

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
ШЕБЕКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ПРИКАЗ**

« 30 » 06 2021 года

№ 869

**Об итогах проведения весной 2021 года  
региональных диагностических работ  
на территории Шебекинского городского округа**

В соответствии с приказом департамента образования Белгородской области от 17 февраля 2021 года № 310 «Об утверждении графика проведения оценочных процедур на территории Белгородской области» проведены региональные диагностические работы (далее – РДР) в 9-х и 10-х классах на территории Шебекинского городского округа.

На участие в диагностических работах 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

В региональных диагностических работах по учебным предметам по выбору наибольшее количество девятиклассников участвовали 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), Краснополянской ООШ – 20%, Большегородищенской СОШ – 15,38%, Вознесенской СОШ – 10,71%, Академии спорта – 9,09%, Муромской СОШ – 8,33%.

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 математики получили отметку «2». Процент двоек в Большегородиченской 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%.

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%), Красенской ООШ (42,86%), Академии спорта (42,86%), СОШ № 4 (13,64%), Шебекинской СОШ с УИОП (11,54%), СОШ № 2 (8,33%).

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%.

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.

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.

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

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%).

По обществознанию без двоек написали работу десятиклассники 11 общеобразовательных организаций. Качество знаний составило 100% по Ржевской СОШ (выполняли работу 2 чел.). Высокий процент получивших отметки «4» и «5» в СОШ № 2 (84,62%), Вознесенской СОШ (80%), Новотаволжанской СОШ (80%), 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%), Бемянской СОШ (20%), Масловопристанской СОШ (16%).

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%), Бемянской СОШ (20%), Академии спорта (10,53%).

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%.

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%).

На основании вышеизложенного **приказываю:**

1. Руководителям общеобразовательных организаций:

1.1 до 15 июля 2021 года проанализировать количественные и качественные результаты РДР с целью выявления проблемных зон для обучающихся, выявить причины низких результатов;

1.2 до 1 сентября 2021 года разработать систему мер по повышению качества обучения и подготовки к региональным диагностическим работам;

1.3 усилить контроль за освоением основных образовательных программ;

1.4 до 1 сентября 2021 года разработать и реализовать в течение 2021-2022 учебного года индивидуальные маршруты по преодолению профессиональных дефицитов учителей;

1.5 до 1 октября 2021 года выявить обучающихся с низкими образовательными результатами;

1.6 до 10 октября 2021 года разработать и реализовать в течение 2021-2022 учебного года индивидуальные маршруты по сопровождению обучающихся с низкими образовательными результатами.

2. Руководителей методических объединений:

2.1 до 1 сентября 2021 года проанализировать результаты выполнения заданий региональных диагностических работ;

2.2 анализ результатов выполнения заданий региональных диагностических работ рассмотреть на заседании методического объединения в августе 2021 года для использования в дальнейшей подготовке обучающихся к оценочным процедурам;

2.3 организовать и провести в течение 2021-2022 учебного года методические мероприятия по выявленным в результате анализа затруднениям обучающихся;

2.4 в течение 2021-2022 учебного года создать условия для совершенствования содержания и форм внутриучрежденческого повышения квалификации, обмена опытом учителей по актуальным вопросам достижения учащимися планируемых результатов, диагностики и оценки планируемых результатов;

2.5 до 1 октября 2021 года сформировать банк заданий, вызвавших затруднения обучающихся.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Заместитель начальника  
МКУ «Управление образования  
Шебекинского городского округа»**



**М.Ю. Воронкина**