



## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Каширина, д. 1, Рязань, 390000.  
Тел./ факс: (4912) 51-51-52 (доб. 100, 900) / (4912) 51-51-52 (доб. 555), E-mail: post@min-obr.ru  
ОКПО 00073507, ОГРН 1026201268840, ИНН/КПП 6231012766/ 623401001

09.09.2020 № ОЩ/12-7530

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Начальникам МОУО,  
руководителям областных и  
негосударственных  
общеобразовательных организаций

Уважаемые коллеги!

Министерство образования и молодежной политики Рязанской области по вопросу проведения диагностических работ по образовательным программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций сообщает следующее.

Проведение диагностических работ для обучающихся 10-х классов в 2020 году организовано с целью определения уровня и качества знаний, полученных по завершению освоения образовательных программ основного общего образования и регламентировано письмами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки 29 июля 2020 года № 02-70, Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования» от 21 июля 2020 года № 488/02, от 5 августа 2020 года № 09/02.

Обращаем ваше внимание, что диагностические работы для обучающихся 10-х классов пройдут в общеобразовательных организациях по месту обучения в период с 24 сентября по 01 октября 2020 года (24 сентября – русский язык, 29 сентября – математика, 01.10 – предметы по выбору).

Обучающиеся 10-х классов принимают участие в диагностических работах по русскому языку и математике – в обязательном порядке; по предметам по выбору: химия, биология, история, обществознание, география, физика, информатика и ИКТ, английский язык, немецкий язык, французский язык, - по одному учебному предмету по желанию обучающегося.

Обучающиеся 10-х классов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью могут принять участие в диагностических работах на добровольной основе по любому количеству предметов, при этом создание особых условий при проведении диагностических работ не предусматривается.

Для проведения диагностических работ используются контрольные измерительные материалы ГИА-9 2020 года, сформированные из открытого банка заданий основного государственного экзамена.

После выполнения диагностических работ их необходимо будет отсканировать в установленном формате и отправить в РЦОИ (рекомендуется осуществлять сканирование на уровне муниципалитета). Проверка диагностических работ будет перекрестная. Работу будут проверять учителя-предметники общеобразовательной организации по месту проведения работы. Работа проверяется один раз.

При подготовке и проведении диагностических работ для обучающихся 10-х классов следует обратить внимание на необходимость соблюдения требований по обеспечению:

полноты, достоверности и актуальности сведений, вносимых сведений в базу данных по обучающимся 10-х классов общеобразовательных организаций;

объективности при проведении диагностических работ;

санитарно-эпидемиологических требований в условиях профилактики и предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции.

Обращаем внимание на то, что результаты диагностических работ в журнал не выставляются. После проведения диагностических работ общеобразовательной организации необходимо провести анализ полученных результатов с целью выявления проблемных областей в разрезе учебных предметов, по которым выявлен недостаточный уровень освоения учебного материала, и организовать в дальнейшем соответствующую работу.

Приложение в электронном виде.

Министр



О.С. Щетинкина

**Порядок организации и проведения диагностических работ  
по программам основного общего образования для обучающихся  
10-х классов общеобразовательных организаций Рязанской области  
с применением технологии ФГБУ ФЦТ**

Рязань, 2020

## Термины и сокращения

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
АИС ГИА	Автоматизированная информационная система государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования
БД	База данных
Диагностическая работа/ ДР-10	Диагностическая работа по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов
ЗКСПД ФЦТ	Закрытая корпоративная сеть передачи данных федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования»
КИМ	Контрольные измерительные материалы
МСУ	Орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования
ОГЭ	Основной государственный экзамен
МО и МП РО	Министерство образования и молодёжной политики Рязанской области
ОО	Образовательная организация
ПО	Программное обеспечение
ППДР	Пункт проведения диагностических работ на базе образовательной организации
РИС	Региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего образования
РЦОИ	Региональный центр обработки информации
Участники диагностических работ/  Участники ДР-10	Обучающиеся 10-х классов образовательных организаций
ФЦТ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр тестирования»

## 1. Цель и ограничения проведения диагностических работ

1.1. Целью проведения диагностических работ является определение уровня и качества знаний обучающихся 10-х классов, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования.

1.2. Участники проведения диагностических работ – обучающиеся 10-х классов общеобразовательных организаций Рязанской области. В диагностических работах на добровольной основе без создания специальных условий могут участвовать обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды, инвалиды.

Обучающиеся 10-х классов принимают участие в диагностических работах по трем учебным предметам: русскому языку, математике и одному учебному предмету по выбору из числа предметов ОГЭ (физика, химия, информатика, биология, литература, география, история, обществознание, иностранные языки (английский, французский и немецкий языки)) на основании заявления на имя руководителя образовательной организации (форма заявления свободная).

Диагностические работы проводятся в письменной форме, с аудированием по русскому языку и иностранным языкам (письменная часть), в устной форме по иностранным языкам (раздел «Говорение»). Практическая часть по информатике и ИКТ выполняется на компьютере. Практическая часть по физике (лабораторная работа) и химии (эксперимент) не предусмотрены.

Для проведения диагностических работ используются КИМ, критерии оценивания развернутых ответов и ключи к заданиям с кратким ответом, предоставленные ФГБУ «ФЦТ».

1.3. Даты проведения диагностических работ:

-русский язык-24 сентября 2020г.;

-математика-29 сентября 2020г.;

-учебный предмет по выбору-01 октября 2020г.

1.4. Начало проведения диагностических работ-10.00 часов.

1.5. Диагностические работы по всем учебным предметам проводятся в форме основного государственного экзамена.

1.6. Продолжительность проведения ДР - 10:

-по русскому языку, математике, литературе – 3 часа 55 минут;

-по физике, обществознанию, истории, биологии, химии – 3 часа;

-по географии, информатике и ИКТ – 2 часа 30 минут;

-по иностранным языкам - 2 часа (письменная часть), 15 мин-раздел («Говорение»).

1.7. Проверка развернутых ответов участников ДР-10 проводится на уровне образовательных организаций и осуществляется учителями, преподающими в 10-х классах. Одна работа проверяется одним учителем. Состав учителей, привлекаемых к проверке развернутых ответов участников ДР - 10, должен быть определен не позднее одной недели до начала диагностических работ. Возможна организация проверки ДР-10 на уровне МСУ.

1.8. РЦОИ в рамках проведения ДР-10 необходимо обеспечить:

-подготовку к проведению диагностических работ с использованием оборудования, задействованного для проведения ОГЭ;

- сбор сведений об участниках ДР-10 и учителях, задействованных в проверке развёрнутых ответов участников диагностических работ в формате региональной базы данных;
- печать бланков и КИМ на станции печати «ABBY TestReader» в РЦОИ;
- обработку материалов и проверку результатов.

1.9. Образовательные организации обеспечивают проведение диагностических работ в установленные сроки и время. Во время проведения диагностической работы по учебному предмету в кабинете присутствует два учителя любой предметной специализации, выполняющие роль организаторов в аудитории. В коридорах и рекреациях необходимо организовать дежурство работников образовательной организации с целью обеспечения порядка.

Участникам ДР-10 запрещается пользоваться средствами связи, фото-, аудио-, видеоаппаратурой и иными средствами хранения и передачи информации, справочными материалами и письменными заметками.

При выполнении заданий КИМ участники ДР-10 имеют право пользоваться материалами и устройствами, разрешёнными к применению на ОГЭ по соответствующему учебному предмету.

Для каждого участника ДР-10 рекомендуется предусмотреть отдельное рабочее место (стол и стул). В случае иного размещения участников необходимо обеспечить выполнение ими разных вариантов КИМ.

В случае недостаточного количества в ОО учебных кабинетов возможно проведение ДР-10 в одном кабинете по нескольким предметам.

Перед началом проведения ДР-10 ответственным лицам в ОО, классным руководителям на классных часах необходимо провести разъяснительную работу с участниками ДР-10 по заполнению бланков ответов участников ДР-10 в соответствии с правилами заполнения бланков ответов для участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2020 году.

1.10. Сбор сведений и регистрация участников диагностических работ выполняется в РИС «Планирование ГИА 9 2020 (Диагностическая работа)» версии 15.xx на уровне РЦОИ. Сведения об участниках диагностических работ и учителях, осуществляющих проверку развёрнутых ответов, в формате экспорта базы данных предоставляются МСУ/ОО в РЦОИ.

1.11. Результаты доводятся до участников диагностических работ через РЦОИ/МСУ/ОО.

1.12. Приём и рассмотрение апелляций, пересдачи в случае получения неудовлетворительных результатов, перепроверки по результатам проведения диагностических работ не предусмотрены.

## 2. План-график проведения диагностических работ

№	Наименование работ	Исполнитель	Сроки
<b>2.1. Подготовка к проведению диагностических работ</b>			
1.	Издание приказа «О проведении диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов»	МО и МП РО	не позднее, чем за одну неделю до начала диагностических работ
2.	Определение лиц, ответственных за проведение диагностических работ в МО и МП Рязанской области, РЦОИ, МСУ, ППДР/ОО и работников, привлекаемых к проведению и проверке диагностических работ в ППДР/ОО, в т.ч. технических специалистов ОО и МСУ.	МО и МП РО, МСУ, ОО	до 16.09.2020 г.
3.	Развертывание при помощи ПО АИС ГИА региональной базы данных диагностических работ. Установка программного комплекса «АВВУУ TestReader», создание проекта для печати бланков	РЦОИ	до 04.09.2020г.
4.	Предоставление ПО для проведения диагностических работ: -АИС «Планирование ГИА-9 2020 ДТ», версия 15.00; -Удаленная станция сканирования	РЦОИ, МСУ/ОО	04.09.2020г.  21.09.2020
5.	Представление сведений об участниках ДР-10 и учителях, задействованных в проверке диагностических работ, в формате экспорта базы данных	МСУ/ОО	11.09.2020г.
6.	Представление заявок на формирование индивидуальных комплектов (бланки ответов +КИМ) для проведения диагностических работ	МСУ/ОО	11.09.2020г.
7.	Печать индивидуальных комплектов (бланки ответов +КИМ) для проведения диагностических работ	РЦОИ	до 21.09.2020г.

8.	Передача индивидуальных комплектов (бланки ответов +КИМ) для проведения диагностических работ в МСУ/ОО	РЦОИ/МСУ/ОО	22.09.2020/23.09.2020 25.09.2020/28.09.2020 29.09.2020/30.09.2020
9.	Подготовка аудиторий для проведения диагностических работ, в том числе обеспечение проведения аудирования по русскому и иностранным языкам, подготовка ПО для проведения диагностических работ по иностранным языкам (устная часть) и информатике и ИКТ (при необходимости)).	ответственный за проведение ДР-10 в ОО	не позднее одного дня до начала диагностических работ
<b>2.2.Проведение диагностических работ</b>			
10.	Инструктаж участников диагностических работ, первая часть	учитель	в день проведения
11.	Выдача участникам полного комплекта материалов для диагностической работы, завершение инструктажа	учитель, участники ДР-10	в день проведения
12.	Выполнение заданий диагностических работ	участники ДР-10	в день проведения
13.	Завершение диагностических работ в аудитории: -сбор заполненных бланков участников диагностических работ; - передача бланков участников, неиспользованных и бракованных комплектов диагностических работ муниципальному координатору для сканирования	учитель, технические специалисты, ответственный за проведение ДР-10 в ОО	в день проведения
14.	Перевод бланков ответов в электронный вид с использованием удалённой станции сканирования	технический специалист МСУ	не позднее 1 дня после проведения диагностических работ
15.	Передача электронных изображений бланков ответов участников диагностических работ в РЦОИ	муниципальный координатор	не позднее 1 дня после проведения диагностических работ



16.	Приём электронных изображений бланков ответов диагностических работ в РЦОИ: – получение пакетов с бланками участников диагностических работ.	РЦОИ	не позднее 1 дня после проведения диагностических работ
17.	Предоставление критериев для проведения проверки развернутых ответов диагностических работ	РЦОИ/МСУ/ОО	15.00-15.30 в день проведения ДР-10
<b>2.3. Обработка материалов диагностических работ</b>			
18.	Создание на основании базы данных диагностических работ нового проекта для обработки бланков диагностических работ и загрузка шаблонов распознавания.	РЦОИ	в день поступления материалов диагностических работ
19.	Проведение стандартных процедур сканирования, распознавания и верификации бланков ответов	РЦОИ	не позднее 10 дней после проведения диагностических работ
20.	Формирование протоколов и работ участников для учителей, задействованных в проверке развернутых ответов участников ДР-10 при помощи станции экспертизы «АВВУУ TestReader». Для проверки развернутых ответов участников ДР-10 в МСУ будут предоставлены протоколы с работами участников ДР-10 из РЦОИ. Формирование протоколов производится в РЦОИ путем случайной выборки работ из общего массива данных региона. Количество работ в протоколе учителя будет соответствовать количеству участников ДР-10 в ОО.	РЦОИ	не позднее 4 дней после проведения диагностических работ
21.	Передача материалов проверки развернутых ответов муниципальными координаторами в ОО	муниципальные координаторы	в день получения материалов из РЦОИ

22.	Печать полученных из МСУ комплектов проверки развернутых ответов (протоколы+копии работ участников)	ответственный за проведение ДР-10 в ОО, технический специалист ОО	после получения из МСУ
23.	Проверка учителями в ОО развернутых ответов участников ДР-10 и заполнение протоколов	учитель	не более 3 дней после получения диагностических работ
24.	Передача заполненных протоколов муниципальному координатору для сканирования	учитель/ ответственный за проведение ДР-10 в ОО	по завершении оценивания работ, но не позднее 3 дней после получения работ на проверку
25.	Перевод протоколов проверки развёрнутых ответов в электронный вид	технический специалист МСУ, муниципальный координатор	по завершении оценивания работ во всех ОО МСУ
26.	Передача электронных изображений протоколов в РЦОИ	муниципальные координаторы	по завершении оценивания работ во всех ОО МСУ
<b>2.4.Обработка и предоставление результатов диагностических работ</b>			
27.	Обработка результатов участников диагностических работ	РЦОИ	не позднее 13.11.2020
28.	Предоставление результатов участникам диагностических работ	РЦОИ	не позднее 13.11.2020