

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

«29» декабря 2020 г.

№1329

Об итогах проведения диагностических работ в 10-х классах общеобразовательных организаций Белгородского района в 2020 году

Во исполнение приказов департамента образования Белгородской области от 16.09.2020 № 2369 «О проведении диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов на территории Белгородской области в 2020 году», от 29.09.2020 № 2460 «Об организационном и технологическом сопровождении диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов на территории Белгородской области в 2020 году», приказа Управления образования администрации Белгородского района от 29.09.2020 № 906 «Об организационном и технологическом сопровождении диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций», с целью изучения эффективности реализации федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, в 27 общеобразовательных организациях Белгородского района было организовано проведение диагностических работ (далее - ДР-10) в 10-х классах по русскому языку, математике, физике, химии, биологии, географии, литературе, информатике, истории, обществознанию, английскому языку.

На основании вышеизложенного и справки об итогах проведения диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов на территории Белгородского района в 2020 году (Приложение)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Отметить низкий уровень достижения предметных и метапредметных результатов обучающихся 10-х классов по учебным предметам:

- русский язык - в МОУ «Краснооктябрьская СОШ», МОУ «Северная СОШ №1», МОУ «Крутоложская ООШ», МОУ «Журавлевская СОШ»;

- математика - в МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Ближнеикуменская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов», МОУ «Журавлевская СОШ», МОУ «Комсомольская СОШ», МОУ «Краснооктябрьская СОШ»,

МОУ «Майская гимназия», МОУ «Никольская средняя школа», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Разуменская СОШ №3», МОУ «Разуменская СОШ №4 «Вектор Успеха», МОУ «Северная СОШ №1», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Тавровская СОШ», МОУ «Хохловская СОШ», МОУ «Щетиновская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ»;

- физика - в МОУ «Комсомольская СОШ», МОУ «Майская гимназия», МОУ «Разуменская СОШ №3», МОУ «Разуменская СОШ №4 «Вектор Успеха», МОУ «Северная СОШ №1», МОУ «Тавровская СОШ»;

- химия - в МОУ «Бессоновская СОШ», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Разуменская СОШ №2», МОУ «Разуменская СОШ №3»;

- биология - в МОУ «Журавлевская СОШ»;

- география - в МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Ближнеигуменская СОШ», МОУ «Журавлевская СОШ», МОУ «Краснооктябрьская СОШ», МОУ «Никольская средняя школа», МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Разуменская СОШ №4 «Вектор Успеха», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Хохловская СОШ», МОУ «Щетиновская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ»;

- литература - в МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ №1»;

- информатика - в МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов», МОУ «Комсомольская СОШ», МОУ «Никольская средняя школа», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Разуменская СОШ №3», МОУ «Разуменская СОШ №4 «Вектор Успеха», МОУ «Северная СОШ №2», МОУ «Стрелецкая СОШ»;

- история - в МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Краснооктябрьская СОШ», МОУ «Майская гимназия», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Разуменская СОШ №4 «Вектор Успеха», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Тавровская СОШ»;

- обществознание - в МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Ближнеигуменская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов», МОУ «Краснооктябрьская СОШ», МОУ «Майская гимназия», МОУ «Никольская средняя школа», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ №1», МОУ «Разуменская СОШ №2», МОУ «Северная СОШ №1», МОУ «Северная СОШ №2», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Тавровская СОШ», МОУ «Хохловская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ»;

- английский язык - в МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Ближнеигуменская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ №3».

2. Руководителям общеобразовательных организаций:

2.1. Провести в срок до 12.01.2021 проблемно-ориентированный анализ результатов выполнения ДР-10 обучающимися и разработать индивидуальные образовательные маршруты для обучающихся на основе данных выполнения отдельных заданий.

2.2. Скорректировать систему внутришкольного контроля и план работы методических объединений с учетом результатов выполнения диагностических работ по программам основного общего образования обучающимися 10-х классов.

2.3. Включить в план работы проведение мероприятий практической направленности с целью повышения уровня методической и предметной компетентности учителей-предметников.

2.4. Активизировать работу по повышению уровня мотивации к обучению с обучающимися, показавшими низкие результаты.

2.5. Взять под личный контроль индивидуальное сопровождение обучающихся, осваивающих программы основного общего образования, показывающих неудовлетворительные результаты в ходе проведения оценочных процедур в I полугодии 2020-2021 учебного года.

2.6. Использовать потенциал «групп временного состава» для индивидуального сопровождения обучающихся, испытывающих трудности в освоении программ.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления образования администрации Белгородского района Ерофееву А.О.

**Начальник Управления образования
администрации Белгородского района**



Н.А. Бозина

**Приложение
к приказу Управления образования
администрации Белгородского района
от «29» декабря 2020 г. № 1329**

**Справка об итогах проведения диагностических работ
по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов
на территории Белгородского района в 2020 году**

1. Основные количественные характеристики

С 30.09.2020 по 28.10.2020 в Белгородской области были проведены диагностические работы по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов (далее - диагностические работы) с целью определения уровня и качества знаний, полученных обучающимися по завершении освоения образовательных программ основного общего образования.

Приказом департамента образования Белгородской области от 16.09.2020 № 2369 утверждено единое расписание и регламент организации и проведения диагностических работ.

Предмет	Дата проведения	Количество участников	Доля участников от общей численности	Доля участников от общей численности
русский язык	30.10.20, 01.10.20	389	97,49%	
математика	07.10.20, 08.10.20	383	95,99%	
обществознание	13.10.20	253	63,41%	
география	13.10.20	104	26,07%	
химия	13.10.20	60	15,04%	
история	15.10.20	51	12,78%	
физика	15.10.20	78	19,55%	
биология	15.10.20	82	20,55%	
английский язык- (письменно); 16.10.20 (устно)	15.10.20	53	13,28%	
информатика	20.10.20	86	21,55%	
литература	20.10.20	5	1,25%	

Участие в диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов, прошедших в октябре 2020 года, по русскому языку, математике, обществознанию, физике, химии, информатике, биологии, истории, географии, английскому языку, литературе (далее – ДР-10) приняли участие 443 (97,79%) обучающихся из 453, в том числе 54 обучающихся ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха» из 55. При проведении ДР-10 было задействовано 69 аудиторий в 28 общеобразовательных организациях, расположенных на территории Белгородского района, 417 педагогических и иных работников общеобразовательных организаций.

2. Соблюдение требований Порядка организационного и технологического сопровождения ДР-10 на территории Белгородской области в 2020 году, утверждённого приказом департамента образования Белгородской области от 29 сентября 2020 года № 2460 «Об организационном и технологическом сопровождении диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов на территории Белгородской области в 2020 году».

Приказом управления образования администрации Белгородского района 29.09.2020 № 906 «Об организационном и технологическом сопровождении диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов» ответственным за организационное и технологическое сопровождение ДР-10 назначен центр оценки качества образования. Утверждены лица, ответственные за получение в ОГБУ «БелРЦОКО» экзаменационных материалов (далее ЭМ) ДР-10, передачу их в ОО, приём из ОО и доставку в ОГБУ «БелРЦОКО». Прием, передача и доставка ЭМ ДР-10 на всех этапах, а также материалов видеонаблюдения из мест проведения ДР-10, проведены в установленные Порядком сроки.

В общеобразовательные организации своевременно направлялись инструктивно-методические материалы по подготовке и проведению ДР-10, регламент проведения ДР-10, формы отчётности при проведении ДР-10. Обеспечено ответственное хранение ЭМ ДР-10 с соблюдением информационной безопасности до передачи в общеобразовательные организации.

Организована работа **региональной предметной комиссии** в соответствии с утвержденным графиком и отправка протоколов с результатами проверки развернутых ответов на задания ДР-10 после окончания проверки в РЦОИ по защищенным каналам связи.

В общеобразовательных организациях района проведение диагностических работ в 10-х классах организовано в соответствии с утвержденным регламентом и инструктивно-методическими материалами по подготовке и проведению ДР-10.

Проведена **работа** с обучающимися 10-х классов, родителями (законными представителями) по **разъяснению целей проведения диагностических работ**, изучению инструкций для участников, правил заполнения бланков ответов.

Работники, привлекаемые к проведению ДР-10, ознакомлены с инструктивными и методическими материалами, Порядком и регламентом проведения ДР-10.

Подготовлены изолированные учебные кабинеты для проведения ДР-10: штаб и аудитории для проведения ДР-10.

Проведена проверка технической готовности помещений, выделяемых для проведения ДР-10 за день до даты проведения.

Обеспечено присутствие медицинских работников в общеобразовательные организации в день проведения ДР-10.

Участники ДР-10, родители (законные представители) ознакомлены с результатами ДР-10 в соответствии с утвержденным графиком официального объявления результатов ДР-10.

В соответствии с требованиями Порядка **осуществлялось видеонаблюдение** в учебных кабинетах и в штабе при проведении ДР-10.

Для каждого участника ДР-10:

- выделено отдельное рабочее место, обозначенное заметным номером, в зоне видимости камер видеонаблюдения,
- подготовлены необходимые материалы (листы для черновиков, возвратные доставочные конверты, часы, находящихся в поле зрения участников).

В аудиториях отсутствовала информация по соответствующим учебным предметам (стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией).

Проведение диагностических работ в 10-х классах по месту обучения участников, было организовано в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями в условиях профилактики и предотвращения распространения коронавирусной инфекции:

- проведена генеральная уборка с применением дезинфицирующих средств помещений, задействованных для проведения ДР-10, до начала и после завершения ДР-10;
- организовано проветривание помещений, задействованных для проведения ДР-10, после уборки и перед началом проведения ДР-10;
- установлены при входе в место проведения ДР-10, в аудитории дозаторы с антисептическим средством для обработки рук;
- проведена термометрия при входе в место проведения ДР-10 с использованием бесконтактных термометров с целью выявления и недопущения работников общеобразовательной организации, задействованных в проведении ДР-10, участников ДР-10 с признаками респираторных заболеваний;
- обеспечено соблюдение социальной дистанции в аудиториях, штабе не менее 1,5 метров путём нанесения разметки;
- организован питьевой режим с использованием воды в ёмкостях промышленного производства, в том числе через установки с дозированным розливом воды (кулеры, помпы и т.п.), обеспечив достаточное количество одноразовой посуды и проведение обработки кулеров и дозаторов.

3. Общий анализ результатов проведения ДР-10 по учебным предметам на территории муниципалитета. Анализ результатов проведения ДР-10 в разрезе выбора профиля обучения

399 чел. – всего обучающихся 10-х классов, из них участвовали в тестировании в формате диагностических работ

по 2 обязательным учебным предметам: русский язык, математика,

по 9 предметам по выбору: обществознание, география, информатика, биология, физика, английский язык, химия, история, литература.

№ пп	Предмет	Количество участников	средний балл	средняя отметка
1	русский язык	389	26,27	4,12
2	математика	383	12,92	3,22
3	обществознание	226	18,70	3,08
4	география	104	16,16	3,19
5	информатика	86	8,56	3,19
6	биология	82	26,74	3,72
7	физика	78	17,01	3,10
8	английский язык	51	48,12	3,88
9	химия	49	22,02	3,58
10	история	43	12,33	2,74
11	литература	5	26,40	3,80

Результаты ДР-10 в Белгородском районе

№ пп	Предмет	Количество участников	Оценка «5», %	Оценка «4», %	Оценка «3», %	Оценка «2», %	Успеваемость, %	Качество знаний, %
1	русский язык	389	122 29,76%	203 49,51%	53 12,93%	11 2,68	92,20%	79,27%
2	математика	383	23	124	152	84	81,37%	42,12%

			6,59%	35,53%	43,55%	24,07%		
3	обществознание	226	4 3,10%	51 23,45%	130 60,18%	40 13,27%	86,73%	26,55%
4	география	104	10 9,61%	30 28,85%	34 32,69%	30 28,85%	71,15%	38,46%
5	информатика	86	2 2,23%	24 27,91%	48 55,81%	12 13,95%	86,05%	30,23%
6	биология	82	13 15,85%	35 42,68%	31 37,80%	3 3,66%	96,34%	58,54%
7	физика	78	0 0%	16 20,51%	54 69,23%	8 10,26%	89,74%	20,51%
8	английский язык	51	18 35,29%	16 31,37%	10 19,61%	7 13,73%	86,27%	66,67%
9	химия	49	13 24,07%	14 25,93%	16 29,63%	6 11,11%	79,63%	50,00%
10	история	43	1 2,33%	6 13,95%	17 39,53%	19 44,19%	55,81%	16,28%
11	литература	5	2 40%	1 20%	1 20%	1 20%	80%	60%

Оценочные материалы

В качестве оценочных материалов использовались контрольные измерительные материалы (далее - КИМ), сформированные из открытого банка основного государственного экзамена ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» при помощи программного обеспечения «Автоматизированная информационная система «Государственная итоговая аттестация».

Это свидетельствует об их соответствии требованиям ФГОС, основной общеобразовательной программе по предмету и подтверждает их актуальность.

Технология проведения тестирования:

Диагностические работы проводились по четырём учебным предметам: по русскому языку и математике (обязательные учебные предметы), а также двум учебным предметам по выбору обучающегося.

Диагностические работы проводились в образовательных организациях по месту обучения обучающихся 10-х классов.

Объективность:

- назначение специалистов, ответственных за подготовку и проведение диагностических работ на территории муниципалитета;
- видеонаблюдение в аудиториях и в штабе при проведении диагностических работ.

Проверка работ осуществлялась региональными предметными комиссиями.

Анализ результатов

Информатика

Территория	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
Белгородская область	1365	60	574	621	110	1255 (92%)
Белгородский	86	3	35	56	13	73 (84,88%)

район						
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	21	1	11	8	1	20 (95,24%)

**Статистические данные результатов диагностических работ в разрезе
общеобразовательных организаций**

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Количество обучающихся, выполнивших работу на «2»	
			«2»	%
	Белгородская область	1365	110	8,06
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	21	1	4,76
	Белгородский район	86	13	15,12
1	МОУ «Беловская СОШ»	1	0	0
2	МОУ «Беломестненская СОШ»			
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»			
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»			
6	МОУ «Головинская СОШ»			
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	12	1	8,33
8	МОУ «Журавлевская СОШ»			
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	6	1	16,67
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»			
11	МОУ «Майская гимназия»	5	0	0
12	МОУ «Никольская средняя школа»	1	1	100
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	4	1	25
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	3	1	33,33
15	МОУ «Пушкарская СОШ»			
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	2	0	0
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	2	0	0
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	6	3	50
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	6	1	16,67
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	2	0	0
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	23	2	8,70
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	3	1	33,33
24	МОУ «Тавровская СОШ»	3	0	0
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»			
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	5	0	0

Из таблицы видно, что самый большой процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по информатике отметку «2», в МОУ «Никольская средняя школа», МОУ «Разуменская СОШ №3» и МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака». Все десятиклассники МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Бессоновская СОШ», МОУ «Майская гимназия», МОУ «Разуменская СОШ №1», МОУ «Разуменская СОШ №2», МОУ «Северная СОШ №1», МОУ «Тавровская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ» показали 100% успеваемость по предмету. В МОУ «Беловская СОШ» диагностическую работу по информатике писал 1 десятиклассник, который получил отметку «3».

Отметки «5» и «4» по информатике и ИКТ получили 26 человек (30,23%).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел.	%
	Белгородская область	1365	1100,0	80,59
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	21	12	57,14
	Белгородский район	86	26	44,19
1	МОУ «Беловская СОШ»	1	0	0,00
2	МОУ «Беломестненская СОШ»			
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0,00
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»			
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»			
6	МОУ «Головинская СОШ»			
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	12	2	16,67
8	МОУ «Журавлевская СОШ»			
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	6	1	16,67
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»			
11	МОУ «Майская гимназия»	5	2	40,00
12	МОУ «Никольская средняя школа»	1	0	0,00
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	4	0	0,00
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	3	1	33,33
15	МОУ «Пушкарская СОШ»			
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	2	2	100,00
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	2	1	50,00
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	6	0	0,00
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	6	2	33,33
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	2	1	50,00
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	23	9	39,13
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	3	2	66,67
24	МОУ «Тавровская СОШ»	3	1	33,33
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»			
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	5	2	40,00

Из таблицы видно, что самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Разуменская СОШ № 1» (100%). У остальных обучающихся качество знаний ниже среднеобластного показателя.

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по информатике и ИКТ учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по информатике

Номер задания	1	2	3	4	5	6
Процент выполнивших: по области	79,85	86,37	65,86	72,16	83,59	32,45
по району	67,44	80,23	63,95	67,44	70,93	23,26
Номер задания	7	8	9	10	11	12
Процент выполнивших: по области	85,93	50,92	83,22	74,07	25,2	54,07
по району	83,72	38,37	77,91	59,30	24,41	46,51

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по информатике

Номер задания	Процент	Процент	Процент	Процент
---------------	---------	---------	---------	---------

		выполнивших на 0 баллов	выполнивших на 1 балл	выполнивших на 2 балла	выполнивших на 3 балла
13	по области	37,07	28,57	34,36	
	по району	24,42	27,91	23,26	
14	по области	72,16	9,3	10,55	7,99
	по району	84,88	5,81	5,81	3,49
15	по области	69,3	1,25	29,45	
	по району	80,23	1,16	18,60	

Затруднение вызвало задание № 6, проверяющее умение формально исполнять алгоритмы, записанные на языке программирования (данное задание выполнили только 23,26% десятиклассников).

С заданием № 11 (поиск информации в файлах и каталогах компьютера) справились только 24,41% десятиклассников.

Задания № 13, 14, 15 направлены на проверку практических навыков использования информационных технологий. Средний процент их выполнения – 22,68%.

Математика

№пп	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
			«5»	«4»	«3»	«2»	
	Белгородская область	5321	596	2291	1748	686	4635 (87 %)
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	52	11	15	25	1	51 (98,08%)
	Белгородский район	383	23	124	152	84	299 (78,07%)
1	МОУ «Беловская СОШ»	9	0	2	6	1	8 (88,89%)
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	3	0	1	2	0	3 (100%)
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	6	0	0	6	0	6 (100%)
4	МОУ «Ближнеиугуменская СОШ»	13	0	4	8	1	12 (92,31%)
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	16	1	7	5	3	13 (6,25%)
6	МОУ «Головинская СОШ»	1	1	0	0	0	1 (100%)
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	38	2	8	22	6	32 (84,21%)
8	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	0	0	1	3	1 (25,00%)
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	15	1	5	6	3	12 (80,00%)
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	15	0	1	6	8	7 (46,67%)
11	МОУ «Майская гимназия»	41	2	13	18	8	33 (80,49%)
12	МОУ «Никольская средняя школа»	11	0	1	4	6	5 (54,55%)
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	19	1	6	6	6	13 (68,42%)
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	30	0	14	8	8	22 (73,33%)
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	4	0	3	0	1	3 (75,00%)
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	11	3	7	1	0	11 (100%)

17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	26	5	11	10	0	26 (100%)
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	18	1	7	4	6	12 (66,67%)
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	12	0	3	5	4	8 (66,67%)
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	7	0	1	3	3	4 (57,14%)
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	41	5	21	14	1	40 (97,56%)
22	МОУ «Солохинская СОШ»	2	0	0	2	0	2 (100%)
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	13	0	1	7	5	8 (61,54%)
24	МОУ «Тавровская СОШ»	14	0	4	5	5	9 (64,29%)
25	МОУ «Хохловская СОШ»	1	0	0	0	1	0 (0%)
26	МОУ «Щетиновская СОШ»	3	1	0	1	1	2 (66,67%)
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	10	0	4	2	4	6 (60,00%)

Статистические данные результатов диагностической работы в разрезе общеобразовательных организаций

Не преодолели минимальный порог и получили отметку «2» 84 обучающихся 10-х классов (21,93 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Количество обучающихся, выполнивших работу на «2»	
				%
	Белгородская область	5321	686	12,89%
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	52	1	1,92%
	Белгородский район	383	84	21,93%
1	МОУ «Беловская СОШ»	9	1	11,11%
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	3	0	0,00%
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	6	0	0,00%
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	13	1	7,69%
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	16	3	18,75%
6	МОУ «Головинская СОШ»	1	0	0,00%
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	38	6	15,79%
8	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	3	75,00%
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	15	3	20,00%
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	15	8	53,33%
11	МОУ «Майская гимназия»	41	8	19,51%
12	МОУ «Никольская средняя школа»	11	6	54,55%
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	19	6	31,58%
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	30	8	26,67%
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	4	1	25,00%
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	11	0	0,00%
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	26	0	0,00%
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	18	6	33,33%
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	12	4	33,33%
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	7	3	42,86%
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	41	1	2,44%
22	МОУ «Солохинская СОШ»	2	0	0,00%

23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	13	5	38,46%
24	МОУ «Тавровская СОШ»	14	5	35,71%
25	МОУ «Хохловская СОШ»	1	1	100,00%
26	МОУ «Щетиновская СОШ»	3	1	33,33%
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	10	4	40,00%

Из таблицы видно, что самый большой процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по математике отметку «2», в МОУ «Хохловская СОШ» (100 %), МОУ «Журавлевская СОШ» (75%), МОУ «Никольская средняя школа» (54,55%). Не получили отметок «2» за выполнение диагностической работы десятиклассники МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Бессоновская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ №1», МОУ «Разуменская СОШ № 2», МОУ «Солохинская СОШ».

Отметки «5» и «4» по математике получили 2887 человек (54,2 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел.	%
	Белгородская область	5321	2887	54,26
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	52	26	50
	Белгородский район	383	147	42,12
1	МОУ «Беловская СОШ»	9	2	22,22
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	3	1	33,33
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	6	0	0,00
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	13	4	30,77
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	16	8	50,00
6	МОУ «Головинская СОШ»	1	1	100,00
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	38	10	26,32
8	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	0	0,00
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	15	6	40,00
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	15	1	6,67
11	МОУ «Майская гимназия»	41	15	36,59
12	МОУ «Никольская средняя школа»	11	1	9,09
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	19	7	36,84
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	30	14	46,67
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	4	3	75,00
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	11	10	87,50
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	26	16	61,54
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	18	8	44,44
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	12	3	25,00
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	7	1	14,29
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	41	26	63,41
22	МОУ «Солохинская СОШ»	2	0	0,00
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	13	1	7,69
24	МОУ «Тавровская СОШ»	14	4	28,57
25	МОУ «Хохловская СОШ»	1	0	0,00
26	МОУ «Щетиновская СОШ»	3	1	33,33
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	10	4	40,00

Самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Головинская СОШ».

Анализ уровня сформированности умений, проверяемых заданиями КИМ по математике, позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по математике

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Процент выполнивших по области	96,88	46,7	56,74	18,62	56,04	80,25	86,6	73,07	76,58	88,65
по району	96,61	35,25	55,35	12,79	50,39	76,24	80,42	60,84	63,97	86,42
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Процент выполнивших по области	86,86	54,67	45,67	82,77	75,89	83,8	55,29	70,91	80,83	54,35
по району	81,20	40,47	30,81	78,33	72,85	77,02	46,21	59,79	73,63	43,86

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по математике

Номер задания		Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла
21	по области	86,71	2,05	11,24
	по району	92,69	1,83	5,48
22	по области	72,32	11,86	15,82
	по району	82,51	6,01	11,49
23	по области	94,23	3,98	1,79
	по району	97,65	2,35	0
24	по области	91,69	2,76	5,54
	по району	94,78	2,35	2,87
25	по области	84,97	4,62	10,41
	по району	89,82	3,92	6,27
26	по области	99,45	0,23	0,32
	по району	99,48	0	0,52

Затруднение вызвало у участников диагностической работы задание № 2, проверяющее умение использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни (данное задание выполнили только 35,25% десятиклассников).

Задание № 12 базового уровня сложности, проверяющее умение строить и читать графики функций, выполнили только 40,47 % десятиклассников.

Трудным для участников экзамена оказалось задание по теме «Преобразования алгебраических выражений» (задание № 13 выполнили 30,81% десятиклассников).

Для успешного решения геометрического задания № 20 (на выбор верного геометрического утверждения) нужно знать теоретические факты, относящиеся к разным темам геометрии. С ним справились только 43,86 % десятиклассников.

Часть 2 состояла из заданий повышенного и высокого уровней сложности. Средний процент их выполнения – 2,56%.

Задание № 23, проверяющее умение выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы, строить и читать графики функций, строить и исследовать простейшие математические модели, полностью не выполнил никто из десятиклассников.

Задание № 26, направленное на проверку умения выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами, выполнили менее 1% обучающихся десятых классов.

Физика

№пп	Наименование общеобразовательной	Количество участников	Количество участников, получивших результат	Количество участников,
-----	----------------------------------	-----------------------	---	------------------------

	организации		«5»	«4»	«3»	«2»	преодолевших порог
	Белгородская область	1054	64	490	465	35	1019 (96,7 %)
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	11	0	5	6	0	11 (100%)
	Белгородский район	78	0	21	60	8	70 (91,01%)
1	МОУ «Беловская СОШ»	3	0	1	2	0	3 (100%)
2	МОУ «Беломестненская СОШ»						
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0	2	0	2 (100%)
4	МОУ «Ближнеикуменская СОШ»						
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	3	0	0	3	0	3 (100%)
6	МОУ «Головинская СОШ»						
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	5	0	1	4	0	5 (100%)
8	МОУ «Журавлевская СОШ»						
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	7	0	0	5	2	5 (71,43%)
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»						
11	МОУ «Майская гимназия»	6	0	1	4	1	5 (83,33%)
12	МОУ «Никольская средняя школа»						
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	3	0	1	2	0	3 (100%)
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	3	0	0	3	0	3 (100%)
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	0	1	0	0	1 (100%)
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»						
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	10	0	2	8	0	10 (100%)
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	8	0	1	5	2	6 (75,00%)
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	5	0	0	4	1	4 (80,00%)
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	3	0	0	2	1	2 (66,67%)
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	6	0	5	1	0	6 (100%)
22	МОУ «Солохинская СОШ»						
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	1	0	0	1	0	1 (100%)
24	МОУ «Тавровская СОШ»	8	0	2	5	1	7 (87,50%)
25	МОУ «Хохловская СОШ»						
26	МОУ «Щетиновская СОШ»						
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	4	0	1	3	0	4 (100%)

Статистические данные результатов диагностической работы в разрезе общеобразовательных организаций

Не преодолели минимальный порог и получили отметку «2» 8 обучающихся 10-х классов (8,99%).

№пп	Наименование	Количество	Количество обучающихся,
-----	--------------	------------	-------------------------

	общеобразовательной организации	участников	выполнивших работу на «2»	
			«2»	%
	Белгородская область	1054	35	3,3
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	11	0	0
	Белгородский район	78	8	8,99
1	МОУ «Беловская СОШ»	3	0	0
2	МОУ «Беломестненская СОШ»			
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0
4	МОУ «Ближнеиугуменская СОШ»			
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	3	0	0
6	МОУ «Головинская СОШ»			
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	5	0	0
8	МОУ «Журавлевская СОШ»			
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	7	2	28,57
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»			
11	МОУ «Майская гимназия»	6	1	16,67
12	МОУ «Никольская средняя школа»			
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	3	0	0
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	3	0	0
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	0	0
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»			
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	10	0	0
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	8	2	25,00
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	5	1	20,00
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	3	1	33,33
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	6	0	0
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	1	0	0
24	МОУ «Тавровская СОШ»	8	1	12,50
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»			
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	4	0	0

Из таблицы видно, что самый большой процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по физике отметку «2», в МОУ «Комсомольская СОШ» (28,57%). Все десятиклассники МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Бессоновская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ», МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 2», МОУ «Северная СОШ № 2», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака» показали 100% успеваемость по физике.

Отметки «5» и «4» по физике получили 554 человека (52,6 %).

№пп	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел. %	
	Белгородская область	1054	55	69,2
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	11	5	45,45
	Белгородский район	78	21	23,60

1	МОУ «Беловская СОШ»	3	1	33,33
2	МОУ «Беломестненская СОШ»			
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0,00
4	МОУ «Ближнеиугуменская СОШ»			
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	3	0	0,00
6	МОУ «Головинская СОШ»			
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	5	1	20,00
8	МОУ «Журавлевская СОШ»			
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	7	0	0,00
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»			
11	МОУ «Майская гимназия»	6	1	16,67
12	МОУ «Никольская средняя школа»			
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	3	1	33,33
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	3	0	0,00
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	1	100,00
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»			
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	10	2	20,00
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	8	1	12,50
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	5	0	0,00
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	3	0	0,00
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	6	5	83,33
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	1	0	0,00
24	МОУ «Тавровская СОШ»	8	2	25,00
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»			
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	4		

Самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Северная СОШ № 2».

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по физике учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по физике

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Процент выполнивших по области	94,5	42,6	54,08	77,13	77,51	38,71	54,93	70,87	46,68	66,79
по району	74,36	20,51	30,77	34,61	62,82	18,29	36,58	53,85	24,36	48,72
Номер задания	11	12	13	14	15	16	18	19	20	
Процент выполнивших по области	40,94	45,63	65,06	46,54	54,37	70,14	59,19	59,97	80,31	
по району	33,33	33,33	23,08	47,44	69,23	61,54	83,33	24,39	0	

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по физике

Номер задания	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла	Процент выполнивших на 3 балла
17	по области	82,07	10,72	1,61
	по району	21,79	39,74	38,46
21	по области	59,11	22,68	18,22

	по району	66,67	20,51	12,82	
22	по области	53,7	26,09	20,21	
	по району	62,82	21,79	15,38	
23	по области	37,48	16,7	15,94	29,89
	по району	55,13	16,67	14,10	14,10
24	по области	68,22	10,53	5,03	16,22
	по району	87,18	7,69	2,56	2,56
25	по области	69,26	13,85	8,44	8,44
	по району	88,46	5,13	2,56	3,85

Трудным для участников оказалось задание № 2 на распознавание законов и формул, которое относится к новой модели заданий. Участнику диагностической работы необходимо было показать знание и понимание всех формул, причём не только в том виде, в котором они приведены в таблице, но и в применении к конкретным ситуациям (выполнили 20,51% десятиклассников).

Затруднение вызвало задание № 3, проверяющее умение распознавать проявление изученных физических явлений, выделяя их существенные свойства или признаки (данное задание выполнили только 30,77 % десятиклассников).

Задания № 6, 7 и 9, проверяющие умение вычислять значение величины при анализе явлений с использованием законов и формул, выполнили только 18,29%, 36,58% и 24,36 % десятиклассников соответственно.

Все задания с развернутым ответом оказались сложными для выполнения.

Экспериментальное задание № 17 проверяло только умение проводить косвенные измерения физических величин. Только 38,46 % обучающихся 10 классов набрали максимальный балл за выполнение данного задания.

Задания № 21 и 22 представляли собой качественные задачи. С ними справились только 12,82 % и 15,38 % десятиклассников соответственно.

Задания № 23, 24 и 25 представляли собой расчётные задачи и оценивались по одинаковым обобщённым критериям. С ним справились только 14,10%, 2,56% и 3,85% десятиклассников соответственно.

География

Учебный предмет	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
География	104	10	30	34	30	74 (71,15%)

Статистические данные результатов диагностических работ

в разрезе общеобразовательных организаций Белгородского района

Не преодолели минимальный порог и получили отметку «2» 30 обучающихся 10-х классов (28,85%).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Количество обучающихся, выполнивших работу на «2»	
			«2»	%
1	МОУ «Беловская СОШ»	2	0	0
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	1	1	100
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	9	2	22,22
5	МОУ «Головинская СОШ»	1	0	0
6	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	14	0	0
7	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	4	100

8	МОУ «Комсомольская СОШ»	3	0	0
9	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	9	5	55,56
10	МОУ «Никольская средняя школа»	11	4	36,36
11	МОУ «Новосадовская СОШ»	1	0	0
12	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	1	100
13	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	10	2	20
14	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	4	0	0
15	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	1	0	0
16	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	7	3	42,86
17	МОУ «Северная СОШ № 2»	8	1	12,5
18	МОУ «Стрелецкая СОШ»	6	2	33,33
19	МОУ «Тавровская СОШ»	3	0	0
20	МОУ «Хохловская СОШ»	1	1	100
21	МОУ «Щетиновская СОШ»	2	1	50
22	МОУ «Яснозоренская СОШ»	4	3	75
Всего		104	30	28,85

Из таблицы видно, что самый большой процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по географии отметку «2», в МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Журавлевская СОШ», МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Хохловская СОШ».

Все десятиклассники МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Бессоновская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов», МОУ «Комсомольская СОШ», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 2», МОУ «Разуменская СОШ № 3», МО «Тавровская СОШ» показали 100% успеваемость по географии.

Отметки «5» и «4» по географии получили 40 человек (38,46 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел.	%
1	МОУ «Беловская СОШ»	2	2	100
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	1	0	0
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	1	50
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	9	2	22,22
5	МОУ «Головинская СОШ»	1	1	100
6	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	14	13	92,86
7	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	0	0
8	МОУ «Комсомольская СОШ»	3	2	66,67
9	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	9	1	11,11
10	МОУ «Никольская средняя школа»	11	0	0
11	МОУ «Новосадовская СОШ»	1	1	100
12	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	0	0
13	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	10	4	40
14	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	4	2	50
15	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	1	0	0
16	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	7	2	28,57
17	МОУ «Северная СОШ № 2»	8	5	62,5
18	МОУ «Стрелецкая СОШ»	6	3	50
19	МОУ «Тавровская СОШ»	3	1	33,33
20	МОУ «Хохловская СОШ»	1	0	0
21	МОУ «Щетиновская СОШ»	2	0	0
22	МОУ «Яснозоренская СОШ»	4	0	0
Всего		104	40	38,46

Из таблицы видно, что самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Новосадовская СОШ».

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по географии учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по географии

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Процент выполнивших	61,54	75	31,73	48,08	70,19	74,04	56,73	81,73	72,12
Номер задания	10	11	13	14	15	16	17	18	19
Процент выполнивших	51,92	72,12	40,38	38,46	37,5	59,62	46,15	41,35	65,38
Номер задания	20	21	22	23	24	25	26	27	30
Процент выполнивших	51,92	52,88	88,46	32,69	36,54	51,92	44,23	47,12	35,58

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по географии

Номер задания	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла
12	23,08	47,12	29,8
28	75,96	24,04	
29	79,80	20,20	

Затруднение вызвало у участников задание № 3, проверяющее знания и понимание особенности природы России, сравнивать изученные географические объекты, явления и процессы на основе выделения их существенных признаков (процент выполнения – 31,73 %).

Трудным для участников оказалось задание № 23, анализировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, разных территорий Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами / овладение базовыми географическими понятиями и знаниями географической терминологии. С ним справились 32,69% десятиклассников.

Задания № 12, 28, 29 представляли собой мини-тест из трёх заданий, проверяющий сформированность умений работать с текстом географического содержания.

История

Учебный предмет	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
История	51	2	8	21	20	31 (60,78%)

Статистические данные результатов диагностических работ

в разрезе общеобразовательных организаций Белгородского района

Не преодолели минимальный порог и получили отметку «2» 10 обучающихся 10-х классов (39,2 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Количество обучающихся, выполнивших работу на «2»	
			«2»	%
Белгородский район		51	20	39,2
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		8	1	12,5
1.	МОУ «Веселолопанская СОШ»	5	1	20
2.	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	2	1	50
3.	МОУ «Майская гимназия»	10	4	40

4.	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	8	5	62,5
5.	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	3	0	0
6.	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	7	5	71,43
7.	МОУ «Северная СОШ № 2»	1	0	0
8.	МОУ «Солохинская СОШ»	2	0	0
9.	МОУ «Стрелецкая СОШ»	3	2	66,67
10.	МОУ «Тавровская СОШ»	2	1	50

Из таблицы видно, что самый большой процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по истории отметку «2», в МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха» (71,43%), МОУ «Стрелецкая СОШ» (66,67%), МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака» (62,5%).

Все десятиклассники МОУ «Разуменская СОШ № 2», МОУ «Северная СОШ № 2» и МОУ «Солохинская СОШ» показали 100% успеваемость по истории.

Отметки «5» и «4» по истории получили 10 человек (19,6 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел.	%
Белгородский район		51	10	19,6
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		8	3	37,50
1.	МОУ «Веселолопанская СОШ»	5	1	20,00
2.	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	2	1	50,00
3.	МОУ «Майская гимназия»	10	2	20,00
4.	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	8	1	12,50
5.	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	3	0	0,00
6.	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	7	0	0,00
7.	МОУ «Северная СОШ № 2»	1	1	100,00
8.	МОУ «Солохинская СОШ»	2	0	0,00
9.	МОУ «Стрелецкая СОШ»	3	1	33,33
10.	МОУ «Тавровская СОШ»	2	0	0,00

Из таблицы видно, что самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Северная СОШ № 2» (100%).

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по истории учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по истории

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7
Процент выполнивших	65,12	20,93	23,26	81,4	34,88	37,2	95,35
Номер задания	8	9	10	11	12	13	14
Процент выполнивших	20,9	32,56	86,05	34,88	30,23	58,14	46,51

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по истории

Номер задания	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 баллов	Процент выполнивших на 2 балла	Процент выполнивших на 3 балла
15	51,16	20,93	27,9	
16	32,59	23,26	44,19	
17	65,12	23,26	11,63	
18	69,77	25,58	4,65	
19	83,72	4,65	6,98	4,65
20	72,09	20,93	6,98	
21	69,77	9,3	11,63	9,3

Трудным для участников оказались задания №№ 2, 3, 6, 8, 9, 11, 14, нацеленные на проверку знаний по периоду истории России с древнейших времён до 1914 г. С ними справились № 2 – 20,93%, № 3 – 23,26%, № 6 – 37,2%, № 8 – 20,9%, № 11 – 34,88%, № 14 – 46,51% десятиклассников.

Затруднение вызвало у участников задание № 17, проверяющее умение привлекать контекстную информацию для выполнения учебных задач, связанных с содержанием исторического источника (процент выполнения – 11,63 %).

С заданием № 18 на установление и объяснение причинно-следственных связей справились только 4,65 % десятиклассников.

Задание № 20 было нацелено на проверку умения сравнивать исторические события, процессы, явления. С ним справились только 6,98% десятиклассников.

Обществознание

Учебный предмет	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
Обществознание	253	8	58	146	41	212 (83,79%)

Статистические данные результатов диагностических работ в разрезе общеобразовательных организаций Белгородского района

Не преодолели минимальный порог и получили отметку «2» 41 обучающийся 10 классов (16,2 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Количество обучающихся, выполнивших работу на «2»	
			«2»	%
Белгородский район		252 (253)*	40 (41)*	16,2
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		27	0	0
1.	МОУ «Беловская СОШ»	6	1	16,67
2.	МОУ «Беломестненская СОШ»	1	0	0
3.	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0
4.	МОУ «Ближнеиугуменская СОШ»	9	1	11,11
5.	МОУ «Веселолопанская СОШ»	11	1	9,09
6.	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	30	1	3,33
7.	МОУ «Комсомольская СОШ»	4	0	0
8.	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	13	8	61,54
9.	МОУ «Майская гимназия»	23	4	17,39
10.	МОУ «Никольская средняя школа»	9	7	77,78
11.	МОУ «Новосадовская СОШ»	13	1	7,69
12.	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	15	4	26,67
13.	МОУ «Пушкарская СОШ»	2	1	50,00
14.	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	4	1	25,00
15.	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	16 (17)*	2 (3)*	13,33
16.	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	8	0	0
17.	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	1	0	0
18.	МОУ «Северная СОШ № 1»	5	1	20
19.	МОУ «Северная СОШ № 2»	27	1	3,7
20.	МОУ «Солохинская СОШ»	2	0	0
21.	МОУ «Стрелецкая СОШ»	10	3	30
22.	МОУ «Тавровская СОШ»	7	1	14,29
23.	МОУ «Хохловская СОШ»	1	1	100

24.	МОУ «Яснозоренская СОШ»	6	1	16,67
-----	-------------------------	---	---	-------

*Участник ДР-10 удален на нарушение (телефон), расчет ведется по участникам, получившим результат.

Из таблицы видно, что самый больший процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по обществознанию отметку «2», в МОУ «Хохловская СОШ».

Отметки «5» и «4» по обществознанию получили 66 человек (26,1%).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Количество знаний	
			чел.	%
Белгородский район		252 (253)*	66	26,1
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		27	11	40,74
1.	МОУ «Беловская СОШ»	6	1	16,67
2.	МОУ «Беломестненская СОШ»	1	0	0
3.	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	1	50
4.	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	9	2	22,22
5.	МОУ «Веселолопанская СОШ»	11	4	36,36
6.	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	30	10	19
7.	МОУ «Комсомольская СОШ»	4	1	25
8.	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	13	0	0
9.	МОУ «Майская гимназия»	23	10	43,48
10.	МОУ «Никольская средняя школа»	9	0	0
11.	МОУ «Новосадовская СОШ»	13	3	23,08
12.	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	15	3	20
13.	МОУ «Пушкарская СОШ»	2	0	0
14.	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	4	3	75
15.	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	16	4	26,67
16.	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	8	3	37,5
17.	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	1	0	0
18.	МОУ «Северная СОШ № 1»	5	0	0
19.	МОУ «Северная СОШ № 2»	27	8	29,63
20.	МОУ «Солохинская СОШ»	2	0	0
21.	МОУ «Стрелецкая СОШ»	10	2	20
22.	МОУ «Тавровская СОШ»	7	0	0
23.	МОУ «Хохловская СОШ»	1	0	0
24.	МОУ «Яснозоренская СОШ»	6	0	0

Из таблицы видно, что самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Разуменская СОШ №1» (75%), МОУ «Бессоновская СОШ» (50%). Содержательный анализ результатов выполнения заданий по обществознанию учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по обществознанию

Номер задания	2	3	4	5	7	8	9	10	11
Процент выполнивших	84,9	54,7	70,2	73,8	50,22	57,33	44	72,9	77,8
Номер задания	13	14	15	16	17	18	19	20	
Процент выполнивших	58,22	60,44	24,44	61,8	48,44	58,22	71,11	51,55	

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по обществознанию

Номер задания	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла	Процент выполнивших на 3 балла	Процент выполнивших на 4 балла

1	38,67	48	13,78		
6	5,78	8	86,67		
12	21,33	4	29,78	32,9	12,44
21	17,78	50,67	32		
22	37,78	30,67	32,14		
23	65,33	17,33	12,44	5,33	
24	55,55	34,22	10,67		

Затруднение вызвало у участников задание № 15, проверяющее умение объяснять взаимосвязи изученных социальных объектов (включая взаимодействия общества и природы, человека и общества, сфер общественной жизни, гражданина и государства). Процент его выполнения – 24,44 %.

Задание № 1 проверяет освоение ключевых обществоведческих понятий. С ним справились только 13,78 % десятиклассников.

Трудным для участников оказалось задание № 12, проверяющее умение осуществлять поиск социальной информации по заданной теме из диаграммы, таблицы, оценивать поведение людей с точки зрения социальных норм, экономической рациональности. С ним справились 12,44% десятиклассников.

С заданием № 23, проверяющим умение осуществлять поиск социальной информации по заданной теме из различных её носителей, приводить примеры социальных объектов определённого типа, социальных отношений, а также ситуаций, регулируемых различными видами социальных норм, деятельности людей в различных сферах, справились только 5,33% десятиклассников.

Химия

Учебный предмет	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
Химия	60	14	16	21	9	51 (85%)

Статистические данные результатов диагностических работ в разрезе общеобразовательных организаций Белгородского района

Не преодолели, минимальный порог и получили отметку «2» 9 обучающихся 10-х классов (15%).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Количество обучающихся, выполнивших работу на «2»	
			«2»	%
Белгородский район		60	9	16,67
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		11	3	27,27
1.	МОУ «Беловская СОШ»	1	0	0
2.	МОУ «Беломестненская СОШ»	1	0	0
3.	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	1	50
4.	МОУ «Веселолопанская СОШ»	4	0	0
5.	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	4	0	0
6.	МОУ «Комсомольская СОШ»	4	0	0
7.	МОУ «Майская гимназия»	9	1	11
8.	МОУ «Новосадовская СОШ»	1	1	100
9.	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	5	1	20
10.	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	0	0
11.	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	3	0	0
12.	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	5	1	20

13.	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	3	1	33,33
14.	МОУ «Северная СОШ № 2»	5	0	0
15.	МОУ «Щетиновская СОШ»	1	0	0

Из таблицы видно, что самый большой процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по химии отметку «2», в МОУ «Новосадовская СОШ».

Все десятиклассники МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов», МОУ «Комсомольская СОШ», МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Северная СОШ № 2», МОУ «Щетиновская СОШ» показали 100% успеваемость по химии.

Отметки «5» и «4» по химии получили 30 человека (50 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел. %	
Белгородский район		60	30	50
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		11	3	27,27
1.	МОУ «Беловская СОШ»	1	0	0
2.	МОУ «Беломестненская СОШ»	1	0	0
3.	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0
4.	МОУ «Веселолопанская СОШ»	4	3	75
5.	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	4	3	75
6.	МОУ «Комсомольская СОШ»	4	2	50
7.	МОУ «Майская гимназия»	9	2	22,22
8.	МОУ «Новосадовская СОШ»	1	0	0
9.	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	5	2	40
10.	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	1	100
11.	МОУ «Разуменская СОШ №1»	3	3	100
12.	МОУ «Разуменская СОШ №2»	5	3	60
13.	МОУ «Разуменская СОШ №3»	3	2	66,67
14.	МОУ «Северная СОШ №2»	5	5	100
15.	МОУ «Щетиновская СОШ»	1	1	100

Из таблицы видно, что самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Северная СОШ № 2», МОУ «Щетиновская СОШ» (100%) и МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов» (75 %).

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по химии учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по химии

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Процент выполнивших	48,98	95,92	77,55	77,55	71,43	79,59	83,67	77,55	49	77,55
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Процент выполнивших	36,73	53,06	51	44,9	46,9	61,22	55,1	57,14	75,5	

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по химии

Номер задания	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла	Процент выполнивших на 3 балла	Процент выполнивших на 4 балла
20	26,53	10,2	10,2	53,06	
21	26,53	12,24	14,3	18,37	28,57
22	45,48	6,12	4,08	44,9	
23	49		8,16	8,16	34,69

Трудным для участников оказалось задание № 1, предусматривающее проверку

умения работать с текстовой информацией, отражающей различия в содержательной нагрузке понятий. В задании требовалось выбрать два утверждения, в которых химический термин используется в определённом смысловом значении. С ним справились только 48,9% десятиклассников.

Затруднение вызвало у участников экзамена задание на установление соответствия между позициями двух множеств (процент выполнения задания № 11 – 36,73 %).

Задания второй части высокого уровня сложности вызвали затруднения при выполнении.

Задание № 21, предусматривающее проверку понимания существования взаимосвязи между различными классами неорганических веществ и сформированное умения составлять уравнения реакций, отражающих эту связь, выполнили 28,57% десятиклассников.

С заданием № 22 (расчетная задача) справились только 44,9% десятиклассников.

Задание № 23 относится к практической части. Процент его выполнения составляет 34,69%.

Русский язык

Учебный предмет	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
Русский язык	443 (ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»)	142	234	56	11	432 (97,5%)
	389	122	203	53	11	378 (97,2%)

Статистические данные результатов диагностических работ в разрезе общеобразовательных организаций

Не преодолели минимальный порог и получили отметку «2» 11 обучающихся 10-х классов (2,8%).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Обучающихся, выполнившие работу на «2»	
			чел.	%
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	54	0	0
	Белгородский район	389	12	3,1
1	МОУ «Беловская СОШ»	9	1	11,1
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	2	0	0
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	6	1	16,7
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	13	0	0
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	16	0	0
6	МОУ «Головинская СОШ»	1	0	0
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	42	0	0
8	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	1	25,0
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	14	0	0
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	15	1	6,7
11	МОУ «Майская гимназия»	41	1	2,4
12	МОУ «Никольская средняя школа»	11	1	9,1
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	19	0	0
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	30	2	6,7
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	5	1	20,0
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	11	0	0
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	26	0	0
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	18	0	0
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	14	0	0
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	6	3	50,0

21	МОУ «Северная СОШ № 2»	43	0	0
22	МОУ «Солохинская СОШ»	2	0	0
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	13	0	0
24	МОУ «Тавровская СОШ»	14	0	0
25	МОУ «Хохловская СОШ»	1	0	0
26	МОУ «Щетиновская СОШ»	3	0	0
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	10	0	0

Из таблицы видно, что все десятиклассники МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Ближнеигуменская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов», МОУ «Комсомольская СОШ», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Разуменская СОШ № 2», МОУ «Разуменская СОШ № 3», МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха», МОУ «Северная СОШ № 2», МОУ «Солохинская СОШ», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Тавровская СОШ», МОУ «Хохловская СОШ», МОУ «Щетиновская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ» показали 100% успеваемость по русскому языку. Самый большой процент обучающихся 10 классов, получивших за выполнение диагностической работы по русскому языку отметку «2», в МОУ «Северная СОШ № 1» (50%), МОУ «Журавлевская СОШ» (25,0%) и МОУ «Пушкарская СОШ» (20,0%). Отметки «5» и «4» по русскому языку получили 256 человека (65,8 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел.	%
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	54	51	94,4
	Белгородский район	389	325	83,5
1	МОУ «Беловская СОШ»	9	8	88,9
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	2	2	100,0
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	6	2	33,3
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	13	11	84,6
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	16	16	100,0
6	МОУ «Головинская СОШ»	1	1	100,0
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	42	38	90,5
8	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	3	75,0
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	14	13	92,9
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	15	7	46,7
11	МОУ «Майская гимназия»	41	35	28,7
12	МОУ «Никольская средняя школа»	11	7	63,6
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	19	18	94,7
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	30	24	80,0
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	5	3	60,0
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	11	11	100,0
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	26	25	96,2
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	18	17	94,4
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»	14	10	71,4
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	6	2	33,3
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	43	37	86,1
22	МОУ «Солохинская СОШ»	2	1	50,0
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	13	9	69,2
24	МОУ «Тавровская СОШ»	14	11	78,6
25	МОУ «Хохловская СОШ»	1	1	100,0
26	МОУ «Щетиновская СОШ»	3	3	100,0
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	10	10	100,0

Самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники

МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Хохловская СОШ», МОУ «Щетиновская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ» (100%).

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по русскому языку учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по русскому языку (часть 2)

Номер задания	2	3	4	5	6	7	8
Количество выполнивших	108	110	335	60	201	239	286
Процент выполнивших	27,8	28,3	86,1	15,4	51,7	61,4	73,5

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом (часть 1,3) по русскому языку

Критерий	Количество выполнивших на 0 баллов	Количество выполнивших на 1 балл	Количество выполнивших на 2 балла	Количество выполнивших на 3 балла
ИК1 (изложение)	3	25	361	-
ИК2 (изложение)	3	1	25	360
ИК3 (изложение)	8	48	333	-
СК1 (сочинение)	11	44	334	-
СК2 (сочинение)	10	12	66	301
СК3 (сочинение)	12	48	329	-
СК4 (сочинение)	11	22	356	-
ГК1 (сочинение)	66	127	196	-
ГК2 (сочинение)	68	133	188	-
ГК3 (сочинение)	17	109	263	-
ГК4 (сочинение)	8	90	291	-
ФК1 (сочинение)	1	22	366	-

Критерий	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла	Процент выполнивших на 3 балла
ИК1 (изложение)	0,8	6,4	93,0	-
ИК2 (изложение)	0,8	0,3	6,4	92,5
ИК3 (изложение)	2,1	12,3	85,6	-
СК1 (сочинение)	2,8	11,3	85,9	-
СК2 (сочинение)	2,6	3,1	17,0	77,4
СК3 (сочинение)	3,1	12,3	84,6	-
СК4 (сочинение)	2,8	5,7	91,5	-
ГК1 (сочинение)	17,0	32,6	50,4	-
ГК2 (сочинение)	17,5	34,2	48,3	-
ГК3 (сочинение)	4,4	28,0	67,6	-
ГК4 (сочинение)	2,1	23,1	74,8	-
ФК1 (сочинение)	0,3	5,7	94,1	-

Сложности у десятиклассников вызвало задание № 5 (средний процент выполнения – 15,4%), проверяющее умение определять звуковой состав слова, правильно делить на слоги, давать характеристику звуков слова; проводить фонетический, морфемный и словообразовательный (как взаимосвязанных этапов анализа структуры слова), лексический, морфологический анализ слова, анализ словообразовательных пар и словообразовательных цепочек слов.

Достаточно низкие результаты показали учащиеся 10-х классов при выполнении задания № 2 (средний процент выполнения - 27,8%), направленного на проверку навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста.

Анализ результатов выполнения задания № 9 с развёрнутым ответом (сочинение),

проверяющего умение создавать собственное высказывание на основе прочитанного текста выявил необходимость совершенствовать орфографические и пунктуационные умения и навыки будущих участников экзамена: по критерию ГК2 (соблюдение пунктуационных норм) только 48,3% учащихся набрали максимальное количество баллов, а по критерию ГК1 (соблюдение орфографических норм) - только 50,4 % учащихся.

Английский язык

Учебный предмет	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
Английский язык	55(57)* (ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»)	21	17	10	7 (9)*	48 (87,3%)
	51 (53)*	18	16	10	7 (9)*	44 (86,3%)

* 2 десятиклассника МОУ «Майская гимназия» были удалены из аудитории

Статистические данные результатов диагностических работ в разрезе общеобразовательных организаций

Не преодолели минимальный порог и получили отметку «2» 7 обучающихся 10-х классов (13,7%).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Обучающихся, выполнившие работу на «2»	
			чел.	%
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	4	0	0
	Белгородский район	51	7	13,7
1	МОУ «Беловская СОШ»	5	3	60,0
2	МОУ «Беломестненская СОШ»			
3	МОУ «Бессоновская СОШ»			
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	1	1	100,0
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	1	0	0
6	МОУ «Головинская СОШ»			
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	6	0	0
8	МОУ «Журавлевская СОШ»			
9	МОУ «Комсомольская СОШ»			
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	3	0	0
11	МОУ «Майская гимназия»	10 (12)*	1 (3)*	10,0 (25,0)*
12	МОУ «Никольская средняя школа»			
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	3	0	0
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	6	0	0
15	МОУ «Пушкарская СОШ»			
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	3	0	0
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»			
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	6	2	33,3
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»			
20	МОУ «Северная СОШ №1»			
21	МОУ «Северная СОШ №2»	3	0	0
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	3	0	0
24	МОУ «Тавровская СОШ»	1	0	0
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»			
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»			

Из таблицы видно, что все десятиклассники МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов»,

МОУ «Краснооктябрьская СОШ», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Северная СОШ № 2», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Тавровская СОШ» показали 100,0% успеваемость по английскому языку. Самый большой процент обучающихся 10 классов, получивших за выполнение диагностической работы по английскому языку отметку «2», в МОУ «Ближнеигуменская СОШ» (100,0%), МОУ «Беловская СОШ» (60,0%). Отметки «5» и «4» по английскому языку получили 34 человека (66,7 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел.	%
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		4	4	100,0
Белгородский район		51	34	66,7
1	МОУ «Беловская СОШ»	5	1	20,0
2	МОУ «Беломестненская СОШ»			
3	МОУ «Бессоновская СОШ»			
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	1	0	0,0
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	1	1	100,0
6	МОУ «Головинская СОШ»			
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	6	5	83,3
8	МОУ «Журавлевская СОШ»			
9	МОУ «Комсомольская СОШ»			
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	3	2	66,7
11	МОУ «Майская гимназия»	10 (12)*	8	80,0
12	МОУ «Никольская средняя школа»			
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	3	2	66,7
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	6	5	83,3
15	МОУ «Пушкарская СОШ»			
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	3	2	66,7
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»			
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	6	4	66,7
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»			
20	МОУ «Северная СОШ № 1»			
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	3	2	66,7
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	3	1	33,3
24	МОУ «Тавровская СОШ»	1	1	100,0
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»			
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»			

Самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Тавровская СОШ» (100%).

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по английскому языку учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по английскому языку

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8
Количество выполнивших	46	49	44	47	43	38	41	49
Процент выполнивших	90,2	96,1	86,3	92,2	84,3	74,5	80,4	96,1
Номер задания	9	10	11	12	13	14	15	16
Количество выполнивших	51	41	40	35	39	36	38	40
Процент выполнивших	100,0	80,4	78,4	68,6	76,5	70,6	74,5	78,4
Номер задания	17	18	19	20	21	22	23	24
Количество выполнивших	29	24	29	33	34	24	33	22
Процент выполнивших	56,9	47,1	56,9	64,7	66,7	47,1	64,7	43,1

Номер задания	25	26	27	28	29	30	31
Количество выполнивших	31	35	32	36	29	33	41
Процент выполнивших	60,8	68,6	62,7	70,6	56,9	64,7	80,4

**Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по английскому языку
(ПИСЬМЕННАЯ ЧАСТЬ)**

Номер задания, критерия	Количество выполнивших на 0 баллов	Количество выполнивших на 1 балл	Количество выполнивших на 2 балла	Количество выполнивших на 3 балла
32, К1	10	6	11	24
32, К2	10	8	33	
32, К3	21	7	9	14
32, К4	10	8	33	

Номер задания, критерия	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла	Процент выполнивших на 3 балла
32, К1	19,6	11,8	21,6	47,1
32, К2	19,6	15,7	64,7	
32, К3	41,2	13,7	17,6	27,5
32, К4	19,6	15,7	64,7	

**Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по английскому языку
(УСТНАЯ ЧАСТЬ)**

Номер задания, критерия	Количество выполнивших на 0 баллов	Количество выполнивших на 1 балл	Количество выполнивших на 2 балла	Количество выполнивших на 3 балла	Количество выполнивших на 4 балла	Количество выполнивших на 5 баллов	Количество выполнивших на 6 баллов
Задание 1	10	11	30	-	-	-	-
Задание 2	7	1	3	3	5	13	19
Задание 3, К1	10	15	14	12	-	-	-
Задание 3, К2	10	12	29	-	-	-	-
Задание 3, К3	20	17	14	-	-	-	-

Номер задания, критерия	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла	Процент выполнивших на 3 балла	Процент выполнивших на 4 балла	Процент выполнивших на 5 баллов	Процент выполнивших на 6 баллов
Задание 1	19,6	21,6	58,8	-	-	-	-
Задание 2	13,7	2,0	5,9	5,9	9,8	25,5	37,3
Задание 3, К1	19,6	29,4	27,5	23,5	-	-	-
Задание 3, К2	19,6	23,5	56,9	-	-	-	-
Задание 3, К3	39,2	33,3	27,5	-	-	-	-

Затруднение вызвало у участников задание № 24, проверяющее грамматические навыки употребления нужной морфологической формы данного слова в коммуникативно- значимом контексте (процент выполнения - 43,1%).

Трудным для участников оказалось задание № 32 («Личное письмо») в части критерия № 32К3, направленное на лексико - грамматическое оформление текста (максимальное количество баллов (3 балла) набрали 27,5% десятиклассников).

Вызвало затруднение задание № 3 устной части (критерий К3), проверяющее умение использовать словарный запас, грамматические структуры, фонетическое оформление высказывания, соответствующее поставленной цели - максимальное количество баллов (2 балла) набрали 27,5 % десятиклассников.

Литература

Учебный предмет	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
Литература	6 (ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»)	3	1	1	1	4 (66,7%)
	5	2	1	1	1	3 (60,0%)

Статистические данные результатов диагностических работ в разрезе общеобразовательных организаций

Не преодолел минимальный порог и получил отметку «2» 1 обучающийся 10-го класса (20,0%).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Обучающихся, выполнившие работу на «2»	
			чел.	%
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	1	0	0
	Белгородский район	5	1	20,0
1	МОУ «Беловская СОШ»			
2	МОУ «Беломестненская СОШ»			
3	МОУ «Бессоновская СОШ»			
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»			
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»			
6	МОУ «Головинская СОШ»			
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»			
8	МОУ «Журавлевская СОШ»			
9	МОУ «Комсомольская СОШ»			
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»			
11	МОУ «Майская гимназия»			
12	МОУ «Никольская средняя школа»			
13	МОУ «Новосадовская СОШ»			
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»			
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	1	100,0
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	1	0	0
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	3	0	0
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»			
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»			
20	МОУ «Северная СОШ № 1»			
21	МОУ «Северная СОШ № 2»			
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»			
24	МОУ «Тавровская СОШ»			
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»			
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»			

Из таблицы видно, что все десятиклассники МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Разуменская СОШ № 2» показали 100% успеваемость по литературе. Самый большой

процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по литературе отметку «2», в МОУ «Пушкарская СОШ» (100,0%). Отметки «5» и «4» по литературе получили 3 человека (60,0 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел.	%
	ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»	1	1	100,0
	Белгородский район	5	3	60,0
1	МОУ «Беловская СОШ»			
2	МОУ «Беломестненская СОШ»			
3	МОУ «Бессоновская СОШ»			
4	МОУ «Ближнеикуменская СОШ»			
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»			
6	МОУ «Головинская СОШ»			
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»			
8	МОУ «Журавлевская СОШ»			
9	МОУ «Комсомольская СОШ»			
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»			
11	МОУ «Майская гимназия»			
12	МОУ «Никольская средняя школа»			
13	МОУ «Новосадовская СОШ»			
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»			
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	0	0
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	1	0	0
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	3	3	100,0
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»			
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»			
20	МОУ «Северная СОШ № 1»			
21	МОУ «Северная СОШ № 2»			
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»			
24	МОУ «Гавровская СОШ»			
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»			
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»			

Самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Разуменская СОШ № 2» (100%).

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по литературе учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по литературе

№ п/п	Критерии оценивания заданий	Количество выполнивших на 0 баллов	Количество выполнивших на 1 балл	Количество выполнивших на 2 балла	Количество выполнивших на 3 балла	Количество выполнивших на 4 балла
2	2. Привлечение текста произведения для аргументации (задание 1.1.1 или 1.2.1)	1	0	4	-	-
3	3. Логичность и соблюдение речевых норм (задание 1.1.1 или 1.2.1)	1	0	4	-	-
4	1. Соответствие ответа заданию (задание 1.1.2 или 1.2.2)	1	1	3	-	-

5	2. Привлечение текста произведения для аргументации (задание 1.1.2 или 1.2.2)	2	1	2	-	-
6	3. Логичность и соблюдение речевых норм (задание 1.1.2 или 1.2.2)	2	0	3	-	-
7	1. Сопоставление произведений (задания 1.1.3 и 1.2.3)	1	0	4	-	-
8	2. Привлечение текста произведения при сопоставлении для аргументации (задания 1.1.3 и 1.2.3)	1	0	1	2	1
9	3. Логичность и соблюдение речевых норм (задания 1.1.3 и 1.2.3)	1	0	4	-	-
10	1. Соответствие сочинения теме и её раскрытие (задания 2.1-2.5)	1	0	1	3	-
11	2. Привлечение текста произведения для аргументации (задания 2.1-2.5)	1	1	1	2	-
12	3. Опора ...а теоретико-литературные понятия (задания 2.1-2.5)	0	0	5	-	-
13	4. Композиционная цельность и логичность (задания 2.1-2.5)	1	0	0	4	-
14	5. Следование речевых норм (задания 2.1-2.5)	1	2	2	-	-
15	ГК1. Соблюдение орфографических норм	2	1	2	-	-
16	ГК2. Соблюдение пунктуационных норм	2	0	3	-	-
17	ГК3. Соблюдение грамматических норм	2	1	2	-	-

№ п/ п	Критерии оценивания заданий	Процент выполнивших				
		на 0 баллов	на 1 балл	на 2 балла	на 3 балла	на 4 балла
1	1. Соответствие ответа заданию (задание 1.1.1 или 1.2.1)	20,0	0	80,0	-	-
2	2. Привлечение текста произведения для аргументации (задание 1.1.1 или 1.2.1)	20,0	0	80,0	-	-
3	3. Логичность и соблюдение речевых норм (задание 1.1.1 или 1.2.1)	20,0	0	80,0	-	-
4	1. Соответствие ответа заданию (задание 1.1.2 или 1.2.2)	20,0	20,0	60,0	-	-
5	2. Привлечение текста произведения для аргументации (задание 1.1.2 или 1.2.2)	40,0	20,0	40,0	-	-
6	3. Логичность и соблюдение речевых норм (задание 1.1.2 или 1.2.2)	40,0	0	60,0	-	-
7	1. Сопоставление произведений (задания 1.1.3 и 1.2.3)	20,0	0	80,0	-	-
8	2. Привлечение текста произведения при сопоставлении для аргументации (задания 1.1.3 и 1.2.3)	20,0	0	20,0	40,0	20,0
9	3. Логичность и соблюдение речевых норм (задания 1.1.3 и 1.2.3)	20,0	0	80,0	-	-
10	1. Соответствие сочинения теме и её раскрытие (задания 2.1-2.5)	20,0	0	20,0	60,0	-
11	2. Привлечение текста произведения для аргументации (задания 2.1-2.5)	20,0	20,0	20,0	40,0	-
12	3. Опора на теоретико-литературные понятия (задания 2.1-2.5)	0	0	100,0	-	-
13	4. Композиционная цельность и логичность (задания 2.1-2.5)	20,0	0	0	80,0	-
14	5. Следование речевых норм (задания 2.1-2.5)	20,0	40,0	40,0	-	-
15	ГК1. Соблюдение орфографических норм	40,0	20,0	40,0	-	-
16	ГК2. Соблюдение пунктуационных норм	40,0	0	60,0	-	-
17	ГК3. Соблюдение грамматических норм	40,0	20,0	40,0	-	-

По критериям «Грамотность» максимальные баллы получили только 40% участников диагностической работы (ГК1 «Соблюдение орфографических норм» - 40,0%, ГК3 «Соблюдение грамматических норм» - 40,0%).

Биология

Учебный предмет	Количество участников	Количество участников, получивших результат				Количество участников, преодолевших порог
		«5»	«4»	«3»	«2»	
Биология	92 (ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»)	13	40	36	3	89 (96,7%)
	82	13	35	31	3	79 (96,3%)

**Статистические данные результатов диагностических работ в разрезе
общеобразовательных организаций**

Не преодолели минимальный порог и получили отметку «2» 3 обучающихся 10-го класса (3,7%).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Обучающихся, выполнившие работу на «2»	
			чел.	%
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		10	0	0
Белгородский район		82	3	3,7
1	МОУ «Беловская СОШ»			
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	2	0	0
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	0	0
4	МОУ «Ближнеигуменская СОШ»	5	0	0
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	7	0	0
6	МОУ «Головинская СОШ»	1	0	0
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	4	0	0
8	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	1	25,0
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	3	0	0
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	1	0	0
11	МОУ «Майская гимназия»	9	1	11,1
12	МОУ «Никольская средняя школа»			
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	9	0	0
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	3	0	0
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	0	0
16	МОУ «Разуменская СОШ № 1»	6	1	16,7
17	МОУ «Разуменская СОШ № 2»	6	0	0
18	МОУ «Разуменская СОШ № 3»	3	0	0
19	МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»			
20	МОУ «Северная СОШ № 1»	3	0	0
21	МОУ «Северная СОШ № 2»	6	0	0
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	1	0	0
24	МОУ «Тавровская СОШ»	2	0	0
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»	3	0	0
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	1		

Из таблицы видно, что все десятиклассники МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Бессоновская СОШ», МОУ «Ближнеигуменская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов», МОУ «Комсомольская СОШ», МОУ «Краснооктябрьская СОШ», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 2», МОУ «Разуменская СОШ №3», МОУ «Северная

СОШ № 1», МОУ «Северная СОШ № 2», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Тавровская СОШ», МОУ «Щетиновская СОШ» показали 100% успеваемость по биологии. Самый большой процент обучающихся 10-х классов, получивших за выполнение диагностической работы по биологии отметку «2», в МОУ «Журавлевская СОШ» (25,0%). Отметки «5» и «4» по биологии получили 48 человек (58,5 %).

№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Количество участников	Качество знаний	
			чел.	%
ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»		10	5	50,0
Белгородский район		82	48	58,5
1	МОУ «Беловская СОШ»			
2	МОУ «Беломестненская СОШ»	2	1	50,0
3	МОУ «Бессоновская СОШ»	2	2	100,0
4	МОУ «Ближнеиугуменская СОШ»	5	2	40,0
5	МОУ «Веселолопанская СОШ»	7	5	71,4
6	МОУ «Головинская СОШ»	1	1	100,0
7	МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов»	4	3	75,0
8	МОУ «Журавлевская СОШ»	4	1	25,0
9	МОУ «Комсомольская СОШ»	3	1	33,3
10	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	1	0	0
11	МОУ «Майская гимназия»	9	7	77,8
12	МОУ «Никольская средняя школа»			
13	МОУ «Новосадовская СОШ»	9	3	33,3
14	МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»	3	2	66,7
15	МОУ «Пушкарская СОШ»	1	0	0
16	МОУ «Разуменская СОШ №1»	6	5	83,3
17	МОУ «Разуменская СОШ №2»	6	6	100,0
18	МОУ «Разуменская СОШ №3»	3	2	66,7
19	МОУ «Разуменская СОШ №4 «Вектор Успеха»			
20	МОУ «Северная СОШ №1»	3	0	0
21	МОУ «Северная СОШ №2»	6	6	100,0
22	МОУ «Солохинская СОШ»			
23	МОУ «Стрелецкая СОШ»	1	0	0
24	МОУ «Тавровская СОШ»	2	0	0
25	МОУ «Хохловская СОШ»			
26	МОУ «Щетиновская СОШ»	3	1	33,3
27	МОУ «Яснозоренская СОШ»	1	0	0

Самое высокое качество знаний по предмету показали десятиклассники МОУ «Бессоновская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 2», МОУ «Северная СОШ № 2» (100%).

Содержательный анализ результатов выполнения заданий по биологии учащимися 10-х классов позволил выявить образовательные затруднения.

Процент выполнения заданий с кратким ответом по биологии

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Количество выполнивших	59	58	48	48	35	36	49	50	49
Номер задания	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Количество выполнивших	33	36	48	52	46	59	40	39	40
Номер задания	19	20	21	22	23	24	25	26	
Количество выполнивших	30	67	46	64	44	27	44	62	

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Процент	72,0	70,7	58,5	58,5	42,7	43,9	59,8	61,0	59,8

выполнивших									
Номер задания	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Процент выполнивших	40,2	43,9	58,5	63,4	56,1	72,0	48,8	47,6	48,8
Номер задания	19	20	21	22	23	24	25	26	
Процент выполнивших	36,6	81,7	56,1	78,0	53,7	32,9	53,7	75,6	

Результаты выполнения заданий с развёрнутым ответом по биологии

Номер задания	Количество выполнивших на 0 баллов	Количество выполнивших на 1 балл	Количество выполнивших на 2 балла	Количество выполнивших на 3 балла
27	51	17	14	-
28	10	8	26	38
29	14	9	27	32
30	15	20	25	22

Номер задания	Процент выполнивших на 0 баллов	Процент выполнивших на 1 балл	Процент выполнивших на 2 балла	Процент выполнивших на 3 балла
27	62,2	20,7	17,1	-
28	12,2	9,8	31,7	46,3
29	17,1	11,0	32,9	39,0
30	18,3	24,4	30,5	26,8

Затруднение вызвало у участников задание № 24, проверяющее способность определять последовательность биологических процессов, явлений, объектов (процент выполнения - 32,9%).

Трудным для участников экзамена оказалось задание № 27, проверяющее способность объяснять роли в формировании современной естественнонаучной картины мира, распознавать и описывать признаки строения биологических объектов на разных уровнях организации живого (максимальное количество баллов (2 балла) набрали 17,1% десятиклассников).

Анализируя значения средних баллов ДР-10 по учебным предметам можно сделать следующие выводы:

- на высоком уровне обучающиеся 10-х классов выполнили диагностические работы по русскому и английскому языкам, литературе (средние отметки 4,12 и 3,88; 3,80 соответственно);

- на удовлетворительном уровне: химия (3,58), биология (3,78);

- низкие результаты получены по географии (2,74), обществознанию (3,08), физике (3,10), информатике (3,19), математике (3,22), истории (3,28).

Значение среднего балла выше районного показателя:

- по девяти предметам в МОУ «Разуменская СОШ № 2» (русский язык, математика, география, информатика, биология, физика, химия, история, литература), МОУ «Северная СОШ № 2» (русский язык, математика, обществознание, география, информатика, биология, физика, химия, история);

- по семи предметам в МОУ «Веселолопанская СОШ» (русский язык, математика, обществознание, биология, английский язык, химия, история), в МОУ «Дубовская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов» (русский язык, обществознание, география, биология, физика, английский язык, химия), в МОУ «Раузенская СОШ № 1» (русский язык, математика, обществознание, информатика, биология, английский язык, химия).

Значительно ниже среднего показателя по району средний балл за выполнение ДР-10:

- по пяти предметам - в МОУ «Никольская средняя школа» (русский язык, математика, обществознание, география, информатика, химия);
- по четырем предметам - в МОУ «Краснооктябрьская СОШ» (русский язык, математика, обществознание, география);
- по трем предметам в МОУ «Пушкарская СОШ» (русский язык, обществознание, литература), МОУ «Хохловская СОШ» (математика, обществознание, география).

100% успеваемости по всем предметам ДР-10 не достигла ни одна муниципальная общеобразовательная организация Белгородского района.

Справились с выполнением диагностических работ 100% обучающихся:

- по 8 предметам - из 1 (3,70%) организации - МОУ «Разуменская СОШ №2»,
- по 6 предметам - из 4 (14,81%) организаций - МОУ «Бессоновская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Северная СОШ № 2»;
- по 5 предметам - из 6 (22,22%) организаций – МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Комсомольская СОШ», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Тавровская СОШ»;
- по 4 предметам - из 5 (18,52%) организаций – МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Солохинская СОШ», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 3», МОУ «Яснозоренская СОШ».

Успеваемость значительно ниже среднего показателя по району:

- по пяти предметам в МОУ «Никольская средняя школа»;
- по четырем предметам в МОУ «Журавлевская СОШ», МОУ «Хохловская СОШ».

Выполнили работу на «4» и «5» все обучающиеся:

- русский язык: МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Хохловская СОШ», МОУ «Щетиновская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ»;
- математика: МОУ «Головинская СОШ»;
- физика: МОУ «Пушкарская СОШ»;
- химия: МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 1», МОУ «Северная СОШ № 2», МОУ «Щетиновская СОШ»;
- информатика: МОУ «Разуменская СОШ № 1»;
- биология: МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 2», МОУ «Северная СОШ № 2»;
- история: МОУ «Северная СОШ № 2»;
- география: МОУ «Беловская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Новосадовская СОШ»;
- английский язык: МОУ «Веселолопанская СОШ», МОУ «Тавровская СОШ»;
- обществознание: нет
- литература: МОУ «Разуменская СОШ № 2».

Сравнение результатов, полученных в ходе проведения ДР-10 с отметками по предметам, выставленными в аттестат об основном общем образовании, показало, что в ходе проведения ДР-10 итоговое качество знаний по предметам не подтвердилось.

Зафиксировано значительное уменьшение данного показателя по всем предметам, наиболее значительное из которых: биологии (51,81%), информатике и ИКТ (55,62%), по литературе (60%), английскому языку (64,91%), химии (67,14%), обществознанию (74,59%), физике (87,57%), истории (87,88%), математике (88,25%).

Учебный предмет	Количество участников ДР-10	Качество знаний по итогам года	Качество знаний по результатам ДР-10	Подтвердили годовую отметку		Показали результат выше годовой отметки		Показали результат ниже годовой отметки	
		%	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
Русский язык	389	88,95%	79,27%	247	63,50%	58	14,91%	84	21,59%
Математика	383	83,29%	42,12%	110	28,72%	5	1,31%	268	69,97%
Физика	78	96,15%	20,51%	6	7,69%	0	0,00%	72	92,31%
Химия	49	95,92%	50,00%	16	32,65%	2	4,08%	31	63,26%
Информатика	86	95,35%	30,23%	12	13,95%	0	0,00%	74	86,05%
Биология	82	93,96%	58,54%	25	30,48%	2	2,44%	55	67,07%
История	43	100,0%	16,28%	2	4,65%	0	0,00%	41	95,35%
География	104	88,46%	38,46%	18	17,31%	1	0,96%	85	81,73%
Английский язык	53	100,0%	66,67%	17	32,08%	1	1,88%	35	66,04%
Обществознание	253	90,27%	26,55%	26	10,28%	1	0,40%	226	89,33%
Литература	5	100,0%	60,00%	2	40,00%	0	0,00%	3	60,00%

Анализ результатов проведения ДР-10 в разрезе выбора профиля обучения свидетельствует о том, что по всем предметам, изучаемым учащимися 10-х классов на профильном или углубленном уровнях,

1) успеваемость по учебным предметам составила:

- «Математика» - 89,43%;
- «Русский язык» - 98,62 %;
- «Информатика» - 94,29 %;
- «История» - 62,07 %;
- «Литература» - 75,00 %;
- «Английский язык» - 84,38 %;
- «Биология» - 96,29 %;
- «Физика» - 87,69 %;
- «Химия» - 91,89 %

2) качество знаний:

- «Математика» - 48,02%;
- «Русский язык» - 88,94 %;
- «Информатика» - 42,86 %;
- «История» - 13,79 %;
- «Литература» - 60,00 %;
- «Английский язык» - 65,63 %;
- «Биология» - 77,78 %;

- «Физика» - 16,92 %;
- «Химия» - 62,16 %

Учебный предмет «Математика»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «Математика»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «Математика»	Успеваемость, %
1	Универсальный профиль	150	21	86,00%
2	Технологический профиль	19	0	100,00%
3	Естественно-научный профиль	58	3	94,83%
ИТОГО		227	24	89,43%

Учебный предмет «Русский язык»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «Русский язык»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «Русский язык»	Успеваемость, %
1	Универсальный профиль	177	3	98,30%
2	Гуманитарный профиль	40	0	100%
ИТОГО		217	3	98,62%

Учебный предмет «Информатика»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «Информатика»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «Информатика»	Успеваемость, %
1	Универсальный профиль	23	1	95,65%
2	Технологический профиль	12	1	91,67%
ИТОГО		35	2	94,29%

Учебный предмет «История»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «История»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «История»	Успеваемость (%)
1	Универсальный профиль	19	7	63,16%
2	Гуманитарный профиль	10	4	60,00%
ИТОГО		29	11	62,07%

Учебный предмет «Литература»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «Литература»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «Литература»	Успеваемость (%)

		предмету «Литература»	отметку «2» по предмету «Литература»	
1	Универсальный профиль	4	1	75,00%
2	Гуманитарный профиль	0	0	
ИТОГО		4	1	75,00%

Учебный предмет «Английский язык»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «Английский язык»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «Английский язык»	Успеваемость (%)
1	Универсальный профиль	17	2	88,24%
2	Гуманитарный профиль	15	3	80,00%
ИТОГО		32	5	84,38%

Учебный предмет «Биология»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «Биология»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «Биология»	Успеваемость (%)
1	Универсальный профиль	29	1	96,55%
2	Естественно-научный профиль	25	1	96,00%
ИТОГО		54	2	96,29%

Учебный предмет «Физика»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «Физика»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «Физика»	Успеваемость (%)
1	Универсальный профиль	42	3	92,86%
2	Технологический профиль	23	5	78,26%
ИТОГО		65	8	87,69%

Учебный предмет «Химия»

№ п/п	Наименование профиля обучения учащихся 10-х классов	Количество учащихся 10-х классов, сдававших ДР-10 по профильному предмету «Химия»	Количество участников ДР-10, получивших отметку «2» по предмету «Химия»	Успеваемость (%)
1	Универсальный профиль	10	1	90,00%
2	Естественно-научный профиль	27	2	92,59%
ИТОГО		37	3	91,89%

4. Выводы по итогам анализа проведения ДР-10 по учебным предметам на территории муниципалитета:

- об уровне и качестве знаний, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования;
- об уровне готовности сотрудников школ быть задействованными в качестве работников пунктов проведения экзаменов в условиях сохранения рисков распространения коронавирусной инфекции.

По результатам ДР-10 выявлена «группа риска» учащихся, получивших неудовлетворительный результат:

- по одному предмету - 83 человека;
- по двум предметам – 37 человек;
- по трем предметам – 16 человек (МОУ «Краснооктябрьская СОШ», МОУ «Майская гимназия», МОУ «Никольская средняя школа», МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», МОУ «Пушкарская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха», МОУ «Разуменская СОШ № 3», МОУ «Северная СОШ № 1», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Хохловская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ»);
- по четырем предметам – 5 человек (МОУ «Краснооктябрьская СОШ» - 2 чел., МОУ «Журавлевская СОШ», МОУ «Майская гимназия», МОУ «Никольская средняя школа» - по 1-му чел.);

**Начальник отдела организационно-методической работы
и сопровождения одаренных детей**

Ю.В. Ананьева

**Заместитель начальника отдела организационно-методической
работы и сопровождения одаренных детей**

Н.В. Свиноренко

Заместитель начальника отдела общего образования

Л.В. Чертова

**Главный специалист отдела организационно-методической
работы и сопровождения одаренных детей**

С.В. Плужник