% (на 2,33% выше, чем по области), низкий (от 5 до 7 баллов) – 3,1% (выше показателя по Белгородской области на 1,89%).

В диагностической работе по литературному чтению приняли участие 807 четвероклассников (86,87% от общего количества обучающихся 4-х классов) из 35 муниципальных общеобразовательных организаций и 1 учреждения областного подчинения, из них максимальное количество баллов набрали 63 обучающихся, что составляет 7,81%. Наибольший процент выполнивших работу на 12 баллов в СОШ № 4 (20,31%), Шебекинской СОШ с УИОП (11,7%), СОШ № 3 (10,96%).

Две школы не участвовали в РДР: в Маломихайловской ООШ отсутствовали ученики 4-х классов, обучающиеся Чураевской ООШ находились на дистанционном обучении.

Высокий уровень функциональной читательской грамотности (от 70%) показали ученики 21 учреждения, в том числе в Белоколодезянской, Максимовской, Поповской, Зимовской, Козьмодемьяновской, Кошлаковской, Никольской, Стариковской школах данный показатель составил 100%. Четвероклассники 15 школ показали высокий и средний уровни функциональной грамотности. Вместе с тем более 20% обучающихся

Большегородищенской СОШ (57,14%), Муромской СОШ (30%), Красненской ООШ (25%) продемонстрировали сформированность функциональной грамотности на низком уровне.

Наименование ОУ	Уровень читательской грамотности						Кол-во уч-ся 4 классов	Писали РДР-4	Средний балл
	низкий (0-4 балла)		средний (5-7 баллов)		высокий (8-12 баллов)				
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
Белоколодезянская СОШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	2	2	10,50
Белянская СОШ	0	0,00	10	34,48	19	65,52	34	29	8,17
Большетроицкая СОШ	0	0,00	4	21,05	15	78,95	19	19	8,58
Большегородищенская СОШ	4	57,14	1	14,29	2	28,57	9	7	5,29
Вознесенская СОШ	0	0,00	1	3,85	25	96,15	27	26	9,38
Графовская СОШ	2	9,09	12	54,55	8	36,36	26	22	6,73
Купинская СОШ	0	0,00	3	15,79	16	84,21	20	19	9,53
Максимовская СОШ	0	0,00	0	0,00	7	100,00	7	7	10,29
Мешковская СОШ	0	0,00	1	100,0	0	0,00	1	1	7,00
Масловопристанская СОШ	2	2,94	28	41,18	38	55,88	74	68	7,94
Муромская СОШ	3	30,00	2	20,00	5	50,00	11	10	6,80
Новотаволжанская СОШ	0	0,00	24	42,11	33	57,89	66	57	7,98
Первоцепляевская СОШ	0	0,00	6	46,15	7	53,85	16	13	7,54
Поповская СОШ	0	0,00	0	0,00	7	100,00	8	7	10,43
Ржевская СОШ	0	0,00	4	22,22	14	77,78	18	18	8,83
Булановская ООШ	0	0,00	1	25,00	3	75,00	5	4	8,50
Верхнеберёзовская ООШ	0	0,00	1	20,00	4	80,00	5	5	8,20
Дмитриевская ООШ	1	8,33	1	8,33	10	83,33	12	12	9,58
Зимовская ООШ	0	0,00	0	0,00	3	100,00	4	3	8,33
Козьмодемьяновская ООШ	0	0,00	0	0,00	4	100,00	7	4	8,75
Крапивенская ООШ							2	0	0,00
Кошлаковская ООШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	2	2	11,50
Краснополянская ООШ	0	0,00	2	50,00	2	50,00	6	4	9,00
Красноалександровская ООШ	0	0,00	1	50,00	1	50,00	2	2	8,00
Красненская ООШ	1	25,00	0	0,00	3	75,00	5	4	7,50
Маломихайловская ООШ							0	0	0,00
Никольская ООШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	3	2	9,00
Стариковская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	2	1	11,00
Чураевская ООШ							4	0	0,00
<b>Сельские школы</b>	<b>13</b>	<b>3,74</b>	<b>102</b>	<b>29,31</b>	<b>233</b>	<b>66,95</b>	<b>397</b>	<b>348</b>	<b>8,30</b>
СОШ № 2	0	0,00	1	2,50	39	97,50	43	40	9,78
СОШ № 3	0	0,00	10	13,70	63	86,30	84	73	9,55
СОШ № 4	1	1,20	9	10,84	73	87,95	100	83	9,81
СОШ № 5 с УИОП	2	2,56	8	10,26	68	87,18	93	78	8,95
СОШ № 6	0	0,00	6	14,63	35	85,37	48	41	9,80
<b>Городские школы</b>	<b>3</b>	<b>0,95</b>	<b>34</b>	<b>10,79</b>	<b>278</b>	<b>88,25</b>	<b>368</b>	<b>315</b>	<b>9,53</b>
Зиборовская начальная школа детский-сад	0	0,00	0	0,00	4	100,00	7	4	10,25
Середнянская начальная школа детский-сад	0	0,00	2	66,67	1	33,33	3	3	7,33
Прогимназия № 8	2	8,00	8	32,00	15	60,00	28	25	8,00
<b>Начальные школы</b>	<b>2</b>	<b>6,25</b>	<b>10</b>	<b>31,25</b>	<b>20</b>	<b>62,50</b>	<b>38</b>	<b>32</b>	<b>8,22</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>	<b>18</b>	<b>2,59</b>	<b>146</b>	<b>21,01</b>	<b>531</b>	<b>76,40</b>	<b>803</b>	<b>695</b>	<b>8,85</b>
Шебекинская СОШ с УИОП	7	6,25	26	23,21	79	70,54	126	112	8,63

**Диагностическая работа по литературе в 5 классах  
(дата проведения 11 марта 2021 года)**

Работа проводилась с целью определения уровня сформированности у обучающихся пятых классов познавательных универсальных учебных действий по работе с информацией и чтению - правильного восприятия учебной задачи, контроля и корректировки собственных действий в процессе выполнения заданий.

По Шебекинскому городскому округу уровень функциональной грамотности обучающихся 5-х классов составил: высокий (от 15 до 19 баллов) – 26,38% (ниже показателя по Белгородской области на 0,54%), средний (от 8 до 14 баллов) – 62,42% (на 2,4% ниже, чем по области), низкий (от 5 до 7 баллов) – 6,44% (выше показателя по Белгородской области на 0,64%).

От 1 до 4 баллов набрали 4,76% участников РДР, что на 2,3% выше показателя по Белгородской области.

В диагностической работе по литературе приняли участие 777 пятиклассников (89% от общего количества обучающихся 5-х классов) из 32 общеобразовательных организаций, из них максимальное количество баллов набрали 4 обучающихся, что составляет 0,51%. Получили 19 баллов 2 ученика в Масловопристанской СОШ, по 1 - в Вознесенской СОШ и СОШ № 3.

Обучающиеся Чураевской ООШ находились на дистанционном обучении.

В Поповской, Булановской и Кошлаковской школах высокий уровень функциональной грамотности составил 100%. По остальным общеобразовательным организациям данный показатель меньше 67%. Пятиклассники 14 школ показали высокий и средний уровни функциональной грамотности. Вместе с тем не смогли преодолеть минимальный порог (набрали от 1 до 4 баллов) пятиклассники Крапивенской ООШ (50%), Муромской СОШ (23,08%), Большетроицкой СОШ (23,33%), СОШ № 2 (19,61%), Большегородищенской СОШ (14,29%), СОШ № 6 (8,33%), СОШ № 5 с УИОП (7,38%), СОШ № 3 (2,74%), Масловопристанской СОШ (1,61%). Набрали от 5 до 7 баллов, продемонстрировав сформированность функциональной грамотности на низком уровне, более 20% обучающихся Крапивенской ООШ (50%), Стариковской СОШ (66,67%), Большетроицкой СОШ (33,33%), СОШ № 2 (21,57%), Красненской ООШ (28,57%), Графовской СОШ (25%).

В региональной диагностической работе участвовали пятиклассники 32 муниципальных общеобразовательных организаций и 1 учреждения областного подчинения.

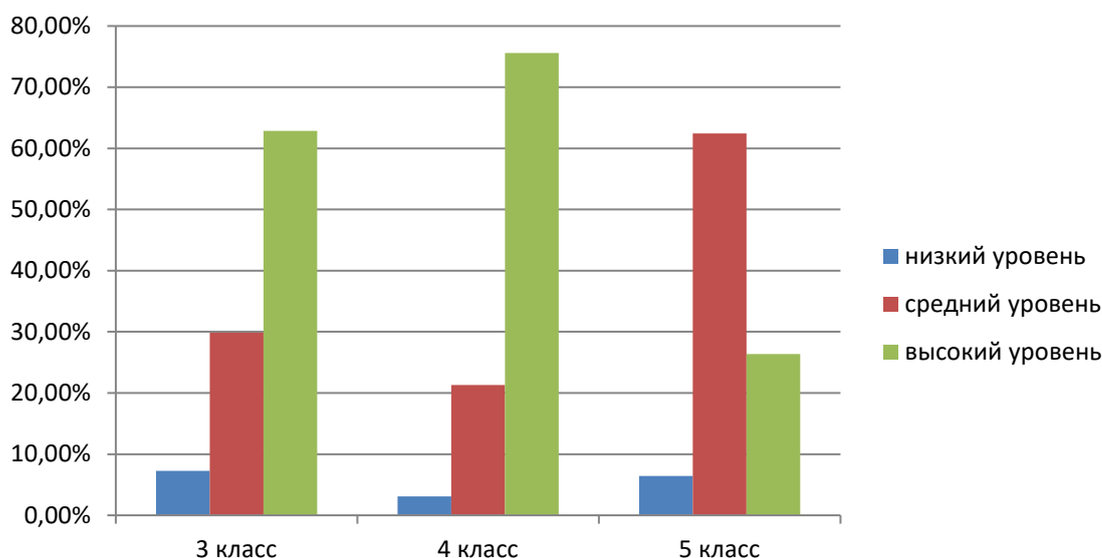
Наименование ОУ	Распределение групп баллов обучающихся 5-х классов								Кол-во уч-ся 5 классов	Писали РДР-5	Средний балл
	1-4 балла		низкий (5-7 баллов)		средний (8-14 баллов)		высокий (15-19 баллов)				
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
Белоколодезянская СОШ	0	0,00	0	0,00	1	33,33	2	66,67	3	3	15,00
Белянская СОШ	0	0,00	0	0,00	13	81,25	3	18,75	17	16	12,13

Большеулуйская СОШ	7	23,33	10	33,33	13	43,33	0	0,00	33	30	7,13
Большегородищенская СОШ	1	14,29	0	0,00	4	57,14	2	28,57	9	7	11,00
Вознесенская СОШ	0	0,00	0	0,00	13	50,00	13	50,00	30	26	14,15
Графовская СОШ	0	0,00	3	25,00	8	66,67	1	8,33	16	12	9,92
Купинская СОШ	0	0,00	0	0,00	19	73,08	7	26,92	26	26	12,88
Максимовская СОШ	0	0,00	0	0,00	9	75,00	3	25,00	13	12	13,50
Мешковская СОШ	0	0,00	0	0,00	4	80,00	1	20,00	7	5	12,00
Масловопристанская СОШ	1	1,61	2	3,23	37	59,68	22	35,48	70	62	13,05
Муромская СОШ	3	23,08	0	0,00	9	69,23	1	7,69	14	13	8,85
Новотаволжанская СОШ	0	0,00	0	0,00	35	83,33	7	16,67	53	42	12,36
Первоцепляевская СОШ	1	11,11	0	0,00	7	77,78	1	11,11	12	9	10,33
Поповская СОШ	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00	2	2	15,00
Ржевская СОШ	0	0,00	0	0,00	9	50,00	9	50,00	20	18	14,44
Булановская ООШ	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	100,00	4	4	16,75
Верхнеберёзовская ООШ	0	0,00	0	0,00	4	100,00	0	0,00	6	4	10,75
Дмитриевская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	1	12,00
Зимовская ООШ	0	0,00	0	0,00	2	100,00	0	0,00	2	2	12,50
Козьмодемьяновская ООШ	0	0,00	0	0,00	4	100,00	0	0,00	4	4	12,50
Крапивинская ООШ	1	50,00	1	50,00	0	0,00	0	0,00	3	2	4,00
Кошлаковская ООШ	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	1	1	15,00
Краснополянская ООШ	0	0,00	0	0,00	2	66,67	1	33,33	6	3	13,67
Красноалександровская ООШ	0	0,00	0	0,00	1	33,33	2	66,67	3	3	15,00
Красненская ООШ	0	0,00	2	28,57	4	57,14	1	14,29	14	7	10,43
Маломихайловская ООШ	0	0,00	0	0,00	3	75,00	1	25,00	4	4	12,50
Никольская ООШ	0	0,00	0	0,00	3	50,00	3	50,00	6	6	13,67
Стариковская ООШ	0	0,00	2	66,67	1	33,33	0	0,00	3	3	7,00
Чураевская ООШ									4	0	0,00
<b><i>Сельские школы</i></b>	<b>14</b>	<b>4,28</b>	<b>20</b>	<b>6,12</b>	<b>206</b>	<b>63,00</b>	<b>87</b>	<b>26,61</b>	<b>386</b>	<b>327</b>	<b>12,02</b>
СОШ № 2	10	19,61	11	21,57	27	52,94	3	5,88	56	51	8,57
СОШ № 3	2	2,74	6	8,22	48	65,75	17	23,29	80	73	12,07
СОШ № 4	0	0,00	0	0,00	37	45,12	45	54,88	88	82	14,32
СОШ № 5 с УИОП	9	7,38	9	7,38	88	72,13	16	13,11	129	122	10,96
СОШ № 6	2	8,33	2	8,33	15	62,50	5	20,83	26	24	11,04
<b><i>Городские школы</i></b>	<b>23</b>	<b>6,53</b>	<b>28</b>	<b>7,95</b>	<b>215</b>	<b>61,08</b>	<b>86</b>	<b>24,43</b>	<b>379</b>	<b>352</b>	<b>11,63</b>
<b>Итого по муниципальным учреждениям</b>	<b>37</b>	<b>5,45</b>	<b>48</b>	<b>7,07</b>	<b>421</b>	<b>62,00</b>	<b>173</b>	<b>25,48</b>	<b>765</b>	<b>679</b>	<b>11,82</b>
Шебекинская СОШ с УИОП	0	0,00	2	2,04	65	66,33	31	31,63	108	98	12,99

### **Выводы и управленческие решения:**

Сравнительный анализ результатов региональных диагностических работ по литературному чтению и литературе показал, что учащиеся в основном справились с заданиями.

В целом по результатам участия выявлено преобладание высокого уровня читательской грамотности в начальных классах и среднего уровня подготовки в 5-х классах.



**Руководителям общеобразовательных организаций предложены следующие рекомендации:**

- проанализировать количественные и качественные результаты РДР по литературному чтению и литературе обучающихся 3-х, 4-х, 5-х классов с целью выявления проблемных зон;
- разработать систему мер по повышению качества обучения и подготовки к региональным диагностическим работам;
- усилить контроль за освоением основных образовательных программ;
- разработать и реализовать в течение 2021-2022 учебного года индивидуальные маршруты по преодолению профессиональных дефицитов учителей;
- выявить обучающихся с низкими образовательными результатами, разработать и реализовать в течение 2021-2022 учебного года индивидуальные маршруты по сопровождению обучающихся с низкими образовательными результатами.

### 4.3. Дополнительное образование

Дополнительное образование школьники получают в 2 организациях дополнительного образования, подведомственных управлению образования: Детско-юношеской спортивной школе «Атлант» и Детско-юношеском центре «Развитие», 4 детских школах искусств, подведомственных МКУ «Управление культуры, молодежной политики и туризма Шебекинского городского округа», 35 муниципальных общеобразовательных организациях, 3 государственных общеобразовательных организациях, 15 дошкольных образовательных организациях, Большетроицком центре развития и социализации, 2 профессиональных образовательных организациях. Также ведется обучение по программам спортивной подготовки обучение в спортивной школе № 1, подведомственной МКУ «Управление физической культуры и спорта».

В Шебекинском городском округе всего реализуются 507 дополнительных общеобразовательных программ для детей: в МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» - 50

дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ, в том числе 10 адаптированных программ для детей с ОВЗ (из них 5 программ для детей с РАС), в МБУ ДО «ДЮСШ «Атлант» - 22 дополнительные общеобразовательные программы (15 предпрофессиональных по самбо и дзюдо и одна авторская общеобразовательная (общеразвивающая) программа по самбо), в детских садах - 38 программ, (среди них 7 программ для детей с ОВЗ), в общеобразовательных школах - 156 программ, в детских школах искусств – 64 программы, 6 программ для детей с ОВЗ в Большетроицком центре развития и социализации.

По данным федеральной системы «Навигатор дополнительного образования детей Белгородской области» по Шебекинскому городскому округу охват детей возрастом от 5 до 18 лет дополнительным образованием с начала 2021 года составляет 10601 ребенок (92% от числа 11527 чел., проживающих на территории Шебекинского городского округа (плановый показатель на 2021 год - 94,3%), охват дополнительным образованием на конец года – 8553 человека (74,2% от числа 11527 чел., проживающих на территории Шебекинского городского округа).

#### **Охват дополнительным образованием детей в образовательных организациях в 2021 году**

Образовательные организации	Количество обучающихся	Количество охваченных детей дополнительным образованием на конец декабря 2021 года	% охвата дополнительным образованием
МБУ ДО «ДЮОЦ «Развитие»	2085	2085	100%
МБУ ДО «ДЮСШ «Атлант»	951	951	100%
Спортивная школа № 1	833	833	100%
Детские школы искусств	997	902	90,5%
Дошкольные образовательные организации	952	878 (с учетом зачисленных в УДО)	92,2%
Общеобразовательные организации (муниципальные и государственные)	8924 (с учетом дошкольных блоков)	8538	95,7%
Большетроицкий центр развития и социализации	33	33	100%
Профессиональные образовательные организации (ШАРТ, ШТПТ)	670	245 (с учетом зачисленных в УДО)	36,6%

Охвачены на 100% дополнительным образованием обучающиеся СОШ № 2, Белоколодезянской СОШ, Большетроицкой СОШ, Вознесенской СОШ, Максимовской СОШ, Мешковской СОШ, Поповской СОШ, Ржевской СОШ, Булановской ООШ, Дмитриевской ООШ, Зимовской ООШ, Козьмодемьяновской ООШ, Кошлаковской ООШ, Крапивенской ООШ,

Зиборовской нш-дс, Среднянской нш-дс, Шебекинской гимназии-интерната, Академии спорта.

Не внесены по неуважительным причинам в систему обучающиеся Большегородиченской СОШ (31 чел.), Графовской СОШ (18 чел.), Масловопристанской СОШ (48 чел.), СОШ № 6 (7 чел.), Маломихайловской ООШ (3 чел.), Купинской СОШ (19 чел.), прогимназии № 8 (21 чел.).

В остальных случаях имеются проблемы с оформлением гражданства, СНИЛС, проблемы с созданными кабинетами.

В 2021 году в Шебекинском городском округе продолжена работа по внедрению системы персонифицированного финансирования дополнительного образования детей.

С 1 октября 2019 года все дополнительные общеразвивающие программы МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» и МБУ ДО «ДЮСШ «Атлант» переведены на ПФДОД. С 1 сентября 2020 года участниками системы персонифицированного финансирования дополнительного образования детей стали 13 дошкольных образовательных организаций. В 2021 году образовательными организациями выдано 3431 сертификатов персонифицированного финансирования (в том числе для 107 обучающихся с ОВЗ), что составляет 30% от числа детей возрастом от 5 до 18 лет, проживающих на территории Шебекинского городского округа (плановый показатель на 2021 год - 30%).

На территории Шебекинского городского округа ресурсы негосударственного сектора при реализации дополнительных общеобразовательных программ не используются.

#### 4.3.1. Структура численности детей, обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам (по направленностям)

Распределение обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам в разрезе направленностей дополнительных общеобразовательных программ:

Направленности дополнительных общеобразовательных программ	Получают дополнительное образование в дошкольных и общеобразовательных организациях, чел	Получают дополнительное образование в образовательных организациях дополнительного образования, чел	Всего в 2019 году	Всего в 2020 году	Всего в 2021 году
Техническая	569	157	411	726	745
Социально-гуманитарная	1176	361	1294	1537	3085
Художественная	1435	1497	1816	2932	3053
Естественнонаучная	619	352	435	971	1137
Туристско-краеведческая	157	273	409	430	498
Физкультурно-спортивная	1468	1119	2085	2587	3443
<b>ВСЕГО:</b>	<b>5424</b>	<b>3759</b>	<b>6450</b>	<b>9183</b>	<b>11961</b>

В образовательных организациях реализуется 507 программ дополнительного образования (в 2020 году - 362 программы), из них 74 программы персонифицированного финансирования дополнительного образования детей, по следующим направленностям:

Направленности дополнительных общеобразовательных программ	Дополнительные общеобразовательные программы, количество	из них дополнительные общеобразовательные программы персонифицированного финансирования дополнительного образования детей, количество
Техническая	33 (25 в 2020 году)	5
Социально-гуманитарная	137 (62 в 2020 году)	24
Художественная	159 (150 в 2020 году)	22
Естественнонаучная	34 (18 в 2020 году)	6
Туристско-краеведческая	22 (13 в 2020 году)	4
Физкультурно-спортивная	122 (94 в 2020 году)	13
<b>ВСЕГО:</b>	<b>507</b>	<b>74</b>

По итогам мониторинга, как и в предыдущие годы, самыми востребованными направленностями дополнительной образовательной деятельности в образовательных организациях Шебекинского городского округа являются социально-гуманитарная, художественная и физкультурно-спортивная.

#### **4.3.2. Содержание образовательной деятельности и организация образовательного процесса по дополнительным общеобразовательным программам**

В последние годы произошли важные изменения в программно-методическом обеспечении дополнительного образования детей: педагоги дополнительного образования разрабатывают авторские дополнительные программы, чтобы создать условия для развития творческой активности детей, реализуя при этом собственный профессиональный и личностный потенциал.

В каждой образовательной организации ведется работа с одаренными детьми, направленная на раннее выявление способностей, определение индивидуальных образовательных технологий и образовательной деятельности. Создаются условия для равноправного участия детей ОВЗ в различных формах дополнительного образования. По дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам обучаются 338 детей с ограниченными возможностями здоровья, 46 – детей-инвалидов. Учебные занятия в ДЮОЦ «Развитие» посещают 46 детей с ОВЗ и детей-инвалидов.

По дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам обучаются 338 детей с ограниченными возможностями здоровья, 46 – детей-инвалидов. Всего 54 ребенка с ОВЗ и детей-инвалидов посещают учреждение дополнительного образования ДЮОЦ «Развитие».

Удельный вес численности детей с ОВЗ в общей численности получающих дополнительное образование составляет 4%, в 2019 году - 2%.

В ДЮСШ «Атлант» культивируется 2 вида спорта (самбо и дзюдо), занимается 902 человека в 58 группах.

Материально-техническая база ДЮСШ «Атлант» строится на основе договоров безвозмездного пользования муниципальным имуществом с общеобразовательными учреждениями. В ДЮСШ «Атлант» заключены 13 договоров. Основным показателем учебной работы является выполнение программных требований по уровню подготовленности обучающихся, выраженных в количественных показателях (физического развития, физической, технико-тактической, интегральной и теоретической подготовки по истечении каждого года).

По итогам учебного года были проведены контрольно-переводные испытания, по результатам которых 496 обучающихся были переведены на следующие этапы обучения. В 2021-2022 учебном году принято на обучение по предпрофессиональным программам 256 обучающихся и зачислены в группы базового уровня 1-го года обучения, по общеразвивающим программам – 150 обучающихся.

В МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» в 2021-2022 учебном году обучаются 2198 детей по дополнительным общеобразовательным программам шести направлений, из них: по художественной направленности - 905 человек (изобразительное искусство, декоративно-прикладное творчество, вокал, хореография), туристско-краеведческой - 236 человека, технической – 207 человека, социально-гуманитарной - 529 человека, физкультурно-спортивной - 177, естественнонаучной - 144 человека. В соответствии с региональным проектом «Создание новых мест дополнительного образования детей на территории Белгородской области», в рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» в МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» создано 90 новых мест для обучающихся по направлению «Экология»; дети занимаются по новым программам естественнонаучной направленности с комплектом оборудования, полученным в рамках Федерального проекта.

В рамках реализации регионального проекта «Вовлечение детей с расстройством аутистического спектра в дополнительное образование» («Радость открытия») в МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» по дополнительным общеразвивающим программам занимаются 14 детей по технической, физкультурно – спортивной и художественной направленностям, в 2021 для детей с РАС была открыта программа физкультурно – спортивной направленности «Академия движения», ставшая призером регионального конкурса адаптированных дополнительных общеобразовательных программ для детей с ОВЗ в 2021 году.

С 2021 года в МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» открыто структурное подразделение «Муниципальный опорный центр дополнительного образования детей Шебекинского городского округа».

В 2021-2022 году образовательный процесс организован как в двух

зданиях МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие», так и на базе 3 дошкольных и 14 общеобразовательных организаций на основе договоров безвозмездного пользования муниципальным имуществом, также на базе одного детского сада осуществляется образовательный процесс по договору сетевого взаимодействия.

В 2021 году 541 обучающийся МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» (21 %) принял участие в 37 конкурсах и соревнованиях различного уровня. По сравнению с 2020 годом количество участников сократилось в 2 раза: причиной стало большое количество педагогов – совместителей, у которых нет мотивации к участию в конкурсных мероприятиях, а также уменьшение количества профильных для педагогов дополнительного образования конкурсов..

11,4% обучающихся МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» стали призерами муниципальных, региональных, всероссийских и международных соревнований. Данный показатель снизился незначительно в сравнении с 2020 годом (на 4,6 %).

В 2021 году в детско-юношеской спортивной школе «Атлант» подготовлено 477 победителей и призёров соревнований, в том числе победитель Первенства Европы, победитель и призер первенства России, 17 победителей и призеров Чемпионатов и первенств Центрального Федерального округа, 14 победителей и призеров Чемпионатов и первенств Министерства Просвещения Российской Федерации, 281 победитель и призер Чемпионатов и Первенств области.

#### **4.3.3. Кадровое обеспечение учреждений дополнительного образования**

Качественное образование зависит в первую очередь от кадрового потенциала, который в свою очередь влияет на достижение высоких результатов.

С 1 сентября 2021 года в учреждениях дополнительного образования Шебекинского городского округа работают 71 педагог, из них 30 совместителей.

В 2021 году 6 человек (8%) - это педагогические работники пенсионного возраста. Удельный вес численности педагогических работников в возрасте до 35 лет в общей численности педагогических работников учреждений дополнительного образования составляет 22% (16 чел.).

Анализ категорийности педагогических работников (с учетом руководителей, занимающихся педагогической деятельностью) организаций дополнительного образования показал:

Всего, чел.	Имеют квалификационные категории, чел. (%)		Не имеют квалификационных категорий, чел. (%)	Из них подтвердили соответствие занимаемой должности, чел. (%)
	высшая	первая		
71	13 (18%)	18 (25%)	22 (30%)	13 (18%)

Процент педагогических работников, имеющих квалификационные категории в МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» - 36 %, т.е. значительно снизился по сравнению с 2020 года в связи с приемом на работу в 2021 – 2022 учебном году

большого числа педагогов – совместителей, не имеющих квалификационных категорий.

Процент педагогических работников, имеющих квалификационные категории в МБУ ДО «ДЮСШ «Атлант» - 64,3%.

В то же время проблема нехватки квалифицированных кадров остается актуальной для системы дополнительного образования. Дефицит кадров наблюдается в технической и естественнонаучной направленностях дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ, в художественной направленности на вакансии преподаватели театрального творчества.

К концу 2021 года в МБУ ДО «Развитие» осталось на вакансии 0,5 штатных единицы педагога дополнительного образования.

#### **4.3.4. Материально-техническое и информационное обеспечение организаций, осуществляющих образовательную деятельность в части реализации дополнительных общеобразовательных программ**

Общая площадь всех помещений учреждений дополнительного образования составляет 1228,8 кв.м, 390 кв.м из которой – для организации учебного процесса. В расчете на одного обучающегося во время учебного процесса приходится 3,2 кв.м., без учета помещений безвозмездного пользования для проведения учебных занятий.

Все организации имеют официальные сайты, структура которых соответствует требованиям приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29.05.2014 г. № 785 «Об утверждении к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации».

Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях в расчёте на 100 обучающихся в организациях дополнительного образования, в 2019 году составляет 0,2 единицы.

Связано это с тем, что при реализации большинства образовательных программ дополнительного образования необходимость использования компьютерной техники отсутствует. Компьютеры используются в основном в административных целях.

Во всех организациях дополнительного образования имеется доступ к сети Интернет. Скорость доступа составляет от 10 до 21 Мбит/с.

Анализ организации дополнительного образования позволяет обозначить следующие **проблемы**:

- недостаточность профессиональных кадров дополнительного образования;
- недостаточная вовлечённость обучающихся в деятельность детских объединений;

- недостаточный уровень развития естественнонаучной и технической направленности в образовательных организациях (учебно-материальной базы и кадрового состава).

Исходя из вышеизложенного, **приоритетными задачами** развития дополнительного образования в 2022 году являются:

- проведение мониторинга по изучению образовательных потребностей детей

и их родителей (законных представителей) в сфере дополнительного образования, по изучению степени удовлетворения обучающихся и их родителей (законных представителей) качеством образовательных услуг в сфере дополнительного образования;

- усиление информационного просвещения детей и их родителей (законных представителей) по дополнительному образованию в школах, на сайтах, в школьных группах социальной сети Интернет;

- совершенствование системы сотрудничества с социальными партнёрами;

- привлечение имеющихся в округе профессиональных кадров к работе в системе дополнительного образования;

- разработка и реализация комплекса мероприятий по развитию естественнонаучной и технической направленностей дополнительного образования детей.

#### **4.4. Обеспечение обязательного общего образования Всеобуч**

В целях учёта детей, подлежащих обучению по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования сформирован муниципальный электронный банк данных детей в возрасте от 0 до 18 лет, в том числе не зарегистрированных по месту жительства, но проживающих на данной территории. По состоянию на 1 сентября 2021 года в Шебекинском городском округе проживает 13809 детей, из них: от 0 до 7 лет - 3717, от 7 до 15 лет - 6519, от 15 до 18 лет – 2146. Контингент обучающихся всех образовательных организаций Шебекинского городского округа на 1 сентября 2021 составил 10657 человека.

#### **4.5. Поддержка талантливых детей**

В целях повышения интереса к предмету, активизации познавательной деятельности на муниципальном уровне с обучающимися проводятся различные конкурсы и олимпиады, победители которых принимают участие на муниципальной и региональном уровне.

В 2021 году на муниципальном уровне было организовано и проведено для обучающихся 23 конкурса, в которых приняли участие 612 обучающихся из 35 образовательных организаций округа.

В Шебекинском городском округе осуществляется мотивационная поддержка одаренных детей. Ежегодно проводится чествование одаренных детей и их наставников на уровне муниципального района во время торжественных мероприятий, посвященных выпускным вечерам.

Согласно приказу МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 9 июня 2021 года. № 809 в муниципальный банк данных детей Шебекинского городского округа, проявивших выдающиеся способности по итогам 2020-2021 учебного года, внесено 134 одаренных ребенка из 14 школ и 4 детских садов.

Не внесены в банк данных детей Шебекинского городского округа, проявивших выдающиеся способности, обучающиеся из средних школ: Белоколодезянской, Вознесенской, Купинской, Максимовской, Мешковской, Муромской, Первоцепляевской, Поповской: из основных: Верхнеберезовской, Дмитриевской, Зимовской, Козмодемьяновской, Кошлаковской, Красноаленсандровской, Краснополянской, Крапивенской, Красненской, Маломихайловской, Никольской, Стариковской, Чураевской, а также начальных школ: Зиборовской и Среднянской. И всех детских садов за исключением детского сада №3, №8, Вознесенского, Новотаволжанского «Белочка».

Премии губернатора в 2021 году получили 19 обучающихся из 7 школ (СОШ №3, СОШ №4, Шебекинской СОШ с УИОП, Шебекинской гимназии-интерната, Белянской СОШ, Новотаволжанской СОШ, Ржевской СОШ). Также 8 учащихся Шебекинского городского округа из СОШ №5 с УИОП, Шебекинской СОШ с УИОП, Масловопристанской СОШ, Новотаволжанской СОШ утверждены на получение ежемесячной стипендии Губернатора.

Ежегодно учащиеся Шебекинского городского округа принимают участие в региональных конкурсах и конференциях.

В 2021 году участники конкурсов занимали призовые места в следующих конкурсах:

региональный этап Всероссийского детского конкурса научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке» - 2 победителя, 1 – призера;

региональный этап Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «Меня оценят в XXI веке» - 3 призера;

региональный этап Симпозиума научно-исследовательских проектов обучающихся «Мои исследования – родному краю» - 1 победитель, 2 призера.

Андреев Анатолий и Андреев Юрий, обучающиеся 9 класса, Квашенко Ольга и Богданов Артем обучающиеся 11 класса МБОУ «Масловопристанская СОШ», Прокопенко Мария и Тайиров Эльдар, обучающиеся 9 класса МБОУ «Большегородищенская СОШ» признаны победителями заключительного этапа Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «Меня оценят в XXI веке» в г. Москва. Обучающиеся 5 класса МБОУ «СОШ № 5с УИОП г. Шебекино» Струков Михаил и Завацкий Ярослав, Прокопенко Мария, обучающаяся 9 класса МБОУ «Большегородищенская СОШ» на Всероссийском этапе детского конкурса научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке» в г. Москва стали победителями.

В рамках реализации муниципального проекта «Модернизация муниципальной системы подготовки школьников к олимпиадам» «ПУТЬ

К ОЛИМПУ» в Шебекинском городском округе в течение года на базах опорных школ МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино», МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино», МБОУ «Большетроицкая СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», МБОУ «Новотаволжанская СОШ», МБОУ «Ржевская СОШ» дистанционно в каникулярное время проводятся Единые Уроки «Путь к Олимпу» для обучающихся 8-10 классов по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников.

В 2021 году на базе открытой инжиниринговой школы НИУ «БелГУ» очно приняли участие в работе учебно-тренировочных сборов для обучающихся 8-10 классов общеобразовательных организаций Белгородской области, из числа участников регионального и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников 2020 – 2021 учебного года по общеобразовательным предметам 5 обучающихся Шебекинского городского округа из следующих школ: 1 обучающийся МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино», 1 обучающийся МБОУ «Ржевская СОШ», 3 обучающихся ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП».

В Шебекинском городском округе функционирует муниципальный ресурсный Центр по работе с одаренными детьми на базе МБОУ «СОШ №5 с УИОП г. Шебекино», который реализует программы психолого-педагогического сопровождения одаренных и способных детей в учебно-воспитательном процессе, осуществляет интеллектуальное развитие одаренных детей. Формами работы с одаренными детьми являются конкурсы, олимпиады, научно-практические конференции, творческие мастерские, научно-исследовательская деятельность и др.

В течение учебного года обучающиеся Шебекинского городского округа принимают участие в образовательных программах на базе регионального Центра выявления и поддержки одаренных детей Алгоритм Успеха». В очном и заочном формате приняли участие 60 обучающихся.

Трубецкой Алексей, обучающийся 11 класса ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП» поучаствовал в работе профильной лингвистической смены на базе лагеря «Березка» в г. Строитель. Также он принял участие в работе двух профильных смен на базе образовательного центра «Сириус» «Литературное творчество» и «Лингвистическая».

Во всероссийском конкурсе сочинений «Без срока давности» Воронина Мария, обучающаяся 7 класса МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино», признана ПОБЕДИТЕЛЕМ регионального этапа конкурса. Дипломами Белгородского института развития образования награждены ПРИЗЁРЫ регионального этапа конкурса Томаровская Екатерина, обучающаяся 9 класса и Шишкина Мария, обучающаяся 11 класса МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино», Никитина Анна, обучающаяся 9 класса, Мокроусова Мария, обучающаяся 10 класса и Николаенко Александра, обучающаяся 11 класса ОГБОУ «Шебекинская гимназия-интернат».

В региональном конкурсе сочинений «Писатель на все времена», посвященный 200-летию со дня рождения Ф.М. Достоевского в августе 2021 - дипломом департамента образования области награждены ПОБЕДИТЕЛЬ

Лукьяненко Анна, обучающаяся МБОУ «Ржевская СОШ» и ПРИЗЁР Арсеньева Валерия, обучающаяся МБОУ «Большетроицкая СОШ».

В областном конкурсе творческих работ по иностранному языку «Шире круг» проходившем с 1 марта по 1 апреля 2021 года, победителями признаны - Ветер София, Шамордин Тимур, Мишукова Виктория МБОУ «СОШ № 3»; Алексеенко Дарина, Матвеева Дарья МБОУ «Чураевская ООШ»; Лазарева Софья МБОУ «СОШ № 2»; Рябова Дарья ГБОУ «Шебекинская гимназия-интернат»; Страданченко Виктория МБОУ «СОШ № 5 с УИОП»; Громова Ксения ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП». Призерами стали Крупенко Алиса, Архипова Екатерина МБОУ «Вознесенская СОШ»; Шамсутдинова Дарья, Васильчикова Екатерина, Никадонова Виктория, Рыбенко Юлия, Щербакова Полина МБОУ «Графовская СОШ»; Шеханина Мария МБОУ «СОШ № 3»; Кадырова Арина, Товстоган Ксения, Отрадна Ангелина ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП»; Барышева Любава МБОУ «Купинская СОШ».

В областной олимпиаде школьников по немецкому языку (второй иностранный язык) 27 апреля 2021 года победителями стали: Симонов Дмитрий, Шатохина Елена, Тищенко Иван МБОУ «СОШ № 5 с УИОП»; Черепанов Александр, Чепурная Светлана МБОУ «Большетроицкая СОШ»; Думенко Владимир МБОУ «Купинская СОШ». Призовые места получили Игнатова Алина МБОУ «СОШ № 5 с УИОП»; Ивантеева Алена МБОУ «Белянская СОШ»; Кинчин Тимофей МБОУ «Купинская СОШ»; Моторина Анастасия МБОУ «СОШ № 6».

В региональном конкурсе видеороликов на иностранном языке «Кулинарная книга» с 27 сентября по 15 октября 2021 года победителем стала Матвеева Дарья МБОУ «Чураевская ООШ», призером - Попова Мария МБОУ «СОШ № 4».

В областном конкурсе сочинений «История моей семьи в истории моей России», посвященного Дню России в мае 2021 года победителем стала учащаяся 7 класса МБОУ «СОШ № 4» Воронина Мария.

В региональном литературном конкурсе эссе, посвященном 200-летию со дня рождения Ф.М. Достоевского с сентября по ноябрь 2021 года 1 место в возрастной группе 17-18 лет заняла Бирюкова Дарья, обучающаяся ГБОУ «Шебекинская гимназия-интернат».

### **Всероссийская олимпиада школьников**

Важной формой работы с одарёнными детьми стали предметные олимпиады. В сентябре – декабре 2021 года проведены школьный и муниципальный этапы всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиады) по литературе, биологии, географии, информатике, химии, математике, физике, астрономии, искусству (мировой художественной культуре), русскому языку, технологии, основам безопасности жизнедеятельности, экономике, истории, праву, обществознанию, английскому, немецкому, французскому, китайскому языкам, экологии, физической культуре.

В школьном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие 7577 обучающихся 4 – 11-х классов из 40 общеобразовательных

организаций, находящихся в Шебекинском городском округе. Наиболее многочисленными были олимпиады по русскому языку, математике, биологии. Традиционно наименьшее число участников представлено на олимпиадах по немецкому языку, астрономии, экономике.

С 25 октября по 7 декабря 2021 года проведен муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по 22 предмету на базах 34 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа, обучающиеся которых были признаны участниками муниципального этапа.

Общее количество участников муниципального тура всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году составило 1725 участий. По результатам муниципального этапа призовые места муниципального этапа присвоены 599 участникам. Победителями признаны 113 человек, а призёрами – 486.

На региональный этап ВсОШ согласно квоте, установленной организатором регионального этапа, в 2021-2022 учебном году направлено 41 обучающийся общеобразовательных учреждений Шебекинского городского округа.

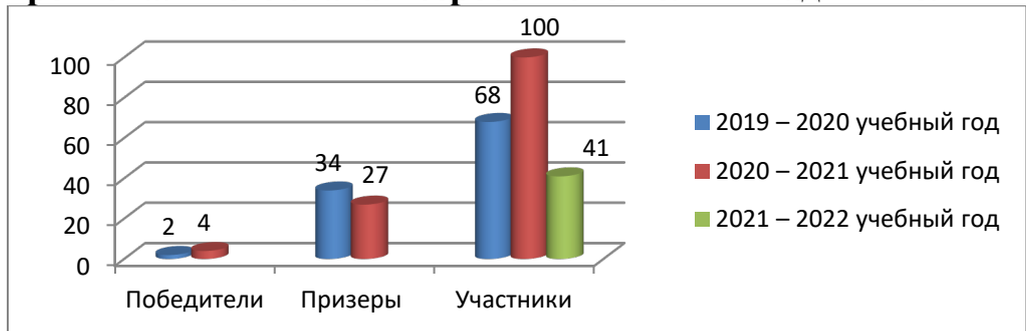
#### Результаты Всероссийской олимпиады школьников

		2019 – 2020 учебный год		2020 – 2021 учебный год		2021 – 2022 учебный год	
		чел.	кол-во школ	чел.	кол-во школ	чел.	кол-во школ
Победители	муниципальный этап	68	14	72	15	113	17
	региональный этап	2	1	4	4		
Призеры	муниципальный этап	176	21	246	19	486	30
	региональный этап	34	5	27	8		
Участники	муниципальный этап	1145	33	892	25	1725	35
	региональный этап	68	13	100	12	41	9
Не принимали участие	муниципальный этап	4 Максимовская СОШ Дмитриевская ООШ Зимовская ООШ Маломихайловская ООШ		11 Белоколодезянская СОШ Максимовская СОШ Верхнеберезовская ООШ Зимовская ООШ Козьмодемьяновская ООШ Кошлаковская ООШ Крапивенская ООШ Красненская ООШ Красноалександровская ООШ Никольская ООШ Чураевская ООШ		Зимовская ООШ Маломихайловская ООШ Красноалександровская	

### Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников



### Итоги регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников



#### Выводы и рекомендации:

- провести анализ участия обучающихся и полученных результатов школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году;

- осуществлять систематическую работу по созданию условий для выявления, развития, поддержки талантливых школьников, реализации их способностей, обеспечения их всестороннего развития;

- разработать к 01.02.2022г. и начать реализацию плана работы с обучающимися по подготовке к школьному этапу всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в участии в различных этапах предметных олимпиад, конкурсах различных уровней;

- включить в содержание предметных недель материалы заданий школьного, муниципального и регионального этапов за последние 3 года;

- обобщить опыт педагогов, подготовивших победителей и призеров муниципального этапа олимпиады;

- способствовать повышению квалификации педагогов через их участие в проблемных курсах, практико-ориентированных семинарах, тренингах и вебинарах;

- рассмотреть возможность реализации в 2022 году школьных проектов по совершенствованию системы подготовки школьников к ВсОШ.

#### 5. Учителям-предметникам:

- продолжить целенаправленную системную работу с одарёнными детьми, в том числе через индивидуальные занятия, активно использовать олимпиадные задания в учебном процессе;

- учесть типичные ошибки, допущенные при выполнении олимпиадных заданий;

- обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;

- при подготовке к различным этапам олимпиады использовать возможности интернет - ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения; -

- обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам олимпиады, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в участии в различных этапах олимпиады через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.

#### **4.6. Профориентационная работа в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа**

В 2020-2021 учебном году особое внимание в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа уделялось профориентационной деятельности.

Совместная многоуровневая работа образовательных организаций по реализации модели «детский сад – школа - СПО – работодатель» дает высокие результаты: уверенное самоопределение обучающихся, повышение мотивации детей к правильному профессиональному самоопределению, получение школьниками профессионально ориентированного среднего профессионального образования. При этом учитываются необходимые работодателю профессиональные компетенции, практические навыки и умения.

В Центре инсталляций на базе ОГАПОУ «Шебекинский агротехнический ремесленный техникум» для более 500 воспитанников детских садов №№ 1 и 6, учащихся начальных классов второй, четвертой школ и семиклассников городских школ организована работа по ранней профориентации обучающихся с применением STEAM-технологий (мастер-классы, профессиональные пробы, кружковая деятельность).

Обучающиеся школ городского округа участвовали в федеральном проекте по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов «Билет в будущее». В 2020-2021 учебном году на платформе проекта было зарегистрировано 399 обучающихся и их родителей.

В ходе реализации муниципального проекта «Организация профориентации обучающихся образовательных организаций Шебекинского городского округа («Шаг в будущее»)» в соответствии с графиком для обучающихся общеобразовательных организаций организованы «профессиональный маршрут» на малые предприятия Шебекинского

городского округа, «Неделя без турникета».

Организовано посещение обучающимися 9-х классов и их родителями (365 чел.) профориентационных мероприятий, организованных ОГАПОУ «Шебекинский агротехнический ремесленный техникум» и ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта», в рамках V регионального чемпионата «Молодые профессионалы Белгородской области» (WorldSkills Russia).

В школах городского округа реализован разработанный департаментом внутренней и кадровой политики области совместно с профессиональными образовательными организациями области план основных профориентационных мероприятий, проводимых на базе ПОО и на площадках якорных работодателей и работодателей – партнёров для обучающихся 1-11-х классов.

Более тысячи выпускников 9-х и 11-х классов участвовали в Днях открытых дверей, организованных российскими и белгородскими вузами в режиме видео-конференц-связи.

В мероприятиях проекта «Ростки будущего» компании РусАГРО было организовано участие обучающихся пяти образовательных организаций: МБОУ «Белоколодезянская СОШ», МБОУ «Белянская СОШ», МБОУ «Большеетроицкая СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», МБОУ «Новотаволжанская СОШ». В интерактивных занятиях участвовали 320 школьников, на треть больше по сравнению с предыдущим годом.

В 2020-2021 учебном году профессиональным обучением было охвачено 489 старшеклассников: 215 десятиклассников и 274 одиннадцатиклассника. Освоение обучающимися программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих осуществлялось в ресурсных центрах на базе Большеетроицкой и Купинской средних школ, а также с использованием материальной базы ОГАПОУ «Шебекинский агротехнический ремесленный техникум» и ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта».

Обучение старшеклассников осуществлялось по 12 профессиям: «Младший воспитатель», «Рабочий зелёного хозяйства», «Кондитер», «Слесарь по ремонту автомобилей», «Швея», «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», «Штукатур», «Облицовщик-плиточник», «Секретарь-администратор», «Контролёр станочных и слесарных работ», «Лаборант химического анализа», «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин».

Дважды в год (в октябре и мае) был организован мониторинг деятельности образовательных организаций по профессиональному обучению старшеклассников. По результатам мониторинга отмечена высокая заинтересованность школ в результатах обучения школьников профессиям.

Профессиональное обучение всех одиннадцатиклассников, за исключением обучающихся Большегородщицкой средней школы, подавших заявления на освоение теоретической части программы профессионального обучения) завершилось итоговой аттестацией в форме квалификационного

экзамена. Квалификационные свидетельства о профессии рабочего, должности служащих получили 269 обучающихся муниципальных школ.

В 2020-2021 учебном году продолжалось участие общеобразовательных организаций в реализации областного проекта «Организация временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в свободное от учёбы время».

Постановлением администрации Шебекинского городского округа от 25 января 2021 года № 66 «Об организации временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в 2021 году» была установлена квота для трудоустройства несовершеннолетних в количестве 1637 человек.

В мае – сентябре школьники работали в ШМБУ «Коммунальная служба сервиса», ДОЛ «Салют, ООО «Н-Заря», на предприятиях и в организациях Шебекинского городского округа.

#### **Выводы и управленческие решения:**

Контрольные цифры проекта по трудоустройству обучающихся выполнены: в учреждения и на предприятия Шебекинского городского округа трудоустроено 1638 несовершеннолетних граждан.

В 2022 году предполагается решение следующих задач:

1. Организовать работу по увеличению охвата школьников профориентационными мероприятиями различных уровней.
2. Обеспечить эффективное участие образовательных организаций в региональных и муниципальных профориентационных проектах.
3. Организовать работу по временному трудоустройству несовершеннолетних граждан в свободное от учёбы время.

#### **4.7. Инновационная деятельность**

В 2021 году МАДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 14 г. Шебекино» присвоен статус инновационной проектной площадки Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Международная педагогическая академия дошкольного образования».

Дошкольные образовательные организации Шебекинского городского округа в 2021 году включились в инновационную деятельность по теме «Апробация и внедрение основ алгоритмизации и программирования для дошкольников и младших школьников в цифровой образовательной среде «ПиктоМир» - МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 3 «Теремок» г. Шебекино», МБДОУ «Детский сад «Ромашка» с. Белянка».

Дошкольные образовательные организации Шебекинского городского округа в 2021 году включились в инновационную деятельность по теме «Развитие качества дошкольного образования с использованием Инструментария мониторинга качества дошкольного образования на образовательной платформе «Вдохновение» - МАДОУ «Центр развития ребенка № 6 г. Шебекино», МАДОУ «Детский сад комбинированного вида № 11 г. Шебекино», МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 3 п.

Маслова Пристань».

МБДОУ «Детский сад с. Большетроицкое», МБДОУ «Детский сад «Колокольчик» с. Новая Таволжанка», МБОУ «Чураевская ООШ» приняли участие в мониторинге качества дошкольного образования от 0 лет до 7 лет, как основные участники данного мониторинга. Добровольными участниками в МКДО стали еще 17 дошкольных образовательных организаций Шебекинского городского округа. Экспертами, прошедших обучение и получивших сертификаты, в мониторинге качества дошкольного образования от 0 лет до 7 лет стали старшие воспитатели детских садов: №№ 3,6, 10,11,14 г. Шебекино.

В декабре 2021 года принята заявка ГБОУ «Шебекинская гимназия-интернат» на региональную инновационную площадку по теме «Внедрение модели тьюторского сопровождения обучающихся по развитию гибких навыков (Soft Skills) по средством цифровой платформы Skilfolio».

#### 4.8. Проектная деятельность

МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» и образовательные организации принимают активное участие в реализации региональных проектах:

- «Повышение функциональной речевой грамотности педагогов Белгородской области («Учитель-эксперт», «Учитель-собеседник»)),
- «Обеспечение информационной безопасности детей и подростков в современном обществе «Безопасное детство»,
- «Разработка и внедрение регионально-муниципальной модели методической службы»,
- «Школьная библиотека как информационно-образовательный центр» («Библиотека будущего»),
- «Разработка и внедрение региональной системы индивидуальных образовательных траекторий развития педагогических кадров («Курс на ЕГЭ»))
- «Формирование функциональной грамотности младших школьников»,
- «Наставничество в сфере образования региона: путь к совершенству»,
- «Внедрение бережливых технологий в деятельность общеобразовательных организаций Белгородской области («Бережливая школа»)),
- «Внедрение технологий бережливого управления в деятельность дошкольных образовательных организаций Белгородской области» («Бережливый детский сад»)),
- «Формирование детствосберегающего пространства дошкольного образования Белгородской области («Дети в приоритете»));
- «Расширение образовательного пространства школ Белгородской области «Территория самообразования»,
- «Создание системы сопровождения учащихся общеобразовательных организаций Белгородской области, испытывающих трудности с освоением основной образовательной программы в обучении («К успеху вместе»));

- «Организация образовательной деятельности в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в режиме «Школа полного дня»,
- «Кадры для цифровой трансформации»,
- «Разработка и апробация региональной модели обучения здоровью»,
- «Обеспечение информационной безопасности детей и подростков в современном обществе «Безопасное детство»,
- «Вовлечение детей с расстройствами аутистического спектра в дополнительное образование «РАДОСТЬ ОТКРЫТИЯ»,
- «Создание региональной модели единого доброжелательного воспитательного пространства в общеобразовательных организациях Белгородской области».

В 2021 году в рамках реализации национального проекта «Образование» продолжили успешную реализацию следующие муниципальные проекты по отрасли «Образование»:

- «Профилактика и коррекция нарушений осанки и плоскостопия у воспитанников дошкольных организаций Шебекинского городского округа» («Калейдоскоп здоровья»);
- «Внедрение дистанционных форм методического сопровождения родителей обучающихся по правовым, экономическим, медицинским, психолого-педагогическим вопросам воспитания дошкольников в режиме on-line» («Виртуальный детский сад»);
- «Внедрение доброжелательных технологий в образовательное пространство дошкольных образовательных организаций Шебекинского городского округа» («Приоритетное детство»);
- «Территория добра» - создание модели доброжелательного воспитательного пространства в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа;
- Создание системы наставничества и шефства для обучающихся образовательных организаций Шебекинского городского округа «Дети-детям»;
- Обновление содержания дополнительного образования детей в Шебекинском городском округе» («Ступени мастерства»);
- Создание в образовательных организациях Шебекинского городского округа системы профориентации обучающихся («ШАГ В БУДУЩЕЕ»);
- Создание системы сопровождения учащихся общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа, испытывающих трудности с освоением основной образовательной программы («Код успеха»);
- Организация образовательной деятельности в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа в режиме «Школа полного дня»;
- Внедрение доброжелательных технологий в образовательное пространство дошкольных образовательных организаций Шебекинского городского округа» («Приоритетное детство»);
- Организация профессионального роста педагогических работников Шебекинского городского округа «ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ЛИФТ»;

- Внедрение альтернативных форм школьного питания на территории Шебекинского городского округа;
- «Проведение комплекса мероприятий, посвященных 75- летию победы в Великой отечественной войне, с учащимися школ Шебекинского городского округа («Дневник Победы»»);
- Создание системы психолого-педагогической, методической и социальной помощи в образовательных организациях Шебекинского городского округа – «Мы вместе!»;
- Организация просветительской работы по профилактике заболеваний среди населения Шебекинского района («Здоровая нация - великая Россия»);
- «Марафон безопасности» - профилактика травматизма, несчастных случаев, гибели несовершеннолетних детей в образовательных организациях Шебекинского городского округа;
- Проведение комплекса мероприятий направленных на предупреждение количества смертей от внешних причин на территории Шебекинского городского округа;
- Формирование культуры семейного досуга и развития творческого потенциала «Интересно всей семьей»;
- Создание модели сетевой реализации образовательных и воспитательных программ в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа («Сетевое взаимодействие – успех каждого»).

МБУ ДО ДЮСШ «Атлант» и общеобразовательные организации Шебекинского городского округа принимают активное участие в реализации Всероссийского проекта «Самбо в школу» в 2021 году.

Всероссийский проект «Самбо в школу» в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа реализуется с 1 сентября 2016 года в 13 образовательных организациях: ОГБОУ «Шебекинская средняя общеобразовательная школа с УИОП», МБОУ «Белянская СОШ», МБОУ «СОШ № 2 г. Шебекино», МБОУ «Вознесенская СОШ», МБОУ «Графовская СОШ», МБОУ «Купинская СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», МБОУ «Ржевская СОШ», МБОУ «Новотаволжанская СОШ имени Героя Советского Союза И.П. Серикова», МБОУ «Красненская ООШ», МБОУ «Большетроицкая СОШ», МБОУ «Первоцепляевская СОШ», МБОУ «Большегородищенская СОШ имени Героя Советского Союза Н.Г. Сурнева».

Всероссийский проект «Самбо в школу» ориентирован на приобщение школьников к изучению основ борьбы самбо, создание условий для патриотического, физического и духовно-нравственного воспитания молодого поколения и рассчитан на обучающихся 1 - 11 классов.

Как отметил участник рабочей группы проекта президент Всероссийской и Европейской федерации самбо Сергей Елисеев: «К самбо должны относиться как к национальному достоянию. Дети должны знать историю самбо, гордиться ей».

В рамках реализации проекта МБУ ДО «Атлант» разработаны методические рекомендации, которые рассмотрены и рекомендованы

координационным советом по развитию образования и по введению и реализации ФГОС ОО в Шебекинском городском округе к практическому использованию в школах:

- приёмы самостраховки модуля самбо на уровне начального общего образования и основного общего образования;
- подвижные игры в занятиях по борьбе самбо на уроках физической культуры в общеобразовательных школах.

В 2021 году 5 общеобразовательных организаций (ОГБОУ «Шебекинская средняя общеобразовательная школа с УИОП», МБОУ «Бемянская СОШ», МБОУ «Вознесенская СОШ», МБОУ «Купинская СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», МБОУ «Новотаволжанская СОШ имени Героя Советского Союза И.П. Серикова») получили гранды: борцовские ковры для самбо, форму, агитационные плакаты, программы и методическую литературу.

В 2022 году в рамках реализации Всероссийского проекта «Самбо в школу» необходимо раздел «Самбо» включить в рабочую программу по предмету «Физическая культура» во второй четверти. Элементы данного раздела можно изучать в течение всего урока или включать отдельными частями при прохождении материала других разделов, прежде всего - гимнастики.

В 2021 году в МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» реализованы проекты по внедрению бережливых технологий в деятельность учреждений дополнительного образования:

- «Оптимизация подготовки справки об обучении в МБУ ДО ДЮЦ «Развитие»,
- «Оптимизация процесса подготовки информации о мероприятиях в детских объединениях на сайте МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие»,
- «Оптимизация процесса подготовки плана мероприятий с обучающимися на неделю в МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие».

**Выводы:** в 2021 году проектная деятельность была ориентирована на создание условий в образовательных организациях по применению и использованию бережливых технологий, реализации приоритетных направлений региональной стратегии «Доброжелательная школа» через проектную деятельность.

В 2022 году необходимо в рамках проектной деятельности необходимо на муниципальном уровне создать и разработать механизм оказания комплексной помощи школам, показывающим низкие образовательные результаты, усовершенствовать систему профилактики безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних, создать системы выявления и развития и воспитанников ДОО художественно-эстетических и технических способностей, сформировать основы экологического сознания обучающихся.

## **РАЗДЕЛ V. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УСЛОВИЙ, СПОСОБСТВУЮЩИХ СОХРАНЕНИЮ И УКРЕПЛЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ВОСПИТАННИКОВ**

Сохранение и укрепление здоровья подрастающего поколения является одним из приоритетных направлений деятельности сферы «Образования» муниципалитета. Работа строится на основе межведомственного взаимодействия. Выделяется три основных вектора реализации данного направления.

Первое - создание комфортных, безопасных, здоровьесберегающих условий в образовательном процессе.

Второе – организация информационно-разъяснительной работы по формированию умений и навыков «Быть здоровым - Здорово!».

Третье – организация двигательной активности обучающихся.

В рамках проведения капитальных и текущих ремонтов системно осуществляются мероприятия по созданию современных, комфортных и безопасных условий в образовательных учреждениях. Осуществляется поэтапная замена школьной мебели.

Во всех общеобразовательных учреждениях создана спортивная база, способная обеспечить выполнение всех требований по программе физической культуры, оборудованы игровые зоны и уголки отдыха. В рамках капитального ремонта в 2021 году построены спортивные площадки в Вознесенской и Поповской школах.

Образовательными учреждениями активно используются элементы здоровьесберегающей системы В.Ф.Базарного (конторки, массажные коврики, системно проводится гимнастика для глаз, упражнения для осанки, хоровое пение).

В практику организации учебного дня школьников прочно вошли активные формы учебного дня: ежедневная утренняя зарядка, физкультурные минутки на уроках, динамические паузы между урочной и внеурочной деятельностью, подвижные перемены, нестандартные уроки, повышающие уровень физической активности (экскурсии, урок в «зеленом классе»). В каждом образовательном учреждении созданы волонтерские отряды, которыми были проведены акции «Будь активен!».

Информационно-разъяснительная работа, направленная на развитие и сохранения здоровья обучающихся, в образовательных учреждениях строится через лектории, уроки здоровья, тематические конкурсно-игровые мероприятия. Третий год среди учащихся проводится конкурс агитбригад по здоровому образу жизни «Быть здоровым – здорово!».

В 2020 году в рамках муниципального проекта «Здоровая нация – сильная страна» в каждом образовательном учреждении создан комплекс мероприятий по формированию здорового образа жизни через учебную деятельность и воспитательный процесс. В него гармонично вписаны требования, предъявляемые сегодня к образовательной и воспитательной деятельности, выстроена четкая взаимосвязь между такими структурами района как

Шебекинская центральная больница, управление физической культуры и спорта.

### 5.1. Охрана труда и техника безопасности

Работа по охране труда в 2021 г. осуществлялась в соответствии с планом работы МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа Белгородской области» на 2021 год.

Обучение ответственных лиц по соблюдению требований охраны труда, пожарно-технического минимума организовывается МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» с периодичностью 1 раз в 3 года, а также по мере необходимости.

Во всех образовательных организациях Шебекинского городского округа имеется комиссия по охране труда, в состав которой входит не менее 3 чел., прошедших соответствующее обучение.

В 2021 году очередное обучение по охране труда прошли 54 человека из числа руководителей образовательных организаций и других ответственных лиц. Также прошли внеочередное обучение в рамках новых Правил по охране труда, вступивших в силу с 1 января 2021 года 89 человек.

По программе пожарно-технический минимум в 2021 г. были обучены руководители образовательных организаций и ответственные лица в количестве 32 человека.

Ежегодно заместители директора по административно-хозяйственной работе и заведующие хозяйством образовательных организаций проходят обучение по программам: правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок и правила техники безопасности при работе в электроустановках напряжением до 1000 В. Всего было обучено 135 человек.

	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Обучение по охране труда, чел.	45	63	143
Обучение по ПТМ, чел.	20	92	
Обучение по безопасной эксплуатации электроустановок до 1000 В, чел.	76	76	76
Обучение по безопасной эксплуатации по тепловым энергоустановкам, чел.	59	59	59

В течение 2021 года была проведена очередная специальная оценка условий труда в 51 образовательной организации, МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» и МКУ «АХЦ по обеспечению деятельности образовательных учреждений Шебекинского городского округа».

В октябре 2021 г. была проведена проверка деятельности образовательных организаций по выполнению законодательства в сфере охраны труда в 14 общеобразовательных организациях. Без замечаний проверка прошла в Муромской, Вознесенской и Мешковской школах.

Перед началом каждого учебного года в образовательных организациях издаются приказы об организации работы по охране труда на учебный год, об обеспечении пожарной безопасности, о принятии мер

по антитеррористической защищенности, о назначении лица, ответственного за электрохозяйство. В школах и детских садах разработаны и утверждены коллективные договора, правила внутреннего трудового распорядка, соглашения по охране труда на 2021-2022 уч. гг. и акты проверки данных соглашений, которые оформляются 2 раза в год. Также ведутся соответствующие журналы по охране труда: регистрации вводного инструктажа и инструктажа на рабочем месте, регистрации несчастных случаев с обучающимися, работниками, учета и выдачи инструкций по охране труда, регистрации противопожарного инструктажа и инструктажа по электробезопасности.

Для совершенствования работы по охране труда руководителям общеобразовательных организаций рекомендуется:

- работу по охране труда проводить в соответствии с разделом X «Охрана труда» Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (редакция, действующая с 3.10.2016 г.), Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с Рекомендациями по организации работы службы охраны труда, утвержденными Постановлением Минтруда РФ от 08.02.2000 г. № 14 (с изменениями на 12 февраля 2014 г.),

- проводить инструктажи по охране труда на рабочем месте не реже одного раза в шесть месяцев, по электробезопасности – ежегодно, по пожарной безопасности – раз в полугодие, а лучше ежеквартально.

- ежегодно проводить День охраны труда в учреждении, школьные смотры - конкурсы учебных кабинетов, включая вопросы охраны труда;

- систематизировать документацию по охране труда, вести ее согласно номенклатуре дел по охране труда.

- осуществлять контроль за обновлением документов по охране труда, особенно инструкций и коллективного договора.

- раз в 3 года проходить обучение по охране труда в специализированной организации, а также проводить обучение по охране труда со всеми работниками.

- при работе использовать рекомендации по организации работы по охране труда на предприятии под издательством ОАУ «Центр охраны труда Белгородской области».

## **5.2. Профилактика детского травматизма**

Распоряжением Губернатора Белгородской области от 30 июня 2021 года № 313-р «Об утверждении концепции безопасности Белгородская область – территория БЕЗопасности» утверждена концепция безопасности несовершеннолетних. В рамках реализации Концепции разработан межведомственный План мероприятий («дорожная карта»), направленная на предупреждение гибели и травматизма детей от внешних причин на территории Шебекинского городского округа на 2021-2025 годы.

Работа образовательных учреждений по профилактике детского травматизма ведется в двух основных направлениях:

1. Создание травмобезопасной среды, в которой пребывают дети.
2. Выработка у детей безопасного поведения в различных жизненных ситуациях.

В планы работы образовательных учреждений включен весь комплекс мероприятий по профилактике всех видов травматизма:

1. Безопасность на дорогах.
2. Снижение травматизма и гибели детей при пожарах.
3. Безопасность на воде.
4. Профилактика падения детей из окон.
5. Профилактика терроризма и экстремизма.

Особое внимание в работе образовательных учреждений уделяется профилактике детского дорожно-транспортного травматизма.

В общеобразовательных организациях в системе проводятся классные часы, беседы, различные мероприятия с обучающимися, направленные на разъяснение несовершеннолетним правил безопасного поведения на улицах и дорогах, родительские собрания с рассмотрением вопросов о необходимости использования световозвращающих элементов в одежде, детских удерживающих устройств в салоне автомобиля. Декадник «#ЯсоблюдаюПДД» проведен в период с 11 января 2021 года по 20 января 2021 года во всех общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа. В рамках декадника со школьниками, их родителями (законными представителями) организованы дополнительные мероприятия по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, проведены дополнительные инструктажи по соблюдению Правил дорожного движения, лектории с привлечением сотрудников ОГИБДД ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, «Минутки безопасности» - ежедневно на последних уроках, конкурсы рисунков и плакатов «Я соблюдаю ПДД», флеш-мобы по соблюдению Правил дорожного движения «#ЯсоблюдаюПДД», работа отрядов ЮИД с проведением разъяснительной работы и пропагандой соблюдения Правил дорожного движения для водителей и пешеходов (раздача листовок, проведение акций, занятий с младшими школьниками). С 17 мая по 6 июня 2021 года, а также с 20 августа по 16 сентября 2021 года проведены широкомасштабные профилактические операции «Внимание, дети!» совместно сотрудниками ОГИБДД ОМВД России по Шебекинскому городскому округу.

Профилактические мероприятия «Внимание, каникулы!» проведены в период осенних каникул с 25 октября по 7 ноября 2021 года и запланировано проведение в период зимних каникул с 20 декабря 2021 года по 10 января 2022 года.

На начало 2021–2022 учебного года актуализированы Паспорта дорожной безопасности всех образовательных организаций, утверждены и согласованы в ОГИБДД по Шебекинскому городскому округу, в каждой образовательной организации возобновлена профилактическая работа широкомасштабной акции «Родительский патруль», направленная на контроль за соблюдением

обучающимися правил дорожного движения в части перехода улиц вблизи образовательных организаций с ежедневным мониторингом ношения обучающимися световозвращающих элементов. Анализ обеспеченности обучающихся световозвращающими элементами дал следующий результат: обучающиеся 1-4 классов обеспечены на 100% световозвращающими элементами (3052 чел.), 5-9 классов на 88 % (3739 чел.), 10-11 классов на 81 % (419 чел.).

В рамках зимнего этапа Всероссийской Акции «Безопасность детства» в ноябре организованы и проведены муниципальные профилактические акции «Ангел в дорогу» с 22 по 27 ноября 2021 года в преддверии празднования Дня Матери (28 ноября 2021 года), акция «Дети против ДТП!» с 15 по 20 ноября 2021 года в рамках Всемирного Дня памяти жертв ДТП (21 ноября 2021 г.), проведен муниципальный этап регионального конкурса «Лучший педагог по обучению основам безопасного движения на дорогах», организовано участие обучающихся 1-9 классов во Всероссийской онлайн-олимпиаде на знание основ безопасного поведения на дороге (2697 обучающихся), возле образовательных организаций систематически работает «Родительский патруль», осуществляя мониторинг ношения обучающимися световозвращающих элементов на верхней одежде и соблюдение правил перевозки несовершеннолетних в личных транспортных средствах. Школьники 5-9 классов изучают курс внеурочной деятельности «Школа дорожной безопасности».

Активно развивается ЮИДовское движение в образовательных организациях округа. На основании приказа МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 27 августа 2021 года № 1094 «О создании отрядов «ЮНЫЕ ИНСПЕКТОРЫ ДВИЖЕНИЯ» в образовательных организациях Шебекинского городского округа» на базе 33 муниципальных общеобразовательных организаций и МБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП» действуют 37 отрядов ЮИД, в которые вовлечены 453 обучающихся.

Действуют 3 кадетских класса по линии ГИБДД на базе МБОУ «Ржевская СОШ», МБОУ «Новотаволжанская СОШ», МБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП».

Созданы 17 отрядов ЮПИД в 17 дошкольных образовательных организациях. В работу движения ЮИД вовлечено 210 воспитанников детских садов. Основными направлениями работы отрядов являются: изучение правил дорожного движения, приобретение навыков по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при ДТП, ориентированию в сложной ситуации при ДТП, пропаганда Правил дорожного движения среди школьников и их родителей (законных представителей). Сформированными отрядами юных инспекторов движения с сентября 2021 года по декабрь 2021 года проведены еженедельные занятия по темам: «Правила дорожного движения. Безопасный маршрут «Дом-Школа-Дом», «Правила дорожного движения. Движение в темное время суток и сложных погодных условиях», «Правила безопасного перехода улиц и дорог. Правила поведения пешеходов в соответствии с сигналами светофора, дорожных знаков, дорожной разметки на проезжей части. Безопасность на каникулах», «Правила поведения пассажиров в общественном

транспорте. Безопасность в период активного зимнего отдыха (санки, ледянки, снегокаты)» из цикла «Азбука дорожной безопасности» для обучающихся начальных классов.

В 2021 году проведен муниципальный этап конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо». В конкурсе приняли участие 16 команд общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа. Победителями муниципального этапа конкурса стали юидовцы МБОУ «Масловопристанская СОШ», ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП», призерами отряды ЮИД МБОУ «СОШ №3 г. Шебекино», МБОУ «СОШ №4 г. Шебекино», МБОУ «Большетроицкая СОШ», МБОУ «Мешковская СОШ». В творческом конкурсе «85 лет ГАИ – ГИБДД, ЮИД – ГИБДД – «вместе делаем дороги безопасными» лучшими стали команды школ: МБОУ «СОШ №5 с УИОП», ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП», МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино», МБОУ «Вознесенская СОШ», МБОУ «Большетроицкая СОШ», МБОУ «Белянская СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ». 23 декабря 2021 года отряд ЮИД МБОУ «СОШ №4 г. Шебекино» принял участие в новогоднем областном фестивале ЮИД.

Школьники и воспитанники детских садов ежегодно принимают участие во **Всероссийском конкурсе рисунков по ПДД Благотворительного Фонда поддержки детей, пострадавших в ДТП имени «Наташи Едыкиной», направленном на профилактику ДТП.** С 20 по 24 сентября 2021 года в образовательных организациях Шебекинского городского округа организована Всероссийская Неделя безопасности дорожного движения. В рамках недели проведены тематические челленджи с участием детей и родителей «Возьми ребенка за руку», «Везу ребенка правильно», «Вижу и говорю спасибо», акция «Почта ЮИД». В целях профилактики детского дорожно-транспортного травматизма среди обучающихся Шебекинского городского округа традиционно проводятся занятия с участием Новооскольского мобильного Центра «Лаборатория безопасности». 12 мая 2021 года «Лаборатория безопасности» посетила среднюю школу № 6 г. Шебекино, 18 ноября 2021 года обучающиеся средней школы № 4 г. Шебекино стали участниками информационно-просветительского мероприятия по безопасности дорожного движения с использованием технических средств и оборудования мобильного городка «Лаборатория безопасности».

Несмотря на проводимую профилактическую работу, в 2021 году на территории Шебекинского городского округа зарегистрировано 6 дорожно-транспортных происшествий с участием детей до 16 лет, в которых 5 несовершеннолетних получили ранения, 1 ребенок погиб. Случаев ДТП с участием транспортных средств, осуществляющих подвоз обучающихся, повлекших за собой причинение вреда здоровью детей не зарегистрировано.

Охват мероприятиями по закреплению навыков безопасного поведения на дорогах составил 100% воспитанников и школьников.

В общеобразовательных организациях обеспечено эффективное межведомственное взаимодействие по организации профилактической работы, направленной на снижение травматизма и гибели детей при пожарах. С

обучающимися систематически проводятся беседы, инструктажи по соблюдению мер безопасности на улице, в школе, дома, в общественных местах с привлечением специалистов МЧС, ГО и ЧС, оформлены уголки безопасности, в которых размещена информация о действиях при угрозе совершения террористического акта, при обнаружении незнакомого предмета.

30 апреля 2021 года в школах округа организовано проведение Всероссийского открытого урока по основам безопасности жизнедеятельности. В школах созданы дружины юных пожарных (31 отряд с охватом 349 обучающихся), отряды ЮИД (37 отрядов с охватом 392 обучающихся). В 2020-2021 учебном году работали 8 кадетских классов по линии МЧС (130 чел.).

В 2021-2022 учебном году в школах созданы 30 дружин юных пожарных в 29 школах с охватом 326 обучающихся, 37 отрядов ЮИД в 33 школах с охватом 455 обучающихся. В 2021-2022 учебном году работает 25 кадетских классов, в них обучается 460 детей, из которых 9 кадетских классов по линии МЧС (131 чел.), 9 казачьих классов (189 чел.), 3 класс по линии ГИБДД (56), 4 класса Юные моряки (84 чел.).

С 5 апреля по 22 апреля 2021 года в дистанционном формате, в виде тестирования проведена II Всероссийская электронная олимпиада по безопасности жизнедеятельности среди обучающихся 11-18 лет, в которой приняли участие 301 обучающийся из числа юных пожарных. В период с 1 по 15 сентября 2021 года во всех школах проведены классные часы, уроки ОБЖ, родительские собрания с рассмотрением вопроса по обеспечению пожарной безопасности и предупреждению чрезвычайных ситуаций и привлечением сотрудников ОНД и ПР Шебекинского городского округа. Для школьников были организованы уроки по оказанию первой медицинской помощи, практические занятия по эвакуации из здания при пожаре. Проведены беседы, инструктажи по соблюдению мер безопасности на улице, в школе, дома, в общественных местах с привлечением специалистов МЧС, ГО и ЧС, оформлены уголки безопасности, в которых размещена информация о действиях при угрозе совершения террористического акта, при обнаружении незнакомого предмета. 1 сентября 2021 года в 35 общеобразовательных организациях проведен Всероссийский открытый урок по основам безопасности жизнедеятельности, направленный на подготовку детей к действиям в условиях различного рода чрезвычайных ситуаций, в том числе в местах массового пребывания людей и адаптации после летних каникул с охватом 2494 обучающихся. 4 октября 2021 года в 35 школах округа проведен открытый урок по основам безопасности жизнедеятельности, приуроченный ко Дню гражданской обороны Российской Федерации, с проведением тренировок по защите детей и персонала образовательной организации от чрезвычайных ситуаций с охватом 4965 обучающихся. Со 2 по 14 декабря организовано проведение дополнительных занятий в рамках уроков, внеурочной деятельности, классных часов по мерам безопасности на водных объектах в зимний период с обучающимися 1-11 классов с охватом 7209 обучающихся. В 37 школах с 22 декабря 2021 года по 10 января 2022

года проведены родительские собрания с проведением инструктажей по мерам безопасности на водных объектах в зимний период, размещены памятки по безопасному поведению вблизи водоемов в группах родительской общественности с использованием сети Интернет.

16 апреля 2021 года проведен 31-й муниципальный слёт-соревнование «Школа безопасности». В соревновании приняли участие 25 команд школ Шебекинского городского округа (всего 150 обучающихся 6-11 классов). Слет-соревнование «Школа безопасности» проводится МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» в целях активизации работы среди обучающихся по сознательному и ответственному отношению к личной и общественной безопасности, здоровому образу жизни, умению сохранять жизнь и здоровье в экстремальных ситуациях, а также в рамках подготовки юношей к прохождению службы в рядах Вооружённых сил РФ.

С марта по октябрь 2021 года среди участников образовательного процесса организована профилактическая работа «Безопасные окна». С обучающимися и их родителями (законными представителями) проведены инструктивные беседы, классные часы, в том числе в он-лайн формате в рамках Единых Дней безопасности. Организовано участие в региональной акции «Открытое окно – опасность для ребенка».

Во исполнение распоряжения Губернатора Белгородской области от 28 июня 2019 года № 522-р «Об утверждении межведомственного комплексного плана мероприятий по противодействию идеологии терроризма и экстремизма на территории Белгородской области на 2019-2023 годы» приказом МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 31 августа 2021 года № 1194 утверждена Программа по профилактике распространения деструктивной идеологии, пропаганды радикальных идей, идеологии экстремизма и терроризма среди несовершеннолетних в Шебекинском городском округе на 2021 – 2024 годы. В рамках реализации Программы в общеобразовательных организациях на территории Шебекинского городского округа проведены беседы и инструктажи с несовершеннолетними о способах противостояния негативным явлениям в рамках проведения советов профилактики с привлечением родителей, сотрудников КДН и ЗП, ПДН ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, психологов (в том числе с использованием дистанционных технологий, информационно-телекоммуникационной сети Интернет).

Проведены совещания с руководителями образовательных организаций, на которых рассмотрены вопросы об организации профилактических мероприятий по противодействию экстремизма и терроризма.

В рамках межведомственных комплексных профилактических операций «Каникулы» (25.12.-15.01.), «Подросток» (25.05.-15.09.), «Подросток - каникулы» (март, октябрь-ноябрь) проведены мероприятия с детьми и подростками, направленные на формирование навыков здорового и безопасного образа жизни, недопущение совершения противоправных действий.

Ежегодно образовательные организации Шебекинского городского округа принимают активное участие в зимнем и летнем этапах Всероссийской

акции «Безопасность детства» согласованным планам мероприятий. В рамках летнего этапа Всероссийской акции «Безопасность детства» организовано проведение Единых Дней безопасности в 67 образовательных организациях Шебекинского городского округа с июня 2021 года по август 2021 года каждого 10 числа месяца, в том числе с использованием дистанционных форм. В школах и дошкольных образовательных учреждениях организована работа по проведению мероприятий, посвященных антитеррористической, дорожной, пожарной, духовной, информационной безопасности («Уроки безопасности» с рассмотрением вопросов безопасного поведения детей и подростков во время образовательного процесса, а также внеурочное время, «Инструктажи безопасности» с детьми и подростками по технике безопасности, вопросам безопасного поведения вблизи водоёмов, объектах железнодорожного транспорта, на улицах и дорогах). Проведены практические тренировки по эвакуации с инструктажем о мерах пожарной безопасности для обучающихся и преподавательского состава, практические занятия по дорожной безопасности с отработкой безопасного маршрута «Дом-школа (детский сад)-дом».

Среди обучающихся и родителей (законных представителей) распространены информационные материалы, содержащие сведения о мерах безопасности несовершеннолетних в школе, дома, на улице, о недопущении бесконтрольного местопребывания детей в темное время суток, о соблюдении правил дорожной безопасности, пожарной безопасности, безопасности на водных объектах.

В образовательных организациях организовано проведение профилактических бесед, инструктажей с обучающимися, воспитанниками их родителями (законными представителями) по вопросам соблюдения правил безопасного поведения вблизи водоемов, по предупреждению несчастных случаев в период зимнего активного отдыха, размещены памятки по безопасному поведению на официальных сайтах образовательных организаций, официальных страницах социальных сетей, в мессенджерах групп детей и родителей (законных представителей). На сайтах образовательных организаций в разделе «Безопасность» обновляется информация для детей и родителей по профилактике негативных проявлений среди детей и подростков. Разработаны и доведены до сведения детей и подростков памятки безопасного поведения в период каникул с использованием мессенджеров «WhatsApp», «Viber» групп родителей (законных представителей) и обучающихся.

В целях профилактики здорового образа жизни обучающихся, отказа от потребления табака и курительных смесей, защите их прав и законных интересов в первом полугодии 2021 года продолжили свою работу выездные консультационные пункты для обучающихся общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа с участием психолога МБУ «Центр диагностики и консультирования» Шебекинского городского округа Белгородской области, заместителя председателя комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Шебекинского городского округа, инспектора ПДН ОМВД по Шебекинскому городскому округу, медицинского

работника. В рамках консультационного пункта проведены беседы о недопущении потребления курительных смесей и табака несовершеннолетними, вреде курения, о причинах постановки на внутришкольный учёт, продемонстрированы фильмы о здоровом образе жизни. Всего за первый квартал 2021 года консультационные пункты посетили 341 обучающихся общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа.

В 37 школах проведены родительские собрания с привлечением педагогов-психологов, социальных педагогов, медицинских работников, сотрудников ПДН ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, священнослужителей, членов родительского комитета. На классных и общешкольных родительских собраниях с родителями (законными представителями) рассмотрены вопросы здорового образа жизни, профилактики экстремизма и терроризма, информационной безопасности, профилактике потребления наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов (в том числе в режиме онлайн) по вопросам соблюдения действующего законодательства федерального и регионального уровней, недопущения совершения противоправных действий.

22 марта 2021 года в режиме видео-конференц-связи состоялось муниципальное родительское собрание с участием сотрудников ПДН ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, КДН и ЗП Шебекинского городского округа по теме: «Обеспечение безопасности несовершеннолетних. Ответственность родителей за воспитание детей».

3 сентября 2021 года в 38 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа проведен День солидарности в борьбе с терроризмом, в котором приняли участие 8292 обучающихся. В школах организованы и проведены радио-линейки, линейки «Сгорая, плачут свечи», тематические часы «Я за мир», тематические выставки в рекреациях школ «Мы помним тебя, Беслан», книжные выставки в библиотеках «Моя Россия – без терроризма», выставки рисунков «Дети против террора», тематические классные часы, единые уроки «Мы против террора», беседы с сотрудниками правоохранительных органов, беседы с сотрудниками Комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав администрации Шебекинского городского округа, тренировочные эвакуации при угрозе террористического акта, уроки безопасности, проведены инструктажи безопасности: «Действия при обнаружении подозрительных взрывоопасных предметов», «Действия при угрозе террористического акта», «Правила поведения и порядок действий, если вас захватили заложники», организованы и проведены Акции «Минута молчания», «Свеча памяти».

За 2021 год несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в образовательной организации муниципалитета не зарегистрированы и.

### **5.3. Организация питания**

Работа по организации питания в 2021 году осуществлялась в соответствии с утвержденным планом работы МКУ «Управление образования

Шебекинского городского округа Белгородской области» на 2021 год.

На территории Шебекинского городского округа функционирует 37 общеобразовательных организаций, в которых обучается 7223 детей.

Все общеобразовательные организации округа имеют столовые и пищеблоки, оснащенные современной мебелью и технологическим оборудованием. Для обучающихся в течение всего учебного года организовано ежедневное двухразовое горячее питание (завтрак, обед) в условиях пятидневной рабочей недели.

В 2021 году организована работа 37 общеобразовательных организаций с численностью 7220 человек, на базе 29 дошкольных и 17 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа организована работа 186 групп (с режимом работы 10,5 часов – 180, групп, 12 часов – 4 группы, 24 часа – 2 группы). Количество воспитанников в данных группах составляет 3320 человека.

Питание детей в дошкольных образовательных организациях организовано в соответствии с СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» и методических рекомендаций МР 2.3.60233-21. Завтрак состоит из горячего блюда (каша, запеканка, творожные и яичные блюда и др.), бутерброда и горячего напитка. Второй завтрак – напиток или сок и (или) свежие фрукты. Обед включает закуску (салат или порционные овощи), первое блюдо (суп), второе блюдо (гарнир и блюдо из мяса, рыбы или птицы), напиток (компот или кисель). Полдник – напиток (молоко, кисломолочные напитки, сок, чай) с булочными или кондитерскими изделиями без крема, допускается выдача творожных или крупяных запеканок и блюд.

#### **Стоимость питания в образовательных организациях Шебекинского городского округа**

Период	ясли	сад	средняя
2019 год	72,21	85,99	79,1
2020 год	70,05	87,27	78,66
2021 год	68,56	86,36	77,46

Перспективное десятидневное меню составлено с учётом физиологических потребностей детей в основных пищевых веществах и энергии и рекомендуемых суточных наборов продуктов питания, а также периодичностью повторяемых блюд, с учетом сезонности, необходимого количества основных пищевых веществ.

Рецептуры блюд взяты из «сборника технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для дошкольных организаций и детских оздоровительных учреждений».

С 1 января 2021 года для обучающихся 1-4 классов стоимость завтрака составляет 52 рубля 07 копеек, из них 41 рубль 14 копеек из федерального бюджета, 10 рублей 93 копейки из местного бюджета.

Для обучающихся 5-11 классов стоимость завтрака составляет 52 рубля

07 копеек за счет средств муниципального бюджета.

Стоимость обеда для всех обучающихся составляет 55 рублей 78 копеек за счет родительской платы.

Детям 1-4 классов из многодетных семей на организацию двухразового питания выделяется 107 руб. 85 копеек, с учетом дотации на завтрак из федерального бюджета в размере 41 рубль 14 копеек, 10 рублей 93 копейки из муниципального бюджета, на обед 55 рублей 78 копеек из областного бюджета.

Детям 5-11 классов из многодетных семей на организацию двухразового питания выделяется 107 руб. 85 копеек, с учетом дотации на завтрак из муниципального бюджета в размере 17 рублей 85 копеек, 34 рубля 22 копейки из регионального бюджета, на обед 55 рублей 78 копеек из регионального бюджета.

В школах, где организована работа групп по уходу и присмотру, кроме завтрака и обеда учащиеся получают полдник.

С 1 сентября 2021 года для обучающихся 1-4 классов стоимость завтрака составляет 52 рубля 07 копеек, из них 41 рубль 14 копеек из федерального бюджета, 10 рублей 93 копейки из местного бюджета.

Для обучающихся 5-11 классов стоимость завтрака составляет 52 рубля 07 копеек за счет средств муниципального бюджета.

Стоимость обеда для всех обучающихся составляет 70 рублей за счет родительской платы.

**Стоимость питания обучающихся в общеобразовательных организациях  
Шебекинского городского округа за 2019, 2020, 2021 годы**

Наименование приема пищи	Стоимость рационов, в 2019 году в рублях	Стоимость рационов в 2020 году в рублях	Стоимость рационов в 2021 году в рублях
Завтрак	45	50,55	52,07
Обед	53	53	70
полдник	19	20	30

Детям 1-4 классов из многодетных семей на организацию двухразового питания выделяется 129 руб. 07 копеек, с учетом дотации на завтрак из федерального бюджета в размере 41 рубль 14 копеек, 10 рублей 93 копейки из муниципального бюджета, на обед 77 рублей из областного бюджета.

Детям 5-11 классов из многодетных семей на организацию двухразового питания выделяется 129 руб. 07 копеек, с учетом дотации на завтрак из муниципального бюджета в размере 39 рублей 07 копеек, 13 рублей из областного бюджета, на обед 77 рублей из областного бюджета.

Детям 1-4 классов, имеющим статус ОВЗ, на организацию двухразового горячего питания выделяется 129 руб. 07 копеек, с учетом дотации на завтрак из федерального бюджета в размере 41 рубль 14 копеек, 10 рублей 93 копейки из муниципального бюджета, на обед 77 рублей из муниципального бюджета.

Для детей 5-11 классов, имеющим статус ОВЗ, выделяется 129 руб. 07 копеек в день, выделяемые из муниципального бюджета.

Обучающиеся 1-4 классов с ограниченными возможностями здоровья,

не посещающие общеобразовательное учреждение, получают сухой паёк на сумму завтрака и обеда, 52 рубля 07 копеек и 77 рублей соответственно.

Для обучающихся 5-11 классов стоимость сухого пайка составит 129 руб. 07 копеек в день.

Для детей-инвалидов организовано бесплатное 2-х разовое питание (завтрак, обед), на сумму 129 руб. 07 копеек, с учетом дотации на завтрак из федерального бюджета в размере 41 рубль 14 копеек, 10 рублей 93 копейки из муниципального бюджета, на обед 77 рублей из муниципального бюджета.

#### **Количество детей из многодетных семей по годам**

Количество детей в 2019 году, детей	Количество детей в 2020 году, детей	Количество детей в 2021 году, детей
1268	1272	1305

#### **Количество детей имеющих статус ОВЗ по годам**

Количество детей ОВЗ в 2019 году	Количество детей ОВЗ в 2020 году	Количество детей ОВЗ в 2021 году
221	224	251

С 1 ноября 2021 года увеличена дотации на обед для детей из многодетных семей на 18 рублей и составила 95 рублей.

По состоянию на 30 декабря 2021 года охват обучающихся двухразовым горячим питанием в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа составил 73 % (5312 чел.). Из них, 1317 ребенок из многодетных семей и 228 детей с ограниченными возможностями здоровья.

#### **Информация об охвате 2-х разовым питанием школьников в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа за 2019, 2020, 2021 года**

№ п/п	Наименование общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа	% охвата 2-х разовым питанием в 2019 году	% охвата 2-х разовым питанием в 2020 году	% охвата 2-х разовым питанием в 2021 году
1	Б-Колодезянская СОШ	92,86	96,08	96,25
2	Белянская СОШ	96,51	97,72	99,07
3	Большетроицкая СОШ	77,12	92,02	98,25
4	Б-Городищенская СОШ	85,26	85,15	92,07
5	Вознесенская СОШ	93,09	88,38	92,45
6	Графовская СОШ	98,91	98,94	98,98
7	Купинская СОШ	92,95	90,05	90,34
8	Максимовская СОШ	98,04	96,81	98,05
9	Мешковская СОШ	91,3	95,45	99,02
10	М-Пристанская СОШ	73,21	70,59	81,01
11	Муромская СОШ	94,96	98,37	95,42
12	Н-Таволжанская СОШ	81,27	76,70	77,56
13	Поповская СОШ	95,59	96,83	95,58
14	1-Цепляевская СОШ	100	100	81,58
15	Ржевская СОШ	93,08	95,98	100
16	Дмитриевская ООШ	100	100,00	92,68
17	Зиборовская НШ-д/с	100	100,00	100

18	Зимовская ООШ	100	100,00	88,24
19	К-Демьяновская ООШ	64,29	86,05	93,75
20	Крапивенская ООШ	100	100	100
21	Кр.Александровская ООШ	100	100	94
22	М-Михайловская ООШ	85,29	81,08	90,48
23	Никольская ООШ	92,31	92,50	94,74
24	Средняянская НШ – д/с	92,31	92,86	92,86
25	Чураевская ООШ	100	100	100
26	Кошлаковская ООШ	97,14	96,77	97,06
27	Красненская ООШ	97,75	100	98,51
28	Стариковская ООШ	78,05	100	93,55
29	В-Березовская ООШ	79,59	93,10	91,67
30	Булановская ООШ	100	100	100
31	Кр. Полянская ООШ	83,33	90,00	96,3
32	Средняя школа №1 СОШ с УИОП	62,82	-	-
33	Средняя школа №2 СОШ	57,67	35,54	4300
34	Средняя школа №3 СОШ	53,21	61,40	54,00
35	Средняя школа №4 СОШ	51,91	54,96	44,00
36	Средняя школа №5 СОШ с УИОП	48,10	35,33	46,57
37	Средняя школа №6 СОШ	51,99	66,86	94,00
38	Прогимназия №8	99,52	40,72	79,88
	<b>Итого:</b>	<b>70,78</b>	<b>68,66</b>	73,00
	<b>Количество детей охваченных 2-х разовым питанием</b>	<b>5906</b>	<b>5227</b>	5312

С 1 января 2021 года в 38 муниципальных бюджетных общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа имелось единое примерное десятидневное меню, разработанное в соответствии с требованиями СанПиН 2.3/2.4.3590-20, методическими рекомендациями МР 2.3.6.0233-21 от 2 марта 2021 года, утвержденное начальником управления образования и согласованное с Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Белгородской области в Шебекинском районе.

Меню разработано с учетом сезонности, необходимого количества основных пищевых веществ и требуемой калорийности суточного рациона, дифференцированного по возрастным группам.

Ежедневно на завтрак обучающиеся получают молоко 200 гр., в рацион питания включены яблоки местных производителей.

С 1 сентября 2021 года во всех 37 общеобразовательных и 17 дошкольных блоках при школах Шебекинского городского округа организатором школьного питания является ООО «Фабрика социального питания 1» г. Белгород.

В 2021 году проводилась активная работа по сбору информации состояния организации питания в общеобразовательных организациях в дошкольных образовательных организациях, так и в пришкольных оздоровительных лагерях с дневным пребыванием детей.

По результатам проверок отмечена положительная работа по организации питания учащихся в образовательных организациях

Шебекинского городского округа.

Завершён проект «Внедрение альтернативных форм школьного питания на территории Шебекинского городского округа» в МБОУ «СОШ № 3 г. Шебекино» и МБОУ «Масловопристанская СОШ».

Образовательными учреждениями выполняются требования по выдаче сухих пайков в соответствии с приложением к «Положению об организации рационального питания детей и подростков в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа» от 13 марта 2021 года № 243 и приказом МКУ «Управление образование Шебекинского городского округа» от 21 сентября 2021 года № 1337 «О внесении изменений в приказ от 26 августа 2021 года № 1087 «Об организации питания обучающихся в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа в сентябре-декабре 2021-2022 учебного года»:

- детям с ограниченными возможностями здоровья, обучающимся на дому из расчета: завтрак и обед на сумму фактически сложившейся стоимости;
- детям, получающих образование на дому из расчёта фактической стоимости горячего завтрака;
- детям из многодетных семей, получающие образование на дому в соответствии с медицинским заключением, не посещающие занятия по уважительной причине в силу сложившихся объективных обстоятельств, подтвержденных документально, и получающие образование дистанционно, обеспечиваются сухим пайком на весь период указанного обучения в соответствии с приказом общеобразовательной организации;
- дети инвалиды, из них получающие образование на дому обеспечиваются «сухим пайком» на сумму фактически сложившейся стоимости двухразового горячего питания.

Закупка продуктов питания осуществляется в рамках Федерального Закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с закупочными ценами, рекомендуемыми Комиссией по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

Во всех образовательных организациях созданы комиссии по приёму продуктов питания.

Пищевые продукты, поступающие на пищеблок, соответствуют гигиеническим требованиям, предъявляемым к продовольственному сырью и пищевым продуктам, и сопровождаются документами, удостоверяющими их качество и безопасность, с указанием даты выработки, сроков и условий хранения продукции. Выполнение данных требований находится на постоянном контроле руководителя учреждения.

Для детей Шебекинского городского округа в рамках реализации образовательной программы «Разговор о правильном питании» было получено учебно-методическая литература (рабочие тетради «Разговор о правильном питании» 1600 шт. и «Две недели в лагере здоровья» 1000 шт., блокноты

«Формула правильного питания» 1000 шт., методические пособия «Разговор о правильном питании» 50 шт., методические пособия «Две недели в лагере здоровья» 50 шт.) Литература была направлена в общеобразовательные организации Шебекинского городского округа.

В рамках государственной программы «Развитие образования Белгородской области на 2014-2020 годы» реализуются подпрограммы «Школьное молоко», «Чистая вода».

В 2021 году в целях совершенствования организации питания обучающихся, внедрения инновационных технологий кулинарной продукции, современным формам и методов предоставления качественного и сбалансированного питания, оценки уровня профессионализма работников школьной столовой, распространения лучшего опыта работы, а также популяризации принципов здорового питания в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа был проведён конкурс «Лучшая столовая школы». Призёром муниципального и регионального этапа Всероссийского конкурса «Лучшая сельская столовая» стала МБОУ «Поповская СОШ».

#### **5.4. Оздоровление и отдых детей**

В муниципалитете проводится систематическая работа по организации отдыха и оздоровления детей и подростков. Самой массовой и доступной формой отдыха и оздоровления детей и подростков в округе является организация работы детских пришкольных оздоровительных лагерей с дневным пребыванием.

17 мая 2021 года проведена приемка пришкольных оздоровительных лагерей с дневным пребыванием детей, 11 июня 2021 года – МАУ ДОЛ «Салют».

В период с 1 по 15 июня 2021 в 20 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа функционировали пришкольные оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей. Всего в пришкольных лагерях в июне 2021 года оздоровлено 2272 детей и подростков, из них 67 обучающихся, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, в ДОЛ «Салют» - 76 чел., из них 20 чел. несовершеннолетних, состоящих на всех видах профилактического учета, несовершеннолетних из семей, состоящих на всех видах профилактического учета.

В период с 14 по 27 июля 2021 года в 14 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа функционировали пришкольные оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей. Всего в пришкольных лагерях в июле 2021 года оздоровлено 499 детей и подростков, из них 36 обучающихся, оказавшихся в трудной жизненной ситуации.

В период с 9 по 29 июля 2021 года в МАУ ДОЛ «Салют» оздоровлено 82 чел., из них 13 чел. - воспитанники военно-патриотического профилактического лагеря «Феникс» и 15 несовершеннолетних, состоящих на всех видах профилактического учета, несовершеннолетних из семей, состоящих на всех видах профилактического учета.

В период с 9 по 22 августа 2021 года в 18 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа функционировали пришкольные оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей. Всего в пришкольных лагерях в августе 2021 года оздоровлено 836 детей и подростков, из них 208 обучающихся, оказавшихся в трудной жизненной ситуации. В ДОЛ «Салют» в период со 2 по 22 августа 2021 года оздоровлено 62 обучающихся.

### **5.5. Социально-психологическое тестирование, организации межведомственного взаимодействия по профилактике потребления наркотических средств и психотропных веществ.**

В соответствии с результатами социально-психологического тестирования, приказами департамента здравоохранения и социальной защиты населения, департамента образования и департамента внутренней и кадровой политики Белгородской области от 16/20 июля 2015 года № 196/196/3170 «Об организации проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также организациях высшего образования» в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, организации психолого-педагогической работы, направленной на сохранение и укрепление физического и психического здоровья обучающихся, в марте 2021 года было проведено медицинское тестирование с помощью тест-полосок обучающихся 9-11 классов МБОУ: «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино», «СОШ № 4 г. Шебекино», «Новотаволжанская СОШ», «Бемянская СОШ», «Вознесенская СОШ». Всего в тестировании приняли участие 161 обучающихся, результаты тестирования - отрицательные.

В октябре 2021 года было проведено социально-психологическое тестирование обучающихся 7-11 классов. Социально-психологическое тестирование проводилось в электронной форме, с использованием программного комплекса «СПТ» ООО «Региональные информационные системы г. Красноярск». В тестировании приняли участие 34 общеобразовательные организации Шебекинского городского округа в количестве 2163 обучающихся (95%). Результаты тестирования отражены в следующей таблице.

### **Информация о количестве обучающихся с явным риском вовлечения в потребление наркотических средств по итогам СПТ 2021 года**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование общеобразовательной организации</b>	<b>Кол-во обучающихся с явным риском</b>
1.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2 г. Шебекино Белгородской области»	0
2.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Шебекино	2

	Белгородской области»	
3.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Шебекино Белгородской области»	0
4.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов г. Шебекино Белгородской области»	2
5.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6 г. Шебекино Белгородской области»	2
6.	МБОУ «Прогимназия № 8 г. Шебекино Белгородской области»	0
7.	МБОУ «Белоколодезянская средняя общеобразовательная школа имени В.А. Данкова Шебекинского района Белгородской области»	1
8.	МБОУ «Белянская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	1
9.	МБОУ «Большегородищенская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Н.Г. Сурнева Шебекинского района Белгородской области»	0
10.	МБОУ «Большегроицкая средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
11.	МБОУ «Вознесенская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
12.	МБОУ «Графовская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	1
13.	МБОУ «Купинская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
14.	МБОУ «Максимовская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
15.	МБОУ «Масловопристанская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
16.	МБОУ «Мешковская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
17.	МБОУ «Муромская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
18.	МБОУ «Новотаволжанская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза И.П. Серикова Шебекинского района Белгородской области»	2
19.	МБОУ «Первоцепляевская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
20.	МБОУ «Поповская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
21.	МБОУ «Ржевская средняя общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
22.	МБОУ «Булановская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
23.	МБОУ «Верхнеберезовская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
24.	МБОУ «Дмитриевская основная общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза И.Н. Озерова Шебекинского района Белгородской области»	0
25.	МБОУ «Зиборовская начальная школа – детский сад имени воина-интернационалиста С.Ф. Санина Шебекинского района Белгородской области»	0
26.	МБОУ «Зимовская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
27.	МБОУ «Козьмодемьяновская основная общеобразовательная	0

	школа Шебекинского района Белгородской области»	
28.	МБОУ «Кошлаковская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
29.	МБОУ «Крапивенская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
30.	МБОУ «Красненская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
31.	МБОУ «Красноалександровская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
32.	МБОУ «Краснополянская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
33.	МБОУ «Маломихайловская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
34.	МБОУ «Никольская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	1
35.	МБОУ «Среднянская начальная школа – детский сад Шебекинского района Белгородской области»	0
36.	МБОУ «Стариковская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
37.	МБОУ «Чураевская основная общеобразовательная школа Шебекинского района Белгородской области»	0
<b>ИТОГО</b>		<b>12</b>

Проанализировав результаты СПТ за последние 3 года, следует отметить, что увеличилось количество обучающихся, принявших участие в тестировании, до 95%.

Количество несовершеннолетних, с явным риском вовлечения употребления наркотических средств, уменьшилось на 52%.

### **5.6. Профилактика суицида среди несовершеннолетних.**

В соответствии с приказом МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 30 декабря 2020 года № 1749 «Об утверждении плана мероприятий по профилактике суицида среди несовершеннолетних» в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа в течение 2021 года проводилась профилактическая работа по предупреждению детского суицида. В 37 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа были разработаны и утверждены планы по профилактике суицида. Однако не во всех общеобразовательных организациях разработанные программы содержат конкретные мероприятия по профилактике суицида и суицидальных попыток с обучающимися, родителями и педагогами.

МБУ «Центр диагностики и консультирования Шебекинского городского округа» в феврале 2021 года провел круглый стол для педагогов-психологов и социальных педагогов общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа на тему: «Профилактика депрессивных состояний у обучающихся общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа», формат проведения – дистанционно.

В рамках совещания руководителей общеобразовательных организаций, проводимого 20 апреля 2021 года, были освещены вопросы по профилактике семейного неблагополучия и суицидального поведения несовершеннолетних.

Для заместителей директоров, курирующих воспитательную работу, психологов и социальных педагогов образовательных организаций 21 апреля 2021 года было проведено совещание, главной темой которого была организация работы с несовершеннолетними и семьями, состоящими на профилактическом учете, профилактике семейного неблагополучия и суицидального поведения несовершеннолетних.

В целях совершенствования психолого-педагогического сопровождения обучающихся в общеобразовательные организации были направлены методические рекомендации:

- в июле 2021 года с целью организации диагностики детско-родительских отношений рекомендованы активные ссылки, при помощи которых специалисты общеобразовательных организаций смогут скачать методики, направленные на определение взаимоотношений между родителями и детьми;

- в октябре 2021 года по профилактике суицида среди детей в условиях общеобразовательного учреждения.

В рамках реализации проекта «Профилактика рисков современного детства» (АИС 10086759) портфеля проектов «Развитие психолого-педагогической службы региона» региональной Стратегии развития отрасли образования Белгородской области «Доброжелательная школа» на 2019-2021 гг., письма департамента образования Белгородской области от 30.03.2021 года № 9-09/14/1652 «О проведении мониторинга», письма МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 2.04.2021 года № 48-3-5/1389 «О проведении мониторинга» в апреле 2021 года в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа был проведен мониторинг по оценке эффективности системы сопровождения несовершеннолетних группы «социального риска» и группы «суицидального риска». С целью совершенствования профилактической работы с обучающимися и их родителями в течение 2021 года в рамках сопровождения обучающихся группы «социального риска» и группы «суицидального риска» в общеобразовательных организациях были проведены мероприятия:

- диагностические процедуры, выявляющие особенности личностной, эмоционально-волевой сферы обучающихся. Были использованы методики: «Дом, дерево, человек», «Цветовой тест Люшера», «Кактус», «Человек под дождем», «Несуществующее животное», «Опросник Баса-Дарки», «Тест Айзенка» и т.д. По результатам диагностических процедур с обучающимися «группы риска» проводились:

- коррекционно-развивающие занятия по снижению уровня тревожности, разрешению конфликтных ситуаций, повышению чувства уверенности в себе, профилактике эмоционального неблагополучия, обучению навыкам эффективного взаимодействия и повышению стрессоустойчивости;

- занятия с элементами тренинга: «Я управляю стрессом», «Профилактика конфликтности в подростковой среде», «Выявление страхов», «На тропе доверия»;

- индивидуальные консультации и беседы.

В рамках просветительской и консультационной работы педагогов-психологов, социальных педагогов и классных руководителей была проведена работа с родителями:

- родительские лектории и видео-лектории: «Учимся разрешать конфликтные ситуации», «Это многообразие социальных сетей», «Учимся пониманию», «Позитивные моменты», «Идеальные взаимоотношения»;
- семинары-практикумы, круглые столы: «Где живет здоровье?», «Кто виноват?», «Моя семья», «Мир без жестокости и лжи»;
- беседы и консультации: «Возрастные особенности детей», «Дети «группы риска», «Протяни руку помощи», «Безопасный интернет – что это?»
- родительские собрания с участием представителей психолого-педагогических служб, инспекторов ПДН ОМВД по Шебекинскому городскому округу, представителей КДН и ЗП Шебекинского городского округа, на которых были рассмотрены вопросы профилактики суицидального поведения несовершеннолетних;
- распространены тематические листовки, буклеты и брошюры: «Здорово жить!», «Правила общения», «Запретные сайты», «Кто на новенького?», «Родители и дети», «Принципы гармонии»;
- на стендах общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа размещена информация о работе единого телефона доверия.

Данные мероприятия проведены в СОШ № 3, 4, 6 г. Шебекино, СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино, Вознесенской, Булановской, Новотаволжанской и других школах.

В соответствии с планом управления проектом «Профилактика рисков современного детства» АИС (10086759) портфеля проектов «Развитие психолого-педагогической службы региона» региональной Стратегии развития отрасли образования Белгородской области «Доброжелательная школа, приказом МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 31 марта 2020 года № 524 «О внедрении единой базы учета ЧП» общеобразовательные организации Шебекинского городского округа ежемесячно представляют информацию об учете чрезвычайных происшествий с участием несовершеннолетних, в том числе суицидальных попыток несовершеннолетних, случаев завершённых суицидов. В первом полугодии 2021 года на территории Шебекинского городского округа был зафиксирован завершённый суицид: 17 апреля 2021 года погиб несовершеннолетний, обучающийся МБОУ «Масловопристанская СОШ» Рожков А.Ю.

По запросу МБОУ «Масловопристанская СОШ» от 22.04.2021 г. № 137 «Об оказании психологической помощи обучающимся 9 класса», с целью формирования навыков конструктивного взаимодействия в коллективе специалистами МБУ «Центр диагностики и консультирования» Шебекинского городского округа было проведено диагностическое обследование обучающихся 9 «А» класса в количестве 17 человек. Были использованы методики: САН (самочувствие, настроение, активность), тест жизнестойкости (С. Мадди в адаптации Д. Леонтьева). По результатам диагностик были даны рекомендации для родителей и для педагогов по организации психолого-

педагогического сопровождения обучающихся с низким уровнем жизнестойкости посредством повышения уровня социальной компетенции, развития коммуникативных способностей, выработки навыков саморегуляции, повышения самооценки.

Для обучающимися 9 класса «А» МБОУ «Масловопристанская СОШ» 28.04.2021 года был проведен классный час с элементами тренинга «Просто жить», в котором приняли участие 18 обучающихся. Цель классного часа – профилактика суицидального поведения обучающихся. В ходе классного часа были использованы задания на сплочение коллектива, преодоление жизненных трудностей, формирование жизнестойкости, чувства толерантности и ответственности за совершаемые поступки, ослабление внутреннего напряжения, просмотрена презентация и видеоролик «Просто жить!».

Во исполнение поручений, данных комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав Белгородской области, письма Совета безопасности администрации Шебекинского городского округа Белгородской области от 29.01.2021 г. № 48-2/113 «О реализации дополнительного комплекса мер» в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа организовано ежеквартальное тестирование обучающихся 9-11 классов общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа, направленное на выявление уровня социального самочувствия несовершеннолетних (тест «Экспресс диагностика социально-психологического благополучия человека»). В первом квартале 2021 года были обследованы 811 обучающихся, из них 29 обучающихся с низким уровнем социального самочувствия, во 2 квартале 2021 года приняли участие в тестировании 511 обучающихся, из них 24 обучающихся с низким уровнем социального самочувствия. В 3 квартале 2021 года диагностированы 650 детей, из них 2 с низким уровнем социального самочувствия. По результатам тестирования с детьми, с низким уровнем социально-психологического самочувствия, проводится профилактическая работа, направленная на стабилизацию эмоционально-волевой сферы. Количество обучающихся с низким уровнем постепенно снижается, о чем свидетельствует проводимая профилактическая работа с несовершеннолетними.

В апреле 2021 года в общеобразовательных организациях проведено тестирование обучающихся 7-11 классов с целью выявления детско-родительских отношений по методике «Детско-родительские отношения подростков» П. Трояновской (ДРОП). Приняли участие 2727 детей. В декабре 2021 года организовано повторное обследование обучающихся по данной методике, в которой приняли участие 2523 человек. В соответствии с выявленными результатами обследования педагоги-психологи, социальные педагоги проводят профилактические занятия, направленные на снижение тревожности, формирование положительной жизненной позиции. Для родителей проведены индивидуальные и групповые консультации с целью повышения родительской компетенции в вопросах обучения и воспитания детей. Специалисты СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино, СОШ № 6 г. Шебекино, Новотаволжанской, Купинской, Вознесенской, Графовской школ

разрабатывают адресные рекомендации по сопровождению детей и родителей.

С целью предупреждения суицидов среди несовершеннолетних, жестокого обращения с детьми, снижения агрессии у детей и подростков ежегодно 17 мая в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа организовано проведение мероприятий в рамках Международного дня Детского телефона доверия: классные часы, беседы, тематические родительские собрания, выпуск памяток и буклетов. Материалы по данной тематике размещаются на информационных стендах, официальных сайтах общеобразовательных организаций. Всего в мероприятия приняли участие 34 общеобразовательные организации.

Ежегодно с целью формирования навыков здорового и безопасного образа жизни в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа проводятся выездные консультационные пункты с участием специалистов системы профилактики. Обучающимся демонстрируются презентации и видеофильмы о здоровом образе жизни, правилах поведения в общественных местах; профилактике суицидального поведения, противоправных деяний, бесконтактного мошенничества.

В период учебного времени педагогами-психологами, социальными педагогами, классными руководителями проводятся профилактические рейды в неблагополучные семьи, требующие повышенного внимания со стороны педагогических коллективов школ.

С целью дальнейшего совершенствования профилактической работы и своевременной профилактики суицида среди несовершеннолетних была разработана и утверждена программа профилактики суицидального поведения и суицида среди обучающихся образовательных организаций Шебекинского городского округа на 2021-2013 годы.

### **5.7. Организация работы по формированию законопослушного поведения и профилактике социально-негативных явлений среди несовершеннолетних**

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1999г. № 120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» осуществление мер по реализации программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних, является одним из установленных для образовательных организаций требований, работающих на предупреждение безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних (п. 2 ст.120).

Реализация комплекса мер, направленных на формирование правовой культуры и правосознания несовершеннолетних, осуществляется также в рамках Федеральных законов от 24.07.1998 № 124-ФЗ «Об основах гарантии прав ребенка в Российской Федерации» (статья 7 «Содействие ребенку в реализации и защите его прав и законных интересов»), от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (статья 41 «Охрана здоровья обучающегося»), плана мероприятий по межведомственному взаимодействию в сфере профилактики безнадзорности, правонарушений и иных асоциальных

проявлений среди несовершеннолетних, защите их прав на 2021 го, утвержденного постановлением комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Шебекинского городского округа от 24 декабря 2020 года № 23/3.

Организация работы по реализации программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа, осуществляется в рамках межведомственного взаимодействия субъектами профилактики.

В 37 общеобразовательных организациях реализация программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних, осуществляется в рамках урочной деятельности в процессе изучения курса «Обществознание». К основным содержательным линиям образовательной программы курса «Обществознание» относятся следующие:

- гражданство, основные права и обязанности граждан; участие граждан в управлении государством, избирательная система в России;
- роль права в жизни общества.

К программам и методикам, направленным на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних, относятся программы и методики по:

- изучению правил дорожного движения (дополнительные общеобразовательные программы «ЮИД», «Безопасное колесо», «Школа безопасности» и другие);

- поведению в общественных местах, в образовательных организациях («Профилактика правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних», «Профилактика предупреждения табакокурения у учащихся младшего школьного возраста» автор М.В. Свинобаева; «Профилактика правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних»; «Правовое воспитание»; «Твой выбор»; «Сталкер»; авторские программы по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, утвержденные в общеобразовательных организациях);

- исполнению требований Устава учреждения («Семья и школа - по дороге партнерства», «Территория успеха», «Правила жизни», «Профилактика асоциального поведения с основами правовых знаний», «Я и закон»);

- пропаганде ЗОЖ (программа «Кабинет здоровья», программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни, «Твой выбор», «Профилактика подростковой наркомании» авторы С.Б. Белогурович, Климович В.Ю.; Программа формирования установок здорового образа жизни «Мои полезные привычки» авторы: Л.Ю. Рябченко, О.Л. Романовой; «Формирование здорового образа жизни» автор Е.Ю. Попова; «Здоровый человек – счастливый человек»; профилактическая программа «Я подросток» (автор Микляева А.В.); модульный курс

профилактики курения. Школа без табака: 5-11 классы (авторы: Сизанов А.Н., Хриптович В.А.); профилактическая программа «Все цвета, кроме черного» (авторы: Безруких М.М., Макеева А.Г., Филиппова Т.А.) и т.д.

По состоянию на 1 сентября 2021 года в 37 общеобразовательных организациях реализуются 123 программы и методики законопослушного поведения несовершеннолетних.

В общеобразовательных организациях дополнительные общеобразовательные программы и методики, направленные на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних, не реализуются.

Согласно данным мониторинга, 35 образовательных организаций находятся вблизи дорог, в то же время программы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма в рамках проектов воспитания и дополнительного образования как профилактических программ, рекомендованных Минобрнауки России, так и модифицированных на их основе, и авторских, разработанных педагогами школ, реализуются только в 27 школах.

Программы и методики о поведении обучающихся в общественных местах, в образовательных организациях, об исполнении требований Устава учреждения, социально-психологическими службами образовательных организаций внедрены в 29 школах, кроме школ (Зиборовская НОШ-д/с, Чураевская ООШ, Никольская ООШ, Красноалександровская ООШ, Зимовская ООШ, Крапивенская ООШ, Дмитриевская ООШ), в которых согласно штатному расписанию не предусмотрены ставки педагога-психолога, но действует договор о сетевой форме организации психолого-педагогического сопровождения учебно-образовательного процесса с другими школами.

Программы и методики, направленные на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних по пропаганде здорового образа жизни, реализуются в 26 школах.

В 27 образовательных организациях систематически осуществляется ежемесячный контроль за реализацией программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних согласно плану внутришкольного контроля (СОШ № 2, СОШ № 3, СОШ № 4, СОШ № 5 с УИОП, Прогимназия № 8, Бемянская СОШ, Большетроицкая СОШ, Вознесенская СОШ, Графовская СОШ, Купинская СОШ, Максимовская СОШ, Масловопристанская СОШ, Мешковская СОШ, Муромская СОШ, Новотаволжанская СОШ, Поповская СОШ, Ржевская СОШ, Булановская ООШ, Верхнеберёзовская ООШ, Зимовская ООШ, Козьмодемьяновская ООШ, Кошлаковская ООШ, Крапивенская ООШ, Красненская ООШ, Краснополянская ООШ, Маломихайловская ООШ, Чураевская ООШ). По результатам контрольных мероприятий составляются аналитические справки, проводятся административные совещания. В общеобразовательных учреждениях организацией работы в данном направлении занимаются социальные педагоги, заместители директоров, курирующие воспитательную работу в соответствии с планами работы.

Информация о правах ребенка, адаптированная для детей, родителей,

учителей, специалистов, работающих с детьми и в интересах детей, распространяется через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», размещена на сайтах 37 общеобразовательных организаций, социальной сети ВКонтакте.

Реализации ФГОС осуществляется в рамках внеурочной деятельности, которая проводится в образовательных организациях при проведении профилактической работы, организации досуговой деятельности несовершеннолетних, работе с родителями.

В рамках информационно-просветительской деятельности в образовательных организациях имеются разработанные буклеты, памятки для родителей, выпускников, обучающихся, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

В 37 образовательных организациях проводятся: классные часы, круглые столы, родительские собрания, заседания школьных методических объединений, конкурсы рисунков, газет, плакатов, правовые всеобучи, спортивные соревнования, диспуты, тренинги, интерактивные уроки, дни детского телефона доверия, волонтерские акции, экскурсии. В 1206 мероприятиях на уровне организаций, осуществляющих образовательную деятельность, приняли участие 6278 человек.

В реализации программ, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних, задействован 691 педагог, из них социальных педагогов – 35 чел., учителей – 568 чел., педагогов-психологов – 36 чел., заместителей директоров - 52 чел.

В феврале 2021 года 33 педагогических работника получили удостоверения о повышении квалификации по программе повышения квалификации «Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в соответствии с федеральным законодательством» на сайте ЕдиныйУрок.РФ (Графовская СОШ - 1 чел., Белянская СОШ - 14 чел., Новотаволжанская СОШ – 5 чел., Прогимназия № 8 – 3 чел., СОШ № 6 - 1 чел.).

По результатам изучения деятельности общеобразовательных организаций по реализации Программы к проведению занятий по правовому просвещению привлекаются квалифицированные специалисты органов и учреждений системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних: комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав, ПДН ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, ОГБУЗ «Шебекинская ЦРБ».

В рамках работы по профилактике рисков современного детства (профилактика правонарушений среди несовершеннолетних, профилактика безнадзорности среди несовершеннолетних, профилактика суицидальных попыток среди несовершеннолетних) МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа», МБУ «Центр диагностики и консультирования Шебекинского городского округа», образовательными организациями проводится ряд мероприятий.

Проведена межведомственная коллегия с руководителями

образовательных организаций 18 февраля 2021 года по теме «Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в образовательных организациях Шебекинского городского округа», на которой рассмотрены вопросы: «О системе работы в сфере образования по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних: практики, проблемы, векторы развития», «О реализации Федерального закона № 120-ФЗ от 24 июня 1999 года «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних на территории Шебекинского городского округа», «Роль психологической службы в профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», «Организация работы с несовершеннолетними детьми по профилактике безнадзорности и правонарушений в Большетроицкой средней школе (из опыта работы)», «О деятельности дошкольного образовательного учреждения по сопровождению семей, находящихся в трудной жизненной ситуации и социально опасном положении».

По результатам коллегии вынесено постановление, в котором определены сроки и ответственные по выполнению постановления.

2 февраля 2021 года на базе школы № 3 города Шебекино для специалистов психолого-педагогических служб школ муниципалитета проведен специалистами Белгородского регионального центра психолого-педагогического сопровождения обучающий семинар по вопросу «Анализ результатов тестирования с использованием программного комплекса «СПТ ООО «Региональные информационные системы города Красноярска».

В соответствии с разработанным и утвержденным планом мероприятий по профилактике суицида среди несовершеннолетних (приказ МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 30 декабря 2020 года № 1749) в 2021 году на территории округа в марте 2021 года проведены встречи священнослужителей с обучающимися в школах, в апреле 2021 года - встречи с семинаристами.

22 марта 2021 года в режиме онлайн проведено муниципальное родительское собрание с участием комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав администрации Шебекинского городского округа и подразделения по делам несовершеннолетних ОМВД России по Шебекинскому городскому округу по теме «Обеспечение безопасности несовершеннолетних».

С 5 апреля по 21 апреля 2021 года проведен мониторинг по оценке эффективности системы сопровождения несовершеннолетних группы «Социального риска» и группы «суицидального риска».

В общеобразовательных организациях ежеквартально проводится тестирование обучающихся 9-11 классов общеобразовательных организаций, направленное на выявление уровня социального самочувствия. В феврале 2021 года в тестировании приняли участие 966 обучающихся 9-11 классов (89% учащихся), в марте – 1008 учащихся (92,8%). По результатам тестирования высокий уровень социального благополучия выявлен в феврале 2021 года у 567 детей - 56,3%, низкий - у 29 детей (3%); в марте 2021 года - у 551 ребенка (57%), низкий - у 26 детей (2,7%).

С 1 сентября по 30 октября 2021 года проведено тестирование обучающихся 9-11 классов, в котором приняли участие 650 обучающихся. Высокий уровень социального благополучия у 401 обучающегося - 61,6%, средний уровень – у 247 чел. (38%), низкий - у 2 детей (0,3%). Результаты тестирований направлены в комиссию по делам несовершеннолетних и защите их прав Шебекинского городского округа.

На основании полученных результатов тестирования социального благополучия педагогами-психологами школ составлены план работы с несовершеннолетними, показавшими низкие результаты социального благополучия, проведено консультирование несовершеннолетних, родителей и педагогов.

В рамках работы ММО школьных педагогов-психологов в январе 2021 года рассмотрен вопрос: «Новый вектор развития школьной психологической службы в условиях Стратегии «Доброжелательная школа».

В феврале 2021 года в дистанционном формате проведен круглый стол для педагогов-психологов и социальных педагогов «Профилактика депрессивных состояний у обучающихся».

В марте 2021 года в общеобразовательные организации Шебекинского городского округа с целью диагностики суицидальных рисков среди несовершеннолетних были направлены:

- диагностические методики (опросник депрессии Бека, предназначенный для определения состояния пониженного настроения и депрессии, выявляющий особенности межличностных контактов подростка со сверстниками, опросник «Шкала М. Ковач», позволяющий определить депрессивное состояние подростка);

- методические пособия для специалистов психолого-педагогической службы по сопровождению несовершеннолетних групп «социального» и «суицидального риска»;

- комплексные программы социально-педагогического сопровождения несовершеннолетних групп «социального» и «суицидального риска».

На сайте МБУ «Центр диагностики и консультирования» размещены рекомендации по профилактике суицида для родителей («Что можно сделать, чтобы помочь», памятка по профилактике суицида), для педагогов (алгоритм действий по профилактике суицида обучающихся, методические рекомендации по профилактике подростковых суицидов).

На сайтах 37 общеобразовательных организаций размещена информация для родителей по формированию здорового образа жизни школьников и предупреждению развития стрессов.

Работа с родителями по профилактике суицида в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа проводится в рамках просветительской и консультационной работы педагогов-психологов, социальных педагогов и классных руководителей. В 2021 году проведены родительские лектории («Профилактика здорового образа жизни несовершеннолетних», «Доброта творит чудеса», «Позиция педагога и родителей по профилактике суицида», «Права и обязанности родителей»,

«Негативные стили воспитания в семье», «Это должен знать каждый родитель!», «Психологические особенности периода адаптации подростков»), беседы и консультации («Принципы отношений взрослых и детей», «Профилактика зависимостей», «Культурные ценности семьи и их значение для ребенка», «Стрессы семьи и их влияние на подростка», «Поведенческие и психологические признаки насилия и жестокого обращения с детьми», «Портрет подрастающего поколения»), родительские собрания с участием представителей служб системы профилактики (инспекторов ПДН ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, специалистов КДН и ЗП Шебекинского городского округа, педагогов-психологов, социальных педагогов).

Ежеквартально общеобразовательные организации Шебекинского городского округа представляют отчет о проделанной работе по взаимодействию педагога-психолога, социального педагога и классного руководителя по отношению к несовершеннолетнему, состоящему на профилактическом учёте. По состоянию на 20 декабря 2021 года на всех видах профилактического учета состоит 40 обучающихся из 17 школ.

Также школами, в которых имеются несовершеннолетние и семьи, состоящие на профилактическом учёте, ежеквартально проводится корректировка банка данных. Данная информация направляется в отдел воспитания и дополнительного образования в целях актуализации муниципального банка данных, состоящих на всех видах профилактического учета.

Немаловажным является участие общеобразовательных организаций в проведении межведомственных профилактических операций: «Каникулы» (25.12.-15.01.), «Подросток» (25.05.-15.09.), «Подросток - каникулы» (март, октябрь-ноябрь).

Педагоги-психологи, социальные педагоги и классные руководители общеобразовательных организаций осуществляют сопровождение детей, проживающих в семьях, состоящих на различных видах учета.

По итогам полученных диагностических мероприятий в общеобразовательных организациях проведены инструктивно-методические совещания с педагогическими работниками по вопросам оказания психолого-педагогической помощи обучающимся, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, а также профилактики суицидального поведения, классные часы, круглые столы и тренинги по профилактике суицидального поведения среди несовершеннолетних («Общечеловеческие ценности», «В мире добра», «Не будь одиноким!», «Если тебе трудно», «Выбираем здоровый образ жизни», «Цена жизни»), общешкольные спортивные и культурные мероприятия, пропагандирующие здоровый образ жизни среди обучающихся школ и их родителей, диспуты и беседы («Как научиться понимать друг друга?», «Что такое стресс?», «Детский телефон доверия», «В приоритете здоровье!», «Как поверить в себя?!», «Мы выбираем жизнь!», «Что делать, если...»), диагностические процедуры, выявляющие особенности личностной, эмоционально-волевой сферы обучающихся, с использованием методик: «Дом,

дерево, человек», «Цветовой тест Люшера», «Кактус», «Человек под дождем», «Несуществующее животное», «Опросник Басса – Дарки», «Тест Айзенка» и т.д.; просмотрены видеоролики по профилактике противоправного поведения с последующим обсуждением с несовершеннолетними.

По результатам диагностических процедур с обучающимися «группы риска» проведены профилактические занятия, направленные на снижение тревожности, эмоциональной напряженности; агрессии; социализации обучающихся в школьном коллективе, дезадаптации школьников, буллинга в образовательном пространстве, организованы групповые занятия с детьми, направленные на профилактику вредных привычек, пропаганду здорового образа жизни, препятствующие суицидальному поведению у обучающихся.

В соответствии с поручением временно исполняющего обязанности заместителя Губернатора Белгородской области от 30 ноября 2021 года «Заместителям глав администраций в районах и городских округах организовать работу по формированию межведомственных антикризисных бригад, состоящих из всех субъектов профилактики», в целях оказания психологической помощи (сопровождения) субъектов системы образования Шебекинского городского округа (обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников образовательных организаций) с января 2022 года начнет свою деятельность межведомственная антикризисная бригада Шебекинского городского округа.

С целью формирования активной жизненной позиции обучающихся, реализации полученных знаний законопослушного поведения в образовательных организациях проводится работа по привлечению детей к участию в самоуправлении и общественно полезной деятельности, детских общественных объединениях. Данное направление работы успешно развивается в 8 образовательных организациях (Вознесенская СОШ, Большетроицкая СОШ, Масловопристанская СОШ, Муромская СОШ, СОШ № 3, СОШ № 5 с УИОП, СОШ № 6), в которых созданы детские общественные организации, реализующие направления деятельности Российского движения школьников, с охватом 1874 обучающихся.

На базе 4 образовательных организаций (Вознесенская СОШ, Большетроицкая СОШ, СОШ № 3, СОШ № 5 с УИОП) созданы первичные отделения ООГДЮО «РДШ», в них вовлечены 82 активиста РДШ.

В 2021 году в региональном конкурсе «Лучшая команда РДШ» приняла участие команда «Лидер» Вознесенской СОШ, а в образовательном форуме «Интенсив РДШ» Киселева Анастасия, обучающаяся Вознесенской СОШ, стала призером.

По состоянию на 1 сентября 2021 года в 24 общеобразовательных организациях функционирует 24 волонтерских отряда, в них задействованы 405 волонтеров, их них в сфере гражданско-патриотического воспитания - 114 чел., в сфере здравоохранения – 49 чел., в сфере социальной поддержки и социального обслуживания населения – 111 чел., в сфере физической культуры и спорта – 12 чел., в сфере охраны природы – 12 чел., в сфере финансового просвещения – 15 чел., волонтерские отряды, которые осуществляют свою

деятельность по нескольким направлениям сферы деятельности (многопрофильное волонтерство) – 30 чел.

Участники детских общественных объединений 5 школ активно участвуют в реализации социально значимых проектов, конкурсов, акций муниципального, регионального и федерального уровня, направленных на формирование гражданско-правового сознания учащихся, занимают призовые места.

Силами волонтерских отрядов проводятся акции правовой и социальной направленности: межведомственная операция «Дети России», «Я – гражданин России», «Всегда вместе», «Как сказать наркотикам: «НЕТ», «Мифы и реальности» (профилактика употребления психоактивных веществ), «Молодёжь против преступности», «Умей сказать: «НЕТ», — вредным привычкам!», по правилам дорожного движения «Вместе за безопасность движения» (совместно с ГИБДД ОМВД России по Шебекинскому городскому округу), в рамках Всероссийской заочной акции «Физкультура и спорт – альтернатива пагубным привычкам», форум детских общественных объединений и волонтерских групп «Мы выбираем жизнь!», Детский телефон доверия и другие.

В соответствии с распоряжением Правительства Белгородской области от 17 мая 2021 года № 205-рп «О проведении областного антинаркотического месячника «Знать, чтобы жить!», приказом МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 1 июня 2021 года № 768 «О проведении муниципального антинаркотического месячника «Знать, чтобы жить!» в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа в 2021 году», а также в целях консолидации усилий органов исполнительной власти, государственных органов области, органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов, средств массовой информации, общественных организаций и объединений по повышению эффективности антинаркотической пропаганды, формированию навыков здорового образа жизни среди подростков и молодежи Белгородской области в 37 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа проведен муниципальный антинаркотический месячник «Знать, чтобы жить!», в рамках которого были разработаны и утверждены комплексные планы профилактических, информационно-пропагандистских мероприятий с использованием информационных ресурсов сети Интернет.

В ходе месячника «Знать, чтобы жить!» общеобразовательные организации Шебекинского городского округа провели информационно-пропагандистские мероприятия:

- видеолекции, видеоролики, видеоуроки, видеобеседы: «Все в твоих руках», «Основы здорового образа жизни», «Что я знаю о здоровом образе жизни?», «Жизнь без наркотиков», «Алкоголь - яд для любой живой клетки»;

- родительские собрания, консультации и иную разъяснительную работу, в родительских чатах, направленную на повышение родительской ответственности в части касающейся профилактики употребления наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов и пропаганде

здорового образа жизни среди несовершеннолетних: «Правонарушения и ответственность за них», «Уголовная ответственность несовершеннолетних», «За здоровый образ жизни», «Здоровье - это жизнь», «Личность и алкоголь», «Горькие плоды «сладкой жизни»;

- методические рекомендации по пропаганде здорового и безопасного образа жизни и негативного отношения к употреблению наркотических средств, алкогольной продукции, курительных смесей и табака: «Вредным привычкам скажем –НЕТ!», «Вредные привычки и их влияние на здоровье», «Профилактика и преодоление вредных привычек», «Мы за ЗОЖ», «Здоровым быть модно!»;

- конкурсы рисунков («Вредные привычки - нам не друзья!», «Из чего состоит здоровье?», «Земля – здоровая планета!»);

- распространение памяток и информационных буклетов антинаркотической направленности и пропаганде ЗОЖ в пришкольных лагерях, социальных сетях, мессенджерах, на сайтах общеобразовательных организаций: «Мы выбираем жизнь!», «Цените свою жизнь», «Наркотики и алкоголь это бездна», «Спорт – норма жизни»;

- размещение «Телефона доверия» на информационных стендах общеобразовательных организаций;

- интерактивная выставка-размышление «Наркотикам НЕТ!» в рамках Международного дня борьбы с наркоманией;

- показ презентаций антинаркотической направленности и популяризации ведения здорового и безопасного образа жизни среди несовершеннолетних;

- интернет-уроки антинаркотической направленности;

- проведение спортивных мероприятий, направленных на формирование у детей и подростков мотивации к ведению здорового образа жизни и негативного отношения к употреблению наркотиков, алкоголя и курения табака (спортивные соревнования по футболу, пионерболу, баскетболу, волейболу, легкой атлетике, настольному теннису);

- профилактические антинаркотические мероприятия с участием волонтерских отрядов, направленные на формирование у детей и подростков мотивации к ведению здорового и безопасного образа жизни;

- совместные тематические беседы с обучающимися «группы риска» о вреде потребления наркотических средств и последствиях их употребления;

- вовлечение в работу школьных оздоровительных лагерей детей из семей «группы риска»;

- викторины, игры, квесты по профилактике употребления ПАВ и формированию стрессоустойчивости у несовершеннолетних.

В соответствии с постановлением Губернатора Белгородской области от 24 декабря 2020 года № 156 «Об утверждении Перечня приоритетных направлений Белгородской области по реализации Стратегии государственной антинаркотической политики Российской Федерации на период до 2030 года», приказом МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 2 сентября 2021 года № 1223 «О проведении муниципальной акции по профилактике ПАВ «Наша жизнь в наших руках», а также с целью повышения

эффективности работы по профилактике употребления психоактивных веществ (далее ПАВ), формирования у обучающихся устойчивых установок к их неприятию с 6 по 20 сентября 2021 года в 37 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа проведена муниципальная акция «Наша жизнь в наших руках».

В ходе проведения акции в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа с целью просвещения родителей и обучающихся на школьных сайтах размещена информация о проводимых профилактических мероприятиях. Обучающиеся и их родители проинформированы о проблемах и последствиях употребления психоактивных веществ, о правилах безопасного и здорового образа жизни. На мероприятия, проводимые в рамках муниципальной акции, приглашены специалисты КДН и ЗП по Шебекинскому городскому округу, инспекторы ПДН ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, медицинские работники, которые провели беседы с обучающимися на темы: «Здоровым быть модно!», «Жизнь без вредных привычек», «Стоит ли начинать?», «Дети под защитой», «В здоровом теле здоровый дух». Волонтерские отряды, созданные на базе общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа, приняли активное участие в распространении буклетов, памяток по профилактике потребления ПАВ и формировании здорового образа жизни. Классными руководителями проводились мероприятия по формированию здорового образа жизни обучающихся с использованием разнообразных форм: беседы-диалоги, ролевые игры, социальный опрос, самотестирование, викторины, аукционы идей, дискуссионные качели. Проведены классные часы «Становлюсь увереннее», «Умей сказать «Нет!», «Курить или жить?», «Эти вредные привычки», «Об этом надо говорить открыто», «Я выбираю спорт», «Мы за здоровый образ жизни». Обновлено информационные стенды. Школьными библиотекарями оформлены выставки книг.

Педагоги-психологи, социальные педагоги школ проводят индивидуальные консультации с родителями детей «группы риска» на темы: «Трезвость - норма жизни», «Психологические особенности подросткового возраста», «Становлюсь увереннее с каждым днем», «Выбираю жизнь».

В муниципальной акции «Наша жизнь в наших руках» приняли участие 8563 обучающихся общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа.

В рамках работы с родителями в школах используются как традиционные формы работы: родительские собрания «Формирование законопослушного поведения учащихся», «Жестокость и насилие в семье», родительский лекторий «Как избежать безнадзорности?», рейды, посещение семей, так и новые формы: конференции, деловые игры, тренинги, круглый стол по обмену опытом «Достойное будущее – наша забота!».

В 37 школах проводится разъяснительная работа среди родителей, обучающихся с целью предотвращения пропусков без уважительной причины, для родителей подростков освещаются вопросы первичной профилактики наркомании, табакокурения, употребления алкогольных напитков среди

несовершеннолетних.

В рамках реализации мероприятий подпрограммы 6 «Обеспечение информационной безопасности обучающихся образовательных организаций» во Всероссийской неделе информационной безопасности для учащихся 1-11-х классов в 37 общеобразовательных организациях в апреле 2021 года проведен Единый урок по безопасности в сети «Интернет», в котором приняли участие 5753 обучающихся. Количество участников Всероссийской контрольной работы по информационной безопасности Единого урока в сети «Интернет» [www.Единыйурок.дети](http://www.Единыйурок.дети) – 812 чел., международного квеста по цифровой грамотности «Сетевичок» [www.Сетевичок.рф](http://www.Сетевичок.рф) – 1154 чел.

98 родителей обучающихся приняли участие в исследовании «Образ жизни подростков в сети».

Обучение детей основам информационной безопасности на системном уровне организовано в 29 общеобразовательных организациях.

В 37 общеобразовательных организациях обеспечена внешняя защищенность образовательной среды через создание системы контентной фильтрации.

В рамках профилактики смертности детей, в том числе суицидов, организовано межведомственная партнерская работа управления образования и общеобразовательных организаций с учреждениями спорта и культуры, расположенных на территории городского округа, систематическое проведение мониторинга и нивелирования негативных явлений в молодежной среде и сети Интернет.

Мониторинговая группа выявляет записи в социальной сети ВКонтакте, пропагандирующие наркотические средства, рекламирующие работу «наркокурьером», группы, романтизирующие и пропагандирующие суицидальные наклонности, массовые самоубийства. Жалобы на контент, нарушающий законодательство РФ, направляются в адрес администрации социальной сети ВКонтакте.

В 2021 году факты размещения негативного контента суицидальной направленности в социальных сетях не выявлены. В ходе работы мониторинговой группы в 2020 году выявлено 5375 записей в социальной сети ВКонтакте, пропагандирующих наркотические средства, в 2021 году – 1880. Все жалобы, направленные администрации социальной сети ВКонтакте и РОСКОНАДЗОР, удовлетворены. Контент, нарушающий законодательство РФ, заблокирован.

Классными руководителями общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа также ведется мониторинг негативных активностей обучающихся в социальных сетях ВКонтакте и Instagram.

Принимаемые меры по реализации программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних, позволили не допустить в Шебекинском городском округе роста преступности несовершеннолетних за 12 месяцев 2021 года.

В целях реализации программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних, общеобразовательным

организациям в 2022 году необходимо продолжить работу:

- по организации в рамках воспитательно-профилактической работы мероприятий по формированию правовой культуры, административной и уголовной ответственности у обучающихся;
- по организации участия обучающихся в реализации социально значимых проектов, конкурсов, акций всех уровней, направленных на формирование гражданско-правового сознания обучающихся;
- по привлечению специалистов различных ведомств, общественных организаций, для проведения совместных мероприятий по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних;
- проведению опросов, анкетирования обучающихся и родителей по основам правовых знаний, законопослушного поведения, уровню правовой культуры;
- по размещению информации о проведенных мероприятиях на сайтах общеобразовательных организаций, в социальной сети ВКонтакте.

## **РАЗДЕЛ VI. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

Воспитательная система – это постоянно меняющаяся сфера. Сегодня обновление воспитательного процесса предписано стратегией развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 года, которая определила ориентиры государственной, региональной и муниципальной политики в сфере воспитания подрастающего поколения и социализации детей.

Ключевыми направлениями работы определены:

- обновление воспитательного процесса, включая гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, физическое, трудовое, экологическое воспитание и популяризацию научных знаний среди детей;
- развитие таких социальных институтов воспитания, как семейное воспитание, общественные объединения и современные информационные ресурсы.

Анализ воспитательной работы в образовательных учреждениях показал, что педагоги в процессе работы активно используют воспитательные технологии, элементы воспитательных технологий: гуманная личностная теория (Амонашвили Ш.А.), личностно- ориентированная педагогика (Щуркова Н.Е.), педагогика сотрудничества (Караковский В.А., Щуркова Н.Е.), технология коллективно- творческих дел, педагогика педагогической поддержки (Газман О.С.) и др. Основные направления организации воспитания и социализации учащихся общеобразовательных учреждений:

1. Гражданско-патриотическое воспитание;
2. Нравственное и духовное воспитание;
3. Воспитание семейных ценностей, положительного отношения к труду и творчеству;

4. Интеллектуальное воспитание;
5. Социокультурное и медиакультурное воспитание;
6. Культуротворческое и эстетическое воспитание;
7. Правовое воспитание и культура безопасности;
8. Формирование коммуникативной культуры;
9. Экологическое воспитание.

Каждое направление наполнено конкретным содержанием, делами, как новыми, так и традиционными.

### **1. Гражданско-патриотическое воспитание обучающихся.**

Федеральным законом от 31 июля 2020 года № 304-ФЗ внесены поправки в Федеральный закон № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», которые усиливают воспитательный элемент в работе образовательной организации. Условно названный «закон о воспитании» дает четкое понимание слова «воспитание» как формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам героев отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Исходя из определения воспитания в образовательных организациях Шебекинского городского округа реализуются основные направления воспитательной работы с обучающимися.

С 2006 года в Шебекинском городском округе действует военно-патриотическое объединение «Содружество кадетов», работу которого курирует управление образования. Гражданско – патриотическое воспитание кадетов в образовательных организациях Шебекинского городского округа осуществляется через систему дополнительного образования и внеурочную деятельность.

Охват кадетским движением в 2021-2022 учебном году составляет 460 обучающихся.

В учебном году функционирует 25 кадетских классов различной направленности в 14 школах: Из них:

- 9 казачьих классов в Шебекинской СОШ с УИОП, СОШ № 2, СОШ № 5 с УИОП, Прогимназии № 8, Вознесенской СОШ, Купинской ООШ, Ржевской СОШ,

- 3 класса «Юные инспекторы движения» в Шебекинской СОШ с УИОП, Новотаволжанской СОШ, Ржевской СОШ,

- 4 класса юных моряков в Шебекинской СОШ с УИОП, Вознесенской СОШ, Ржевской СОШ,

- 1 класс «Пограничная служба» в Бемянской СОШ,

- 8 классов МЧС в СОШ № 5 с УИОП, Большетроицкой СОШ, Мешковской СОШ, Новотаволжанской СОШ, Козьмодемьяновской ООШ, Красненской ООШ, Чураевской ООШ.

Казачьи группы функционируют в детских садах № 12 и 14 города Шебекино.

Кадетские классы взаимодействуют с Шебекинским хуторским казачьим обществом, ОГИБДД ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, пограничной комендатурой города Шебекино, Отделом надзорной деятельности и профилактической работы Шебекинского городского округа, Советом ветеранов войны, труда, вооружённых сил и правоохранительных органов.

Традиционно с учащимися кадетских и казачьих классов проводятся муниципальные мероприятия: ежегодный слет, биатлон, военно-спортивная игра «Зарница», смотр строя и песни.

Кадеты активно участвуют во всех проводимых патриотических акциях: «Вахта памяти», «Обелиск», «Ветеран живет рядом», «Поздравь ветерана», «Военная реликвия», «Родной герой».

В Дни воинской славы, Памятные дни России и города Шебекино несут вахту у Вечного огня, Братских могил и памятников погибшим воинам.

Ежегодно кадеты Шебекинского городского округа участвуют в региональном этапе Всероссийского фестиваля творчества кадет «Юные таланты Отчизны» (в 2021 году – 1 место в номинации журналистика заняла Шевченко Дарья, кадет класса «Пограничная служба» Белянской средней школы).

Казачий класс Шебекинской СОШ с УИОП стал победителем в региональном смотре-конкурсе на звание «Лучший кадетский класс казачьей направленности в 2021 году» среди 1-4 классов.

С 1 сентября 2021 года открыты 3 новых кадетских класса в Шебекинской СОШ с УИОП «Юные моряки» (1в), ЮИД (5д); в Белянской СОШ – класс «Пограничная служба» (5 кл.).

С каждым годом в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа увеличивается численность участников Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «ЮНАРМИЯ».

На сегодняшний день функционируют 12 юнармейских отрядов 10 общеобразовательных школах: СОШ № 3, СОШ № 5 с УИОП, СОШ № 6, Большетроицкой СОШ, Вознесенской СОШ, Графовской СОШ, Купинской СОШ, Масловопристанской СОШ, Муромской СОШ, Новотаволжанской СОШ.

Численность участников движения «ЮНАРМИЯ» в школах Шебекинского городского округа составляет 238 человек.

Юнармейцы активно участвуют во всех муниципальных мероприятиях, которые вошли в межведомственный план местного отделения Всероссийского общественного движения «ЮНАРМИЯ», мероприятиях регионального уровня: военно-спортивной игре «Победа», параде Победы юнармейских отрядов и военно-патриотических клубов, патриотических акциях, приуроченных ко Дню Победы.

Юнармейское движение несет в себе широкий спектр направлений воспитательной деятельности с детьми: лидерское, гражданско-патриотическое, оборонно-спортивное, физическое, историко – краеведческое, инновационное, научно-техническое и творческое, профориентационное и другие.

Для решения такого широкого круга задач необходима соответствующая база – Центр военно-патриотического воспитания или «Дом «ЮНАРМИЯ». В городе Шебекино имеется центр, созданный при поддержке регионального штаба Всероссийского общественного движения, которым руководит Кирик Юрий Григорьевич, начальник штаба местного отделения ВВПОД «ЮНАРМИЯ». «ЮНАРМИИ».

Шебекинские школьники с большим интересом посещают занятия в Центре, становятся постоянными участниками проводимых в Центре мероприятий.

Для осуществления военно-спортивной и тактической подготовки учащихся требуется развитие материальной базы Центра и ее расширение.

В 2021-2022 учебном году созданы 4 новых отряда юнармейцев в СОШ № 3 (5 кл.), СОШ № 5 с УИОП (5б кл.), СОШ № 6 (5 кл.), Купинской СОШ (5 кл.).

Гражданско-патриотическое воспитание школьников Шебекинского городского округа складывается не только из работы кадетских классов и отрядов «ЮНАРМИИ». При разработке рабочих программ воспитания и календарных планов воспитательной работы каждая образовательная организация учитывает гражданско-патриотическую сторону воспитания всех обучающихся без исключения.

В течение 2021 учебного года с учащимися Шебекинского городского округа проведено 17 муниципальных конкурсов гражданско-патриотической направленности, в которых приняло участие 753 ребенка. В региональных конкурсах гражданско-патриотической направленности стали победителями и призерами 19 школьников от Шебекинской СОШ с УИОП, СОШ № 5 с УИОП, Ржевской СОШ, СОШ № 2, Большетроицкой СОШ, детско-юношеского центра «Развитие».

## **2. Нравственное и духовное воспитание**

Все мероприятия в школах округа по духовно-нравственному воспитанию проводятся при тесном сотрудничестве с Шебекинским благочинием. Разработана система взаимодействия образовательных учреждений и храмов Шебекинского округа по вопросам организации духовно-нравственного воспитания участников образовательного процесса. За каждой школой закреплён куратор-священник Шебекинского благочиния, которого привлекают школы при планировании и проведении различных мероприятий в учебной и внеурочной деятельности.

Духовно-нравственное воспитание в общеобразовательных учреждениях Шебекинского района осуществляется в урочной деятельности посредством преподавания предмета «Основы религиозных культур и светской этики» в 4-м классе и «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5 классе.

Хорошо зарекомендовали себя формы внеклассных мероприятий: Неделя православной культуры (по традиции проводится в неделю празднования Светлого Христова Воскресения), Святочная Неделя (мероприятия Святочной Недели приурочены к празднованию Рождества Христова, Святков и Крещения

Господня), Неделя православной книги(приурочена к празднованию Дня православной книги – 14 марта ежегодно), День Славянской письменности.

Особо можно выделить конкурсно - олимпиадную работу с детьми.

Ежегодно школьники участвуют в целом ряде конкурсов, целью проведения которых является возрождение духовности, исторической памяти и культуры, приобщение детей и подростков к православной культуре, к традициям народного творчества, воспитание чувства патриотизма и любви к Родине: Международный литературный конкурс сочинений имени Ивана Шмелёва «Лето Господне», Международный конкурс детского творчества «Красота Божьего мира», Международный конкурс – фестиваль декоративно-прикладного творчества «Радость души моей», областной конкурс «Знаток православной культуры» в виде интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?» (брейн-ринг), муниципальный конкурс чтецов «В начале было слово...», муниципальный конкурс рисунков «Мой Бог» и декоративно-прикладного творчества «Божий мир». Обучающиеся Шебекинского городского округа с удовольствием принимают участие в Открытой Всероссийской интеллектуальной олимпиаде «Наше Наследие».

Школы округа активно взаимодействуют с духовно-просветительскими центрами в районе. В настоящее время в школах Шебекинского городского округа функционируют пять духовно-просветительских центров: Белянский духовно-просветительский центр имени митрополита Московского и Коломенского Макария (Булгакова), Муромский духовно-просветительский Центр «Возрождение», «Духовное наследие малой Родины» - духовно-просветительский центр на базе Прогимназии № 8 г. Шебекино, «Дорога добра» - духовно-просветительский центр на базе Купинской средней школы, «Истоки» - центр на базе Чураевской основной школы Куратором Центра является протоиерей Вадим Остапенко.

### **Воспитание семейных ценностей, положительного отношения к труду и творчеству**

Образовательные организации стремятся сегодня к диалогу, взаимодействию с семьёй в интересах развития и воспитания ребёнка. Поэтому одной из приоритетных задач образования округа остается усиление роли семьи в воспитании детей.

В 37 организациях функционируют родительские комитеты, Советы профилактики.

Наиболее тесное сотрудничество и активное взаимодействие налажено с семьями учащихся, в том числе и состоящими на профилактическом учете, в МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино».

Родители - участники всех событий и мероприятий, проводимых в школах. В рамках работы с родителями проводятся ежемесячные беседы, индивидуальные консультации. У учащихся формируется нравственное отношение к близким людям, к родителям, умение ценить людей, свою семью. Например, в этом году ко Дню Семьи, ко Дню Матери дети подготовили свои рисунки, сочинения, праздничные концерты, где выражали свою любовь и

благодарность, выражали свои искренние чувства в своих работах и номерах.

В школах работает родительский всеобуч. Образовательные организации совместно с родителями проводят мероприятия: День знаний, выпускные вечера, День семьи, День защитника Отечества, дежурство на общешкольных мероприятиях, рейды. В целях выявления несовершеннолетних, находящихся в ночное время в общественных местах без сопровождения законных представителей в общеобразовательных учреждениях в текущем году продолжают свою деятельность Родительские патрули. Ежегодно проводятся совместные соревнования для детей и родителей «Папа, мама, я – спортивная семья».

Трудовая деятельность и трудовое воспитание сочетаются с профориентационной работой, главными направлениями которой является: предоставление максимума информации о профессиях, специальностях, необходимых в районе, помощь учащимся в выборе профессии на уровне социально-психологической консультации, экскурсии на предприятия города и района. Информация о профессиях, по организации общественно-полезного труда, временного трудоустройства в период летних каникул размещена в классных уголках, на стендах «Тебе выпускник», «Куда пойти учиться». Ежегодно организуются встречи с выпускниками прошлых лет.

#### **Социокультурное воспитание и медиакультурное воспитание.**

В целях социокультурного воспитания школьников управление образования Шебекинского городского округа и образовательные организации тесно сотрудничают с учреждениями культуры и молодежной политики, физической культуры и спорта, ведется совместная краеведческая деятельность с Шебекинским историко-краеведческим музеем.

Немаловажную роль в воспитании школьников играет изучение истории родного края, его культурного наследия и традиций.

В Шебекинском городском округе функционируют 20 паспортизированных школьных музеев, из них: исторического профиля – 6, комплексного – 13, этнографического - 1.

Деятельность музеев осуществляется по 4 направлениям: исследовательская деятельность, поисково-собираТЕЛЬская, экспозиционно-выставочная, образовательная.

Исследовательская краеведческая работа, выполняется членами актива школьного музея в ходе подготовки к краеведческим конкурсам с использованием материалов музея образовательной организации, муниципального музея, архивов.

Поисково-собираТЕЛЬская деятельность направлена на поиск предметов материальной культуры.

Экспозиционно-выставочная и образовательная деятельность направлена на раскрытие и представление фактов из прошлой и настоящей жизни, школы, городского округа, Белгородчины.

В рамках областного проекта «Обновление информационно-образовательного пространства школьного музея» 6349 обучающихся

виртуально посетили более 50 школьных музеев Белгородской области. Среди них 3 музея нашего городского округа: краеведческий музей МБОУ «Белоколодезянская средняя общеобразовательная школа им. В.А.Данкова» Шебекинского района (руководитель музея Семиразова Галина Ивановна), краеведческий музей МБОУ «Масловопристанская СОШ» Шебекинского городского округа (руководитель Полякова Ольга Сергеевна), музей Боевой Славы героев-земляков МБОУ «СОШ № 2 г. Шебекино» (руководитель Косенко Павел Иванович).

В рамках областного фестиваля школьных музеев Белгородской области музей МБОУ «СОШ № 2», МБОУ «Кошлаковская ООШ» стали победителями в номинациях «Военно-исторический музей» и «Краеведческий музей».

### **Культурно-творческое и эстетическое воспитание**

Художественно-эстетическое воспитание играет важную роль в формировании характера и нравственных качеств, а также в развитии хорошего вкуса и в поведении.

На территории Шебекинского городского округа в образовательных организациях в рамках областного проекта «Филармония - детям», в целях художественно-эстетического и духовного развития детей реализуется музыкальный всеобуч. Ежегодно музыкальную программу Белгородской государственной филармонии посещали около 250 воспитанников 12 детских садов и 400 обучающихся 16 общеобразовательных организаций.

В трех городских и одной сельской школах для 800 обучающихся Белгородской государственной филармонией проводится детский музыкальный лекторий.

В связи со сложившейся санитарно-эпидемиологической обстановкой в области в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019) сотрудничество с Белгородской государственной филармонией приостановлено.

В Шебекинском городском округе организовано тесное взаимодействие с учреждениями культуры: Центром культурного развития, Модельным дворцом культуры. В сотрудничестве с ними на муниципальном уровне проводятся выпускные, День Учителя, конкурсы профессионального мастерства («Учитель года», «Педагогический дебют»), конкурсы детского творчества и тематические праздники (фестиваль школьных хоров, конкурсы театральных коллективов, патриотической песни, «Ученик года», «Зеленый огонек», новогодние утренники и пр.).

В общеобразовательных организациях заключены договоры о сотрудничестве с библиотечной системой Шебекинского городского округа, Шебекинским историко-художественным музеем, Купинским центром традиционной культуры и ремесел, детскими школами искусств и учреждениями дополнительного образования ДЮЦ «Развитие», ДЮСШ «Атлант».

Ежегодно театральный коллектив Масловопристанской школы «Любительский театр» принимает участие в региональном конкурсе «Белгородчина театральная» и по традиции занимает первые и призовые места.

Так, в 2020 году театральный коллектив «Любительский театр» под руководством опытного педагога Перепилицы Галины Александровны стал победителем XIV областного (заочного) конкурса театральных коллективов «Белгородчина театральная» и участником очного этапа Всероссийского конкурса детских театральных коллективов «Театральная юность России – 2021», который проводился в городе Королев Московской области. В ноябре 2020 года театральный коллектив стал победителем 2-го областного конкурса видеороликов «Дебют» в номинации «Коллективное творчество», в номинации «Индивидуальное творчество» первое место занял Харченко Владислав, обучающийся Масловопристанской СОШ, участник любительского театра.

Педагогом ставятся пьесы и театральные постановки на разные темы: обрядовой поэзии, литературных произведений, художественному слову.

В школе также активно работает «Кукольный театр», в его репертуаре имеются спектакли: «Дюймовочка», «Кошкин дом», «Репка» и другие. В 2019 году в XII областном конкурсе театральных коллективов «Белгородчина театральная» в номинации «Кукольный театр» театральный коллектив «Кукольный театр» взял Гран-при.

В целях развития детского и молодежного творчества, выявления талантов, формирования системы детских и юношеских мероприятий в сфере досуга в 2021-2022 учебном году в 30 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа организована работа по вовлечению школьников в КВН-движение и созданию команды КВН.

В общеобразовательных организациях назначены ответственные лица за развитие КВН-движения, разработаны программы внеурочной деятельности, дополнительного образования по развитию КВН-движения.

29 сентября 2021 года организовано обучение педагогов в Школе КВН.

В период с 26 по 29 октября 2021 года проведена серия игр отборочного этапа Шебекинской Юниор-Лиги КВН.

Команды Шебекинской Юниор-Лиги КВН 1 - 8 ноября 2021 года приняли участие в эстафете поздравлений с юбилеем КВН в социальной сети ВКонтакте. 8 ноября 2021 года ребята исполнили гимн КВН в социальной сети ВКонтакте.

В феврале 2022 года состоится полуфинал Шебекинской Юниор-Лиги КВН, в котором примут участие:

Команда «Сурковский чесночек», Первоцепляевская СОШ и Первоцепляевский ЦКР  
Команда «Мясорубка юмора», Козьмодемьяновская ООШ

Команда «ХТУ», Новотаволжанская СОШ и Новотаволжанский ЦКР

Команда «Красный перец», Красненская ООШ

Команда «Неудержимые», Ржевская СОШ

Команда «АйДаДети», Большетроицкая СОШ и Большетроицкий ЦКР

Команда «БиГи», Большегородиченская СОШ

Команда «КЛАСС», Краснополянская ООШ

Команда «Отличники», Масловопристанская СОШ

Команда «Без названия», Шебекинская СОШ с УИОП

Команда «Какая разница», СОШ № 3

Команда «ЛИК», СОШ № 4

Команда «ПоЛенина», ШМБУ «МДК» и СОШ № 5 с УИОП

Команда «Макаронная долина», ШМБУК «ЦКР»

Команда «На десерт», Шебекинская гимназия-интернат

1 апреля 2022 года состоится молодежный фестиваль юмора «Крекер», в котором примут участие:

Команда «Штирлициркуль», Белянская СОШ и Белянский ЦКР

Команда «ММиД», Муромская СОШ

Команда «Мы веселые ребята», Верхнеберезовская ООШ

Команда «КМТС», Купинский ЦМИ и Купинский СДК

Команда «Макшоу», Максимовская СОШ и Максимовский ЦКР

Команда «Непобедимые», СОШ № 2

Команда «Мелкоп сити», СОШ № 6

В мае 2022 года пройдет финал Шебекинской Юниор-Лиги КВН.

### **Правовое воспитание и культура безопасности.**

Совместно с комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав Шебекинского городского округа, подразделением по делам несовершеннолетних Отдела Министерства внутренних дел России по Шебекинскому городскому округу организована работа по профилактике безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних в 37 муниципальных общеобразовательных организациях, областных общеобразовательных организациях, 29 дошкольных образовательных организациях при взаимодействии.

В целях предупреждения правонарушений, преступлений среди несовершеннолетних общеобразовательные организации принимают участие в проведении межведомственных профилактических операций: «Каникулы» (25.12.-15.01.), «Подросток» (25.05.-15.09.), «Подросток-каникулы» (октябрь-ноябрь). Разработан и реализуется муниципальный межведомственный проект «Создание системы наставничества для семей и несовершеннолетних, состоящих на профилактическом учете («Точка опоры»).

В общеобразовательных организациях в течение 2021 года проводились классные часы, лекции, беседы правовой направленности. Обучающиеся 9-10 классов посещали занятия по правовому просвещению в Шебекинском районном суде.

В рамках сетевого взаимодействия ведется работа «Клуба молодого юриста» на базе «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино», в которой принимают участие обучающиеся 10 классов МБОУ «СОШ № 2», МБОУ «СОШ № 3», МБОУ «СОШ № 4», МБОУ «СОШ № 6» (15 чел.). Деятельность клуба обеспечивает участие в мероприятиях, посвященных Всероссийскому Дню правовой помощи детям (20 ноября), Дню Конституции Российской Федерации (12 декабря), участие членов клуба в научно-практической конференции, декаде молодого избирателя.

Во исполнение приказа МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» от 29 сентября 2021 года № 1387 «О ежегодной работе межведомственного консультационного пункта в общеобразовательных

организациях Шебекинского городского округа в 2021-2022 учебном году» с целью профилактики здорового образа жизни обучающихся, отказа от потребления наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов, защите их прав и законных интересов в 2021-2022 учебном году продолжили свою работу выездные консультационные пункты для обучающихся общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа с участием психолога МБУ «Центр диагностики и консультирования», заместителя председателя комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Шебекинского городского округа, инспектора ПДН ОМВД России по Шебекинскому городскому округу, медицинского работника. В рамках консультационного пункта обучающиеся информированы о недопущении потребления наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов, курительных смесей, табака, причинах постановки несовершеннолетних на различные виды профилактического учёта демонстрация видеофильмов о здоровом образе жизни, об уголовной и административной ответственности за совершение правонарушений.

Всего в 2021-2022 учебном году консультационные пункты посетили 1145 обучающихся из 12 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа.

В 34 общеобразовательных организациях реализация программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних, осуществляется в рамках урочной деятельности в процессе изучения курса «Обществознание». К основным содержательным линиям образовательной программы курса «Обществознание» относятся следующие:

- гражданство, основные права и обязанности граждан; участие граждан в управлении государством, избирательная система в России;
- роль права в жизни общества.

В 37 общеобразовательных организациях реализуются 43 программы правового просвещения детей и подростков: «Обществознание», «Введение в избирательное право», «Право», «Правоведение. Изучаем Конституцию», «Основы правовых знаний», «Основы избирательного права», «Правовой всеобуч обучающихся», «Профилактика правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних», «Профилактика предупреждения табакокурения у учащихся младшего школьного возраста», «Профилактика правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних», «Правовое воспитание», «Твой выбор», «Сталкер», авторские программы по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, утвержденные в общеобразовательных организациях.

В календарные планы воспитательной работы образовательных учреждений включен весь комплекс мероприятий по профилактике всех видов травматизма.

В общеобразовательных организациях в системе проводятся классные часы, беседы, мероприятия с обучающимися, направленные на разъяснение несовершеннолетним правил безопасного поведения дома, на улицах, дорогах

ив местах отдыха.

В рамках Всероссийской акции «Безопасность детства» во всех образовательных организациях округа ежемесячно 10 числа проводятся «Единые дни безопасности» с проведением профилактических мероприятий по предупреждению травм и несчастных случаев при возникновении чрезвычайных ситуаций.

На сайтах образовательных организаций функционирует раздел «Безопасность», который систематически обновляется памятками для родителей и детей, видеоматериалами по безопасному поведению детей и подростков.

Для проведения разъяснительной работы и пропаганды безопасного поведения организована работа отрядов ЮИД (в 2020-2021 уч. году на базе 36 муниципальных общеобразовательных организаций и МБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП» действуют 38 отрядов ЮИД, в которые вовлечены 392 школьника) и дружин юных пожарных (на базе 31 школы 31 отряд с охватом 349 школьников). Отрядами ЮИД проводились еженедельные занятия «Азбука дорожной безопасности» для обучающихся 1-4 классов.

Традиционно в начале учебного года организуется проведение профилактических мероприятий: День солидарности, Неделя дорожной безопасности, единый День дорожной безопасности, всероссийский открытый урок «Основы безопасности жизнедеятельности».

Ежегодно разрабатывается план совместных мероприятий МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» и ОГИБДД ОМВД по Шебекинскому городскому округу по обеспечению безопасности дорожного движения и снижению детского дорожно-транспортного травматизма. В соответствии с межведомственным планом на 2021 год по обеспечению безопасности дорожного движения в школах и детских садах проведены: акции «Внимание каникулы!», декадник «#ЯсоблюдаюПДД», конкурсы рисунков и плакатов, профилактическая акция в преддверии 8 марта «Ангел в дорогу», профилактическое мероприятие «Семейный фоточеллендж» по дорожной безопасности в темное время суток, флешмобы «Я соблюдаю ПДД», смотр-конкурс «Зеленый огонек», муниципальный конкурс **«Лучший педагог по обучению несовершеннолетних правилам безопасного участия в дорожном движении»**. Организовано участие школьников во Всероссийской онлайн-олимпиаде «Безопасные дороги» на знание основ безопасного поведения на дорогах (приняли участие 1379 школьников 1-4 классов), едином федеральном тестировании по безопасности дорожного движения.

В течение учебного года проводятся межведомственные общественные рейды при участии сотрудников управления образования и Совета безопасности администрации Шебекинского городского округа, сотрудников ОГИБДД ОМВД по Шебекинскому городскому округу. «Общественный патруль» направлен на контроль безопасности детей вблизи пешеходных переходов на прилегающих к общеобразовательным организациям территориях в темное время суток.

С сентября 2020 года по март 2021 организована работа по ежедневному контролю за ношением воспитанниками детских садов и обучающимися школ световозвращающих элементов - «Родительский патруль» с привлечением родительской общественности. Обновлены и распространены среди обучающихся индивидуальные карточки безопасных маршрутов «Дом-Школа-Дом», среди родителей воспитанников детских садов «Дом-Детский сад-Дом».

В течение учебного года в школы приглашаются сотрудники Новооскольского мобильного Центра «Лаборатория безопасности» для проведения информационно — просветительских мероприятий по безопасности дорожного движения. В муниципальном конкурсе юных инспекторов движения «Безопасное колесо» приняли участие 16 команд общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа. Победителем муниципального конкурса стала команда Масловопристанской СОШ. Во время внеурочной деятельности обучающимися 5-7 классов школ реализуется Программа «Школа дорожной безопасности».

### **Экологическое воспитание.**

Экологическое образование в образовательных организациях Шебекинского городского округа осуществляется путём реализации программ естественнонаучной направленности и организацией муниципальных мероприятий.

По проекту «Новые места» на базе МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино» было создано 6 детских объединений занимающихся по программе «Природа родного края».

В дошкольных образовательных организациях реализуется программа «Юный эколог», по которой обучается 286 детей.

В общеобразовательных организациях реализуется программа «Юные лесоводы», по которой обучается 330 детей.

В МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие» на базах дошкольных и образовательных организаций проводится обучение по программам: «Юные экологи», «Живая планета», «Природа родного края», «Я познаю мир».

Ежегодно образовательные организации участвуют в акциях:

1. Муниципальный этап областной природоохранной акции «Птицы - наши друзья»;
2. Муниципальный этап областной акции «Алая гвоздика»;
3. Муниципальный этап Всероссийской детской акции «С любовью к России мы делами добрыми едины».

В 2021 году стартовала Всероссийская акция «Сад памяти», ее участниками стала 21 образовательная организация Шебекинского городского округа, в которой приняли участие 969 обучающихся и 146 педагогических работника. В ходе акции участниками было высажено 480 деревьев.

В муниципальных конкурсах естественнонаучной направленности приняли участие 169 обучающихся Шебекинского городского округа. 23 обучающихся стали победителями, 50 - призёрами. В областных конкурсах приняли участие 19 обучающихся, из них 1 - победитель и 7 призёров. Победителем Межрегионального тура конкурса семейных фотографий «Друг

для друга. Как питомец появился в нашем доме» стала Барышева Полина, учащаяся МБОУ «Купинская СОШ».

В 30 общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа функционируют учебно-опытные участки.

В 2 школах округа: МБОУ «Графовская СОШ» и МБОУ «Белоколодезянская СОШ» функционируют учебно-производственные бригады, в которых задействовано 30 обучающихся. Ребята собрали 450 кг. овощей и 400 кг. яблок. Выращенная продукция была отдана малоимущим пенсионерам.

В 6 школах округа организованы школьные лесничества: МБОУ «СОШ № 3 г. Шебекино», МБОУ «Масловопристанская СОШ», «МБОУ «Белянская СОШ», МБОУ «Муромская СОШ», МБОУ «Краснополянская ООШ», МБОУ «Никольская СОШ», в них задействовано 72 обучающихся. В течение года обучающиеся занимаются агитационной и просветительской деятельностью, очисткой лесов от захламления, изготавливают и развешивают кормушки для птиц, заготавливают корм для зимней подкормки птиц.

В 14 образовательных организациях заложены питомники: МБОУ «Большетроицкая СОШ», МБОУ «Большегородищенская СОШ», МБОУ «Белоколодезянская СОШ», МБОУ «Белянская СОШ», МБОУ «Вознесенская СОШ», МБОУ «Купинская СОШ», МБОУ «Максимовская СОШ», МБОУ «Первоцепляевская СОШ», МБОУ «Ржевская СОШ», МБОУ «Верхнеберёзовская ООШ», МБОУ «Красноалександровская ООШ», МБОУ «Кошлаковская ООШ», МБОУ «Чураевская ООШ». В питомниках произрастают: сосны, каштаны, акация, яблони, абрикосы, грецкий орех.

### **Физическое воспитание**

В 2020-2021 учебном году в образовательных организациях округа функционировало 167 детских объединений физкультурно-спортивной направленности с общим охватом 2587 обучающихся по видам спорта: дзюдо, самбо, волейбол, футбол, баскетбол, спортивное ориентирование, настольный теннис, гимнастика, русская лапта, гиревой спорт и другие.

В Шебекинском городском округе дополнительными общеобразовательными программами физкультурно-спортивной направленности охвачены 10 обучающихся с РАС. В МБОУ «СОШ № 2» реализуется ДОП «Крепыши» (1 чел.), в МБОУ «СОШ № 3» - ДОП «Адаптивная физкультура» (9 чел.), МБОУ «Средняя начальная школа - детский сад» - ДОП «Настольный теннис – радость успеха» (1 чел.).

Еженедельно по четвергам обучающиеся ресурсного класса МБОУ «СОШ № 3» в количестве 8 человек посещают плавательный бассейн «Дельфин».

В целях укрепления здоровья обучающихся между МБУ «Центр спортивных сооружений» и управлением образования Шебекинского городского округа заключены договоры о сотрудничестве.

2204 обучающихся 4-11 классов из 29 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа, воспитанники МАДОУ «Детский сад

комбинированного вида № 8 г. Шебекино» в течение учебного года 5 раз в неделю посещают МБУ «Центр спортивных сооружений» (бассейн «Дельфин»).

Проводятся занятия по обучению плаванию в МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 3 «Теремок» г. Шебекино, МАДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 6 г. Шебекино Белгородской области», МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино», в которых имеются собственные плавательные бассейны.

Два раза в неделю по графику в течение учебного года организовано массовое катание на коньках для 2920 обучающихся из 28-ми школ в МАУ Ледовая арена «Айсберг».

В рамках спортивно-массовой работы с обучающимися в системе проводится школьный и муниципальный этапы Всероссийской спартакиады школьников. В течение учебного года юноши и девушки участвуют в командных играх по русской лапте, мини-футболу, волейболу, баскетболу, настольному теннису, шахматам, гимнастике, легкой атлетике, многоборью. В муниципальном этапе Спартакиады школьников приняло участие 1890 обучающихся средних школ города и района. Лучшие результаты показали команды СОШ № 5 с УИОП и Вознесенской СОШ.

Во исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации от 22 ноября 2019 года № Пр-2397 (пункт 1 подпункт «б», часть 2) в части завершения создания к 2024 году школьных спортивных клубов во всех общеобразовательных организациях Российской Федерации, в целях вовлечения обучающихся в занятия физической культурой и спортом, развития и популяризации школьного спорта с 1 сентября 2021 года в каждой общеобразовательной организации Шебекинского городского округа организована деятельность школьного спортивного клуба.

#### **Волонтерское движение.**

В 2021 году в 24 из 37 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа функционировали волонтерские отряды с общей численностью 480 человек.

Волонтеры принимают участие в акциях и мероприятиях на школьном, муниципальном, региональном и всероссийском уровнях.

Экологическое направление:

экологические акции: «Чистое село», «Сдай макулатуру – спаси дерево!», «Чистый двор», «Зеленая столица», трудовые десанты по благоустройству пришкольных территорий.

В январе-феврале 2021 года обучающиеся общеобразовательных организаций приняли участие в муниципальном этапе Всероссийской экологической акции «Волонтеры могут все».

В конкурсе приняли участие волонтеры из 4 образовательных организаций (МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино», МБОУ «Большетроицкая СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», МБОУ «Булановская ООШ»). В муниципальном этапе конкурса 1 место занял волонтерский отряд «Разделяйка» МБОУ «СОШ № 5 с УИОП», 2 место -

волонтерский отряд «Надежда» МБОУ «Масловопристанская СОШ», 3 место - волонтерский отряд «Добродетель» МБОУ «Большестроицкая СОШ». В региональном этапе 2 место занял волонтерский отряд «Разделяйка» МБОУ «СОШ № 5 с УИОП».

Патриотическое направление:

акция «Ради жизни на земле – Помним... Гордимся» (листовки в виде солдатских писем с информацией о героях ВОВ – наших земляках), участие в районной акции «Мы помним о Вас! Подарок ветерану», возложение венков к памятнику, акции «Вахта памяти», «Бессмертный полк», «Георгиевская ленточка», «Подарок ветерану», акция «Делами добрыми едины!», посвященная Дню пожилых людей, акция «И словом, и делом» по оказанию практической помощи ветеранам и труженикам тыла, детям войны.

В марте-мае 2021 года обучающиеся 8 образовательных организаций приняли участие в муниципальном этапе областной акции «Алая гвоздика» (МБОУ «СОШ № 5 с УИОП г. Шебекино», МБОУ «Прогимназия № 8 г. Шебекино», МБОУ «Большестроицкая СОШ», МБОУ «Вознесенская СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», МБОУ «Ржевская СОШ», МБОУ «Булановская ООШ», МБОУ «Верхнеберёзовская ООШ»).

В номинации «Лучший добровольческий отряд» 1 место занял волонтерский отряд «Волонтеры Победы» МБОУ «Ржевская СОШ», 2 место - волонтерский отряд 7-9 классов МБОУ «Булановская ООШ», 3 место - отряд юнармейцев МБОУ «Масловопристанская СОШ».

Благотворительные акции:

благотворительная акция «Дети – детям»: «Подари игрушку», благотворительная акция «Протяни руку помощи», «Белый цветок», месячник по борьбе с туберкулезом, «СПИД – трагедия человечества», «Подари детям радость», «Помоги тому, кто рядом».

Совместная деятельность с РДШ:

участие во Всероссийской акции «Молоды душой» РДШ, акции «Дерево солидарности», посвященной Дню солидарности в борьбе с терроризмом, «Добрые сердца России», посвященной всемирному дню волонтеров, районной акции «Живи в здоровой стране», посвященной всемирному дню здоровья (распространение листовок среди подростков и молодёжи), районном фотоконкурсе «Волонтером быть здорово».

Основная часть волонтеров Шебекинского городского округа зарегистрированы в системе «Добровольцы России», которая обладает широким функционалом и удобным интерфейсом.

Особенностью взаимодействия между организатором мероприятия и добровольцами (волонтерами), участвующих в мероприятии, является учет деятельности последних и качество организации волонтерского труда на мероприятии.

Вся деятельность добровольца (волонтера) учитывается в специальной разработанной «Электронной книжке добровольца (волонтера)», защищенной специальным идентификатором платформы «Добровольцы России». «Электронная книжка добровольца (волонтера)» заполняется автоматически

информацией о прошедших мероприятиях, акциях, программах, в которых принял участие доброволец (волонтер). Каждый доброволец (волонтер) имеет свой уникальный идентификатор (ID), с помощью которого можно всегда проверить свою историю волонтерской деятельности.

Системный учет добровольческой деятельности и социальных практик, а также компетенций, которые эта деятельность формирует у молодежи, поможет молодым людям как в продолжении образовательной деятельности (при поступлении в вузы, зачислении на специальные образовательные программы и курсы), так и в трудоустройстве (повысит конкурентоспособность молодых специалистов, имеющих волонтерский опыт, при приеме на работу), а также создаст оптимальные и равные возможности участия в составе волонтерского корпуса в различных масштабных мероприятиях, проводимых в России. В системе реализована мотивационная 10-балльная система оценки качества выполненной работы добровольца (волонтера).

### **Техническое творчество**

В рамках реализации регионального проекта «Развитие технического творчества детей, проживающих в сельской местности и малых городах посредством использования ресурсов мобильного технопарка», в целях освоения обучающимися актуальных и востребованных знаний, навыков и компетенций по технической и естественнонаучной направленностям в 2020-2021 учебном году организована деятельность мобильного технопарка «Кванториум» на базе Большетроицкой школы.

Еженедельно 120 обучающихся из 5 близлежащих сельских школ посещали занятия мобильного технопарка по программам: «Геоинформационные технологии», «Fundamentals of robotics for Juniors», «IT профессии будущего», «Hi-Tech Beginner».

В апреле 2021 года в Большетроицкой средней школе проведен муниципальный фестиваль технического творчества «Техноимпульс-21» (далее – Фестиваль).

В рамках Фестиваля проведены мероприятия:

— Выставка картографических материалов «Взгляд на мир: картография как искусство» (возрастная категория – 13-17 лет).

— Соревнование «Асы пилотирования» (1-я возрастная категория – 10-13 лет, 2-я возрастная категория – 14-17 лет).

— Соревнование «Робо-сумо» (возрастная категория – 8-17 лет).

— Выставка цифровых работ «Digital дизайн» (1-я возрастная категория – 10-13 лет, 2-я возрастная категория – 14-17 лет).

— Хакатон по спортивному программированию «Час кода» (возрастная категория – 14-17 лет).

— Хакатон по 3D-моделированию «Прототипирование и 3D-моделирование» (1-я возрастная категория – 10-13 лет, 2-я возрастная категория – 14-17 лет).

В Фестивале приняли участие 55 обучающихся из 5 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа (МБОУ

«Большетроицкая СОШ», МБОУ «Белянская СОШ», МБОУ «Максимовская СОШ», МБОУ «Мешковская СОШ», МБОУ «Первоцепляевская СОШ»).

### **Детские общественные организации**

В 2021 году в 28 из 37 общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа функционировали детские общественные организации с общей численностью 3056 человек, из них активистов 648 человек.

В Шебекинском городском округе 9 общеобразовательных организаций, реализующих направления деятельности РДШ, в них участников 2116 чел., активистов 195 чел., одно первичное отделение РДШ. Активистов, зарегистрированных на сайте РДШ, - 4 чел.

В декабре 2020 года проведен муниципальный конкурс детских общественных организаций, в котором приняли участие 12 детских общественных организаций. Победителем конкурса стала Мешковская СОШ, призерами -Прогимназия № 8, Большетроицкая СОШ, Графовская СОШ.

Координацию, методическое сопровождение деятельности детских общественных организаций в Шебекинском городском округе выполняет МБУ ДО «ДЮОЦ «Развитие». Деятельность специалистов включает в себя обучение кадров старших вожатых и лидеров детских общественных объединений, информационно-методическое и программное обеспечение детского движения, руководство методическим объединением старших вожатых, где рассматриваются вопросы нормативно-правового обеспечения, происходит обмен опытом. Для вожатых-новичков работает «Школа начинающего вожатого», в рамках которой ежемесячно проводятся тематические и индивидуальные консультации.

На сайте МБУ ДО «ДЮОЦ «Развитие» размещены рекомендации по планированию деятельности старшего вожатого, аналитическая и методическая деятельность, материалы по нормативно-правовым основам развития детского движения на современном этапе, методика руководством детским коллективом, материалы по организации работы школы актива и др.

В округе ведется работа по формированию базы данных о наиболее инициативных, творческих учащихся, руководителей и вожатых детских объединений, проводятся научно-практические и практико-ориентированные круглые столы, дискуссии по проблематике детского движения.

В течение 2020-2021 г.г. определены и остаются неизменными приоритетные направления деятельности детских общественных организаций Шебекинского городского округа:

- патриотическое воспитание, являющееся стержневым в деятельности всех детских объединений и нацеленное на развитие у детей и подростков гражданственности, патриотизма как важнейших духовно-нравственных и социальных ценностей;

- работа с лидерами, обеспечивающая выявление и поддержку социальной одаренности, развитие различных форм детского самоуправления, стимулирование социально-проектной деятельности. Работа с лидерами - наиболее специфичное направление деятельности детских общественных

объединений, позволяющее обеспечивать выявление перспективных молодых управленцев, создавать благоприятные условия для развития их потенциала, начиная с раннего возраста;

- детско-юношеская журналистика, представленная пресс-центрами, редакциями школьных газет, клубами юных журналистов. Задачи детских объединений юных журналистов заключаются в том, чтобы, успешно осваивая новые информационные технологии, воспитывать ответственное отношение к русскому языку, пропагандировать культуру письменной и устной речи, свободной от сленга и ненормативной лексики;

- детское экологическое туристское движение, представленное экологическими клубами, отрядами, патрулями. Учитывая постоянное ухудшение экологического состояния планеты, повышенное внимание к проблеме охраны окружающей среды со стороны государства и общества, актуальность этого направления будет только возрастать. При этом наиболее востребованной становится деятельность по экологическому просвещению населения, прямые природоохранные действия (акции, субботники), развитие изобретательских инициатив подростков;

- формирование основ здорового и безопасного образа жизни, реализующееся через развитие непрофессионального спорта, спортивно-прикладных детских объединений. Нарастающее ухудшение качества здоровья молодежи, детский травматизм, необходимость компенсации малоподвижного образа жизни современных подростков требуют более активного развития видов спорта, доступных для детей с разным уровнем физических возможностей и материального положения, внедрение привлекательных командно-игровых соревнований;

- социально-творческое, досуговое направление, позволяющее обеспечить пространство для самовыражения, организацию свободного времени детей и подростков, способствующее развитию креативного мышления, индивидуальных особенностей личности, коммуникабельности;

- добровольческое движение, нацеленное на воспитание гуманизма и социальной ответственности. Добровольчество представлено городским движением милосердия и социально-профилактическими детскими объединениями, действующими по принципу «равный – равному». Особенностью этого направления является ярко выраженная социальная направленность, ориентация на участие в решении социальных проблем общества собственными силами.

Направления развития детского общественного движения в полной мере соответствуют современным тенденциям и определяют собственную нишу детских организаций в пространстве воспитания. Их дальнейшая поддержка позволит эффективно решать задачи социализации подрастающего поколения.

Оценивая современное состояние детского общественного движения Шебекинского городского округа как стабильное, адекватное задачам развития системы образования и меняющимся запросам подрастающего поколения, необходимо отметить наличие некоторых нерешенных проблем:

- несмотря на сохранение в штатном расписании образовательных

организаций должности старшего вожатого, из года в год от года меняется состав, сокращается количество педагогических работников, в полном объеме исполняющих эти должностные обязанности. Во многих случаях ставка вожатого делится между учителями-предметниками, вводится в качестве дополнительной нагрузки для административного персонала;

- отсутствует сложившийся привлекательный образ детского движения в общественном сознании. Введение отдельными детскими организациями собственных отличительных знаков (формы, символики, ритуалов) и активная пропаганда достижений в СМИ недостаточны для формирования позитивного имиджа детского движения в целом. Требуется разработка отдельной концепции в этом направлении, увеличение числа масштабных, наглядных действий всех детских объединений, введение единых для района атрибутов.

## РАЗДЕЛ VII. О РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ «ДЕМОГРАФИЯ» И «ОБРАЗОВАНИЕ»

В 2021 году МКУ «Управление образование Шебекинского городского округа» и образовательные организации принимали участие в реализации национальных проектов «Образование» и «Демография».

В частности на территории округа были реализованы федеральные проекты:

- «Содействие занятости женщин – создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет»
- «Поддержка семей, имеющих детей»
- «Современная школа»
- «Успех каждого ребенка».

Благодаря реализации плана мероприятий «дорожной карты» по реализации региональных составляющих федеральных проектов «Здравоохранение», «Демография», «Образование», «Спорт» на 2021 год муниципального образования «Шебекинский городской округ» были достигнуты следующие показатели национальных проектов «Демография» и «Образование»:

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
1.	Число общеобразовательных организаций, в которых в текущем году обновлено содержание и методы обучения предметной области «Технология» и других предметных областей, единиц	-	-	-
2.	Число общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, обновивших в текущем году материально-техническую базу для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей, тыс. единиц	2	2	100
3.	Численность обучающихся, охваченных в текущем году основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и	588	588	100

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
	гуманитарного профилей, тыс. человек			
4.	Доля организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования, реализующих общеобразовательные программы в сетевой форме, в общем количестве организаций муниципального образования, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования, %	30	30,5	100
5.	Удельный вес численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, вовлечённых в различные формы сопровождения и наставничества, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, %	75	75	100
6.	Доля общеобразовательных организаций муниципального образования, реализующих механизмы вовлечения общественно-деловых объединений и участия представителей работодателей в принятии решений по вопросам управления развитием общеобразовательной организации, в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования, %	50	50	100
7.	Доля человеко-экзаменов (ЕГЭ и ГВЭ-11) по учебному предмету «Русский язык», сданных с первого раза с положительным результатом, в общем количестве человеко-экзаменов (ЕГЭ и ГВЭ-11) по учебному предмету «Русский язык», %	100	98,2	98
8.	Доля человеко-экзаменов (ОГЭ и ГВЭ-9) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика», сданных с первого раза с положительным результатом, в общем количестве человеко-экзаменов (ОГЭ и ГВЭ-9) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика», %	95	83,31	87,6
9.	Доля человеко-экзаменов (ЕГЭ) по учебным предметам по выбору, сданных с первого раза с положительным результатом, в общем количестве человеко-экзаменов (ЕГЭ) по учебным предметам по выбору, %	91	87	95,6
10.	Доля высокобалльных человеко-экзаменов (ЕГЭ) (81-100 баллов) по всем учебным предметам в общем количестве человеко-экзаменов (ЕГЭ) по всем учебным предметам, %	18	14	72,2
11.	Доля человеко-экзаменов (ОГЭ и ГВЭ-9) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика», сданных на «5» и «4», в общем количестве человеко-экзаменов (ОГЭ и ГВЭ-9) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика», %	70	52,75	75,4
12.	Доля результатов региональных диагностических работ, соответствующих результатам (без отклонений от результатов) внутришкольного контроля по указанным учебным предметам, %	100	48	48
13.	Доля результатов всероссийских проверочных работ, соответствующих результатам (без отклонений от результатов) внутришкольного контроля по указанным учебным предметам, %	100	64,7	64,7
14.	Доля общеобразовательных организаций муниципального образования, не включённых Рособрудзором в список школ с необъективными результатами ВПР, в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования, %	97	95	98
15.	Доля общеобразовательных организаций муниципального	95	86	91

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
	образования, не включённых Рособрудзором в список школ с низкими образовательными результатами, в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования, %			
16.	Доля участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников, вышедших на региональный этап, в общем количестве участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников, %	8	8	100
17.	Удельный вес победителей и призёров регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников от общего количества участников регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников, %	2,3	2,0	87
18.	Удельный вес общеобразовательных организаций муниципального образования, имеющих победителей и призёров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников (обучающийся учитывается один раз), в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования, %	45	81,1	100
19.	Доля обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, не совершивших правонарушений в отчётном периоде, в общем количестве обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, %	100	99,7	100
20.	Доля обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, состоящих на внутришкольном профилактическом учёте в общеобразовательной организации не менее 180 дней, не совершивших правонарушений в отчётном периоде, в общем количестве обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, состоящих на внутришкольном профилактическом учёте в общеобразовательной организации не менее 180 дней, %	100	100	100
21.	Удельный вес обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам, включая детей с РАС, в отношении которых созданы специальные условия, предусмотренные заключением ЦПМПК и ТПМПК, без отклонений, в общем количестве обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам, включая детей с РАС, %	100	100	100
22.	Коэффициент участия муниципального образования в мероприятиях, проводимых областными организациями дополнительного образования, в том числе ОГАОУ ДПО «БелИРО», от общего количества мероприятий, проводимых областными организациями дополнительного образования, в том числе ОГАОУ ДПО «БелИРО», %	100	95	95
23.	Коэффициент результативного участия (победители и призёры) муниципального образования в мероприятиях, проводимых областными организациями дополнительного образования, в том числе ОГАОУ ДПО «БелИРО», от общего количества мероприятий, проводимых областными организациями дополнительного образования, в том числе ОГАОУ ДПО «БелИРО», в которых муниципальное образование приняло участие, %	50	47	94
24.	Доля обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, принявших участие в национальном чемпионате «Абилимпикс», от общего количества обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, имеющих право на участие в национальном чемпионате «Абилимпикс», %	70	0	0

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
25.	Доля обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, охваченных профессиональным обучением (получивших в отчётном периоде свидетельства о рабочей профессии), в общем количестве обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, %	95	95	100
26.	Доля обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, получивших в отчётном периоде знак отличия комплекса ГТО, от общего количества обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, %	5	5	100
27.	Доля обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, принявших в отчётном периоде участие в командных соревнованиях по любительскому спорту (начиная с муниципального уровня), от общего количества обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, %	30	30	100
28.	Доля выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, продолжающих получение образования (среднего общего, среднего профессионального, профессионального обучения), в общем количестве выпускников 9 классов общеобразовательных организаций муниципального образования, %	100	100	100
29.	Доля общеобразовательных организаций, в которых создана доступная среда для детей-инвалидов, в общем количестве общеобразовательных организаций в муниципалитете, %	75	65	86,7
30.	Доля государственных услуг и функций в сфере образования, переведенных в электронный вид, в общем количестве государственных услуг и функций в сфере образования в муниципалитете, %	100	55	55
31.	Численность выпускников 11-х классов, набравших по 3 предметам ЕГЭ не менее 180 баллов, в расчете на 100 выпускников 9-х классов 2 года назад, набравших по 2 предметам ОГЭ не менее 8 баллов в муниципалитете, чел.	80	89	111,25
32.	Доля выпускников 11-х классов, выбравших на ЕГЭ предметы, определенные муниципалитетом как приоритетные для развития экономики муниципалитета, в общей численности выпускников 11-х классов в муниципалитете, %	11,9	29	100
33.	Доля детей-инвалидов, набравших по 1 предмету ЕГЭ не менее 63 баллов, в общей численности детей-инвалидов - выпускников 11-х (12-х) классов в муниципалитете, %	0	0	0
34.	Доля 9-х классов, в которых не менее 50% выпускников набрали по 2 предметам ОГЭ не менее 8 баллов, в общем количестве 9-х классов в муниципалитете, %	80	28,3	35,4
35.	Доля выпускников 11-х классов, набравших по 1 из предметов ЕГЭ менее 70 баллов, в общей численности выпускников 11-х классов, получивших медаль "За особые успехи в учении", %	5	59	8,4
36.	Количество дипломов победителей и призеров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников в расчете на 1000 школьников 7-11-х классов в муниципалитете, ед.	0,01	0,01	100
37.	Доля общеобразовательных организаций, в которых обучаются победители и призеры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников, в общем	2,6	2,78	100

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
	количестве общеобразовательных организаций муниципалитета, %			
38.	Количество медалей, полученных на национальном чемпионате профессионального мастерства для лиц с ОВЗ Абилимпикс в расчете на 100 школьников в возрасте от 14 лет с ОВЗ, детей-инвалидов, ед.	1	0	0
39.	Доля учащихся 9-11-х классов, прошедших профессиональное обучение, в общей численности учащихся 9-11-х классов в муниципалитете, %	10	21,4	200
40.	Доля образовательных организаций, в которых обучающиеся приняли участие в социально-психологическом тестировании на выявление рисков употребления наркотических средств и психотропных веществ, в общем количестве образовательных организаций муниципалитета, %	100	100	100
41.	Доля обучающихся, принявших участие в социально-психологическом тестировании на выявление рисков употребления наркотических средств и психотропных веществ, в общей численности обучающихся, которые могли принять участие в данном тестировании, %	100	95,3	95,3
42.	Доля обучающихся в специализированных классах на уровнях основного общего и среднего общего образования от общей численности обучающихся на уровнях основного общего и среднего общего образования, %	5	5,7	100
43.	Доля претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении», не получивших на ЕГЭ по предметам по выбору неудовлетворительного результата, от общей численности претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении», %	100	98	98
44.	Доля претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении», получивших на ЕГЭ по учебному предмету «Русский язык» 70 баллов, от общей численности претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении», %	100	98	98
45.	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, %	94,1	88,4	94
46.	Доля детей, охваченных системой персонифицированного финансирования дополнительного образования детей, %	30	33,2	100
47.	Охват детей деятельностью регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи "Талант и успех"	258	230	89,5
48.	Охват детей деятельностью технопарков «Кванториум»	120	120	100
49.	Количество разработанных и внедренных дистанционных курсов дополнительного образования детей, ед.	1	1	100
50.	Доля обучающихся по образовательным программам основного и среднего общего образования, охваченных мероприятиями, направленными на раннюю профессиональную ориентацию, в том числе в рамках программы «Билет в будущее»	30	30	100
51.	Доля обучающихся 1-4 классов, охваченных горячим питанием за счет бюджетных средств, %	100	100	100
52.	Дети, принявшие участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию	2785	8667	100
53.	Доля детей, осваивающих программы дополнительного образования естественно-научной и технической направленности, в общей численности детей в муниципалитете, %	20	17,9	89,5
54.	Оценка эффективности муниципальных механизмов	80	59	74

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
	управления качеством общего образования на 2021 год (в % от максимальных баллов)			
55.	Численность воспитанников в возрасте до трех лет, посещающих государственные и муниципальные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования и присмотр и уход (человек)	700	776	111
56.	Численность воспитанников в возрасте до трех лет, посещающих частные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования и присмотр и уход (человек)	0	0	-
57.	Удельный вес численности детей в возрасте до трех лет, получающих дошкольное образование в частных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования и присмотр и уход в общей численности детей в возрасте до трех лет, получающих дошкольное образование в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, и присмотр и уход (проценты)	0	0	-
58.	Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от полутора до трех лет (проценты)	100	100	100
59.	Охват детей в возрасте до трех лет, получающих дошкольное образование в государственных, муниципальных и частных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования и присмотр и уход, в общей численности детей в возрасте до трех лет (проценты)	32,8	40,3	123
60.	Средняя заработная плата учителей образовательных организаций общего образования, руб.	42016,2	42025	100
61.	Доля фонда оплаты труда руководящих работников в общем фонде оплаты труда работников общеобразовательных организаций	9	8,1	93
62.	Доля фонда оплаты труда руководящих работников в общем фонде оплаты труда работников организаций дополнительного образования детей	10	11,5	115
63.	Доля фонда оплаты труда педагогических работников в общем фонде оплаты труда работников организаций дополнительного образования детей, %	78	75,3	100
64.	Доля учителей, у которых средняя месячная заработная плата не ниже среднемесячного дохода от трудовой деятельности, %	90	95	100
65.	Доля фонда оплаты труда педагогических работников в общем фонде оплаты труда работников общеобразовательных организаций	0,75	0,74	100
66.	Количество обучающихся в расчете на 1 работника общеобразовательных организаций	6,0	6,0	100
67.	% кассового исполнения от заявленной потребности в предельных объемах финансирования (с учетом экономии в соответствии с утвержденным графиком) иного межбюджетного трансферта на ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство педагогическим работникам муниципальных общеобразовательных организаций	100	100	100
68.	% кассового исполнения от заявленной потребности в предельных объемах финансирования (с учетом экономии в соответствии с утвержденным графиком) субсидии по	100	100	100

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
	организации бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в муниципальных образовательных организациях			
69.	Доля численности педагогических работников в общей численности работников общеобразовательных организаций (в соответствии со статистической отчетностью №ОО-1), %	60	60	100
70.	Количество руководящих работников в расчете на 10 педагогических работников в общеобразовательных организациях (в соответствии со статистической отчетностью №ОО-1), чел	1,15	1,12	100
71.	Доля педагогических работников общеобразовательных организаций в возрасте до 35 лет от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций (в соответствии со статистической отчетностью №ОО-1), %	22,5	22,5	88
72.	Доля педагогических работников организаций дополнительного образования детей в возрасте до 35 лет от общего числа педагогических работников организаций дополнительного образования детей (в соответствии со статистической отчетностью №1-ДО), %	46,15	46,15	100
73.	Доля педагогических работников, завершивших обучение по предметному модулю курсов повышения квалификации по совершенствованию предметных и методических компетенций (в том числе в области формирования функциональной грамотности) в общей численности педагогических работников, приступивших к данному обучению	100	100	100
74.	Доля тьюторов, приступивших к работе в рамках проведения курсов повышения квалификации по совершенствованию предметных и методических компетенций (в том числе в области формирования функциональной грамотности) в общей численности тьюторов, назначенных для данной работы	100	100	100

**Выводы:** по итогам 2021 года из 74 доведенных в рамках соглашения показателей национальных проектов «Демография» и «Образование» не выполнено на 100% 27 показателей (36%).

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
1.	Доля человеко-экзаменов (ЕГЭ и ГВЭ-11) по учебному предмету «Русский язык», сданных с первого раза с положительным результатом, в общем количестве человеко-экзаменов (ЕГЭ и ГВЭ-11) по учебному предмету «Русский язык», %	100	98,2	98
2.	Доля человеко-экзаменов (ОГЭ и ГВЭ-9) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика», сданных с первого раза с положительным результатом, в общем количестве человеко-экзаменов (ОГЭ и ГВЭ-9) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика», %	95	83,31	87,6
3.	Доля человеко-экзаменов (ЕГЭ) по учебным предметам по выбору, сданных с первого раза с положительным результатом, в общем количестве человеко-экзаменов (ЕГЭ) по учебным предметам по выбору, %	91	87	95,6
4.	Доля высокобалльных человеко-экзаменов (ЕГЭ) (81-100 баллов) по всем учебным предметам в общем количестве человеко-экзаменов (ЕГЭ) по всем учебным предметам, %	18	14	72,2

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
5.	Доля человеко-экзаменов (ОГЭ и ГВЭ-9) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика», сданных на «5» и «4», в общем количестве человеко-экзаменов (ОГЭ и ГВЭ-9) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика», %	70	52,75	75,4
6.	Доля результатов региональных диагностических работ, соответствующих результатам (без отклонений от результатов) внутришкольного контроля по указанным учебным предметам, %	100	48	48
7.	Доля результатов всероссийских проверочных работ, соответствующих результатам (без отклонений от результатов) внутришкольного контроля по указанным учебным предметам, %	100	64,7	64,7
8.	Доля общеобразовательных организаций муниципального образования, не включённых Рособнадзором в список школ с необъективными результатами ВПР, в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования, %	97	95	98
9.	Доля общеобразовательных организаций муниципального образования, не включённых Рособнадзором в список школ с низкими образовательными результатами, в общем количестве общеобразовательных организаций муниципального образования, %	95	86	91
10.	Удельный вес победителей и призёров регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников от общего количества участников регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников, %	2,3	2,0	87
11.	Коэффициент участия муниципального образования в мероприятиях, проводимых областными организациями дополнительного образования, в том числе ОГАОУ ДПО «БелИРО», от общего количества мероприятий, проводимых областными организациями дополнительного образования, в том числе ОГАОУ ДПО «БелИРО», %	100	95	95
12.	Коэффициент результативного участия (победители и призёры) муниципального образования в мероприятиях, проводимых областными организациями дополнительного образования, в том числе ОГАОУ ДПО «БелИРО», от общего количества мероприятий, проводимых областными организациями дополнительного образования, в том числе ОГАОУ ДПО «БелИРО», в которых муниципальное образование приняло участие, %	50	47	94
13.	Доля обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, принявших участие в национальном чемпионате «Абилимпикс», от общего количества обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования, имеющих право на участие в национальном чемпионате «Абилимпикс», %	70	0	0
14.	Доля общеобразовательных организаций, в которых создана доступная среда для детей-инвалидов, в общем количестве общеобразовательных организаций в муниципалитете, %	75	65	86,7
15.	Доля государственных услуг и функций в сфере образования, переведенных в электронный вид, в общем количестве государственных услуг и функций в сфере образования в муниципалитете, %	100	55	55
16.	Доля 9-х классов, в которых не менее 50% выпускников набрали по 2 предметам ОГЭ не менее 8 баллов, в общем количестве 9-х классов в муниципалитете, %	80	28,3	35,4
17.	Доля выпускников 11-х классов, набравших по 1 из	5	59	8,4

№ п/п	Наименование целевого показателя	Годовой показатель 2021 года	Факт 2021 года	Процент выполнения
	предметов ЕГЭ менее 70 баллов, в общей численности выпускников 11-х классов, получивших медаль "За особые успехи в учении", %			
18.	Количество медалей, полученных на национальном чемпионате профессионального мастерства для лиц с ОВЗ Абилимпикс в расчете на 100 школьников в возрасте от 14 лет с ОВЗ, детей-инвалидов, ед.	1	0	0
19.	Доля обучающихся, принявших участие в социально-психологическом тестировании на выявление рисков употребления наркотических средств и психотропных веществ, в общей численности обучающихся, которые могли принять участие в данном тестировании, %	100	95,3	95,3
20.	Доля претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении», не получивших на ЕГЭ по предметам по выбору неудовлетворительного результата, от общей численности претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении», %	100	98	98
21.	Доля претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении», получивших на ЕГЭ по учебному предмету «Русский язык» 70 баллов, от общей численности претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении», %	100	98	98
22.	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, %	94,1	88,4	94
23.	Охват детей деятельностью регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи "Талант и успех"	258	230	89,5
24.	Доля детей, осваивающих программы дополнительного образования естественно-научной и технической направленности, в общей численности детей в муниципалитете, %	20	17,9	89,5
25.	Оценка эффективности муниципальных механизмов управления качеством общего образования на 2021 год (в % от максимальных баллов)	80	59	74
26.	Доля фонда оплаты труда руководящих работников в общем фонде оплаты труда работников общеобразовательных организаций	9	8,1	93
27.	Доля педагогических работников общеобразовательных организаций в возрасте до 35 лет от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций (в соответствии со статистической отчетностью №ОО-1), %	22,5	22,5	88

В 2022 году необходимо пересмотреть мероприятия на муниципальном уровне для 100% выполнения показателей национального проекта, закрепить персональную ответственность специалистов управления образования и руководителями образовательных организаций для их достижения. Особое внимание следует уделить мероприятиям по достижению показателей, связанных с результатами ЕГЭ и ОГЭ, получением медали «За особые успехи в учении», результатам ВПР, охвату дополнительным образованием детей (в том числе естественно-научной и технической направленностей), участием муниципалитета в мероприятиях регионального уровня.

## РАЗДЕЛ VIII.

### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ШЕБЕКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА» НА 2022 ГОД

Проведя анализ работы МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа» и образовательных организаций в 2021 году, в рамках реализации муниципальной программы «Развитие образования Шебекинского городского округа» по итогам работы 2021 года выявлены основные проблемы и обозначены задачи для достижения в 2022 году основной цели – **совершенствование системы работы управления образования и образовательных организаций для обеспечения высокого качества дошкольного, общего, дополнительного образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития городского округа и региона.**

#### **Положительные результаты:**

1. Отсутствие очередности в дошкольные образовательные учреждения.
2. Высокие показатели уровня функционирования и заболеваемости.
3. 100 % охват воспитанников образовательными программами, соответствующими федеральным государственным образовательным стандартам дошкольного образования.
4. Реализация муниципальных проектов, направленных на повышения качества дошкольного и общего образования.
5. Обеспечение 100% родителей правом на получение компенсации части родительской платы.
6. Создание в общеобразовательных учреждениях условий, позволивших 100% обучающихся общеобразовательных учреждений осуществить переход на ФГОС НОО, ООО и СОО.
7. Организация работы 100% школ в односменном режиме по пятидневной учебной неделе.
8. Создание специализированных классов и системы профориентационной работы от детского сада до ВУЗа.
9. Сохранение высокого процента охвата детей горячим питанием.
10. Охват персонифицированным финансирование 30% детей в возрасте от 5 до 18 лет в рамках реализации дополнительных образовательных программ.
11. Внедрение в 100% общеобразовательных организациях округа внеурочной деятельности по предмету «Информатика», обновление материально-технической базы школ.

#### **Проблемы:**

1. Уменьшение контингента воспитанников в дошкольных образовательных организациях.
2. Недостаточное насыщение и организация развивающей предметно-пространственной среды.
3. Не созданы психолого-педагогические условия в 100 % образовательных учреждениях, реализующих основную образовательную программу дошкольного и общего образования.
4. Недостаточная организация доступной среды в образовательных организациях для детей с инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья.
5. Отсутствие достаточного количества квалифицированных специалистов психолого-педагогического сопровождения в образовательных организациях.
6. Наличие школ и детских садов, в которых имеется не соответствие условий современным требованиям обучения.
7. Низкая результативность участия детей в муниципальном и региональном этапах всероссийской олимпиады школьников, в региональных конкурсах.
8. Наличие 5 общеобразовательных организаций, демонстрирующих низкие результаты обучения и функционирующие в неблагоприятных социальных условиях и 2 школ, допустивших необъективное оценивание результатов обучения по результатам ВПР.
9. Недостаточный охват детей в возрасте от 5 до 18 лет дополнительным образованием (в том числе технической и естественно—научной направленности).
10. Наличие педагогов, получивших низкую оценку качества знаний по результатам профессионального тестирования.
11. Низкие результаты качества знаний по результатам ЕГЭ и ОГЭ среди обучающихся.
12. Неподтверждение претендентами на получение медали «За особые успехи в учении» по результатам ЕГЭ получение.

#### **Приоритетные задачи на 2022 год:**

1. Выполнение целевых показателей, обозначенных в муниципальной программе «Развитие образования Шебекинского городского округа».
2. Реализация «дорожной карты» по реализации показателей нацпроектов «Образование» и «Демография» на 2022 год, 100% выполнение показателей.
3. Реализация в образовательных организациях Шебекинского городского округа региональной Стратегии «Доброжелательная школа».
4. Реализация мероприятий, направленных на исполнение полномочий органа местного самоуправления в части организации предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального

общего, основного общего и среднего общего образования в муниципальных образовательных организациях:

4.1. Повышение охвата воспитанников дошкольным образованием, в том числе и детей в возрасте до 3 лет (открытие дошкольных групп в Козьмодемьяновской ООШ и Дмитриевской ООШ).

4.2. Повышения качества содержательной деятельности в дошкольных образовательных организациях округа посредством реализации модели обновления содержания дошкольного образования

4.3. Обеспечение выполнения мероприятий по обеспечению комплексной безопасности образовательных организаций округа.

4.4. Обеспечение доступности получения детьми, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, качественного дошкольного, начального, основного и среднего общего образования и дополнительного образования детей через совершенствование и развитие образовательной среды, в частности:

4.4.1. Подготовка обучающихся по достижению требуемого уровня образовательных результатов при освоении обучающимися основной образовательной программы начального общего, основного общего и среднего общего образования.

4.4.2. Обеспечить создание необходимых условий для реализации адаптированных основных общеобразовательных программ, в том числе и 100% обеспечение образовательных организаций специалистами психолого-педагогических служб при реализации модели психолого-педагогического сопровождения.

4.4.3. Открытие дополнительного ресурсного класса для детей с расстройством аутистического спектра.

4.4.4. Повышение качества образования в школах городского округа с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях (МБОУ «Большегородищенская СОШ», МБОУ «Краснополянская ООШ», МБОУ «Крапивенская ООШ», МБОУ «Маломихайловская ООШ», МБОУ «Стариковская ООШ»).

4.4.5. Обеспечить объективность при проведении процедур оценки качества образования при проведении оценочных процедур, олимпиад и конкурсов школьников.

4.4.6. Обеспечить качественную подготовку обучающихся к сдаче государственной итоговой аттестации с учетом индивидуальных особенностей детей.

4.4.7. Организовать методическое сопровождение общеобразовательных организаций по вопросам оценки качества образования.

4.4.8. Разработать и апробировать систему мониторинга эффективности деятельности руководителей образовательных организаций городского округа.

4.4.9. Продолжить внедрение на уровнях основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, внедрение и реализация в рамках образовательного процесса

электронных образовательных ресурсов и дистанционных технологий в рамках создания цифровой образовательной среды в образовательных учреждениях муниципалитета.

4.4.10. Организация образовательной деятельности в условиях школы полного дня.

4.4.11. Организация системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации с обучающимися, способствующей профессиональному самоопределению в соответствии с желаниями, способностями, индивидуальными особенностями каждой личности и с учетом социокультурной и экономической ситуации в городском округе и регионе.

4.4.12. Обновление содержания программ дополнительного образования в соответствии с запросами и интересами обучающихся и родителей.

5. Реализация программы воспитания в общеобразовательных организациях городского округа в соответствии с приоритетными целями и задачами региона и муниципалитета.

6. Совершенствование форм и методов работы с одаренными детьми, формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи

7. Реализация и развитие единой образовательной политики в сфере воспитания и социализации обучающихся, профилактики безнадзорности и правонарушений, информационной, физической и психологической безопасности, развитию добровольчества в образовательных организациях

8. Повышение качества управленческой деятельности на основе системы мониторинга эффективности профессиональной деятельности руководителей организаций дошкольного, основного, среднего общего и дополнительного образования.

9. Выявление профессиональных дефицитов педагогов и построение индивидуальной образовательной траектории профессионального развития педагогических работников образовательных организаций Шебекинского городского округа.

10. Обеспечить мотивирование педагогических работников к повышению профессиональной компетенции, обобщению и распространению актуального педагогического опыта, стимулированию по внедрению в практику работы инновационных педагогических технологий.

11. Совершенствование форм работы по привлечению молодых специалистов в образовательные учреждения городского округа.

## РАЗДЕЛ XI.

**ПЛАН РАБОТЫ  
МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
ШЕБЕКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА»  
НА 2022 ГОД**

## 1. Циклограмма деятельности

<b>Период, дни недели</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Участники</b>
Понедельник	Планерное совещание у начальника управления	Заместители начальника управления, начальники отделов, ЦДК, АХЦ
Понедельник	Оперативное совещание в отделе учета и отчетности	Начальник управления, заместитель начальника, начальник отдела учета и отчетности, начальники подразделов
Понедельник	Участие в планерном совещании у заместителя главы администрации Шебекинского городского округа по социальной политике	Начальник управления
Вторник	Объезд образовательных организаций округа	Начальник управления Заместитель начальника управления
Среда	Планирование работы управления на следующую неделю Отчет о мероприятиях управления за неделю в администрацию городского округа	Заместитель начальника управления
Третья среда месяца	Заседание координационного совета по актуальному педагогическому опыту	Начальник отдела сопровождения образования
Последняя среда месяца	Семинары-совещания с заместителями директоров школ	Начальник отдела сопровождения образования, заместители директоров школ по УВР, ВР
Последний четверг каждого месяца	Совещание с руководителями общеобразовательных организаций	Начальник управления, заместители начальника управления, начальники отделов, специалисты, руководители и сотрудники подразделений управления и муниципальных общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования
Февраль, май, август, декабрь	Заседание коллегии МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа»	Начальник управления, члены коллегии, руководители муниципальных образовательных организаций, организаций дополнительного

		образования, Шебекинской СОШ, академии спорта, гимназии-интерната
Пятница	Оперативное совещание при заместителе начальника	Заместитель начальника управления, начальники отделов, курирующие образование
Последняя пятница каждого месяца	Совещание с руководителями дошкольных образовательных организаций	Заместители начальника управления, начальник отдела дошкольного образования, специалисты управления
Ежедневно	Мониторинг ведения электронного журнала и учета питания ОО в ИСОУ «Виртуальная школа»	Новинкина А.А.
Ежедневно	Обновление новостной ленты на официальном сайте и в социальных сетях	Новинкина А.А.
Ежемесячно	Актуализация банков данных детей с ОВЗ, детей инвалидов обучающихся в общеобразовательных организациях	Общеобразовательные организации Марченко Н.В.
Ежемесячно к 1 числу	Мониторинг охвата детей дошкольными образовательными услугами	Авраменко О.В.
Ежемесячно к 5 числу	Мониторинг рейтинга образовательных организаций на сайте <a href="http://ocenka.belregion.ru">ocenka.belregion.ru</a>	Марченко Н.В.
Ежемесячно к 5 числу	Отчеты о квотировании рабочих мест для инвалидов, о потребности в работниках, наличии свободных рабочих мест (вакантных должностей) в образовательных организациях (ГЦЗН), об имеющихся вакансиях в образовательных организациях	Новосельцева Т.И.
	Предложения по награждению и/или поощрению юбиляров и проведению юбилейных мероприятий	Новосельцева Т.И.
	Обеспеченность услугами дошкольного образования детей с ОВЗ и детей-инвалидов (2 раза в год)	Авраменко О.В.
Ежемесячно к 15 числу	Отчёт о скорости Интернет-соединений общеобразовательных организаций района	Новинкина А.А.
	Мониторинг обеспечения потребления образовательными организациями услуги единой инфокоммуникационной сети (ЕИКС)	Новинкина А.А.
Ежемесячно к 15 числу	Планирование работы управления на следующий месяц	Заместитель начальника управления, начальники отделов
Ежемесячно к 20 числу	Отчет о несовершеннолетних, систематически пропускающих занятия	Марченко Н.В.

	без уважительной причины, о не обучающихся, о обучающихся часто болеющих.	
Ежемесячно к 28 числу	Отчет о достижении показателей национальных проектов «Демография» и «Образование»	Заместитель начальника управления
Ежемесячно к 30 числу	Отчеты о выполнении мероприятий по контролю за качеством поступающих на пищеблоки школ и детских садов продуктов питания.	Шибает А.Н.
Ежеквартально к 1 числу	Мониторинг количества детей в ДОО, дошкольных группах для предоставления информации в Роспотребнадзор.	Авраменко О.В..
Ежеквартально к 1 числу	<p>Мониторинг состояния межнациональных и межконфессиональных отношений и оперативного реагирования на проявления религиозного и национального экстремизма на территории Шебекинского района Белгородской области». Сведения о результатах мероприятий, направленных на гармонизацию этноконфессиональных отношений и профилактику проявлений национального и религиозного экстремизма в общеобразовательных организациях.</p> <p>Сведения о количестве лиц, представленных к награждению, поощрению Губернатором Белгородской области, юбилейных мероприятиях в курируемых структурных подразделениях</p> <p>Отчет о количестве трудоустроенных и работающих инвалидов молодого возраста (до 30 лет) (департамент образования)</p>	<p>Прилуцкая М.С.</p> <p>Новосельцева Т.И.</p> <p>Новосельцева Т.И.</p>
Ежеквартально к 5 числу	Отчет об исполнении совместного плана департамента образования Белгородской области, управления молодежной политики Белгородской области, регионального отделения ДОСААФ России Белгородской области и общественных организаций Белгородской области по развитию военно-патриотического воспитания	Прилуцкая М.С.

	подростающего поколения	
Ежеквартально к 15 числу	Отчет о реализации муниципальной программы «Развитие образования Шебекинского городского округа»	Заместитель начальника управления
Ежеквартально к 30 числу	Отчеты о реализации программ «Школьное молоко», «Чистая вода», «Мёд», «Энергосбережение и энергоэффективность...». Отчёты о финансировании, выполнении муниципальных программ, оздоровлении школьников, о работе по профилактике безнадзорности, правонарушений среди школьников	Начальники отделов
Ежеквартально до 10 числа последнего месяца	Предложения по награждению и/или поощрению юбиляров и проведению юбилейных мероприятий  О мерах по противодействию коррупции (Проведение профилактической работы с руководителями муниципальных образовательных учреждений, направленной на противодействие коррупционным проявлениям)	Новосельцева Т.И.  Новосельцева Т.И.
Один раз в учебную четверть	Отчет об успеваемости и движении обучающихся общеобразовательных организаций	Общеобразовательные организации Марченко Н.В.
Один раз в учебную четверть	Отчет об обучении в общеобразовательных организациях детей-инвалидов	Общеобразовательные организации Марченко Н.В.
Один раз в полугодие	Аналитический отчет об организации профильного обучения, предпрофильной подготовки и углубленного изучения отдельных предметов	Общеобразовательные организации Марченко Н.В.
До 15 января	Обработка и свод статистического отчета ДОО (форма 85-К) за 2021 год.	Авраменко О.В.
1 раз в год	Подготовка сводного годового отчета о состоянии системы дошкольного образования в округе в 2021 году.	Авраменко О.В.
До 01 июля и до 01 января текущего года (один раз в полугодие)	Сведения о работе с участниками Программы подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Белгородской области	Новосельцева Т.И.
До 05 марта текущего года (один раз в год)	Аналитический материал по вопросу комплектования педагогическими кадрами общеобразовательных организаций (департамент образования)	Новосельцева Т.И.
До 30 апреля текущего года	Справки о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах	Новосельцева Т.И.

(один раз в год)	имущественного характера руководителей образовательных организаций	
До 01 декабря текущего года (один раз в год)	Отчеты о численности работающих и забронированных граждан, пребывающих в запасе, об обеспеченности трудовыми ресурсами (руководителями, специалистами, квалифицированными рабочими и служащими) из числа граждан, пребывающих в запасе, на период мобилизации и на военное время (мобилизационный отдел, военкомат)	Новосельцева Т.И.
В соответствии с графиком проведения аттестации	Аттестация руководителей (кандидатов на должность руководителя) образовательных организаций	Новосельцева Т.И.
2 раза в год до 10 сентября и до 20 января	Учет детей в возрасте от 0 до 18 лет по состоянию на 01 января и 01 сентября текущего года для формирования банка данных	Новинкина А.А.
1 раз в год	Проверка статистического отчета № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам начального общего, основного общего, среднего общего образования»	Марченко Н.В. Новикова С.И.
1 раз в год	Обработка и свод статистического отчета № 1-НД «Сведения о численности детей и подростков в возрасте 7-18 лет, не обучающихся в образовательных учреждениях»	Марченко Н.В.
1 раз в год (декабрь)	Отчет «Сведения о физической культуре и спорте» (форма № 1 – ФК, № 3 - АФК)	Образовательные организации Прилуцкая М.С.
1 раз в год (январь)	Отчет «Сведения о дополнительном образовании детей» (форма № 1 - ДОП)	Образовательные организации Кухарева Н.П.
1 раз в год (январь)	Отчет «Сведения об учреждении дополнительного образования детей» (форма № 1 - ДО)	Организации дополнительного образования Кухарева Н.П.
Ежеквартально до 1 числа	Анализ функционирования ДОО.	Селедченко И.А.
ежеквартально до 1 числа	Анализ заболеваемости в ДОО.	Селедченко И.А.
ежемесячно до 3 числа	Мониторинг данных о наличии свободных мест в возрастных группах ДОО для организации работы по доукомплектованию в соответствии с очередностью.	Селедченко И.А.
Ежеквартально до 10 числа	Анализ выполнения среднесуточных и денежных норм питания детей в ДОО и	Авраменко О.В.

	внесение результатов в гугл - форму.	
Ежеквартально до 10 числа	Мониторинг состояния развития технического творчества в ДОО и внесение результатов в гугл - форму.	Авраменко О.В.
ежемесячно до 5 числа	Мониторинг деятельности Консультационных центров и внесение результатов в гугл - форму	Селедченко И.А.
ежемесячно до 5 числа	Мониторинг хода работы аттестации работников ДОО.	Авраменко О.В.
Сентябрь	Оперативные данные на начало учебного года	Авраменко О.В.
В соответствии с графиком проведения аттестации	Сопровождение аттестации педагогических работников	Новикова С.И., Боброва Г.В.

## 2. Организационно-управление мероприятия

### 2.1. Заседание коллегии

№ п/п	Тема (вопрос)	Дата (месяц)	Ответственный
1.	О результатах оценки механизмов управления качеством общего образования в Шебекинском городском округе по итогам 2021 года	февраль	Ивантеева Н.В. Авраменко О.В. Марченко Н.В. Прилуцкая М.С. Сарайкина Е.Н. Новикова С.И
2.	Об итогах реализации «Программы профилактики суицидального поведения и суицида среди обучающихся образовательных организаций Шебекинского городского округа на 2021 – 2023 годы» и «Программы по профилактике распространения деструктивной идеологии, пропаганды радикальных идей, идеологии экстремизма и терроризма среди несовершеннолетних в Шебекинском городском округе на 2021 – 2024 годы» в 2021- 2022 учебном году»	май	Ивантеева Н.В. Прилуцкая М.С. Сарайкина Е.Н. Желтобрюхова Т.А.
3.	Проблемные поля системы образования Шебекинского городского округа: анализ и пути их решения в 2022-2023 учебном году	август	Ивантеева Н.В. Авраменко О.В. Марченко Н.В. Прилуцкая М.С. Сарайкина Е.Н. Новикова С.И
4.	О реализации в Шебекинском городском округе приоритетных направлений развития сферы образования по итогам 2022 года (итоги, проблемы, перспективы)	декабрь	Ивантеева Н.В. Авраменко О.В. Марченко Н.В. Прилуцкая М.С. Сарайкина Е.Н. Новикова С.И

## 2.2. Совещания с руководителями образовательных организаций

### 2.2.1. Дошкольные организации

Наименование вопросов повестки дня	Сроки	Ответственные
О направлениях, задачах и содержании работы по дошкольному образованию в 2022 году	Январь	Авраменко О.В.
Об итогах муниципального смотра-конкурса «Зеленый огонек - 2021» среди дошкольных организаций города и района.	Январь	Селедченко И.А.
Об итогах анализа функционирования ДОО в 2021 году	Январь	Селедченко И.А.
Итоги заболеваемости и травматизма среди воспитанников ДОО в 2021 году. Организация профилактических мероприятий	Январь	Авраменко О.В.
Подведение итогов социально - экономического развития дошкольных образовательных организаций за 2021 год	Январь	Авраменко О.В.
О реализации «дорожной карты» по обеспечению общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа специалистами дефектологического профиля и модели психолого-педагогического сопровождения в системе образования Шебекинского городского округа в 2022 году	Январь	Ивантеева Н.В. Авраменко О.В. Желтобрюхова Т.А.
Организация и состояние питания детей в дошкольных образовательных организациях, выполнение натуральных норм питания	Февраль	Коренская Ю.А., Зацева А.П.
О результатах мониторинга программно-методического обеспечения и предметно-развивающей среды для реализации ООП ДО	Февраль	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга соблюдения санитарно – эпидемиологических требований	Февраль	Авраменко О.В.
Об итогах мониторинга безопасных условий пребывания детей в ДОО	Февраль	Авраменко О.В. Шибяев А.Н.
Об итогах муниципальных конкурсах профессионального мастерства «Воспитатель года», «Педагогический дебют»	Март	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга доступности образования детей с ОВЗ в ДОО	Март	Авраменко О.В. Желтобрюхова Т.А.
О посещаемости и заболеваемости воспитанников ДОО за 1 квартал 2022 года	Апрель	Селедченко И.А.
О выполнении среднесуточных норм питания в ДОО за 1 квартал 2022 года	Апрель	Авраменко О.В.
Об особенностях комплектования дошкольных образовательных организаций в 2022 году	Апрель	Авраменко О.В.
О незаконном сборе денежных средств. Поступление и расходование внебюджетных средств в дошкольных организациях	Май	Авраменко О.В.
Об итогах мониторинга уровня удовлетворенности родителей (законных представителей) воспитанников, посещающих ДОО	Май	Селедченко И.А.
О результатах мониторинга по созданию условий для сохранения и укрепления здоровья воспитанников в ДОО	Май	Авраменко О.В.
О выполнении плана мероприятий региональных составляющих федеральных проектов «Образование», «Демография»	Май	Авраменко О.В.
О результатах проведения самообследования в ДОО за 2021 год	Май	Авраменко О.В.

О результатах мониторинга ведения официальных сайтов дошкольных образовательных учреждений	Июнь	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга готовности воспитанников старших и подготовительных групп к обучению к школе	Июнь	Авраменко О.В.
О результатах работы деятельности муниципальных методических объединений в 2021 - 2022 учебном году	Июнь	Шелкоплясова В.Я.
О ходе подготовки учреждений образования к новому 2021-2022 учебному году	Июнь	Шибает А.Н.
О результатах мониторинга организации и контроля за качеством питания в образовательных организациях	Июнь	Коренская Ю.А., Зацева А.П.
Об итогах проверки готовности образовательных организаций к началу 2022-2023 учебного года	Август	Шибает А.Н.
Об итогах мониторинга по комплектованию ДОО и наполняемости групп в ДОО в летний период	Август	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга организации работы ДООУ в летний оздоровительный период.	Август	Авраменко О.В.
Об итогах мониторинга готовности дошкольных образовательных учреждений к новому 2022-2023 учебному году»	Сентябрь	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга размещения (обновления) информации в соответствии с законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» на сайтах дошкольных образовательных организаций	Сентябрь	Авраменко О.В.
О промежуточных результатах по достижению показателей национальных проектов «Демография», «Образование»	Сентябрь	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга системы оценки качества дошкольного образования	Сентябрь	Авраменко О.В.
О выполнении натуральных норм питания в дошкольных организациях за 9 месяцев 2022 года	Октябрь	Авраменко О.В.
О заболеваемости и посещаемости ДОО за 9 месяцев 2022 года	Октябрь	Селедченко И.А.
О результатах мониторинга организации и контроля за качеством питания в образовательных организациях	Октябрь	Коренская Ю.А., Зацева А.П.
О результатах мониторинга вакцинации против гриппа и ОРВИ.	Октябрь	Селедченко И.А.
О результатах проверок управлением по контролю и надзору в области образования департамента образования Белгородской области в ДОО Шебекинского городского округа в 2022 году	Ноябрь	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга дополнительных образовательных услуг в ДОО	Ноябрь	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга организации деятельности групп кратковременного пребывания и консультационных центров в ДОО	Ноябрь	Селедченко И.А.
О подготовке дошкольных образовательных учреждений к плановым проверкам департаментом образования Белгородской области в 2023 году	Ноябрь	Авраменко О.В.
О результатах мониторинга АТЗ в дошкольных организациях городского округа	Ноябрь	Шибает А.Н.

О незаконном сборе денежных средств. Поступление и расходование внебюджетных средств в дошкольных организациях	Декабрь	Авраменко О.В.
О соблюдении мер безопасности во время новогодних мероприятий	Декабрь	Авраменко О.В.
О результатах деятельности управления образования и ОГИБДД по Шебекинскому району и городу Шебекино по профилактике ДДТТ	Декабрь	Авраменко О.В.
Об организации питания в дошкольных образовательных организациях	Декабрь	Коренская Ю.А., Зацепа А.П.

### 2.2.2. Общеобразовательные организации и учреждения дополнительного образования детей

Наименование вопроса	Сроки	Ответственные
О результатах реализации «дорожной карты» по обеспечению общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа специалистами дефектологического профиля и модели психолого-педагогического сопровождения в системе образования Шебекинского городского округа в 2022 году	Январь	Ивантеева Н.В. Авраменко О.В. Желтобрюхова Т.А.
Об итогах I полугодия 2021-2022 учебного года	Январь	Марченко Н.В. Чуркина А.А.
Об организации приема обучающихся в 1 класс в 2021-2022 учебном году	Январь	Марченко Н.В. Чуркина А.А.
Об итогах мониторинга степени удовлетворения обучающихся и родителей (законных представителей) дополнительным образованием в образовательных организациях Шебекинского городского округа	Январь	Горпинченко Н.В.
О профилактике несчастных случаев с обучающимися, организации работы в образовательных организациях по профилактике травматизма и дорожно – транспортных происшествий с участием несовершеннолетних	Январь	Румянцева Д.А.
Об итогах мониторинга температурного режима в образовательных организациях	Январь	Шутов П.А.
О результатах мониторинга исполнения приказа федеральной службы по надзору в сфере образования и науки «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нём информации» в общеобразовательных организациях и организациях дополнительного образования Шебекинского городского округа (обновление финансово-хозяйственных документов, устранение ранее выявленных нарушений)	Февраль	Новинкина А.А.
О результатах мониторинга подтверждения медали обучающимися «За особые успехи в учении»	Февраль	Марченко Н.В. Чуркина А.А.
О результатах разработки и внедрения в образовательный процесс рабочих программ	Февраль	Кухарева Н.П.

воспитания в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа		
Об обеспечении безопасности жизни обучающихся во время ледостава	Февраль	Румянцева Д.А.
О проведении декадника «Я соблюдаю ПДД» по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма. О результатах мониторинга ношения обучающимися световозвращающих элементов	Февраль	Румянцева Д.А.
О результатах итогового собеседования по русскому языку 9 февраля 2021 года	Февраль	Новикова С.И.
О результатах муниципальной пробной работы в форме ЕГЭ по математике	Февраль	Спицына Г.И.
О результатах муниципальной пробной работы в форме ОГЭ по русскому языку	Февраль	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
О качестве предоставления услуги по организации питания в общеобразовательных организациях	Февраль	Шibaев А.Н. Коренская Ю.А.
О результатах успеваемости и качества знаний учащихся по итогам III четверти 2021-2022 учебного года	Март	Чуркина А.А.
О результатах мониторинга ведения электронного журнала в АИС «Виртуальная школа»	Март	Новинкина А.А.
О направлениях работы по достижению показателей федерального проекта «Патриотическое воспитание» в образовательных организациях Шебекинского городского округа	Март	Прилуцкая М.С.
О состоянии преступности и правонарушений среди несовершеннолетних обучающихся общеобразовательных организаций, организации профилактической работы с семьями, состоящими на профилактическом учете	Март	Кухарева Н.П.
Об итогах участия обучающихся общеобразовательных организаций ШГО в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году	Март	Сарайкина Е.Н.
О результатах регионального пробного экзамена в форме ОГЭ по математике	Март	Новикова С.И.
О результатах муниципальной пробной работы в форме ОГЭ по математике	Март	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Итоги психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ в общеобразовательных организациях	Март	Желтобрюхова Т.А.
Об итогах проведения мониторинга по организации питания в пришкольных оздоровительных лагерях с дневным пребыванием детей	Март	Шibaев А.Н., Коренская Ю.А.
Изучение состояния организации подвоза в образовательных организациях	Март	Сергиенко А.В.
О результатах мониторинга профессионального самоопределения обучающихся 9-х и 11-х классов в 2021-2022 учебном году	Апрель	Спицына Г.И.
О состоянии работы общеобразовательных организаций по подготовке к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего	Апрель	Новикова С.И., Спицына Г.И.

образования в 2022 году		
О порядке и сроках внесения сведений о документах об образовании в ФИС ФРДО	Апрель	Новинкина А.А.
Об итогах изучения деятельности школьных спортивных клубов	Апрель	Прилуцкая М.С.
О результатах мониторинга создания и наполнения раздела «Безопасность» и «Профилактика ДДТТ» на официальных сайтах общеобразовательных организаций	Апрель	Румянцева Д.А.
Об итогах участия педагогов Шебекинского городского округа в конкурсах профессионального мастерства. О результатах обобщения АПО	Апрель	Сарайкина Е.Н.
О результатах регионального пробного экзамена в форме ОГЭ по химии	Апрель	Новикова С.И.
О результатах муниципальной пробной работы в форме ЕГЭ по русскому языку	Апрель	Спицына Г.И.
О результатах мониторинга профессиональных предпочтений обучающихся 8, 9 классов	Апрель	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Об итогах изучения сайтов общеобразовательных организаций информации по вопросам питания обучающихся	Апрель	Коренская Ю. А.
Об итогах мониторинга состояния АТЗ в общеобразовательных организациях	Апрель	Шибяев А.Н.
О трудоустройстве обучающихся на предприятия и в учреждения района в период летних каникул	Май	Спицына Г.И.
О состоянии работы общеобразовательных организаций по организации профессионального обучения обучающихся 10-11 классов	Май	Спицына Г.И.
Об итогах организации спортивно-массовой работы в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа	Май	Прилуцкая М.С.
О проведении профилактического мероприятия «Внимание – каникулы!» 2022 году	Май	Румянцева Д.А.
О результатах мониторинга знаний обучающихся по безопасности жизнедеятельности и использования навыков правил безопасного поведения	Май	Румянцева Д.А. Ткачева Т.Г.
Об итогах приемки пришкольных оздоровительных лагерей в 2022 году. Об организации работы пришкольных лагерей в летний период	Май	Калугина Е.С.
Об итогах работы ММО на территории городского округа в 2021-2022 учебном году и профессионального развития педагогических работников по итогам 2021-2022 учебного года	Май	Сарайкина Е.Н.
О результатах мониторинга профессиональных предпочтений обучающихся 10, 11 классов	Май	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
О результатах аттестации педагогических работников в 2021-2022 учебном году и процедуре аттестации в 2022-2023 учебном году.	Май	Новикова С.И., Боброва Г.В.
О результатах работы со школами с низкими образовательными результатами и школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях в 2021-2022 учебном году	Май	Марченко Н.В.
Об итогах работы по профессиональной ориентации	Май	Марченко Н.В.

обучающихся в общеобразовательных организациях по итогам 2021-2022 учебного года		Спицына Г.И.
О промежуточных результатах реализации национального проекта «Образование» за 6 месяцев 2021 года	Июнь	Ивантеева Н.В.
О результатах мониторинга эффективности деятельности руководителей образовательных организаций и диагностике профессиональных затруднений руководителей ОО	Июнь	Ивантеева Н.В. Новосельцева Т.И.
Об организации обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов по итогам 2021-2022 учебного года и в 2022-2023 учебном году	Июнь	Чуркина А.А.
О результатах мониторинга ведения электронного журнала общеобразовательными организациями в ИСОУ «Виртуальная школа»	Июнь	Новинкина А.А.
О результатах мониторинга ведения официальных сайтов общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования	Июнь	Новинкина А.А.
Предварительные результаты проведения государственной итоговой аттестации в 9 и 11 классах общеобразовательных организаций в 2022 году	Июнь	Новикова С.И.
О результатах Всероссийских проверочных работ в марте-мае 2022 года	Июнь	Новикова С.И.
Об итогах работы 1 смены летней оздоровительной кампании оздоровительных лагерей различного типа.	Июнь	Калугина Е.С.
Об организации и проведении межведомственной профилактической операции «Подросток»	Июнь	Кухарева Н.П.
О результатах мониторинга по изучению образовательных потребностей детей и их родителей (законных представителей) в сфере дополнительного образования в образовательных организациях Шебекинского городского округа	Июнь	Горпинченко Н.В.
Об организации профилактической работы по безопасности дорожного движения и безопасности жизни и здоровья обучающихся в период летних каникул	Июнь	Румянцева Д.А.
О результатах мониторинга системы работы по выявлению и поддержке одаренных и талантливых детей в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа в 2021 – 2022 учебном году. О подготовке документов претендентов на награждение стипендией Губернатора Белгородской области и стипендией главы Шебекинского городского округа.	Июнь	Сарайкина Е.Н.
Об итогах проведения месячника «Знать, чтобы жить» в ДОО и школах	Июнь	Желтобрюхова Т.А.
О ходе подготовки учреждений образования к новому 2022-2023 учебному году	Июнь	Шibaев А.Н.
О качестве предоставления услуги по организации питания в летних пришкольных лагерях с дневным пребыванием детей	Июнь	Шibaев А.Н., Коренская Ю.А.
О проведении Дня знаний в общеобразовательных организациях	Август	Ивантеева Н.В.

О ходе подготовки учреждений образования к новому 2022-2023 учебному году (о подходах к проектированию учебных планов и планов внеурочной деятельности ОУ на 2022-2023 учебный год)	Август	Черник В.Р.
Об организации профилактической акции по безопасности дорожного движения «Внимание, дети!», об организации деятельность акции «Родительский патруль»	Август	Румянцева Д.А.
О результатах мониторинга состояния дорожных условий к месту подвоза обучающихся и по маршруту «дом-школа-дом» перед началом 2022-2023 учебного года	Август	Сергиенко А.В. Румянцева Д.А.
Об итогах районного смотра-конкурса на лучшее благоустройство территорий образовательных учреждений в 2022 г.	Август	Ткачева Т.Г.
Об итогах проверки готовности образовательных организаций к началу 2022-2023 учебного года	Август	Шибяев А.Н.
Об итогах мониторинга деятельности общеобразовательных учреждений по организации всеобуча и зачислению первоклассников в 2022-2023 учебном году.	Сентябрь	Марченко Н.В. Чуркина А.А.
О результатах мониторинга поступления выпускников 9-х и 11-х классов в профессиональные образовательные организации, составление профессионального маршрута школьников	Сентябрь	Спицына Г.И.
Об итогах проверки организации обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов в 2022-2023 учебном году.	Сентябрь	Чуркина А.А.
Об организованном начале 2022-2023 учебного года	Сентябрь	Спицына Г.И.
Об итогах летней оздоровительной кампании 2022 года	Сентябрь	Калугина Е.С.
О комплектовании детских объединений в организациях дополнительного образования, заполнении портала «Навигатор»	Сентябрь	Прилуцкая М.С.
О результатах участия общеобразовательных организаций в комплексной межведомственной профилактической операции «Подросток»	Сентябрь	Кухарева Н.П.
Об итогах государственной итоговой аттестации обучающихся 9-х и 11-х классов в сентябрьские сроки	Сентябрь	Новикова С.И.
О результатах мониторинга организации перевозки обучающихся к месту учебы	Сентябрь	Сергиенко А.В.
О соблюдении антитеррористических требований в образовательных организациях	Сентябрь	Шутов П.А.
Об организации профессионального обучения старшеклассников	Октябрь	Спицына Г.И.
О реализации программ внеурочной деятельности в общеобразовательных организациях в 2022 – 2023 учебном году	Октябрь	Черник В.Р.
Об итогах мониторинга организации углубленного изучения предметов, предпрофильного и профильного обучения в общеобразовательных	Октябрь	Черник В.Р.

организациях, специализированных классах в 2022-2023 учебном году		
О принятии профилактических мер по безопасности обучающихся во время осенних каникул	Октябрь	Румянцева Д.А.
О результатах мониторинга ведения официальных сайтов общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования	Октябрь	Новинкина А.А.
О результатах диагностики уровня готовности первоклассников к обучению в школе	Октябрь	Новикова С.И., Боброва Г.В.
Об итогах проведения социально-психологического тестирования в общеобразовательных организациях в 2022 году	Октябрь	Желтобрюхова Т.А.
О качестве предоставления услуги по организации питания в общеобразовательных организациях	Октябрь	Шибает А.Н., Коренская Ю.А.
О готовности образовательных организаций к работе в зимний период 2022-2023 годов	Октябрь	Шибает А.Н.
О деятельности администраций школ по выполнению законодательства в сфере охраны труда	Октябрь	Сергиенко А.В.
О результатах мониторинга ведения электронного журнала общеобразовательными организациями в системе «Виртуальная школа»	Ноябрь	Новинкина А.А.
О результатах муниципального пробного итогового сочинения (изложения). О подготовке обучающихся 11 классов к итоговому сочинению (изложению)	Ноябрь	Спицына Г.И.
О мониторинге предварительного профессионального самоопределения обучающихся 9, 11-х классов	Ноябрь	Спицына Г.И.
О достижении показателей национальных проектов «Демография», «Образование»	Ноябрь	Воронкина М.Ю.
Об организации работы Центров «Точка роста» и результатах работ	Ноябрь	Марченко Н.В.
О результатах мониторинга дополнительного образования в учреждениях Шебекинского городского округа, исполнения федерального проекта «Успех каждого ребенка», о результатах внедрения персонифицированного финансирования	Ноябрь	Прилуцкая М.С.
О результатах работы организаций дополнительного образования в 2022 году	Ноябрь	Кухарева Н.П.
Об организации безопасности на водоемах в осенне-зимний период, результатах мониторинга ношения обучающимися световозвращающих элементов, организации работы «родительских патрулей»	Ноябрь	Румянцева Д.А.
Об организации межведомственного взаимодействия и реализации совместных планов с ОГИБДД МВД по Шебекинскому городскому округу и Отделом надзорной деятельности по Шебекинскому городскому округу	Ноябрь	Румянцева Д.А.
О ходе реализации Всероссийского образовательного проекта «Самбо в школу» в 2022-2023 учебном году	Ноябрь	Кухарева Н.П. Шибает Н.А.
О результатах муниципального пробного итогового собеседования по русскому языку	Ноябрь	Новикова С.И.

О результатах мониторинга профессиональных предпочтений обучающихся 8, 9 классов	Ноябрь	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Об итогах проведения мониторинга по организации питания в общеобразовательных организациях	Ноябрь	Шибает А.Н., Коренская Ю.А.
О результатах реализации «дорожной карты» по обеспечению общеобразовательных организаций Шебекинского городского округа специалистами дефектологического профиля и модели психолого-педагогического сопровождения в системе образования Шебекинского городского округа в 2022 году	Декабрь	Марченко Н.В. Авраменко О.В. Желтобрюхова Т.А.
Анализ типичных нарушений при проверках органами контроля и надзора в сфере образования. Устранение нарушений по итогам исполнения предписаний.	Декабрь	Марченко Н.В.
О результатах участия обучающихся 11-х классов общеобразовательных организаций в итоговом сочинении (изложении)	Декабрь	Новикова С.И., Спицына Г.И.
О проведении новогодних мероприятий в образовательных организациях, межведомственной профилактической операции «Каникулы»	Декабрь	Кухарева Н.П.
О реализации совместных планов профилактической работы с КДН и ЗП по Шебекинскому городскому округу, ПДН ОМВД по Шебекинскому городскому округу	Декабрь	Кухарева Н.П.
Об итогах проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году	Декабрь	Сарайкина Е.Н.
О результатах мониторинга профессиональных предпочтений обучающихся 10, 11 классов	Декабрь	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
О реализации в 2022 году районной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях образования Шебекинского района на 2020-2030 гг.»	Декабрь	Шибает А.Н.
О выполнении требований пожарной безопасности в образовательных организациях	Декабрь	Шутов П. А.
Об итогах изучения сайтов общеобразовательной организации по вопросам организации питания обучающихся	Декабрь	Шибает А.Н., Коренская Ю.А.

### 2.3. Мероприятия с обучающимися, воспитанниками (конкурсы, олимпиады, соревнования)

#### 2.3.1. Дошкольные организации

№ п/п	Наименование мероприятий	Место проведения	Сроки	Ответственные
1.	Конкурс детских рисунков «Светофор всегда на страже» в рамках проекта «Марафон безопасности»	Отдел дошкольного образования	Январь	Селедченко И.А.
2.	Муниципальный фото, видео конкурс «В объективе дорожной безопасности»	ДОО Шебекинского городского	Февраль	Селедченко И.А.

		округа		
3.	Муниципальный конкурс песни «Я - талант!» среди ДОО	ДОО Шебекинского городского округа	Февраль	Шелкоплясова В.Я.
4.	Проведение акции направленные на сохранение окружающей среды в детских садах района в 1 квартале 2022 года (в рамках проекта «Добрые друзья природы»)	ДОО Шебекинского городского округа	Февраль	Шелкоплясова В.Я.
5.	Интеллектуальный фестиваль по математике «Триумф» для детей старшего дошкольного возраста «в рамках проекта «Одаренные дети»)	ДОО №11	Март	Шелкоплясова В.Я.
6.	Конкурс экологической направленности творческие проекты дошкольников «Я-исследователь»	ДОО Шебекинского городского округа	Март	Шелкоплясова В.Я.
7.	Муниципальный смотр – конкурс агитбригад «ПДД – классно, безопасность - модно»	ШМУ ДК г. Шебекино	Апрель	Шелкоплясова В.Я Селедченко И.А
8.	Конкурс «Веселые старты», полуфинал и финал для детей дошкольного возраста в ДОУ города	г. Шебекино, с/к «Юность»	Апрель	Шелкоплясова В.Я
9.	Проведение муниципального фестиваля среди воспитанников ДОО «Калейдоскоп талантов»: (слово, музыки и танца) (в рамках проекта «Одаренный ребенок»)	ДОО	Апрель	Авраменко О.В. Шелкоплясова В.Я Селедченко И.А.
10.	Проведение акции с целью поддержки детей с аутизмом «Зажги синим»	ДОО	Апрель	Авраменко О.В. Шелкоплясова В.Я Селедченко И.А.
11.	Муниципальный конкурс по декоративно-прикладному творчеству «Буду помнить всегда!» посвященный Победы в ВОВ	ДОО	Апрель – май	Прилуцкая М.С. Авраменко О.В.
12.	Муниципальный конкурс на лучшее оформление территории (игровой зоны) по ПДД	ДОО Шебекинского городского округа	Май	Шелкоплясова В.Я.
13.	Организация и проведение муниципального фестиваля детской игры «4Д: дети, движение, дружба, двор»	ДОО, ЦКР	Май	Шелкоплясова В.Я.
14.	Спортивный праздник «Папа, мама, я – спортивная семья»	г. Шебекино, с/к «Юность»	Май	Шелкоплясова В.Я. Селедченко И.А.,
15.	Проведение акции направленные на сохранение окружающей среды в детских садах района во 2 квартале 2022 года (в рамках проекта «Добрые друзья природы»)	ДОО Шебекинского городского округа	Май	Шелкоплясова В.Я.
16.	Проведение муниципального семейного фестиваля «Легоняша» среди воспитанников и родителей ДОО (в рамках проекта «Одаренные дети»)	ДОО	Май	Авраменко О.В.
17.	Проведение единого дня окружающей	ДОО	Июнь	Авраменко О.В.

	среды (в рамках проекта «Добрые друзья природы»)			Селедченко И.А.
18.	Летний квест «Встаньте дети, встаньте в круг»	ДОО	Июнь	Авраменко О.В. Селедченко И.А.
19.	Спортивное соревнование по ПДД «Водители и пешеходы»	ДОО	Июнь	Шелкоплясова В.Я
20.	Проведение акции направленные на сохранение окружающей среды в детских садах района в 3 квартале 2022 года (в рамках проекта «Добрые друзья природы»)	ДОО Шебекинского городского округа	Июнь - июль	Шелкоплясова В.Я.
21.	Тематическая неделя среди ДОО по профилактике ДДТТ при участии ОГИБДД по Шебекинскому району и городу Шебекино «Мой друг велосипед»	ДОО	Июнь	Авраменко О.В. Селедченко И.А.
22.	Спортивные соревнования по ПДД «Водители и пешеходы», посвященные дню защиты детей в рамках проекта «Марафон безопасности»	ДОО	Июнь	Авраменко О.В. Селедченко И.А.
23.	Акция социальной направленности «Письмо водителю» по правилам дорожного движения	ДОО	Июль	Селедченко И.А
24.	Проведение ежегодного челенджа «Солнечный круг»» (в рамках проекта «Одаренный ребенок»)	ДОО	Июль – август	Авраменко О.В. Шелкоплясова В.Я Селедченко И.А
25.	Флеш – моб «Дорога и Мы» с участием сотрудников ГИБДД	ДОО	Август	Селедченко И.А.
26.	Муниципальный конкурс на лучшую страницу по безопасности дорожного движения на официальном сайте ДОО (странице в социальных сетях)	ДОО	Сентябрь	Авраменко О.В. Селедченко И.А.,
27.	Проведение диспутов, лекториев, тренингов для родителей по формированию экологических знаний и представлений (в рамках проекта «Добрые друзья природы»)	ДОО	Сентябрь	Селедченко И.А.,
28.	Муниципальный конкурс по безопасности дорожного движения «Мама, папа, я – ЮПИДовская семья», посвященный дню образования ЮПИД	ДОО	Сентябрь	Авраменко О.В. Селедченко И.А.,
29.	Муниципальный конкурс эрудитов «Школа веселого светофорика»	ДОО	Октябрь	Шелкоплясова В.Я
30.	Организация и проведение районного смотра агитбригад «Юные шебекинцы выбирают здоровье »	ДОО	Октябрь	Авраменко О.В., Желтобрюхова Т.А.
31.	Проведение акции направленные на сохранение окружающей среды в детских садах района во 4 квартале 2022 года (в рамках проекта «Добрые друзья природы»)	ДОО Шебекинского городского округа	Октябрь	Шелкоплясова В.Я.
32.	Организация и проведение муниципального смотра агитбригад «Быть здоровым – это здорово!».	ДОО Шебекинского городского	Октябрь - ноябрь	Желтобрюхова Т.А. Шелкоплясова В.Я.

		округа		
33.	Выпуск информационных буклетов по охране окружающей среды (в рамках проекта «Добрые друзья природы»)	ДОО	Ноябрь	Селедченко И.А
34.	Муниципальный конкурс социальной рекламы «Детям безопасную дорогу!»	ДОО	Ноябрь	Селедченко И.А
35.	Проведение мультфестиваля «Я-режиссер»	ДОО	Ноябрь	Селедченко И.А
36.	Проведение конкурса на лучший социальный ролик по охране окружающей среды (в рамках проекта «Добрые друзья природы»)	ДОО	Декабрь	Селедченко И.А
37.	Проведение муниципального конкурса для детей с ОВЗ и детей – инвалидов «Новогодний серпантин»	ДОО	Декабрь	Авраменко О.В. Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.
38.	Проведение конкурса детского творчества «Волшебная снежинка»	ДОО	Декабрь	Авраменко О.В. Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.

### 2.3.2. Общеобразовательные организации и учреждения дополнительного образования детей

Наименование мероприятий	Место проведения	Сроки	Ответственные
Организация участия обучающихся 1-11 классах во всероссийской акции «Урок Цифры»	Общеобразовательные организации	В течение года	Новинкина А.А.
Организация участия обучающихся 1-11 классов в открытых онлайн уроках «ПроеКТОрия»	Общеобразовательные организации	В течение года	Черник В.Р.
Организация участия обучающихся 9-11 классов в онлайн-уроках по финансовой грамотности	Общеобразовательные организации	В течение года	Черник В.Р.
Организация работы по обеспечению мероприятий, направленных на правовое просвещение обучающихся 9-11 классов	Общеобразовательные организации	В течение года	Черник В.Р.
Организация участия обучающихся в профориентационных мероприятиях	Общеобразовательные организации	В течение года	Спицына Г.И.
Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»	ОУ Шебекинского городского округа	Январь-февраль	Каблучко А.М.
Организация участия в образовательных программах и учебно-тренировочных сборах на базе регионального центра выявления и поддержки одаренных и талантливых детей образовательного комплекса «Алгоритм Успеха»	ОУ Шебекинского городского округа	в течение года	Роганина Н.А.
Проведение Единого Урока «Путь к Олимпу» для обучающихся,	ОУ Шебекинского городского округа	январь	Роганина Н.А.

проявляющих способности по предметам			
Организация участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников	По графику департамента образования	Январь-февраль	Сарайкина Е.Н. специалисты ОСО
Муниципальный конкурс исследовательских работ учащихся, посвященный празднованию 300 -летия прокуратуры Российской Федерации	Общеобразовательные организации	Январь	Прилуцкая М.С.
Муниципальная патриотическая акция памяти земляков — героев локальных войн «Обелиски» (разработка и проведение экскурсий на русском и иностранных языках в сквере «Айсберг»)	Общеобразовательные организации города Шебекино	Январь-февраль	Прилуцкая М.С. Ткачева Т.Г.
Соревнования по зимнему многоборью ГТО среди команд школ города в зачет 64 муниципальной Спартакиады школьников	Общеобразовательные организации	Январь	Прилуцкая М.С.
Соревнования по зимнему многоборью ГТО среди команд школ района в зачет 64 муниципальной Спартакиады школьников	Общеобразовательные организации	Январь	Прилуцкая М.С.
Торжественный прием в ряды ВВПОД «ЮНАРМИЯ»	СОШ № 5 с УИОП Купинская СОШ	Январь	Прилуцкая М.С.
Акция Памяти «Блокадный хлеб»	Общеобразовательные организации	20-27 января	Прилуцкая М.С.
Месячник военно-патриотического воспитания обучающихся и оборонно-массовой работы (по отдельному плану)	Общеобразовательные организации	23 января – 23 февраля	Прилуцкая М.С.
Организация проведения Святочной Недели в ОО Шебекинского городского округа совместно с Шебекинским благочинием в Неделю Рождества Христова	Общеобразовательные организации	10-20 января	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация проведения декадника #ЯсоблюдаюПДД в ОО Шебекинского городского округа	Общеобразовательные организации	10-20 января	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация проведения единого Дня безопасности	Общеобразовательные организации	10 января	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация работы отрядов ЮИД «Азбука дорожной безопасности» для обучающихся 1-4 классов	Общеобразовательные организации	в течение года	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация посещения отрядов ЮИД, кадетских классов по линии ГИБДД Белгородского координационного Центра по профилактике ДДТТ	Общеобразовательные организации (по согласованию)	январь-февраль	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация муниципального конкурса, приуроченного к 140-летию	Общеобразовательные организации	Январь-май	Румянцева Д.А., руководители ОО

со дня кончины митрополита Московского и Коломенского Макария (Булгакова) совместно с Шебекинским благочинием			
Муниципальный этап межрегионального конкурса «Ученик года-2022»	Общеобразовательные организации	Январь-февраль	Ткачева Т.Г.
Открытый муниципальный конкурс новых технологий и инновационных проектов «Мы - Белгородцы! Думай, решай, действуй!»	Общеобразовательные организации	Январь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс художественного слова «Мой край - родная Белгородчина»	Общеобразовательные организации	Январь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс для обучающихся и педагогических работников «Компьютер – новый век»	Общеобразовательные организации	Январь	Ткачева Т.Г.
Открытое первенство Шебекинского городского округа по самбо, в рамках Всероссийского проекта «Самбо в школу», приуроченное к празднику Крещения Господнего.	г. Шебекино «Прометей»	15 января	Шибает Н.А.
Первенство России по самбо	г. Кстово, Нижегородская область	17-21 января	Шибает Н.А.
Традиционный турнир по дзюдо, посвященный освобождению Старого Оскола	г. Старый Оскол, Дворец спорта	28-30 января	Шибает Н.А.
6-е открытое первенство Шебекинского городского округа по самбо, в рамках Всероссийского проекта «Самбо в школу», посвященное освобождению города Шебекино от фашистских захватчиков	Масловопристанская СОШ	29 января	Шибает Н.А.
Первенство России по самбо (отбор на первенство мира и Европы)	г. Балаково, Саратовская область	30 января - 4 февраля	Шибает Н.А.
Проведение апробации итогового собеседования по русскому языку	По приказу министерства образования Белгородской области	Январь	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Участие в торжественных мероприятиях, посвященных 79-й годовщине освобождения г. Шебекино от фашистских захватчиков (по отдельному плану)	г. Шебекино, общеобразовательные организации	Февраль	Прилуцкая М.С.
Шефство юнармейских отрядов над мемориалами Вечных огней и Огней Памяти, почетный караул (по плану МО ВВПОД «ЮНАРМИЯ», отдельным графикам)	Шебекинский городской округ	Февраль -декабрь	Прилуцкая М.С.
Организация и проведение классных часов, уроков мужества, устных журналов с ветеранами ВОВ	общеобразовательные организации	Февраль – май	Прилуцкая М.С.

Муниципальный фотофестиваль «Этих дней не смолкнет слава»	Общеобразовательные организации, ДЮЦ «Развитие»	Февраль – май	Прилуцкая М.С. Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс рисунков «Подвигу жить в веках»	Общеобразовательные организации, ДЮЦ «Развитие»	Февраль – май	Прилуцкая М.С. Ткачева Т.Г.
Торжественное посвящение в кадеты	Общеобразовательные организации	19 февраля	Прилуцкая М.С.
Муниципальный этап Всероссийского фестиваля творчества кадет «Юные таланты Отчизны»	Общеобразовательные организации	Февраль - март	Прилуцкая М.С.
Организация информационно-просветительского мероприятия по БДД с использованием мобильного городка «Лаборатория безопасности»	Общеобразовательные организации (по согласованию)	Февраль	Румянцева Д.А.
Организация проведения Единого Дня безопасности	ОО Шебекинского городского округа	10 февраля	Румянцева Д.А., руководители ОО
Муниципальная выставка-конкурс детского творчества «Родной природы красота»	Общеобразовательные организации	Февраль – март	Ткачева Т.Г.
Муниципальная выставка выгоночных цветочно-декоративных растений «Приближая дыхание весны»	Общеобразовательные организации	Февраль	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс юных вокалистов «Музыкальный калейдоскоп Белгородчины»	Общеобразовательные организации	Февраль	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс патриотической песни «Я люблю тебя, Россия!»	Общеобразовательные организации	Февраль	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап Всероссийской Творческой Ассамблеи «Адрес детства - Россия»	Общеобразовательные организации	Февраль	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап Всероссийского конкурса чтецов «Живая классика»	Общеобразовательные организации	Февраль - март	Ткачева Т.Г.
50-е муниципальные зимние лично-командные соревнования учащихся по спортивному ориентированию	Общеобразовательные организации	Февраль	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап Всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»	Общеобразовательные организации	Февраль	Ткачева Т.Г.
XXVI муниципальная олимпиада по школьному краеведению	Общеобразовательные организации	Февраль	Ткачева Т.Г.
Конкурс школьных лесничеств	Общеобразовательные организации	Февраль	Ткачева Т.Г.
6-е открытое первенство Белгородской области по самбо среди обучающихся общеобразовательных организаций, в рамках Всероссийского проекта «Самбо в школу», посвященное дню памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	г. Шебекино ФОК	11-12 февраля	Шибяев Н.А.
Первенство России по самбо	г. Казань, Республика Татарстан	17-20 февраля	Шибяев Н.А.
Первенство Белгородской области по самбо (отбор на первенство ЦФО)	г. Старый Оскол, Дворец спорта	18-19 февраля	Шибяев Н.А.

Командный турнир по дзюдо в честь защитников Отечества	г. Белгород СК Динамо	23 февраля	Шибает Н.А.
Турнир по самбо, посвященный Дню Защитника Отечества	г. Валуйки	23 февраля	Шибает Н.А.
Чемпионат России по самбо, боевое самбо	Верхняя Пышма (Свердловская обл.)	28 февраля- 04 марта	Шибает Н.А.
Муниципальный этап конкурса «Первые шаги в науке»	ОУ Шебекинского городского округа	февраль	Роганина Н.А.
Организация участия в региональном этапе конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы»	общеобразовательные организации	Февраль- март	Блудова Г.И.
Проведение итогового сочинения в рамках допуска к ГИА-11 (дополнительный срок)	По приказу министерства образования Белгородской области	2 февраля	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Проведение итогового собеседования по русскому языку в рамках допуска к ГИА-9	По приказу министерства образования Белгородской области	9 февраля	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Проведение муниципальной пробной работы в форме ЕГЭ по математике	Общеобразовательные организации	11 февраля	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Проведение муниципальной пробной работы в форме ОГЭ по русскому языку	Общеобразовательные организации	16 февраля	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Участие в региональных тренировочных мероприятиях в форме ЕГЭ	По приказу министерства образования Белгородской области	По отдельному графику	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Муниципальный конкурс «Лучшее стихотворение о здоровом, школьном питании»	Общеобразовательные организации	Февраль - март	Коренская Ю.А.
Организация участия обучающихся 8-10 классов во Всероссийском конкурсе «Большая перемена»	Общеобразовательные организации	Март- октябрь	Черник В.Р.
Организация мероприятий по трудоустройству несовершеннолетних обучающихся на предприятия и в учреждения района в период весенних каникул	Общеобразовательные организации	Март	Спицына Г.И.
Проведение муниципальной пробной работы по математике в формате ЕГЭ для обучающихся 11 классов	Общеобразовательные организации	Март	Спицына Г.И.
Организация оздоровления детей в пришкольных оздоровительных лагерях.	Общеобразовательные организации	Весенние каникулы	Калугина Е.С.
Патриотическая акция «Поздравь ветерана» - изготовление поздравительных открыток, посещение детьми ветеранов Великой Отечественной войны, тружеников тыла, малолетних узников	Общеобразовательные организации	Март – май	Прилуцкая М.С.
Конкурс исследовательских работ по	Общеобразовательные	Март-май	Прилуцкая М.С.

истории казачества Шебекинского района среди учащихся казачьих классов	организации		
Финальные соревнования по волейболу среди команд школ города в зачет 64 муниципальной Спартакиады школьников	СОШ № 5 с УИОП, СОШ № 4	Март	Прилуцкая М.С.
Зональные соревнования по волейболу среди команд сельских школ в зачет 64 муниципальной Спартакиады школьников	Общеобразовательные организации	Март	Прилуцкая М.С., руководители ОО
Финальные соревнования по волейболу среди команд сельских школ в зачет 64 муниципальной Спартакиады школьников	Общеобразовательные организации	Март	Прилуцкая М.С.
Организация проведения Недели православной книги (14 марта)	Общеобразовательные организации	14-19 марта	Румянцева Д.А. руководители ОО
Организация проведения Единого Дня безопасности	ОО Шебекинского городского округа	10 марта	Румянцева Д.А., руководители ОО
Муниципальный этап Всероссийской детской акции «С любовью к России мы делами добрыми едины»	Общеобразовательные организации	Март – апрель	Ткачева Т.Г.
Муниципальная выставка художественно - творческих работ педагогов и учащихся «Люблю тебя, мой край родной!»	Общеобразовательные организации	Март	Ткачева Т.Г.
Муниципальная выставка - конкурса декоративно-прикладного творчества «Рукотворная краса Белогорья»	Общеобразовательные организации	Март	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс современного танца «Русская удаль»	Общеобразовательные организации	Март	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап конкурса сочинений «Три ратных поля России»	Общеобразовательные организации	Март – май	Ткачева Т.Г.
Муниципальная неделя «Музей и дети»	Общеобразовательные организации	Март	Ткачева Т.Г.
Муниципальная выставка технического творчества обучающихся «От технического моделирования до высоких технологий»	Общеобразовательные организации	Март	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс — фестиваль «Безопасное колесо» в 2021-2022 учебном году	Общеобразовательные организации	Март	Ткачева Т.Г.
Муниципальный творческий конкурс «Мой отчий край»	Общеобразовательные организации	Март	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап Всероссийского детского фестиваля - конкурса «Святые заступники Руси»	Общеобразовательные организации	Март	Ткачева Т.Г.
Муниципальная природоохранный акция «Земля - наш дом»	Общеобразовательные организации	Март – апрель	Ткачева Т.Г.
Первенство ЦФО по дзюдо	г.Воронеж	04-07 марта	Шибяев Н.А.
Турнир по дзюдо памяти капитана	п. Ивня	5-6 марта	Шибяев Н.А.

СОБРа А.Михайлова			
Первенство ДСО "Динамо" по дзюдо	по назначению	07-10 марта	Шибает Н.А.
Первенство Белгородской области по дзюдо до 13 лет	п. Вейделевка	12-13 марта	Шибает Н.А.
Первенство ЦФО по самбо	г. Можайск, Московская область	22-26 марта	Шибает Н.А.
Турнир по дзюдо памяти Елисеева А.В.	г. Белгород	25-26 марта	Шибает Н.А.
Показное занятие к Дню защиты детей (мероприятие по плану основных мероприятий ГО)	Новотаволжанская СОШ	11 Марта	Каблучко А.М., личный состав объекта ГО Новотаволжанской СОШ
День защиты детей в общеобразовательных учреждениях Шебекинского городского округа (мероприятие по плану основных мероприятий ГО)	ОУ Шебекинского городского округа	18 Марта	Каблучко А.М., руководящий состав объектов ГО УО
Школьный этап муниципальной олимпиады «Я - ученик школы России»	общеобразовательные организации	Март	Блудова Г.И.
Проведение Единого Урока «Путь к Олимпу» для обучающихся, проявляющих способности по предметам	ОУ Шебекинского городского округа	март	Роганина Н.А.
Муниципальная олимпиада «Я - ученик школы России»	Прогимназия № 8	Март	Блудова Г.И.
Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений Фонда защиты детей А.А. Лиханова	ОУ Шебекинского городского округа	Март	Каблучко А.М.
Областная олимпиада школьников по немецкому языку (второй иностранный язык)	ОУ Шебекинского городского округа	Март	Каблучко А.М.
Проведение итогового собеседования по русскому языку в рамках допуска к ГИА-9 (дополнительный срок)	По приказу министерства образования Белгородской области	9 марта	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Участие во Всероссийских проверочных работах	Общеобразовательные организации	Март-май	Новикова С.И.
Мониторинг профессиональных предпочтений обучающихся 8, 9 классов	Общеобразовательные организации	Март	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Участие в региональном пробном экзамене в форме ОГЭ по математике	По приказу министерства образования Белгородской области	Март	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Проведение муниципальной пробной работы в форме ОГЭ по математике	Общеобразовательные организации	23 марта	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Проведение операции «Обелиск» (приведение в порядок воинских захоронений, братских могил и памятников)	Общеобразовательные организации	Апрель	Прилуцкая М.С.
Смотр строя и песни юнармейских	Общеобразовательные	Апрель	Прилуцкая М.С.

отрядов, кадетских классов, посвященный 77-летию Победы в ВОВ	организации		
Встречи с ветеранами, тематические классные часы, экскурсии, выставки, викторины	Общеобразовательные организации	Апрель	Прилуцкая М.С.
Муниципальная благотворительная акция «Посылка солдату»	Общеобразовательные организации	Апрель	Прилуцкая М.С.
Муниципальный фестиваль детского творчества «Я помню! Я горжусь!», посвященный 77-летию Победы в ВОВ	ЦКР	Апрель – май	Прилуцкая М.С. Авраменко О.В.
Участие кадетского класса (отряда ВВПОД «ЮНАРМИЯ») в параде военно-патриотических клубов, кадетских классов, юнармейских отрядов школ Белгородской области	Общеобразовательные организации	Апрель	Прилуцкая М.С.
Соревнования по программе муниципального этапа областной спортивной акции школьников «От старта до финиша на одном дыхании»	СК «Юность»	Апрель	Прилуцкая М.С.
Соревнования по программе муниципального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»	СК «Юность»	Апрель	Прилуцкая М.С.
Соревнования по программе по программе муниципального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские спортивные игры»	СК «Юность»	Апрель	Прилуцкая М.С.
Соревнования по легкой атлетике среди команд школ Шебекинского городского округа в зачет 64 муниципальной Спартакиады школьников	СК «Юность»	Апрель	Прилуцкая М.С.
Организация посещения отрядов ЮИД, кадетских классов по линии ГИБДД Белгородского координационного Центра по профилактике ДДТТ	Общеобразовательные организации (по согласованию)	Апрель-май	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация проведения Единого Дня безопасности	Образовательные организации	11 апреля	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация и проведение Недели православной культуры совместно с Шебекинским благочинием в Неделю празднования Светлого Христова Воскресения	Общеобразовательные организации	25-30 апреля	Румянцева Д.А., руководители ОО
Муниципальный этап Пасхального конкурса-фестиваля детского творчества «Радость души моей»	Общеобразовательные организации	Апрель	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап областного конкурса методических материалов в помощь организаторам технического творчества обучающихся	Общеобразовательные организации	Апрель	Ткачева Т.Г.
11-е летние муниципальные соревнования учащихся по	Общеобразовательные	Апрель	Ткачева Т.Г.

спортивному ориентированию	организации		
Первенство Белгородской области по дзюдо до 18 лет	г. Старый Оскол, Дворец спорта	01-02 апреля	Шибает Н.А.
Первенство России по дзюдо	г. Тюмень	05-11 апреля	Шибает Н.А.
Чемпионат Белгородской области по дзюдо памяти капитана милиции Хихлушки Ф.С.	г. Белгород СК Динамо	15-16 апреля	Шибает Н.А.
Первенство ЦФО по самбо	г. Можайск	21-24 апреля	Шибает Н.А.
Традиционный турнир по дзюдо памяти капитана милиции А. Колесникова	г. Грайворон Динамо	23-24 апреля	Шибает Н.А.
Первенство ЦФО по дзюдо до 18 лет	г. Курск	27-30 апреля	Шибает Н.А.
Открытое первенство Шебекинского городского округа по дзюдо	с. Купино	30 апреля	Шибает Н.А.
Первенство Европы по самбо	по назначению	апрель	Шибает Н.А.
Участие в региональном этапе конкурса «Первые шаги в науке»	г. Ст. Оскол	Апрель	Роганина Н.А.
Школьный этап муниципальной олимпиады по английскому языку среди обучающихся 4 классов	общеобразовательные организации	Апрель	Блудова Г.И.
Муниципальная олимпиада по английскому языку среди обучающихся 4 классов	МБОУ «СОШ № 4 г. Шебекино»	Апрель	Блудова Г.И.
Всероссийская олимпиада школьников ПАО «Россети»	ОУ Шебекинского городского округа	Апрель	Каблучко А.М.
Слет – соревнование «Школа безопасности»	Центральный парк г.Шебекино	Апрель	Каблучко А.М., отдел безопасности, ГО и ЧС администрации Шебекинского городского округа
Проведение муниципальной пробной работы в форме ЕГЭ по русскому языку	Общеобразовательные организации	5 апреля	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Участие в региональном пробном экзамене в форме ОГЭ по химии	По приказу министерства образования Белгородской области	Апрель	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Мониторинг профессиональных предпочтений обучающихся 10-11 классов	Общеобразовательные организации	Апрель	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Акция «Бессмертный полк» (по отдельному плану)	г. Шебекино, общеобразовательные организации	Май	Прилуцкая М.С.
Участие во Всероссийских акциях «Георгиевская ленточка», «Поздравь ветерана», посвященных 77-й годовщине Победы в ВОВ	Шебекинский городской округ, общеобразовательные организации	Май	Прилуцкая М.С.
Организация «Вахты Памяти» возле мемориалов, Вечных огней юнармейскими отрядами	Шебекинский городской округ	8-9 мая	Прилуцкая М.С.
Парад юнармейских отрядов и	г. Шебекино, пл.	9 мая	Прилуцкая М.С.

кадетских классов, посвященный 77-й годовщине Победы в ВОВ	Центральная		
Участие отряда ВВПОД «ЮНАРМИЯ» в региональном этапе Всероссийской военно-спортивной игры «Победа»	г. Новый Оскол общеобразовательная организация	Май	Прилуцкая М.С.
Участие отряда ВВПОД «ЮНАРМИЯ» в региональном этапе Всероссийской военно-спортивной игры «Зарница»	Белгородский район, общеобразовательная организация	Май	Прилуцкая М.С.
Проведение праздника «Последний звонок» в общеобразовательных организациях	Общеобразовательные организации	Май	Прилуцкая М.С., Кухарева Н.П.
Подготовка к выпускным мероприятиям	Общеобразовательные организации	Май	Прилуцкая М.С., Кухарева Н.П.
Организация и проведение Дня Славянской письменности совместно с Шебекинским благочинием 24 мая 2021 года	Общеобразовательные организации	Май	Румянцева Д.А., руководители ОУ
Организация информационно-просветительского мероприятия по БДД с использованием мобильного городка «Лаборатория безопасности»	Общеобразовательные организации (по согласованию)	Май	Румянцева Д.А.
Организация проведения Единого Дня безопасности	Образовательные организации	10 мая	Румянцева Д.А., руководители ОО
Муниципальная природоохранная акция «Алая гвоздика»	Общеобразовательные организации	Май	Ткачева Т.Г.
Муниципальная выставка – конкурс «Под мирным небом России»	Общеобразовательные организации	Май	Ткачева Т.Г.
Муниципальная выставка детского технического творчества «Техностарт»	Общеобразовательные организации	Май	Ткачева Т.Г.
Муниципальная выставка технического творчества обучающихся «От технического творчества до высоких технологий»	Общеобразовательные организации	Май	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс «Память храня»	Общеобразовательные организации	Май – август	Ткачева Т.Г.
II ежегодный турнир по дзюдо, посвященный памяти основателя борьбы дзюдо в п. Томаровка, тренера Ковалева С.И.	п. Томаровка	07 мая	Шибяев Н.А.
Турнир по самбо	г. Валуйки	9 мая	Шибяев Н.А.
22-е открытое первенство Белгородской области по самбо среди обучающихся общеобразовательных организаций в рамках Всероссийского проекта "Самбо в школу", посвященное 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.	г. Шебекино ФОК	13-14 мая	Шибяев Н.А.
Турнир по самбо на призы заслуженного работника физической культуры и спорта Богмацера В.М.	п.Северный, Белгородский р-н	21 мая	Шибяев Н.А.
Турнир по пляжному самбо	Шебекино Пляж ЦКР	20-21 мая	Шибяев Н.А.
Чемпионат ЦФО по дзюдо	г. Тула	27-30 мая	Шибяев Н.А.

Открытое первенство Шебекинского городского округа по дзюдо	с. Большетроицкое	28 мая	Шибает Н.А.
Традиционный Всероссийский турнир по дзюдо	г.Курск	май	Шибает Н.А.
Муниципальный этап областного конкурса сочинений «История моей семьи в истории моей России», посвященный Дню России	ОУ Шебекинского городского округа	Май	Каблучко А.М.
Учебные сборы по основам военной службы	МАУ ДОЛ «Салют»	30.05.- 03.06. 2022г	Каблучко А.М., военный комиссариат г.Шебекино и Шебекинского района
Участие в областном конкурсе агроэкологических объединений школьников «АгроСтарт»	г. Белгород	Май	Блудова Г.И.
Проведение итогового сочинения в рамках допуска к ГИА-11 (дополнительный срок)	По приказу министерства образования Белгородской области	4 мая	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Проведение итогового собеседования по русскому языку в рамках допуска к ГИА-9 (дополнительный срок)	По приказу министерства образования Белгородской области	16 мая	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам основного общего образования	ППЭ на базе 7 общеобразовательных организаций	Май-июль	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам среднего общего образования	ППЭ на базе Шебекинской СОШ и СОШ № 5 с УИОП	Май-июль	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Организация мероприятий по трудоустройству несовершеннолетних обучающихся на предприятия и в учреждения района	Общеобразовательные организации	Июнь - август	Спицына Г.И.
Организация оздоровления детей в пришкольных и загородных оздоровительных лагерях.	Общеобразовательные организации	Июнь – июль	Громова Е.С.
Организация мероприятий, посвященных Дню России	Общеобразовательные организации	Июнь	Кухарева Н.П.
Организация мероприятий, посвященных Международному дню донора	Общеобразовательные организации	Июнь	Кухарева Н.П.
Организация и проведение городского праздника «Выпускник – 2022»	г. Шебекино, пл. Центральная	Июнь	Прилуцкая М.С., Кухарева Н.П., Ткачева Т.Г.
Организация проведения Единого Дня безопасности	Образовательные организации	10 июня	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация профилактических	Образовательные	Июнь -	Румянцева Д.А.,

мероприятий в рамках летнего этапа Всероссийской акции «Безопасность детства»	организации	август	руководители ОО
65-е муниципальные туристские соревнования учащихся	Общеобразовательные организации	Июнь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс «Юннат»	Общеобразовательные организации	Июнь - август	Ткачева Т.Г.
Районный смотр-конкурс на лучшее благоустройство территорий образовательных учреждений и личных приусадебных участков педагогов, обучающихся и их родителей	Общеобразовательные организации	Июнь - Август	Ткачева Т.Г.
Первенство России по самбо	г.Новороссийск	01-06 июня	Шибает Н.А.
XX турнир городов России по дзюдо им. князя А. Невского	г. Старый Оскол Дворец спорта	3-4 июня	Шибает Н.А.
Чемпионат России по пляжному самбо	г. Анапа, Краснодарский край	9-11 июня	Шибает Н.А.
6-е открытое первенство Шебекинского городского округа и Белгородской области по самбо среди обучающихся общеобразовательных организаций, в рамках Всероссийского проекта «Самбо в школу», посвящённое Международному Олимпийскому Дню	ФОК г. Шебекино	17-18 июня	Шибает Н.А.
Проведение Единого Урока «Путь к Олимпу» для обучающихся, проявляющих способности по предметам	ОУ Шебекинского городского округа	июнь	Роганина Н.А.
Месячник «Знать, чтобы жить» (воспитанники ДОУ, обучающиеся начального общего образования образовательных организаций)	ОУ Шебекинского городского округа	июнь	Желтобрюхова Т.А.
Организация проведения Единого Дня безопасности	Образовательные организации	10-11 июля	Румянцева Д.А., руководители ОО
Муниципальный этап Всероссийского конкурса на знание символов и атрибутов государственной власти Российской Федерации среди обучающихся образовательных учреждений	Общеобразовательные организации	Июль	Ткачева Т.Г.
Муниципальный смотр - конкурс музеев образовательных учреждений Белгородской области	Общеобразовательные организации	Июль	Ткачева Т.Г.
Финал летней Спартакиады по самбо	по назначению	Июль	Шибает Н.А.
Организация проведения Единого Дня безопасности	Образовательные организации	10 августа	Румянцева Д.А., руководители ОО
Всероссийское профилактическое мероприятие «Внимание, дети!»	Образовательные организации	25 августа – 15 сентября	Авраменко О.В., Румянцева Д.А.
Организация мероприятий, посвящённых Дню Государственного флага Российской Федерации	Общеобразовательные организации	Август	Кухарева Н.П.
Муниципальный этап конкурса эссе в	ОУ Шебекинского	Август-	Каблучко А.М.

рамках Всероссийского праздника «День финансиста»	городского округа	сентябрь	
Открытие центров «Точка роста»	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Марченко Н.В.
Мониторинг поступления выпускников 9-х, 11-х классов в профессиональные образовательные организации	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Спицына Г.И.
Муниципальный этап военно-спортивной игры «Зарница» с юнармейскими отрядами и кадетскими классами	г. Шебекино	Сентябрь	Прилуцкая М.С.
Соревнования по русской лапте среди команд школ Шебекинского городского округа в зачет 65 муниципальной Спартакиады школьников	ФОК	Сентябрь	Прилуцкая М.С.
Соревнования по мини-футболу среди школ Шебекинского городского округа в зачет 65 муниципальной Спартакиады школьников	СК «Юность»	Сентябрь	Прилуцкая М.С.
Организация и проведение Дня благотворительности «Белый цветок»	Образовательные организации	Сентябрь	Кухарева Н.П.
Организация проведения Дня солидарности в борьбе с терроризмом	ОО Шебекинского городского округа	Сентябрь	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация проведения Недели дорожной безопасности	ОО Шебекинского городского округа	Сентябрь	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация Открытой Всероссийской интеллектуальной олимпиады школьников «Наше наследие» для обучающихся 5-11 классов	ОУ Шебекинского городского округа	Сентябрь	Румянцева Д.А., руководители ОУ
Организация проведения Единого Дня безопасности	ОО Шебекинского городского округа	9-10 сентября	Румянцева Д.А., руководители ОО
Участие казачьего класса в региональном казачьем празднике «Казачий спас»	Общеобразовательное учреждение	Сентябрь	Прилуцкая М.С.
Муниципальный конкурс медиатворчества «Юная Белгородчина»	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс музеев образовательных организаций	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Ткачева Т.Г.
Первенство Белгородской области по дзюдо	г. Старый Оскол Дворец спорта	09-10 сентября	Шibaев Н.А.
Первенство России по дзюдо	Саранск	09-12 сентября	Шibaев Н.А.
8-е открытое первенство Белгородской области по самбо	г. Шебекино ФОК	16-17 сентября	Шibaев Н.А.
Первенство России по боевому самбо	по назначению	26-28 сентября	Шibaев Н.А.
Чемпионат Белгородской области по боевому самбо	г. Старый Оскол Дворец спорта	сентябрь	Шibaев Н.А.
Первенство России по самбо	г. Симферополь,	сентябрь	Шibaев Н.А.
Школьный этап Всероссийского конкурса сочинений-2022	ОУ Шебекинского городского округа	Сентябрь	Каблучко А.М.

Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений «#ВместеЯрче»	ОУ Шебекинского городского округа	Сентябрь	Каблучко А.М.
Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников	общеобразовательные организации	Сентябрь-октябрь	Сарайкина Е.Н., Специалисты ОСО
Муниципальный конкурс «Лучший повар» посвященный Международному дню повара (к 20 октября 2022 года)	Образовательные организации Шебекинского городского округа	Сентябрь - октябрь	Коренская Ю.А.
Проведение муниципального этапа Всероссийского конкурса «Меня оценят в 21 веке»	ОУ Шебекинского городского округа	Сентябрь	Роганина Н.А.
Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса «Меня оценят в 21 веке»	г. Ст. Оскол	Сентябрь	Роганина Н.А.
Проведение муниципального этапа симпозиума научно-исследовательских проектов обучающихся «Мои исследования – родному краю»	ОУ Шебекинского городского округа	Сентябрь	Роганина Н.А.
Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам основного общего образования (дополнительный период)	По приказу министерства образования Белгородской области	Сентябрь	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Организация участия в государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам среднего общего образования (дополнительный период)	По приказу министерства образования Белгородской области	Сентябрь	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Организация и проведение муниципальной акции «Наша жизнь в наших руках» (профилактика употребления ПАВ)	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Желтобрюхова Т.А.
Организация и проведение профессионального праздника «День Учителя»	г. Шебекино, ШМБУ МДК	Октябрь	Прилуцкая М.С., Кухарева Н.П., Ткачева Т.Г.
Соревнования по шахматам среди школ Шебекинского городского округа в зачет 65 муниципальной Спартакиады школьников	СОШ № 4	Октябрь	Прилуцкая М.С.
Организация посещения отрядов ЮИД, кадетских классов по линии ГИБДД Белгородского координационного Центра по профилактике ДДТТ	ОО Шебекинского городского округа (по согласованию)	Октябрь	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация информационно-просветительского мероприятия по БДД с использованием мобильного городка «Лаборатория безопасности»	Общеобразовательные организации (по согласованию)	Октябрь	Румянцева Д.А.
Организация проведения Единого Дня безопасности	Образовательные организации	10 октября	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организации муниципальной профилактической акции «Внимание, каникулы!»	Образовательные организации	Октябрь - ноябрь	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация мероприятий, посвященных Дню пожилого человека	Общеобразовательные организации	Октябрь	Кухарева Н.П.,

Организация мероприятий, посвященных Европейской неделе местной демократии	Общеобразовательные организации	Октябрь	Кухарева Н.П.,
Муниципальный этап международного конкурса детского творчества «Красота Божьего мира»	Общеобразовательные организации	Октябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап VIII Международного конкурса детского рисунка «Дружная планета»	Общеобразовательные организации	Октябрь	Ткачева Т.Г.
Конкурс учебных и методических материалов	Общеобразовательные организации	Октябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс исследовательских краеведческих работ участников Всероссийского туристско-краеведческого движения «Отечество»	Общеобразовательные организации	Октябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс театральных коллективов «Белгородчина театральная»	Общеобразовательные организации	Октябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос»	Общеобразовательные организации	Октябрь – ноябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс «Птицы наши друзья»	Общеобразовательные организации	Октябрь - март	Ткачева Т.Г.
Первенство Белгородской области по самбо	г. Старый Оскол Дворец спорта	1-3 октября	Шibaев Н.А.
Чемпионат Белгородской области по самбо	г. Старый Оскол Дворец спорта	2-3 октября	Шibaев Н.А.
Первенство России по боевому самбо	г. Кстово, Нижегородская область	12-17 октября	Шibaев Н.А.
Первенство Мира по самбо	по назначению	13-17 октября	Шibaев Н.А.
Открытое первенство Шебекинского городского округа по самбо	с. Маслово Пристань	15 октября	Шibaев Н.А.
Турнир городов России по дзюдо памяти А.Лисицына	г. Строитель	22 октября	Шibaев Н.А.
Первенство "Динамо" по дзюдо	Рязань	28-31 октября	Шibaев Н.А.
Первенство ЦФО по дзюдо	по назначению	октябрь	Шibaев Н.А.
Финал Гимназиады по дзюдо	по назначению	октябрь	Шibaев Н.А.
Участие в региональном этапе симпозиума научно-исследовательских проектов обучающихся «Мои исследования – родному краю»	г. Ст. Оскол	октябрь	Роганина Н.А.
Месячник по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	ОУ Шебекинского городского округа	Октябрь	Каблучко А.М., отдел безопасности, ГО и ЧС администрации Шебекинского района
Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений-2022	ОУ Шебекинского городского округа	Октябрь	Каблучко А.М.
Проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (ВсОШ)	общеобразовательные организации	Октябрь-декабрь	Сарайкина Е.Н., Специалисты СО
Диагностика уровня готовности	Общеобразовательные	Октябрь	Новикова С.И.,

первоклассников к обучению в школе	организации		Боброва Г.В.
Проведение муниципального пробного итогового сочинения (изложения)	Шебекинская СОШ УИОП, СОШ № 5 с УИОП	Октябрь	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Мониторинг профессиональных предпочтений обучающихся 8, 9-х классов	Общеобразовательные организации	Октябрь	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Организация участия обучающихся в международной просветительской акции «Географический диктант»	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Черник В.Р.
Проведение Всероссийского дня правовой помощи детям	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Черник В.Р.
Муниципальный этап областного смотра-конкурса на лучшую постановку спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной работы среди общеобразовательных учреждений Белгородской области	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Прилуцкая М.С.
Соревнования по гимнастике среди школ Шебекинского городского округа в зачет 65 муниципальной Спартакиады школьников	Шебекинская СОШ с УИОП, Ржевская СОШ	Ноябрь	Прилуцкая М.С., руководители ОО
Организация проведения мероприятий в рамках зимнего этапа Всероссийской акции «Безопасность детства»	Образовательные организации	Ноябрь - март	Румянцева Д.А. руководители ОО
Организация проведения Единого Дня безопасности	Образовательные организации	10 ноября	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация проведения муниципальной акции «Ангел в дорогу» в преддверии празднования Дня Матери 27 ноября	Образовательные организации	21-25 ноября	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация проведения муниципальной акции «Дети против ДТП!» в преддверии Дня памяти жертв ДТП	Образовательные организации	Ноябрь	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация и проведение муниципального конкурса Всероссийской акции «Физкультура и спорт – альтернатива пагубным привычкам»	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Прилуцкая М.С.
Муниципальная акция «Сдай макулатуру – спаси дерево»	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный этап VI областного Фестиваля детского художественного творчества «Шаг к успеху» для детей-инвалидов и детей с ОВЗ	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс художественного чтения «Здесь моя тяга земная...»	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальная благотворительная акция «Доброе сердце разделит боль»	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный конкурс видеороликов «Дебют»	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Ткачева Т.Г.
Открытое первенство Шебекинского	с. Большетроицкое	5 ноября	Шибяев Н.А.

городского округа по дзюдо			
21 Всероссийский открытый турнир по дзюдо, посвященный памяти Героя России В. Бурцева	Белгород СК Динамо	12-14 ноября	Шibaев Н.А.
Всероссийский день самбо в рамках Всероссийского проекта «Самбо в школу»	г. Шебекино, ФОК	15-17 ноября	Шibaев Н.А.
Всероссийский день самбо	г. Старый Оскол	16-18 ноября	Шibaев Н.А.
23-е открытое первенство Белгородской области по дзюдо среди обучающихся общеобразовательных организаций памяти Дрожжина Юрия Викторовича, Почётного работника общего образования Российской Федерации, судьи Всероссийской категории.	г. Шебекино с/к «Юность»	25-26 ноября	Шibaев Н.А.
Кубок России по самбо	по назначению	ноябрь	Шibaев Н.А.
Первенство ЦФО по самбо	по назначению	ноябрь	Шibaев Н.А.
Первенство России по дзюдо	по назначению	ноябрь	Шibaев Н.А.
Межрегиональный открытый фестиваль научно-исследовательских и проектных работ с презентацией на иностранном языке «Мир без границ»	ОУ Шебекинского городского округа	Ноябрь	Каблучко А.М.
Проведение муниципального этапа Всероссийского конкурса «Шаг в будущее»	ОУ Шебекинского городского округа	Ноябрь	Роганина Н.А.
Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по избирательному праву и избирательному процессу	общеобразовательные	Ноябрь- декабрь	Блудова Г.И.
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по избирательному праву и избирательному процессу	общеобразовательные	Ноябрь- декабрь	Блудова Г.И.
Проведение Единого Урока «Путь к Олимпу» для обучающихся, проявляющих способности по предметам	ОУ Шебекинского городского округа	ноябрь	Роганина Н.А.
Проведение муниципального пробного итогового собеседования по русскому языку	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Мониторинг профессиональных предпочтений обучающихся 10, 11-х классов	Средние школы	Ноябрь	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Проведение Всероссийского урока «Права человека», в рамках празднования Дня прав человека (10 декабря)	Общеобразовательные организации	Декабрь	Черник В.Р.
Организация участия обучающихся во Всероссийском правовом (юридическом) диктанте	Общеобразовательные организации	Декабрь	Черник В.Р.
Участие обучающихся 11-х классов общеобразовательных организаций в итоговом сочинении (изложении)	Шебекинская СОШ с УИОП, СОШ № 5 с УИОП	Декабрь	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Соревнования по баскетболу среди	Шебекинская СОШ с	Декабрь	Прилуцкая М.С.,

школ Шебекинского городского округа в зачет 64 муниципальной Спартакиады школьников	УИОП, СОШ № 4, Новотаволжанская СОШ		руководители ОО
Участие в детских новогодних праздниках: «Кремлевская елка», «Новогодняя елка Губернатора Белгородской области», «Новогодняя елка главы Шебекинского городского округа»	Общеобразовательные организации	Декабрь	Кухарева Н.П.
Организация информационно-просветительского мероприятия по БДД с использованием мобильного городка «Лаборатория безопасности»	Общеобразовательные организации (по согласованию)	Декабрь	Румянцева Д.А.
Организация проведения Единого Дня безопасности	Образовательные организации	9-10 декабря	Румянцева Д.А., руководители ОО
Организация проведение муниципальной межведомственной акции «Внимание – зимние каникулы!»	Образовательные организации	декабрь	Румянцева Д.А., руководители ОО
Муниципальный конкурс социальной рекламы	Общеобразовательные организации	Декабрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальная выставка-конкурс новогодних букетов и композиций «Зимняя фантазия»	Общеобразовательные организации	Декабрь	Ткачева Т.Г.
Муниципальный смотр-конкурс детских общественных организаций	Общеобразовательные организации	Декабрь	Ткачева Т.Г.
Всероссийский турнир по самбо	г. Старый Оскол	2-3 декабря	Шibaев Н.А.
Чемпионат и первенство ЦФО по самбо	по назначению	2-5 декабря	Шibaев Н.А.
Турнир по самбо памяти И.Ф.Ватутина	Валуйки	7-8 декабря	Шibaев Н.А.
Открытое первенство Белгородской области по самбо среди обучающихся общеобразовательных организаций, в рамках Всероссийского проекта "Самбо в школу", посвященное Дню Конституции РФ	Шебекино, ФОК	16-17 декабря	Шibaев Н.А.
Традиционный предновогодний турнир по самбо	п.Северный, Белгородской р-н	17 декабря	Шibaев Н.А.
Первенство Европы по самбо	по назначению	декабрь	Шibaев Н.А.
Первенство Белгородской области	Белгород	декабрь	Шibaев Н.А.
Чемпионат и первенство ЦФО по самбо и боевому самбо	по назначению	декабрь	Шibaев Н.А.
Первенство Белгородской области по дзюдо (отбор на первенство ЦФО 2023г.)	г.Белгород	декабрь	Шibaев Н.А.
Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса «Шаг в будущее» в	г. Белгород	декабрь	Роганина Н.А.
Участие в дистанционных олимпиадах БГТУ им. В.Г. Шухова	г. Белгород	декабрь	Роганина Н.А.
Участие обучающихся 11-х классов общеобразовательных организаций в итоговом сочинении (изложении)	Шебекинская СОШ с УИОП, СОШ № 5 с УИОП	Декабрь	Новикова С.И., Спицына Г.И.

## 2.4. Мероприятия в образовательных организациях с руководителями, педагогами, родителями обучающихся

### 2.4.1. Дошкольные образовательные организации

Наименование мероприятий	Место проведения	Сроки	Ответственные
Участие в областном смотре-конкурсе «Зеленый огонек»	БелиРО	январь	Авраменко О.В. Селедченко И.А.
Муниципальный конкурс на «Воспитатель года России – 2022»:	ДОО	декабрь 2021 – 2022 февраль	Авраменко О.В. Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.
2.1. Интернет - портфолио	ДОО	Декабрь 2021	
2.2. Целостное описание актуального педагогического опыта	ДОО	Декабрь 2021	
2.3. Педагогическое мероприятие с детьми (видеоролик)	ДОО	Декабрь 2021	
2.4. Моя педагогическая находка	ДОО	январь	
2.5 Педагогическое мероприятие с детьми	ДОО	февраль	
2.6. Мастер - класс	ДОО	февраль	
2.7. Ток-шоу «Профессиональный разговор	ДОО	февраль	
Муниципальный конкурс «Педагогический дебют»:		январь - февраль	Авраменко О.В. Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.
3.1. Презентация педагогического проекта «Моя инициатива в образовании	ДОО	январь	
3.2. Педагогическое мероприятие с детьми	детский сад № 13 г. Шебекино	январь	
3.3. Публичное выступление	ДОО	февраль	
Муниципальное методическое объединение воспитателей с 3-х до 7-ми лет «Формирование ИТ-компетенции у дошкольников в условиях цифровой среды ДОО и внедрение цифровых продуктов образовательную среду»	детский сад № 3 г. Шебекино	январь	Селедченко И.А.
Муниципальное методическое объединение инструкторов по физической культуре «Расширение кругозора дошкольников о мире профессий посредством физической культуры»	детский сад № 9 г. Шебекино	январь	Шелкоплясова В.Я.
Муниципальное методическое объединение для воспитателей групп детей до 3-х лет «Формирование основ сенсорной культуры и развитие мелкой моторики у детей третьего года жизни через применение технологии В.В. Воскобовича».	детский сад № 2 г. Шебекино	Февраль	Селедченко И.А.

Муниципальное методическое объединение для музыкальных руководителей «Профорентация в музыкальных профессиях детей старшего возраста посредством инновационных технологий»	детский сад № 12 г. Шебекино	Февраль	Шелкоплясова В.Я.
Муниципальное методическое объединение для воспитателей групп детей комбинированной и компенсирующей направленности «Работа консультационного центра по оказанию помощи родителям детей раннего возраста»	детский сад № 14 г. Шебекино	Февраль	Авраменко О.В.
Муниципальное методическое объединение для старших воспитателей «Использование технологии дополненной реальности в работе с дошкольниками»	детский сад № 13 г. Шебекино	Февраль	Шелкоплясова В.Я..
Проведение родительских собраний в ДОО «Детская одаренность» (в рамках проекта «Одаренный ребенок»)	ДОО	Февраль	Авраменко О.В. Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.
На лучший социальный ролик по разработке по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма «Возьми за основу - сделай жизнь свою здоровой»	ДОО	Март	Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.
Закрытие конкурсов «Воспитатель года России – 2022», «Педагогический дебют-2021»	ЦКР	Март	Авраменко О.В., Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.
Муниципальное методическое объединение для воспитателей разновозрастных групп «Современные технологии логико-математического развития и обучения дошкольников»	Детский сад «Звездочка» села Маломихайловка	март	Шелкоплясова В.Я.
Муниципальное методическое объединение для воспитателей с 3-х до 7-ми лет «Основы алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде «ПиктоМир»»	Детский сад «Ромашка» села Белянка	Март	Селедченко И.А..
Муниципальное методическое объединение для заведующих: «Развитие исследовательской деятельности дошкольников через экологические игры и сказки» (реализация федерального проекта "Мои зеленые сказки").	детский сад № 2 поселка Маслова Пристань	Март	Авраменко О.В. Шелкоплясова В.Я.
Муниципальное методическое объединение для инструкторов по физической культуре «Кинезиология как средство оздоровления дошкольников»	детский сад № 10 г.Шебекино	Март	Шелкоплясова В.Я.
Проведение муниципального конкурса педагогических технологий «Педагогическое призвание»	среди педагогов ДОО	Март	Шелкоплясова В.Я., Селедченко И.А.
Муниципальный конкурс «Детский сад года -2022»	ДОО	Март	Авраменко О.В.

Проведение мастер-класса для педагогов по работе в Лего-центрах, по использованию цифровой лаборатории Наураша в стране Наурандии» (в рамках проекта «Одаренные дети»)	педагоги ДОО	Март	Шелкоплясова В.Я., Селедченко И.А.
Муниципальное методическое объединение для воспитателей групп до 3-х лет «Использование русских народных сказок, как средство развития речи у детей третьего года жизни»	детский сад №7 г. Шебекино	Апрель	Селедченко И.А.
Муниципальное методическое объединение для музыкальных руководителей: «Разностороннее формирование личности и освоение культурных традиций в процессе подготовки и проведения народных праздников»	МБОУ «Первоцеляевская СОШ»	Апрель	Шелкоплясова В.Я.
Муниципальное методическое объединение для воспитателей групп детей комбинированной и компенсирующей направленности «Организация и проведение игр по здоровьесбережению с детьми ОВЗ»	детский сад №13 г.Шебекино	Апрель	Авраменко О.В.
Муниципальное методическое объединение для воспитателей разновозрастных групп «Развивающие игры нового поколения в экологическом развитии дошкольников»	детский сад села Червона Дибровка	Апрель	Шелкоплясова В.Я.
Конкурс мини-огородов в дошкольных организациях «Эко-лето» на лучший проект по оформлению учебно-опытного участка	Среди педагогов ДОО	Апрель – август	Авраменко О.В., Шелкоплясова В.Я., Селедченко И.А.
Подготовка к участию в региональном конкурсе «Воспитатель года России-2022»	г.Белгород	Май	Авраменко О.В., Шелкоплясова В.Я., Селедченко И.А.
Круглый стол «Организация развивающей предметно - пространственной среды в ДОО для детей с ОВЗ»	детский сад №7 г. Шебекино	Май	Авраменко О.В.
Круглый стол с руководителями ММО. Подведение итогов работы ММО за 2021-2022 учебный год. План работы на 2022-2023 учебный год	ДЮЦ	Июнь	Авраменко О.В., Шелкоплясова В.Я., Селедченко И.А.
Проведение коуч - сессий для педагогов по направлениям (в рамках проекта «Приоритетное детство»)	ДОО	Июнь	Авраменко О.В. Шелкоплясова В.Я Селедченко И.А
Организация и проведение мастер – класса для родителей по общению с детьми (в рамках проекта «Дети в приоритете»)	ДОО	Июнь	Авраменко О.В., Шелкоплясова В.Я., Селедченко И.А.
Профилактическое мероприятие «Единый день дорожной безопасности»	ДОО	Июль	Авраменко О.В., Шелкоплясова В.Я., Селедченко И.А.
Организация и проведение мастер – класса по проведению «ЛЕГО - фест» (в рамках проекта «Приоритетное детство»)	детский сад №3 г. Шебекино	Июль	Авраменко О.В., Шелкоплясова В.Я., Селедченко И.А.
Августовские мероприятия с педагогами детских садов: ММО заведующих	ДОО	Август	Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я

Проведение дня спортивно-оздоровительных мероприятий в ДОО города и района «На старт всей семьей!»	ДОО	Сентябрь	Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Участие в региональном конкурсе «Детский сад года -2022»	г. Белгород	Сентябрь	Авраменко О.В.
Организация муниципального праздничного мероприятия посвященного Дню дошкольного работника «Мисс воспитатель - 2022»	ЦКР	Сентябрь	Авраменко О.В. Шелкоплясова В.Я.
Организация и проведение профессионального праздника «День дошкольного работника»	г. Шебекино, ЦКР	сентябрь	Авраменко О.В. Шелкоплясова В.Я. Селедченко И.А.
Проведение семинара по оформлению карты диагностики и развитие способностей «Досье успеха»	ДОО	сентябрь	Шелкоплясова В.Я.
Педагогический форум по основным направлениям обновления содержания дошкольного образования «Педагогическое созвездие»	детский сад № 12 г. Шебекино	Октябрь	Авраменко О.В. Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.
Муниципальный этап смотра-конкурса «Зеленый огонек-2022»	ДОО	Ноябрь - декабрь	Авраменко О.В. Селедченко И.А.
Муниципальный смотр- конкурс «Зеленый огонек»	ДОО	Декабрь	Авраменко О.В., Селедченко И.А.
Муниципальный конкурс «Воспитатель года-2023»	ДОО	декабрь	Авраменко О.В. Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.
Муниципальный конкурс «Педагогический дебют»	ДОО	декабрь	Авраменко О.В. Селедченко И.А. Шелкоплясова В.Я.

#### 2.4.2. Общеобразовательные организации и учреждения дополнительного образования детей

Наименование мероприятий	Место проведения	Сроки	Ответственные
Организация работы «Клуба молодого юриста» в рамках сетевого взаимодействия с образовательными организациями	СОШ № 5 с УИОП	Согласно утвержденному плану	Черник В.Р.
Организация приобретения документов государственного образца и медалей «За особые успехи в учении»	Общеобразовательные организации	Январь	Новинкина А.А.
Обновление Банка данных детей от 0-18 лет 2021-2022 учебного года	Общеобразовательные организации	Январь	Новинкина А.А.
Разработка и согласование типового проекта дизайна и зонирования Центров «Точка роста»	МБОУ «Большетроицкая СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП»	Январь	Марченко Н.В.
Семинар-совещание с педагогами, работающими с кадетскими классами и отрядами ВВПОД «ЮНАРМИЯ»	Управление образования, общеобразовательные	Январь	Прилуцкая М.С.

(онлайн - формат)	организации		
Проведение координационного совета по рассмотрению АПО	Управление образования,	1 раз в месяц в течение года	Роганина Н.А.
Третий этап конкурса «Учитель года России – 2022»	Управление образования, общеобразовательные организации	январь	Роганина Н.А.
Закрытие муниципального этапа конкурса «Учитель года России – 2022»	Управление образования	январь	Роганина Н.А.
Семинар с заместителями директоров, курирующими воспитательную работу, по теме: «Реализация программы сопровождения деятельности образовательных организаций Шебекинского городского округа по формированию законопослушного поведения и профилактики социально – негативных явлений среди несовершеннолетних: первые результаты.»	Муромская СОШ	февраль	Кухарева Н.П.
Семинар-совещание с руководителями и заместителями руководителей школ с низкими образовательными результатами	Управление образования, общеобразовательные организации	Февраль	Марченко Н.В.
Обучение руководителей и ответственных лиц по программе пожарно-технический минимум	Общеобразовательные организации	Февраль – март	Сергиенко А.В.
Совещание с педагогами, работающими с отрядами юных пожарных (онлайн - формат)	Управление образования	Март	Румянцева Д.А.
Семинар-совещание с педагогами, работающими в центрах «Точка роста»	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Марченко Н.В.
Показное занятие в Новотаволжанской СОШк Дню защиты детей (мероприятие по плану основных мероприятий ГО)	Новотаволжанская СОШ	11 Марта	Каблучко А.М., личный состав объекта ГО Новотаволжанской СОШ
День защиты детей в общеобразовательных учреждениях Шебекинского городского округа (мероприятие по плану основных мероприятий ГО)	Управление образования, общеобразовательные организации	18 Марта	Каблучко А.М., руководящий состав объектов ГО УО
Командно-штабное учение с органами управления звена ТП РСЧС по теме: «Организация выполнения мероприятий при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, приведении в готовность гражданской обороны в округе»	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Каблучко А.М., главное управление МЧС России по Белгородской области, администрация Шебекинского городского округа

Муниципальной профессионального конкурсу школьных библиотечкарей мастерства	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Сомова В.В.
Единый день практикумов по решению олимпиадных заданий: -русский язык и литература, -иностраные языки, -математика, -физическая культура, -ОБЖ, -информатика, -история, обществознание, право, экономика, -география, -биология, экология, -химия, -физика, астрономия, -искусство, -технология, -православная культура	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Сарайкина Е.Н., председатели ММО, специалисты ОСО
Заседание ММО для заместителей директоров, курирующих УВР	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Сарайкина Е.Н.
Муниципальное методическое объединение учителей начальных классов	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Блудова Г.И.
Муниципальное методическое объединение учителей технологии (обслуживающий труд)	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Блудова Г.И.
Муниципальное методическое объединение учителей технологии (технический труд)	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Блудова Г.И.
Организация работы по размещению методических материалов в разделе «Портфель уроков»	Управление образования, общеобразовательные организации	Март	Блудова Г.И.
Обучение водителей школьных автобусов по 20-ти часовой программе	ДОСААФ	Март-апрель	Сергиенко А.В.
Организация и проведение муниципального этапа межрегионального конкурса ЦФО «Лучшее образовательное учреждение по формированию системы духовно-нравственного развития и воспитания детей и молодежи «Вифлеемская звезда»	Общеобразовательные организации	Апрель-август	Румянцева Д.А.
Семинар с заместителями директоров, курирующими воспитательную работу, учителями физической культуры по теме: «Инновации в методике преподавания предмета	Белянская СОШ	Апрель	Прилуцкая М.С. Кухарева Н.П. Шибяев Н.А.

«Физическая культура»: Всероссийский проект «Самбо в школу»			
Проведение муниципального этапа регионального конкурса профессионального мастерства «Школа года - 2021»	Управление образования, общеобразовательные организации	Апрель-июль	Блудова Г.И.
Муниципальный этап регионального конкурса профессионального мастерства педагогов «Педагогическая волна»	Управление образования, общеобразовательные организации	Апрель	Сомова В.В.
Муниципальный этап областного конкурса на соискание премии Губернатора области «Призвание» среди школьных библиотекарей	Управление образования, общеобразовательные организации	Апрель	Сомова В.В.
Проведение Всемирного Дня охраны труда в образовательных организациях	общеобразовательные организации	28 апреля	Сергиенко А.В.
Обновление Банка данных детей от 0-18 лет	Общеобразовательные организации	Май	Новинкина А.А.
Организация внесения в ФИС ФРДО сведений о документах государственного образца 2022 год	Общеобразовательные организации	Май	Новинкина А.А.
Совещание с руководителями ППЭ по вопросам процедуры проведения и готовности к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования	Отдел оценки качества образования МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа»	Май	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Организация обучения лиц, аккредитованных в качестве общественных наблюдателей за ходом проведения государственной итоговой аттестации	СОШ № 3	Май	Новикова С.И., Спицына Г.И.,
Подготовка информации по учителям, работающими с детьми, проявляющими выдающиеся способности	Управление образования, общеобразовательные организации	май	Роганина Н.А.
Формирование банка данных с детьми, проявившими выдающиеся способности	Управление образования, общеобразовательные организации	Май	Роганина Н.А.
Подготовка информационной справки об общеобразовательных организациях на базе которых создаются Центры «Точка роста»	МБОУ «Большестроицкая СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП»	Июнь	Марченко Н.В.
Организация внесения в ФИС ФРДО сведений о документах государственного образца 2022 год	Общеобразовательные организации	Июнь	Новинкина А.А.
Организация работы по переходу на новый учебный год в ИСОУ «Виртуальная школа»	Общеобразовательные организации	Август	Новинкина А.А.
Составление Банка данных детей от 0-18 лет на 2022-2023 учебный год	Общеобразовательные организации	Август	Новинкина А.А.

Проведение фотомониторинга по приведению площадок Центров «Точка роста» в соответствие с методическими рекомендациями Министерства просвещения РФ	МБОУ «Большестроицкая СОШ», МБОУ «Масловопристанская СОШ», ОГБОУ «Шебекинская СОШ с УИОП»	Август	Марченко Н.В.
Муниципальный смотр-конкурс по благоустройству и озеленению территорий	Общеобразовательные организации	Август	Прилуцкая М.С., Ткачёва Т.Г.
Участие в областном смотре-конкурсе по благоустройству и озеленению территорий образовательных организаций	Общеобразовательные организации	Август	Ткачёва Т.Г.
Совещание с педагогами, работающими с кадетскими классами и отрядами ВВПОД «ЮНАРМИЯ»	общееобразовательные организации	Август	Прилуцкая М.С.
Заседание ММО учителей: -начальных классов; -русского языка и литературы, родного (русского) языка и родной литературы; -иностранных языков, вторых иностранных языков; -математики; -физической культуры; -ОБЖ; -информатики; -истории, обществознания, экономики и права; -географии; -биологии и экологии; -химии; -физики и астрономии; -предметной области «Искусство»; -технологии (технический труд); -технологии (обслуживающий труд); -православной культуры, ОРКСЭ, ОДНКНР	Управление образования, общеобразовательные организации	Август	Сарайкина Е.Н., председатели ММО, специалисты ОСО
Заседание ММО для заместителей директоров, курирующих УВР	Управление образования, общеобразовательные организации	Август	Сарайкина Е.Н.
Участие в областном конкурсе на соискание премии Губернатора области «Призвание» среди школьных библиотекарей	Управление образования, общеобразовательные организации	Август	Сомова В.В.
Смотр-конкурс на лучшее защитное сооружение (ЗС) ГО объектов УО	Управление образования, общеобразовательные организации	Август	Каблучко А.М., отдел безопасности, ГО и ЧС администрации Шебекинского городского округа
Комплектование специальных медицинских групп для учащихся общеобразовательных организаций на 2022-2023 учебный год	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Чуркина А.А.

Организация участия в региональном этапе межрегионального конкурса «Лучшая образовательная организация по формированию системы духовно-нравственного развития и воспитания детей и молодежи «Вифлеемская звезда»	г. Белгород	Сентябрь	Румянцева Д.А.
Совещание с педагогами, работающими с отрядами ЮИД (онлайн - формат)	Управление образования	Сентябрь	Румянцева Д.А.
Школьный этап всероссийского конкурса сочинений	Управление образования, общеобразовательные организации	Сентябрь	Сарайкина Е.Н., Каблучко А.М., директора ОУ
Проведение муниципального этапа регионального конкурса методических разработок по работе с одаренными детьми «Подари успех!»	Управление образования, общеобразовательные организации	сентябрь	Роганина Н.А.
Участие в региональном этапе регионального конкурса методических разработок по работе с одаренными детьми «Подари успех!»	Управление образования	сентябрь	Роганина Н.А.
Организация участия в региональном этапе «Школа года - 2021	Управление образования	Сентябрь-октябрь	Блудова Г.И.
Обучение руководителей и ответственных лиц образовательных организаций по охране труда	общеобразовательные организации	Сентябрь-октябрь	Сергиенко А.В.
Обучение ответственных лиц образовательных организаций за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	общеобразовательные организации	Сентябрь-октябрь	Сергиенко А.В.
Организация обучения ответственных лиц образовательных организаций за безопасную эксплуатацию электроустановок	общеобразовательные организации	Сентябрь-октябрь	Сергиенко А.В.
Семинар с заместителями директоров, курирующими воспитательную работу, по теме: «Рабочая программа воспитания в образовательном процессе: от теории к практике»	Первоцепляевская СОШ	Октябрь	Кухарева Н.П.
Муниципальный этап всероссийского конкурса сочинений	Управление образования, общеобразовательные организации	Октябрь	Сарайкина Е.Н., Каблучко А.М.
Организация работы по размещению методических материалов в разделе «Портфель уроков»	Управление образования, общеобразовательные организации	Октябрь	Блудова Г.И.
Месячник по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Управление образования, общеобразовательные организации	Октябрь	Каблучко А.М., руководящий состав объектов ГО УО
Обучение руководителей и ответственных лиц по программе	Управление образования,	Октябрь	Сергиенко А.В.

пожарно-технический минимум	общеобразовательные организации		
Семинар с заместителями директоров, курирующими воспитательную работу, по теме: «Гражданско-патриотическое воспитание обучающихся на основе культурных ценностей и этнических традиций родного края»	СОШ № 2	Ноябрь	Прилуцкая М.С.
Организация участия педагогической общественности в ежегодных Иоасафовских образовательных чтениях (Секционное заседание, пленарное заседание), проводимых в рамках Международных Рождественских образовательных чтений	г. Белгород	Ноябрь	Румянцева Д.А.
Муниципальный этап областного конкурса профессионального мастерства для учителей иностранного языка «Слэм-урок иностранного языка»	Управление образования, общеобразовательные организации	Ноябрь	Каблучко А.М.
Единый День практикумов по решению заданий ГИА и ЕГЭ по предметам: -русский язык и литература; -иностраные языки; -математика; - информатика; -история, обществознание; -география; -биология; -химия; -физика.	Управление образования, общеобразовательные организации	Ноябрь	Сарайкина Е.Н., председатели ММО, специалисты СОС
Заседание ММО учителей: -начальных классов; -физической культуры; -ОБЖ; -предметной области «Искусство»; -технологии (технический труд); -технологии (обслуживающий труд); -православной культуры, ОРКСЭ, ОДНКНР.	Управление образования, общеобразовательные организации	Ноябрь	Сарайкина Е.Н., председатели ММО, специалисты СОС
Заседание ММО для заместителей курирующих УВР	Управление образования, общеобразовательные организации	Ноябрь	Сарайкина Е.Н., председатель ММО
Муниципальный этап регионального конкурса для учителей физической культуры «Открытый урок физической культуры»	Управление образования, общеобразовательные организации	Ноябрь	Каблучко А.М.
Муниципальный этап регионального конкурса для учителей предметной области «Искусство» «Открытый урок музыки», «Открытый урок изобразительного искусства»	Управление образования, общеобразовательные организации	Ноябрь	Сомова В.В.

Установочный семинар по муниципальному этапу конкурса «Учитель года России - 2023»	Управление образования, общеобразовательные организации	ноябрь	Роганина Н.А.
Организация участия педагогической общественности, руководителей образовательных учреждений в ежегодных Иоасафовских образовательных чтениях (Пленарное заседание), проводимых в рамках Международных Рождественских образовательных чтений	г. Белгород	Декабрь	Румянцева Д.А.
Организация муниципального этапа регионального конкурса методических материалов по обучению основам безопасного поведения на дорогах «Лучший педагог по обучению основам безопасного движения на дорогах»	Образовательные организации	Декабрь	Румянцева Д.А.
VI муниципальная педагогическая олимпиада «ФГОС на «5+»	Управление образования, общеобразовательные организации	Декабрь	Сомова В.В.
1 этап муниципального этапа конкурса «Учитель года России – 2023»	Управление образования, общеобразовательные организации	декабрь	Роганина Н.А.
2 этап муниципального этапа конкурса «Учитель года России – 2023»	Управление образования, общеобразовательные организации	декабрь	Роганина Н.А.
3 этап муниципального этапа конкурса «Учитель года России – 2022»	Управление образования, общеобразовательные организации	декабрь	Роганина Н.А.
Тренировки по теме: «Действия руководящего состава учебных заведений при проведении эвакуационных мероприятий»	Управление образования, общеобразовательные организации	в течение года	Каблучко А.М., руководящий состав объектов ГО УО
Проверка ОУ по вопросам подготовки учащихся по ОВС	Управление образования, общеобразовательные организации	в течение года, по отдельному графику	Каблучко А.М., ВК по г.Шебекино и ДОСААФ России г.Шебекино
Мероприятия в рамках подготовки к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования	Общеобразовательные организации, отдел оценки качества образования МКУ «Управление образования Шебекинского городского округа»	По отдельному графику	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Мероприятия в рамках подготовки к государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования	Общеобразовательные организации, отдел оценки качества образования МКУ «Управление образования	По отдельному графику	Новикова С.И., Спицына Г.И.

	Шебекинского городского округа»		
--	------------------------------------	--	--

## 2.5. Мониторинг деятельности образовательных организаций

### 2.5.1. Дошкольные образовательные организации

Тематика изучаемых направлений деятельности	Место проведения	Сроки	Исполнители
Итоги социально-экономического развития образовательных организаций в 2021 году	Детские сады	январь	Авраменко О.В.
Мониторинг безопасных условий пребывания детей в ДОО	Детские сады	январь	Шибаетов А.Н. Авраменко О.В.
Заболееваемость гриппом и ОРВИ	Детские сады	январь-апрель	Селедченко И.А.
Состояние питания детей в дошкольных образовательных организациях, выполнение натуральных норм питания	Детские сады	февраль	Коренская Ю.А., Зацева А.П.
Мониторинг программно-методического обеспечения и предметно-развивающей среды для реализации ООП ДО	Детские сады	февраль	Авраменко О.В., Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг соблюдения санитарно – эпидемиологических требований	Детские сады	февраль	Авраменко О.В., Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг доступности образования детей с ОВЗ в ДОО	Детские сады	март	Авраменко О.В.
Мониторинг посещаемости и заболеваемости воспитанников ДОО за 1 квартал 2022 года	Детские сады	апрель	Селедченко И.А.
Уровень удовлетворенности родителей (законных представителей) воспитанников, посещающих ДОО	Детские сады	апрель	Селедченко И.А.
Мониторинг создания условий для сохранения и укрепления здоровья обучающихся в образовательных организациях	Детские сады	апрель	Авраменко О.В., Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг сдачи отчетов по результатам самообследования в ДОО	Детские сады	апрель	Авраменко О.В.
Обеспечение безопасности воспитанников во время пребывания в дошкольной организации	Детские сады	май	Авраменко О.В.
Мониторинг готовности воспитанников старших и подготовительных групп к обучению в школе	Детские сады	май	Авраменко О.В.
Мониторинг использования парциальных программ и их выбора участниками образовательных отношений при реализации ООП ДО и АООП ДО в дошкольных организациях	Детские сады	июнь	Авраменко О.В. Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.

Оценка качества ООП ДО и АООП ДО	Детские сады	июнь	Авраменко О.В. Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Обеспеченность специалистами групп комбинированной и компенсирующей направленностей	Детские сады	июнь	Авраменко О.В. Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Анкетирование родителей по привлечению семей к участию в образовательной деятельности и удовлетворенность образовательными услугами	Детские сады	июнь	Авраменко О.В. Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Комплектование ДОО на новый 2021 – 2022 учебный год	Детские сады	Июнь-август	Авраменко О.В.
Качество питания в дошкольных образовательных организациях	Детские сады	июль	Коренская Ю.А., Зацепя А.П.
Мониторинг организации работы ДОО в летний оздоровительный период.	Детские сады	июль	Авраменко О.В., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг системы оценки качества дошкольного образования	Детские сады	Июль-август	Авраменко О.В., Шелкоплясова В.Я.
Качество питания в дошкольных образовательных организациях	Детские сады и школы (пришкольные лагеря)	Июль	Коренская Ю.А., Зацепя А.П.
Мониторинг внутренней системы оценки качества дошкольного образования	Детские сады	июль	Авраменко О.В. Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг психолого – педагогический условий в ДОО	Детские сады	июль	Авраменко О.В. Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг развивающей предметно – пространственной среды (образовательных условий для качественной реализации содержания дошкольного образования и использование форм и методов взаимодействия, учитывающих возрастные и индивидуальные особенности детей и анализ их	Детские сады	Июль - август	Авраменко О.В. Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Проверка готовности образовательных организаций к новому 2021-2022 учебному году	Все образовательные организации на территории района	10-16.08.	Авраменко О.В., Селедченко И.А.
Мониторинг организованного начала 2021-2022 учебного года в дошкольных образовательных организациях	Детские сады	сентябрь	Авраменко О.В., Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг вакцинации против гриппа и ОРВИ. Заболеваемость	Детские сады	сентябрь	Селедченко И.А.

гриппом и ОРВИ			
Мониторинг образовательной деятельности в ДОО в соответствии с требованиями ФГОС дошкольного образования	Детские сады	октябрь	Авраменко О.В., Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Социологический и психолого-педагогический мониторинг удовлетворенности родителей и педагогов качеством деятельности ДОО	Детские сады	октябрь	Авраменко О.В., Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг организации дополнительных образовательных услуг в ДОО	Детские сады	ноябрь	Авраменко О.В., Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Мониторинг организации деятельности групп кратковременного пребывания и консультационных центров в ДОО	Детские сады	ноябрь	Авраменко О.В., Селедченко И.А., Шелкоплясова В.Я.
Состояние и соответствие требованиям охраны труда спортивных сооружений, оборудования и инвентаря образовательных организаций	Школы и детские сады	Ноябрь	Шибает А.Н. Сергиенко А.В.,
Организация питания в образовательных организациях	Детские сады	декабрь	Коренская Ю.А., Зацева А.П.
Ведение сайтов в дошкольных образовательных организациях в соответствии с законом РФ «Об образовании»	Детские сады	декабрь	Авраменко О.В., Селедченко И.А.

### 2.5.2. Общеобразовательные организации и учреждения дополнительного образования детей

Наименование мероприятий	Место проведения	Сроки	Ответственные
Деятельность общеобразовательных организаций по организации индивидуальной работы с обучающимися, имеющими неудовлетворительные отметки по предметам по итогам 1-го полугодия 2021-2022 учебного года	Общеобразовательные организации	Январь	Чуркина А.А.
Объективность выставления оценок выпускникам 11 классов общеобразовательных учреждений, претендующим на награждение медалью «За особые успехи в учении».	Общеобразовательные организации	Январь	Чуркина А.А.
Деятельность общеобразовательной организации по выполнению законодательства РФ в сфере образования	Графовская СОШ	Январь	Марченко Н.В.
Мониторинг достижения метапредметных результатов	Общеобразовательные организации	Январь	Марченко Н.В. Черник В.Р.
Мониторинг заболеваемости гриппом и ОРВИ	Образовательные организации	Январь-апрель	Калугина Е.С. Селедченко И.А.
Мониторинг разработки и внедрения в образовательный процесс рабочих	Общеобразовательные организации	Январь	Кухарева Н.П.

программ воспитания в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа			
Изучение организации профилактической работы и создания безопасных условий для обучения несовершеннолетних в образовательных организациях Шебекинского городского округа	Образовательные организации	Январь-февраль	Румянцева Д.А.
Мониторинг ношения световозвращающих элементов обучающимися в образовательных организациях	Общеобразовательные организации	Февраль	Румянцева Д.А.
Мониторинг состояния преступности и правонарушений среди несовершеннолетних обучающихся общеобразовательных организаций, организации профилактической работы с семьями, состоящими на профилактическом учете.	Общеобразовательные организации	Февраль	Кухарева Н.П.
Изучение деятельности школ по функционированию отрядов ЮИД и Юных пожарных	Общеобразовательные организации	Февраль-март	Румянцева Д.А.
Исполнение приказа федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 831 от 14.08.2020 г. «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нём информации»	Общеобразовательные организации, организации дополнительного образования, дошкольные образовательные организации	Февраль	Новинкина А.А.
Состояние организации питания обучающихся в общеобразовательных организациях	Школы	Февраль	Шибяев А.Н., Коренская Ю.А., Зацева А.П. Калугина А.В.
Документация на проведение ремонтных работ в образовательных организациях согласно плану на 2021 год	Образовательные организации	февраль	Шибяев А.Н., Шутов П.А.
Мониторинг по достижению обучающимися планируемых предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования (базового уровня и уровня выше базового) по итогам III четверти 2021-2022 учебного года	Общеобразовательные организации	Март	Чуркина А.А.
Организация мониторинга деятельности общеобразовательных организаций по подготовке к государственной итоговой аттестации по образовательным программам	Общеобразовательные организации	Март, апрель	Спицына Г.И.

среднего общего образования			
Изучение деятельности школьных спортивных клубов	Общеобразовательные организации	Март	Прилуцкая М.С.
Мониторинг создания и наполнения раздела «Безопасность» и «Профилактика ДДТТ» на официальных сайтах общеобразовательных организаций	Общеобразовательные организации	Март	Румянцева Д.А.
Мониторинг профилактической работы по БДД в общеобразовательных организациях	Общеобразовательные организации	Март – апрель	Румянцева Д.А.
Подготовка общеобразовательных организаций к государственной итоговой аттестации выпускников в 2022 году	Общеобразовательные организации	Март-апрель	Новикова С.И., Марченко Н.В., Спицына Г.И.
Организация работы с Роспотребнадзором по получению пришкольными оздоровительными лагерями санитарно-эпидемического заключения	Общеобразовательные организации	Март	Калугина Е.С.
Мониторинг организации деятельности кадетских классов и отрядов ВВПОД «ЮНАРМИЯ»	Общеобразовательные организации	Март	Прилуцкая М.С.
Подключение образовательных организаций к системе контент-фильтрации, исключающей доступ к информационным ресурсам, несовместимым с задачами обучения и воспитания обучающихся	Общеобразовательные организации	Март	Новинкина А.А.
Информация о скорости Интернет-соединения	Общеобразовательные организации	Март	Новинкина А.А.
Состояние организации питания в пришкольных оздоровительных лагерях с дневным пребыванием детей	Школы	Март	Шibaев А.Н., Коренская Ю.А.
Мониторинг объективности выставления оценок выпускникам 11-х классов общеобразовательных организаций, претендующим на награждение медалью «За особые успехи в учении» в 2021-2022 учебном году.	Общеобразовательные организации	Апрель	Чуркина А.А.
Организация мониторинга профессионального самоопределения обучающихся 9-х, 11-х классов	Общеобразовательные организации	Апрель	Спицына Г.И.
Мониторинг знаний обучающихся по безопасности жизнедеятельности и использования навыков правил безопасного поведения	Общеобразовательные организации	Апрель	Румянцева Д.А. Ткачева Т.Г.
Размещение отчётов о результатах самообследования на сайтах	Организации дополнительного образования	Апрель	Новинкина А.А.
Состояние зданий образовательных организаций и соответствие планов текущих ремонтов, подготовка капитального ремонта согласно программе	Школы, детские сады, УДО	Апрель	Шibaев А.Н., Шутов П.А.

Качество питания в общеобразовательных организациях	Школы	Апрель	Шибает А.Н., Коренская Ю.А.
Мониторинг по достижению обучающимися планируемых предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования (базового уровня и уровня выше базового) по итогам IV четверти и II полугодия 2021-2022 учебного года	Общеобразовательные организации	Май	Чуркина А.А.
Приемка пришкольных лагерей и ЛТО, загородного лагеря «Салют»	ДОЛ «Салют»	Май	Калугина Е.С.
Мониторинг по изучению образовательных потребностей детей и их родителей (законных представителей) в сфере дополнительного образования в образовательных организациях Шебекинского городского округа	Общеобразовательные организации	Май	Ткачева Т.Г. Горпинченко Н.В.
Мониторинг организации участия общеобразовательных организаций в межведомственной профилактической операции «Подросток»	Общеобразовательные организации	Май	Кухарева Н.П.
Мониторинг системы работы по выявлению и поддержке одаренных и талантливых детей в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа	Общеобразовательные организации	Май	Сарайкина Е.Н.
Мониторинг работы оздоровительных лагерей различного типа в период 1 смены летней оздоровительной кампании 2021 года	Общеобразовательные организации, ДОЛ «Салют»	Июнь	Калугина Е.С.
Мониторинг организации участия общеобразовательных организаций в межведомственной профилактической операции «Подросток»	Общеобразовательные организации	Июнь	Кухарева Н.П.
Мониторинг достижения метапредметных результатов	Общеобразовательные организации	Июнь	Марченко Н.В., Черник В.Р.
Подключение образовательных организаций к системе контент-фильтрации, исключающей доступ к информационным ресурсам, несовместимым с задачами обучения и воспитания обучающихся	Школы	Июнь	Новинкина А.А.
Информация о скорости Интернет-соединения	Школы	Июнь	Новинкина А.А.
Ведение официальных сайтов образовательных организаций	Школы, ДОУ, УДО	Июнь	Новинкина А.А.
Организация питания в пришкольных оздоровительных лагерях и ЛТО	Общеобразовательные школы	Июнь - июль	Шибает А.Н.
Выполнение мероприятий промывки и опрессовки систем отопления в образовательных организациях	Все муниципальные образовательные организации	Июнь	Шибает А.Н.

Состояние текущего ремонта в учреждениях образования	Все муниципальные образовательные организации	Июнь	Шибает А.Н., Шугов П.А.
Мониторинг работы оздоровительных лагерей различного типа в период 2 смены летней оздоровительной кампании 2021 года	Общеобразовательные организации, ДОЛ «Салют»	Июль	Калугина Е.С.
Мониторинг работы оздоровительных лагерей различного типа в период 3-4 смены летней оздоровительной кампании 2021 года	Общеобразовательные организации, ДОЛ «Салют»	Июль-август	Калугина Е.С.
Мониторинг организации участия общеобразовательных организаций в межведомственной профилактической операции «Подросток»	Общеобразовательные организации	Июль	Кухарева Н.П.
Мероприятия по промывке и опрессовке систем отопления к новому отопительному сезону в образовательных организациях	Все муниципальные образовательные организации	Июль	Шибает А.Н.
Мероприятия по обработке огнезащитными составами деревянных конструкций чердачных помещений образовательных организаций	Школы, ДОУ	Июль	Шибает А.Н.
Качество питания в дошкольных образовательных организациях	Детские сады и школы (пришкольные лагеря)	Июль	Зацева А.П.
Проверка готовности образовательных организаций к новому 2021-2022 учебному году	Все образовательные организации на территории района	Август	Шибает А.Н.
Анализ учебных планов и планов внеурочной деятельности ОУ на 2021-2022 учебный год	Общеобразовательные организации	Август	Черник В.Р.
Мониторинг организации участия общеобразовательных организаций в межведомственной профилактической операции «Подросток»	Общеобразовательные организации	Август	Кухарева Н.П.
Размещение отчётов о результатах самообследования на сайтах	Образовательные организации	Август	Новинкина А.А.
Мониторинг организации и обеспечения объективности проведения всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа	Образовательные организации	Сентябрь	Сарайкина Е.Н.
Мониторинг реализации программ и направлений внеурочной деятельности внеурочной деятельности	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Черник В.Р.
Мониторинг организации сетевого взаимодействия при реализации общеобразовательных программ (в рамках деятельности центров «Точка роста»)	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Марченко Н.В.
Мониторинг деятельности общеобразовательных учреждений по организации всеобуча и зачислению первоклассников в 2022-2023 учебном	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Марченко Н.В. Чуркина А.А.

году.			
Проверка организации обучения детей-инвалидов и детей с ОВЗ в 2022-2023 учебном году	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Чуркина А.А.
Мониторинг поступления выпускников 9-х, 11-х классов в профессиональные образовательные организации	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Спицына Г.И.
Мониторинг дополнительного образования в учреждениях Шебекинского городского округа, исполнения федерального проекта «Успех каждого ребенка», внедрения персонифицированного финансирования	Образовательные организации	Сентябрь-ноябрь	Прилуцкая М.С. Горпинченко Н.В.
Мониторинг организации участия общеобразовательных организаций в межведомственной профилактической операции «Подросток»	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Кухарева Н.П.
Вакцинация против гриппа и ОРВИ. Заболеваемость ОРВИ	Образовательные организации	Сентябрь	Калугина Е.С., Селедченко И.А.
Мониторинг «Реализация духовно-нравственного воспитания детей и молодежи в ОО Шебекинского городского округа»	Образовательные организации	Сентябрь	Румянцева Д.А.
Мониторинг реализации программы внеурочной деятельности «Школа дорожной безопасности» для обучающихся 5-7 классов	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Румянцева Д.А.
Размещение (обновление) информации на сайтах образовательных организаций в соответствии с законом РФ «Об образовании в Российской Федерации»	Школы, ДОУ	Сентябрь	Новинкина А.А.
Подключение образовательных организаций к системе контент-фильтрации, исключающей доступ к информационным ресурсам, несовместимым с задачами обучения и воспитания обучающихся	Школы	Сентябрь	Новинкина А.А.
Информация о скорости Интернет-соединения	Школы	Сентябрь	Новинкина А.А.
Организация питания в образовательных организациях	Общеобразовательные школы и детские сады	Сентябрь	Шibaев А.Н.
Изучение деятельности администрации школ по организации подвоза обучающихся	Общеобразовательные организации	Сентябрь	Сергиенко А.В.
Организация мониторинга профессионального самоопределения обучающихся 9-х, 11-х классов	Общеобразовательные организации	Октябрь	Спицына Г.И.
Проверка организации обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов в 2022-2023 учебном году.	Общеобразовательные организации	Октябрь	Чуркина А.А.
Деятельность общеобразовательной организации по выполнению	Козьмодемьяновская ООШ	Октябрь	Марченко Н.В.

законодательства РФ в сфере образования			
Мониторинг организации углубленного изучения предметов, предпрофильного и профильного обучения 2022-2023 учебном году	Общеобразовательные организации	Октябрь	Черник В.Р.
Мониторинг ношения световозвращающих элементов обучающимися в образовательных организациях	Общеобразовательные организации	Октябрь	Румянцева Д.А.
Изучение деятельности общеобразовательных организаций по реализации совместных планов с ОГИБДД МВД России по Шебекинскому городскому округу и Отделом надзорной деятельности по Шебекинскому городскому округу	Общеобразовательные организации	Октябрь	Румянцева Д.А.
Вакцинация против гриппа и ОРВИ. Заболеваемость ОРВИ	Образовательные организации	Октябрь	Калугина Е.С., Селедченко И.А.
Организация питания в образовательных организациях	Общеобразовательные школы и детские сады	Октябрь	Шибяев А.Н., Коренская Ю.А., Зацева А.П.
Деятельность администраций образовательных организаций по выполнению законодательства в сфере охраны труда	Образовательные организации	Октябрь	Сергиенко А.В.
Мониторинг о реализации курса «Нравственные основы семейной жизни»	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Черник В.Р.
Мониторинг по достижению обучающимися планируемых предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования (базового уровня и уровня выше базового) по итогам I четверти 2022-2023 учебного года	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Чуркина А.А.
Мониторинг организации работы специальных медицинских групп в общеобразовательных организациях Шебекинского городского округа в 2022-2023 учебном году.	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Чуркина А.А.
Мониторинг работы пришкольных оздоровительных лагерей в период осенних каникул 2021-2022 учебного года	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Калугина Е.С.
Изучение результативности работы организаций дополнительного образования в 2022 году	МБУ ДО «ДЮЦ «Развитие», МБУ ДО «ДЮЦ «Атлант»	Ноябрь	Кухарева Н.П.
Вакцинация против гриппа и ОРВИ. Заболеваемость ОРВИ	Образовательные организации	Ноябрь	Калугина Е.С., Селедченко И.А.
Организация работы и состояние питания детей в осенних пришкольных лагерях	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Коренская Ю.А.

Состояние и соответствие требованиям охраны труда спортивных сооружений, оборудования и инвентаря образовательных организаций	Школы и детские сады	Ноябрь	Шибает А.Н. Сергиенко А.В.,
Расход тепловой энергии, воды и реализации в 2022 году районной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях образования Шебекинского района на 2020-2030 гг.»	Образовательные организации	Ноябрь	Шибает А.Н.
Мониторинг по достижению обучающимися планируемых предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования (базового уровня и уровня выше базового) по итогам II четверти и I полугодия 2022-2023 учебного года	Общеобразовательные организации	Декабрь	Чуркина А.А.
Мониторинг ношения световозвращающих элементов обучающимися в образовательных организациях	Общеобразовательные организации	Декабрь	Румянцева Д.А.
Вакцинация против гриппа и ОРВИ. Заболеваемость ОРВИ	Образовательные организации	Декабрь	Калугина Е.С., Селедченко И.А.
Мониторинг степени удовлетворения обучающихся и родителей (законных представителей) дополнительным образованием в образовательных организациях Шебекинского городского округа	Образовательные организации	Декабрь-январь	Ткачева Т.Г. Горпинченко Н.В.
Подключение образовательных организаций к системе контент-фильтрации, исключающей доступ к информационным ресурсам, несовместимым с задачами обучения и воспитания обучающихся	Школы	Декабрь	Новинкина А.А.
Информация о скорости Интернет-соединения	школы	Декабрь	Новинкина А.А.
Организация питания на сайтах общеобразовательных организаций	школы	декабрь	Шибает А.Н., Коренская Ю.А.
Расход энергоресурсов в образовательных организациях	Все образовательные организации	Декабрь	Самоной Т.Н. Шибает А.Н.
Выполнение требований пожарной безопасности в образовательных организациях	Все образовательные организации	Декабрь	Шутов П.А.
Мониторинг системы обеспечения профессионального развития педагогических работников образовательных организаций Шебекинского городского округа	Образовательные организации	Декабрь	Сарайкина Е.Н.

## 2.6. План проведения диагностических процедур

Наименование мероприятий	Место проведения	Сроки	Ответственные
Проведение апробации итогового собеседования по русскому языку	По приказу министерства образования Белгородской области	Январь	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Проведение итогового сочинения в рамках допуска к ГИА-11 (дополнительный срок)	По приказу министерства образования Белгородской области	2 февраля	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Проведение итогового собеседования по русскому языку в рамках допуска к ГИА-9	По приказу министерства образования Белгородской области	9 февраля	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Проведение муниципальной пробной работы в форме ЕГЭ по математике	Общеобразовательные организации	11 февраля	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Проведение муниципальной пробной работы в форме ОГЭ по русскому языку	Общеобразовательные организации	16 февраля	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Участие в региональных тренировочных мероприятиях в форме ЕГЭ	По приказу министерства образования Белгородской области	По отдельном у графику	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Проведение итогового собеседования по русскому языку в рамках допуска к ГИА-9 (дополнительный срок)	По приказу министерства образования Белгородской области	9 марта	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Участие во Всероссийских проверочных работах	Общеобразовательные организации	Март-май	Новикова С.И.
Мониторинг профессиональных предпочтений обучающихся 8, 9 классов	Общеобразовательные организации	Март	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Участие в региональном пробном экзамене в форме ОГЭ по математике	По приказу департамента образования Белгородской области	Март	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Проведение муниципальной пробной работы в форме ОГЭ по математике	Общеобразовательные организации	23 марта	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Проведение муниципальной пробной работы в форме ЕГЭ по русскому языку	Общеобразовательные организации	5 апреля	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Участие в региональном пробном экзамене в форме ОГЭ по химии	По приказу министерства образования Белгородской области	Апрель	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Мониторинг профессиональных предпочтений обучающихся 10-11 классов	Общеобразовательные организации	Апрель	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Проведение итогового сочинения в рамках допуска к ГИА-11 (дополнительный срок)	По приказу министерства образования Белгородской области	4 мая	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Проведение итогового собеседования по русскому языку в рамках допуска к ГИА-9 (дополнительный срок)	По приказу министерства образования Белгородской области	16 мая	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам основного общего	ППЭ на базе 7 общеобразовательных организаций	Май-июль	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.

образования			
Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам среднего общего образования	ППЭ на базе Шебекинской СОШ с УИОП и СОШ № 5 с УИОП	Май-июль	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам основного общего образования (дополнительный период)	По приказу министерства образования Белгородской области	Сентябрь	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Организация участия в государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам среднего общего образования (дополнительный период)	По приказу министерства образования Белгородской области	Сентябрь	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Диагностика уровня готовности первоклассников к обучению в школе	Общеобразовательные организации	Октябрь	Новикова С.И., Боброва Г.В.
Проведение муниципального пробного итогового сочинения (изложения)	Общеобразовательные организации	Октябрь	Новикова С.И., Спицына Г.И.
Мониторинг профессиональных предпочтений обучающихся 8, 9-х классов	Общеобразовательные организации	Октябрь	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Проведение муниципального пробного итогового собеседования по русскому языку	Общеобразовательные организации	Ноябрь	Новикова С.И., Стрижакова Ж.В.
Мониторинг профессиональных предпочтений обучающихся 10, 11-х классов	Средние школы	Ноябрь	Новикова С.И., Желтобрюхова Т.А.
Участие обучающихся 11-х классов общеобразовательных организаций в итоговом сочинении (изложении)	Шебекинская СОШ с УИОП, СОШ № 5 с УИОП	Декабрь	Новикова С.И., Спицына Г.И.

### 2.7. Контроль финансово-хозяйственной деятельности.

Наименование мероприятий	Место проведения	Сроки	Ответственные
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБДОУ «Детский сад «Родничок» пос. Батрацкая Дача Шебекинского района Белгородской области»	Январь	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБОУ «Зимовская ООШ Шебекинского района Белгородской области»	Февраль	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБОУ «Вознесенская СОШ Шебекинского района Белгородской области» (школа-сад)	Март	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБОУ «Дмитриевская ООШ Шебекинского района Белгородской области»	Апрель	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБОУ «Стариковская	Май	Калугина А.В.

деятельности	ООШ Шебекинского района Белгородской области» (школа-сад)		
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБОУ «Белянская СОШ Шебекинского района Белгородской области»	Июнь	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МАУ ДОЛ «Салют»	Июль	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБДОУ «Детский сад села Купино Шебекинского района Белгородской области»	Август	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБОУ «Прогимназия № 8 г. Шебекино Белгородской области» (школа-сад)	Сентябрь	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБОУ «Средняя начальная школа-детский сад Шебекинского района Белгородской области»	Октябрь	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБОУ «Белоколодезянская СОШ им. В.А. Данкова Шебекинского района Белгородской области» (школа-сад)	Ноябрь	Калугина А.В.
Проверка финансово-хозяйственной деятельности	МБДОУ «Детский сад «Солнышко» села Муром Шебекинского района Белгородской области»	Декабрь	Калугина А.В.