



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
Белгородской области

ПРИКАЗ

«17» октября 2019 г.

№ 3160

**О проведении региональных
диагностических работ в
общеобразовательных организациях
Белгородской области, показывающих
низкие образовательные результаты и
работающих в сложных социальных
условиях**

В соответствии с планом управления проектом «Формирование региональной системы работы со школами Белгородской области, показывающими низкие образовательные результаты и функционирующими в сложных социальных условиях «Формула успеха» (идентификационный номер 10083122), с целью оценки качества подготовки обучающихся 8, 10 классов по русскому языку и математике в общеобразовательных организациях Белгородской области, показывающих низкие образовательные результаты и работающих в сложных социальных условиях **приказываю:**

1. Провести региональные диагностические работы в 8 и 10 классах:
 - 23 октября 2019 года по учебному предмету «Русский язык»;
 - 24 октября 2019 года по учебному предмету «Математика».
2. Утвердить список общеобразовательных организаций Белгородской области, участвующих в региональных диагностических работах (приложение №1).
3. Утвердить план-график подготовки и проведения региональных диагностических работ в 8 и 10 классах по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» (далее – план-график) (приложение № 2)
4. Утвердить Инструкции для лиц, ответственных за проведение региональных диагностических работ (приложение № 3).
5. Назначить региональным координатором, ответственным за проведение диагностических работ в общеобразовательных организациях

Белгородской области, ОГБУ «Белгородский региональный центр оценки качества образования» (Т.В. Чаусова).

6. Региональному координатору организовать проведение региональных диагностических работ в соответствии с утвержденным планом-графиком.

7. Руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов:

7.1. Обеспечить проведение региональных диагностических работ в общеобразовательных организациях в установленные сроки;

7.2. Принять меры по обеспечению объективности результатов региональных диагностических работ.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя начальника департамента - начальника управления образовательной политики департамента образования Белгородской области Рухленко Н.М.

**Начальник
департамента образования
Белгородской области**



Е.Г. Тишина



Приложение 1
к приказу департамента образования
Белгородской области
от «17» *октябрь* 2019 года № *3160*

**Список общеобразовательных организаций Белгородской области, участвующих
в региональных диагностических работах**

Муниципальное образование	№ п/п	Наименование общеобразовательной организации	Классы, участвующие в региональных диагностических работах
Алексеевский городской округ	1.	МОУ «Варваровская СОШ»	8, 10
	2.	МОУ «Мухомудеровская СОШ»	8, 10
	3.	МОУ «Советская СОШ»	8, 10
	4.	МОУ «Божковская ООШ»	8
Белгородский район	5.	МОУ «Краснооктябрьская СОШ»	8, 10
	6.	МОУ «Никольская СОШ»	8, 10
	7.	МОУ «Пушкарская СОШ»	8, 10
	8.	МОУ «Северная СОШ №1»	8, 10
Валуйский городской округ	9.	МОУ «Принцевская СОШ»	8, 10
	10.	МОУ «Солотянская ООШ»	8
	11.	МОУ «Яблоновская ООШ»	8
	12.	МОУ «Насоновская СОШ»	8, 10
	13.	МОУ «Подгоренская ООШ»	8
	14.	МОУ «Соболевская ООШ»	8
Вейделевский район	15.	МОУ «Солончинская СОШ»	8, 10
Грайворонский городской округ	16.	МБОУ «Горьковская ООШ»	8
	17.	МБОУ «Козинская СОШ»	8, 10
	18.	МБОУ «Новостроевская ООШ»	8
Губкинский городской округ	19.	МБОУ «Толстянская СОШ»	8, 10
Ивнянский район	20.	МБОУ «Хомутчанская ООШ»	8
	21.	МБОУ «Федчевская ООШ»	8
	22.	МБОУ «Сафоновская ООШ»	8
	23.	МБОУ «Кочетовская СОШ»	8, 10
	24.	МБОУ «Сырцевская ООШ»	8
Корочанский район	25.	МБОУ «Новослободская СОШ»	8, 10
	26.	МБОУ «Проходенская ООШ»	8
Красненский район	27.	МОУ «Горская СОШ»	8, 10
Красногвардейский район	28.	МБОУ «Веселовская СОШ им. Героя Социалистического Труда Я.Т. Кирилина»	8, 10
	29.	МБОУ «Новохуторная СОШ»	8, 10
	30.	МБОУ «Гредякинская ООШ»	8
	31.	МБОУ «Самаринская ООШ»	8
	32.	МОУ «Вязовская СОШ»	8, 10
Краснояржужский район	33.	МОУ «Графовская СОШ»	8, 10
	34.	МОУ «Сергиевская СОШ»	8, 10
	35.	МБОУ «Львовская СОШ»	8
Новооскольский городской округ	36.	МБОУ «Беломестненская СОШ»	8, 10
	37.	МБОУ «Ярская СОШ»	8, 10

Прохоровский район	38.	МБОУ «Масловская ООШ»	8	
	39.	МБОУ «Кривошеевская СОШ»	8, 10	
	40.	МБОУ «Радьковская СОШ»	8, 10	
Ракитянский район	41.	МОУ «Бобравская СОШ»	8, 10	
	42.	МОУ «Илэк-Кошарская СОШ»	8, 10	
	43.	МОУ «Нижнепенская СОШ»	8, 10	
Ровеньский район	44.	МБОУ «Наголенская СОШ»	8, 10	
Старооскольский городской округ	45.	МБОУ «ООШ №9»	8	
	46.	МБОУ "ЦО «Перспектива»	8	
	47.	МБОУ «ООШ №15»	8	
	48.	МБОУ «СОШ №17»	8, 10	
	49.	МБОУ «СОШ №21»	8, 10	
	50.	МБОУ «Основная общеобразовательная Архангельская школа»	8	
	51.	МБОУ «Основная общеобразовательная Владимировская школа»	8	
	52.	МБОУ «Основная общеобразовательная Дмитриевская школа»	8	
	53.	МБОУ «Основная общеобразовательная Курская школа»	8	
	54.	МБОУ «Основная общеобразовательная Крутовская школа»	8	
	55.	МБОУ «Основная общеобразовательная Котовская школа»	8	
	56.	МБОУ «Основная общеобразовательная Обуховская школа»	8	
	57.	МБОУ «Основная общеобразовательная Потуданская школа»	8	
	58.	МБОУ «Основная общеобразовательная Солдатская школа»	8	
	59.	МБОУ «Средняя общеобразовательная Ивановская школа»	8, 10	
	60.	МБОУ «Средняя общеобразовательная Монаковская школа»	8, 10	
	61.	МБОУ «Образовательный комплекс «Озёрки»	8, 10	
	62.	МБОУ «Средняя общеобразовательная Роговатовская школа с УИОП»	8, 10	
	Чернянский район	63.	МБОУ «СОШ с. Кочегуры»	8, 10
		64.	МБОУ «СОШ с. Андреевка»	8, 10
Шебекинский городской округ	65.	МБОУ «Маломихайловская ООШ»	8	
	66.	МБОУ «Стариковская ООШ»	8	
	67.	МБОУ «Максимовская СОШ»	8, 10	
	68.	МБОУ «СОШ № 6 г. Шебекино»	8, 10	
Яковлевский городской округ	69.	МБОУ «Стрелецкая СОШ»	8, 10	
	70.	МБОУ Мошенская ООШ»	8	
г. Белгород	71.	МБОУ «СОШ № 14»	10	
	72.	МБОУ «СОШ № 17»	8, 10	
	73.	МБОУ «СОШ № 21»	8, 10	
	74.	МБОУ «СОШ № 27»	8, 10	
	75.	МБОУ «СОШ № 43»	8, 10	

Приложение 2
к приказу департамента образования
Белгородской области
от «___» _____ 2019 года № _____

План-график
подготовки и проведения региональных диагностических работ
в 8 и 10 классах по учебным предметам «Русский язык» и «Математика»

Виды работ	Ответственные исполнители	Срок
Внесение в информационную систему сведений, необходимых для проведения региональных диагностических (работа на модуле для автоматизации процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в ИСОУ «Виртуальная школа»)	ОГБУ «БелРЦОКО»	18-22 октября 2019 года
Проведение региональной диагностической работы по учебному предмету «Русский язык» в 8, 10 классах	ОГБУ «БелРЦОКО»; общеобразовательные организации	23 октября 2019 года
Проверка работ участников региональной диагностической работы по учебному предмету «Русский язык» в 8, 10 классах	общеобразовательные организации	23 октября 2019 года
Заполнение электронных форм сбора результатов и загрузка в ИС	общеобразовательные организации	до 24 октября 2019 года
Проведение региональной диагностической работы по учебному предмету «Математика» в 8, 10 классах	ОГБУ «БелРЦОКО»; общеобразовательные организации	24 октября 2019 года
Проверка работ участников региональной диагностической работы по учебному предмету «Математика» в 8, 10 классах	общеобразовательные организации	24 октября 2019 года
Заполнение электронных форм сбора результатов и загрузка в ИС	общеобразовательные организации	до 25 октября 2019 года
Контроль хода работ (работа на модуле для автоматизации процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в ИСОУ «Виртуальная школа»)	ОГБУ «БелРЦОКО»;	23 октября – 25 октября 2019 года
Проверка и обработка полученных форм (работа на модуле для автоматизации процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в ИСОУ «Виртуальная школа»)	ОГБУ «БелРЦОКО»	25 октября– 28 октября 2019 года
Подведение итогов проведения региональных диагностических работ	ОГБУ «БелРЦОКО»	28 октября – 30 октября 2019 года

Приложение 3
к приказу департамента образования
Белгородской области
от «__» _____ 2019 года № ____

**Инструкции для лиц, ответственных за проведение региональных
 диагностических работ**

Термины и сокращения

Региональные диагностические работы (далее – РДР) - мониторинговая процедура, организованная для общеобразовательных организаций Белгородской области на уровне региона.

Модуль ИСОУ ВШ, ИС - модуль для автоматизации процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций Белгородской области по предметам начального общего, основного общего и среднего общего образования на региональном уровне в информационной системе образовательных услуг «Виртуальная школа».

НОКПО – независимая оценка качества подготовки обучающихся.

ДО - департамент образования Белгородской области - орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования.

ОО – общеобразовательная организация.

КИМ – контрольно-измерительные материалы для проведения диагностической работы в рамках НОКПО.

МОУО – муниципальный орган управления образованием.

Региональный координатор - специалист, обеспечивающий координацию работ по проведению диагностических работ на территории субъекта Российской Федерации, назначенный приказом ДО.

Ответственные лица на уровне ОО - школьный организатор - ответственный координатор по ОО; технический специалист; организаторы в аудитории; комиссия по проверке и оцениванию диагностических работ.

Участники РДР - обучающиеся ОО, закрепляются приказом ОО на основании предварительно сформированной выборки.

**Инструкция для регионального координатора
 по организации и проведению диагностических работ**

Региональный координатор осуществляет мониторинг подготовки и проведения процедуры независимых диагностик, а также мониторинг загрузки образовательными организациями электронных форм сбора результатов на информационный портал.

Региональный координатор обеспечивает организационно-технологическое и информационное сопровождение, в том числе:

- размещение на Модуле ИСОУ ВШ сведений и материалов, необходимых для проведения РДР: об уровне, сроках проведения, целевых классах/параллелях, предметах; перечня заданий проверочной работы с указанием максимально возможных баллов по каждому заданию, уровня сложности задания; перечня проверяемых каждым заданием, навыков и умений обучающегося; архивов вариантов работ, критериев оценивания, протоколов проведения работ, а также шифров для доступа к архивам;
- информирование ОО, муниципальных образований и общественность о целях, задачах и сроках процедуры;
- мониторинг хода проведения процедуры диагностики подготовки обучающихся;
- сбор и статистическую обработку полученной в ходе РДР информации;
- координацию действий субъектов Мониторинга через ИС.

**Инструкция для ответственных лиц ОО по организации и проведению диагностических работ
 на уровне общеобразовательной организации**

Для проведения РДР в каждой ОО назначаются ответственные лица, (далее - ответственные в ОО), которые утверждаются приказом по ОО:

- школьный организатор;
- организатор в аудитории;
- технический специалист;
- комиссия по проверке и оцениванию диагностических работ.

В день проведения диагностических работ в ОО может находиться наблюдатель из числа специалистов МОУО, также, имеет право присутствовать региональный координатор и представители ДО Белгородской области, обеспечивающие контроль за объективностью проведения диагностик.

1. Руководитель ОО:

1.1. Организует проведение РДР в ОО с использованием заданий КИМ и бланков ответов, в соответствии с нормативно-правовыми документами и инструктивно-методическими материалами, регламентирующими проведение диагностической работы;

1.2. Назначает приказом по ОО ответственных лиц за организацию и проведение РДР: школьного организатора (директор ОО или назначенный им ответственный за общую координацию проведения независимых диагностик), организаторов в аудитории (по числу аудиторий), технического специалиста и членов комиссии по проверке и оцениванию диагностических работ. Организатором в аудитории назначается учитель данной ОО, являющийся учителем по данному предмету; членами комиссии по проверке и оцениванию работ - учителя с опытом преподавания по предмету не менее 3 лет (по возможности).

1.3. Определяет время проведения диагностических работ. Рекомендуемое время начала проведения процедуры – 3-4 урок в расписании ОО.

Длительность диагностической работы составляет 45 минут;

1.4. Обеспечивает ресурсами для распечатывания вариантов диагностических работ, заданий КИМ и бланков ответов. До момента проведения диагностической работы обеспечивает сохранность полученных материалов, исключая доступ к ним сотрудников ОО и обучающихся.

1.5. Определяет график работы комиссии и количество привлекаемых экспертов в зависимости от количества участников диагностической работы. Обеспечивает рабочее место комиссии на период проведения проверки, соблюдение конфиденциальности в процессе проверки.

1.6. Организует заполнение форм и отчетов, представленных в личном кабинете на ИСОУ ВШ

2. Школьный организатор:

2.1. Обеспечивает организацию мест проведения РДР (аудитории);

2.2. Вносит изменение в расписание (при необходимости);

2.3. Скачивает через личный кабинет на ИСОУ ВШ и распечатывает критерии оценивания ответов;

2.4. По окончании диагностической работы, в тот же день, заполняет электронный протокол её проведения.

3. Организаторы в аудиториях:

3.1. За 15-20 минут до начала диагностики получают от школьного организатора варианты диагностических работ;

3.2. До начала проведения диагностической работы раскладывает на парты черновики, необходимые для выполнения заданий КИМ, а также ручки (с синими или черными чернилами), которые используются обучающимися на уроках;

3.3. За 5 минут до начала работы рассказывает участников в аудитории и информирует обучающихся о порядке проведения диагностической работы;

3.4. В установленное время начала работы выдают распечатанные варианты диагностической работы для выполнения заданий;

3.5. Контролируют, чтобы каждый участник ознакомился с инструкцией выполнения диагностической работы;

3.6. Имеют право объяснить значение того или иного слова учащемуся, объяснить требования задания, но не имеют права подсказывать учащимся ответы на вопросы при выполнении заданий;

3.7. По истечении установленного времени проведения диагностической работы объявляют об окончании выполнения заданий, собирают у участников все материалы диагностической работы;

3.8. В процессе проведения работы обеспечивают порядок в аудитории.

4. Технический специалист:

4.1. Обеспечивает информационно-технологическое сопровождение процедуры независимой диагностики с использованием личного кабинета на модуле ИСОУ ВШ;

4.2. Оказывает содействие в распечатывании вариантов диагностических работ;

4.3. После проверки работ переносит номер варианта и баллы каждого участника в форму сбора результатов;

4.4. Загружает форму сбора результатов через личный кабинет на модуле ИСОУ ВШ. Загрузка формы сбора результатов должна быть осуществлена в день проведения работы.

5. Члены комиссии по проверке диагностических работ оценивают работы в соответствии с полученными критериями. Баллы за каждое задание вписываются в протокол.

Во время проведения диагностической работы все участники выполняют работу самостоятельно, не обсуждают задания диагностической работы между собой. Запрещаются разговоры, вставание с мест, обмен контрольно-измерительными материалами и черновиками, запрещено пользоваться мобильными телефонами или иными средствами связи.

Обучающиеся, опоздавшие к началу диагностической работы, допускаются к работе, однако дополнительное время на выполнение заданий РДР им не предоставляется.

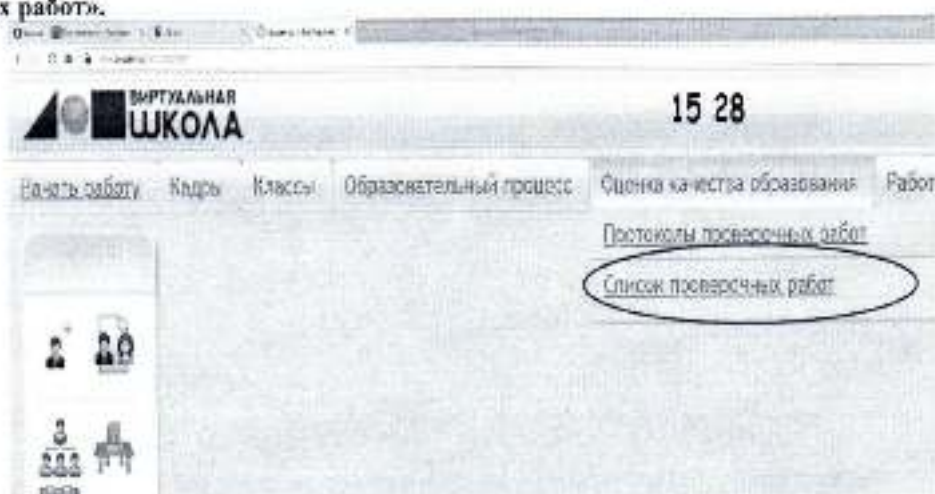
Запрещается любым лицам, находящимся в общеобразовательной организации, оказывать содействие в выполнении заданий РДР участникам исследования, подсказывать обучающимся ответы на вопросы при выполнении заданий, в том числе передавать справочные материалы, письменные заметки.

Участник исследования может досрочно покинуть аудиторию, если по состоянию здоровья или другим объективным причинам не может завершить выполнение работы. В таком случае отметка за выполнение диагностической работы не выставляется.

Инструкции по работе с модулем «Оценка качества образования» на ИСОУ «Виртуальная школа»

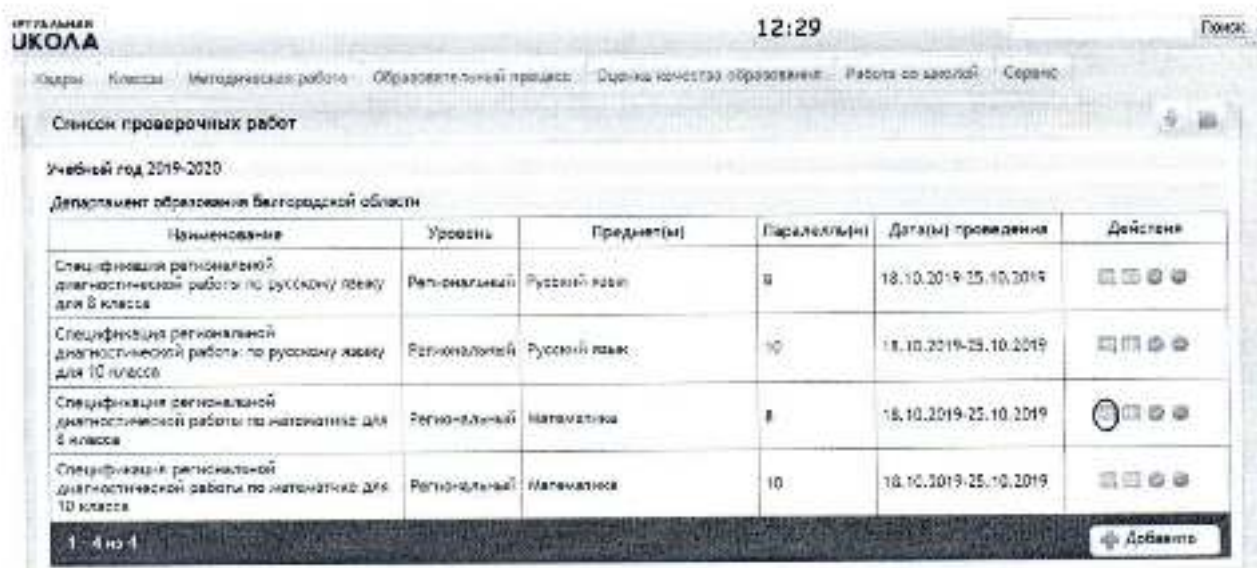
Скачивание и расшифровка архивов с вариантами для проведения проверочной работы

На этапе подготовки к региональным диагностическим работам за 2 дня до проведения контрольных школьному координатору необходимо скачать на ИСОУ «Виртуальная школа» зашифрованный архив с вариантами для проведения проверочной работы (архив доступен не позднее, чем за 3 дня до даты проведения работы). Для этого необходимо в вкладке «Оценки качества образования» выбрать раздел «Список проверочных работ».



На открывшейся странице из перечня контрольных работ необходимо выбрать наименование диагностической работы.

Например: в целях получения демоверсии для проведения итоговой диагностической работы по математике для 8-х классов необходимо выбрать наименование: «Спецификация диагностической работы по математике для 8 класса».



В конце открывшейся страницы «Карта проверочной работы» находится подраздел «Материалы проверочной работы», в котором выбираем файл для скачивания.

Карта проверочной работы

Наименование*
Спецификация региональной диагностической работы по математике

Предмет*
Математика М

Образовательные организации
Иркутск

Уровень
Региональный

Количество вариантов
2

Параллели
8 а

Дата начала
18.10.2019

Дата окончания
20.10.2019

Все организации

Распределение баллов по оценкам

Оценка	Минимальный Балл	Максимальный Балл	Действия
2			<input type="checkbox"/>
3			<input type="checkbox"/>
4			<input type="checkbox"/>
5			<input type="checkbox"/>

Проверяемые ученики
Список учеников пуст.

Задания
Список заданий пуст.

Материалы проверочной работы в архиве
 Файл не выбран

В день проведения РДР школьный организатор с 7:30 по местному времени получает пароль к архиву с заданиями.

Карта проверочной работы

Наименование*
Спецификация региональной диагностической работы по математике

Предмет*
Математика М

Образовательные организации
Иркутск

Уровень
Региональный

Количество вариантов
2

Параллели
8 а

Дата начала
18.10.2019

Дата окончания
20.10.2019

Все организации

Распределение баллов по оценкам

Оценка	Минимальный Балл	Максимальный Балл	Действия
2			<input type="checkbox"/>
3			<input type="checkbox"/>
4			<input type="checkbox"/>
5			<input type="checkbox"/>

Проверяемые ученики
Список учеников пуст.

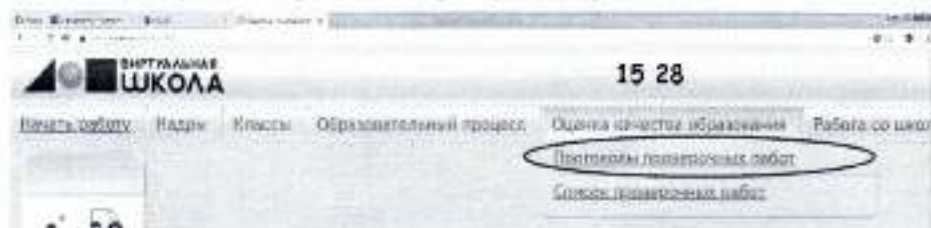
Задания
Список заданий пуст.

Материалы проверочной работы в архиве
 Файл не выбран

Материалы для задания проверочной работы
 Файл не выбран

Заполнение протоколов проведения региональных диагностических работ

Протокол заполняется техническим специалистом после активации и завершения проверочной работы. Для начала заполнения протоколов диагностической работы необходимо в вкладке «Оценка качества образования» выбрать раздел «Протоколы проверочных работ».



На открывшейся странице отображаются все протоколы проведения по данной диагностической работе (в зависимости от школьного, муниципального или регионального уровней). Красным шрифтом в списке выделяется ещё не подтвержденный протокол. Для начала заполнения протокола необходимо в столбце «Действия» нажать кнопку «Протокол проверочной работы».



В столбце «Оценки за четверть» отображаются оценки за период, предшествующий дате проведения проверочной работы (четверть).

Для заполнения результатов протокола нужно нажать кнопку «Редактировать».

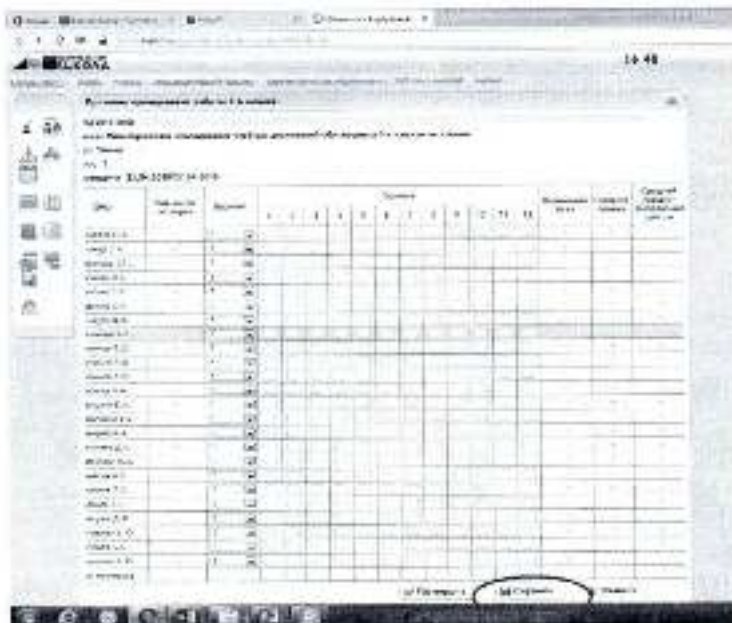


В столбце «Вариант» нужно выбрать из раскрывающегося списка Excel для каждого ученика номер варианта, который он выполнял. Если в день проведения диагностической работы ученик отсутствовал или выбыл до этого периода ему нужно выбрать пункт «Не писал». В столбце «Задания» проставляются

набранные учеником баллы по каждому заданию. Данные по остальным столбцам рассчитываются и заполняются автоматически на основе внесенной информации.



После заполнения данных необходимо обязательно нажать кнопку «Сохранить».



Кнопка «Экспорт» позволяет вывести сохраненные результаты в файл xls-формата.

Платформа для работы с заданиями

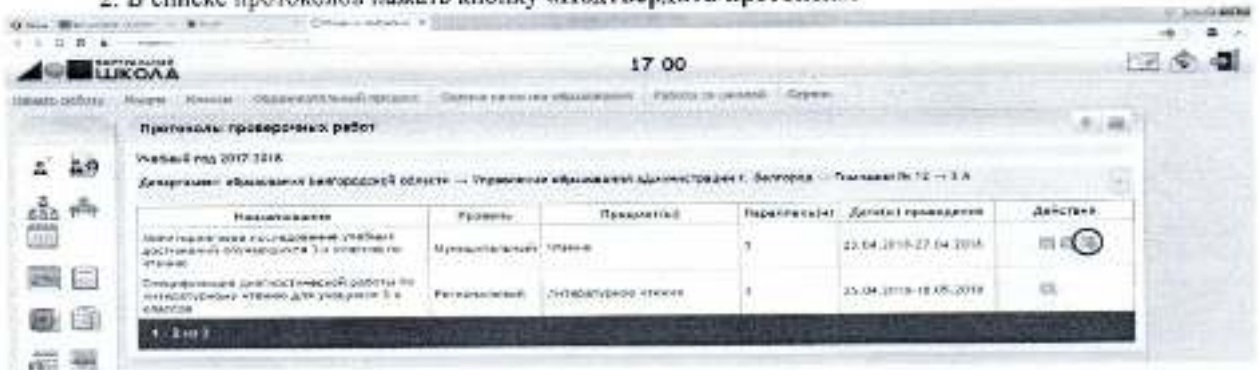
Заголовок:	Вид:	Таблица:	Дата начала периода:	Дата окончания периода:																							
Математические задания	Матрица	3	27.04.2018	27.04.2018																							
N	ФИО	Имя	Фамилия	Задание	Полученный балл	Средняя оценка	Процент выполнения работы	Классовый рейтинг (по балл)	Классовый рейтинг (по %)	Помимоклассовый рейтинг (по балл)	Помимоклассовый рейтинг (по %)	Высший уровень (по балл)	Высший уровень (по %)	Высший уровень (по балл)	Высший уровень (по %)												
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Далее сохраненный протокол нужно подтвердить. Это можно сделать двумя способами:

1. В окне редактирования протокола после сохранения данных нажать кнопку «Подтвердить».



2. В списке протоколов нажать кнопку «Подтвердить протокол».



После подтверждения цвет шрифта в строке изменится с красного на серый и кнопка «Подтвердить протокол» будет скрыта.

Результаты проведения региональных диагностических работ

По результатам диагностических работ, после заполнения протоколов на модуле «Оценка качества образования» формируется «Сводный отчет».

Кроме того, формируются другие виды отчетов: «Распределение первичного балла по вариантам», «Распределение отметок по вариантам», «Статистика по оценкам», «Решаемость заданий по уровням», «Результаты выполнения проверочной работы по отдельным заданиям».

Данные отчеты находятся в разделе «Список проверочных работ», на странице «Карта проверочной работы», где школьный организатор скачивал зашифрованный архив с вариантами для проведения диагностической работы. Статистические отчеты доступны на региональном, муниципальном и школьном уровнях.

