



**АДМИНИСТРАЦИЯ МАРИИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА**

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МАРИИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

ПРИКАЗ

г. Мариинск

от «09» октября 2020 № 1025

**О проведении диагностических работ для обучающихся 10-х классов
общеобразовательных организаций Мариинского муниципального
района**

В соответствии с Положением о региональной системе оценки качества образования Кемеровской области - Кузбасса, утвержденным приказом Министерства образования и науки Кузбасса от 24.07.2020 года № 1291, Дорожной картой, утвержденной приказом Министерства образования и науки Кузбасса от 07.09.2020 года № 1462, приказом Министерства образования и науки Кузбасса от 08.10.2020 №1621 «О проведении диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса», в целях организации и проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Мариинского муниципального района

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести диагностические работы для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Мариинского муниципального района по русскому языку, математике, физике, географии, биологии, обществознанию.
2. Утвердить места проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Мариинского муниципального района (приложение 1)
3. В рамках подготовки к проведению диагностических работ для обучающихся 10-х классов:

3.1. Назначить муниципальным координатором, ответственным за организацию и проведение диагностических работ для обучающихся 10 классов общеобразовательных организаций Мариинского муниципального района М.В. Кудряшову, методиста муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр Мариинского муниципального района» (далее – МКУ «ИМЦ»).

3.2. Муниципальному казенному учреждению «Информационно-методический центр Мариинского муниципального района» (Измestьева О.Г., и.о. директора МКУ «ИМЦ») обеспечить информационное, организационно-методическое и технологическое сопровождение проведения диагностических работ для обучающихся 10 классов общеобразовательных организаций Мариинского муниципального района.

3.3. Муниципальному координатору (Кудряшова М.В.):

- обеспечить прием отсканированных диагностических работ и передача материалов в Государственное учреждение «Областной центр мониторинга качества образования» (далее - ГУ ОЦМКО) по защищенным каналам связи в соответствии со сроками проведения и обработки диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса (приложение 2).

4. Руководителям общеобразовательных организаций:

4.1. Обеспечить организацию и проведение диагностических работ для обучающихся 10 классов в соответствии со сроками проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса (приложение 2) и регламентом проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса (приложение 2).

4.2. Организовать своевременное ознакомление участников и их родителей (законных представителей) с нормативно-правовыми и распорядительными документами, регламентирующими проведение диагностических работ для обучающихся 10 классов, информацией о сроках их проведения.

4.3. Обеспечить соблюдение режима информационной безопасности при проведении диагностических работ для обучающихся 10 классов, в том числе при хранении, использовании и передаче материалов.

4.4. Обеспечить безопасность жизнедеятельности участников диагностических работ.

4.5. Обеспечить необходимые условия проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций.

4.6. Оборудовать рабочие места в местах проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций для проведения сканирования материалов диагностических работ.

4.7. Рекомендовать руководителям общеобразовательных организаций довести данный приказ до сведения участников диагностических работ и их родителей (законных представителей).

5. Контроль за исполнением приказа возложить на Измestьеву О.Г., и. о. директора МКУ «Информационно-методический центр Мариинского муниципального района».

И.о.начальника управления
образования администрации
Мариинского муниципального района

М.В.Бубнова

С приказом ознакомлены:

Места проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов
общеобразовательных организаций Мариинского муниципального района

№	Образовательное учреждение	Адрес	ФИО руководителя
1.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»	652150 Кемеровская область, г. Мариинск, ул. Достоевского, 8	Нехорошкина Анна Федоровна
2.	МАНОУ «Гимназия № 2»	652150 Кемеровская область, г. Мариинск, ул. Ленина, 30	Кукшеева Ольга Юрьевна
3.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»	652150 Кемеровская область, г. Мариинск, ул. Юбилейная, 26	Корниенко Светлана Геннадьевна
4.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7»	652150 Кемеровская область, г. Мариинск, ул. Покрышкина, 25а	Гуторова Любовь Михайловна
5.	МБОУ «Красноорловская средняя общеобразовательная школа»	652170 Кемеровская область, Мариинский район, с. Красные Орлы, ул. Центральная, 2	Котова Елена Николаевна
6.	МБОУ «Сусловская средняя общеобразовательная школа»	652190 Кемеровская область, Мариинский район, с. Суслово, ул. Стройка, 1	Чуричева Александра Федоровна,

**Сроки проведения и обработки диагностических работ для обучающихся
10-х классов общеобразовательных организаций
Кемеровской области – Кузбасса**

Учебный предмет	Дата проведения диагностических работ	Передача отсканированных материалов в ГУ ОЦМКО (не позднее)	Завершение проверки работ экспертами (не позднее)	День объявления результатов
русский язык	13 октября 2020 г (вт)	15 октября 2020 г (чт)	28 октября 2020 г (ср)	12 ноября 2020 г (чт)
математика	15 октября 2020 г (чт)	17 октября 2020 г (сб)	30 октября 2020 г (пт)	14 ноября 2020 г (сб)
биология география обществознание	20 октября 2020 г (вт)	22 октября 2020 г (чт)	04 ноября 2020 г (ср)	19 ноября 2020 г (чт)
физика	21 октября 2020 г (ср)	23 октября 2020 г (пт)	05 ноября 2020 г (чт)	20 ноября 2020 г (пт)

**Регламент проведения диагностических работ
для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций
Кемеровской области – Кузбасса**

1. Общие сведения

1. Целью проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса (далее – диагностические работы) является определение уровня и качества знаний обучающихся 10-х классов, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования.

2. Региональным координатором проведения диагностических работ является государственное учреждение «Областной центр мониторинга качества образования» (далее – ГУ ОЦМКО), муниципальными координаторами – органы исполнительной власти муниципальных образований и (или) представители муниципальной методической службы.

2. В диагностических работах участвуют общеобразовательные организации (далее – ОО), осуществляющие образовательную деятельность по программам среднего общего образования, имеющие обучающихся 10-х классов.

3. Диагностические работы по образовательным программам основного общего образования проводятся по русскому языку, математике, физике, биологии, географии, обществознанию.

4. Обучающиеся выполняют диагностические работы по русскому языку, математике и по своему выбору по одному предмету из числа перечисленных учебных предметов: физика, биология, география, обществознание.

5. Обучающиеся принимают участие в диагностических работах в ОО по месту обучения. Время начала проведения диагностического тестирования – второй или третий урок.

5. Диагностические работы проводятся учителями, работающими в данной ОО. Контроль проведения осуществляется представителями администрации ОО.

6. К участию в диагностических работах привлекаются следующие категории работников:

- муниципальные координаторы, ответственные за организацию и проведение диагностических работ;
- ответственные организаторы в ОО – 1 человек на ОО;
- организаторы в аудитории – 1 чел. на аудиторию проведения;
- организаторы вне аудитории – 1 чел. на этаже;
- технические специалисты – 1 чел. в ОО;
- эксперты предметных комиссий (далее – ПК) - рекомендуется привлекать в качестве экспертов ПК учителей ОО, работающих в 10 классах.

7. В диагностических работах на добровольной основе без создания особых условий могут участвовать обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды, инвалиды.

8. Печать материалов диагностических работ осуществляется ГУ ОЦМКО не позднее чем за два календарных дня до проведения соответствующей диагностической работы.

9. Выдача материалов диагностических работ осуществляется не позднее одного дня до проведения соответствующего диагностического тестирования муниципальным координаторам.

10. Развернутые ответы участников диагностических работ проверяются одним экспертом ПК. Проверка будет проходить в дистанционном формате на платформе ГУ ОЦМКО.

11. Результаты диагностических работ по каждому учебному предмету передаются из ГУ ОЦМКО в муниципальные органы управления образования (далее – МОУО) в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области защиты информации по защищенным каналам связи для организации ознакомления участников диагностических работ с результатами, а также результаты диагностических работ размещаются на официальном сайте ГУ ОЦМКО (ocmko.ru).

Участники диагностических работ получают доступ к своим результатам после введения на сайте серии и номера своего документа, удостоверяющего личность.

12. Приём и рассмотрение апелляций и перепроверок по результатам проведения диагностических работ не предусмотрены.

2. Порядок проведения диагностических работ

В рамках подготовки и проведения диагностических работ ОО/МОУО необходимо **перед началом проведения диагностических работ:**

- ответственным лицам в ОО, классным руководителям на классных часах необходимо провести разъяснительную работу с обучающимися о целях и порядке проведения диагностических работ;

- ответственному организатору за проведение диагностических работ в ОО необходимо подготовить аудитории для проведения диагностических работ в соответствии с расписанием, с целью получения в рамках проведения диагностических работ объективных результатов участников диагностических работ рекомендовать в ОО рассадку по 1 участнику за партой;

- обеспечить подготовку оборудования и аудиторий в соответствии с технологией проведения экзаменов по отдельным предметам.

В день проведения диагностических работ в ОО:

- ответственный организатор в ОО проверяет списки участников диагностических работ и распределяет по аудиториям;

- выдает КИМ и бланки ответов, дополнительные бланки ответов для проведения диагностических работ организаторам в аудитории;

- организаторы в аудитории выдают участникам в аудитории проведения материалы диагностических работ, проводят инструктаж по заполнению бланков ответов, при необходимости выдают дополнительные бланки ответов, по завершению диагностических работ в аудитории проведения;

- организаторы вне аудитории проведения следят за порядком во время проведения диагностических работ.

Завершение проведения диагностических работ:

- организаторы в аудитории проведения обеспечивают сбор, подсчет и передачу материалов диагностических работ ответственному организатору в ОО;

- ответственный организатор в ОО после окончания диагностических работ получает от всех организаторов в аудитории материалы диагностических работ, заполняет форму ППЭ-13-02-МАШ и передает их муниципальному координатору;

- передача материалов диагностических работ в ГУ ОЦМКО производится муниципальным координатором в течение двух календарных дней после проведения диагностической работы;

- сканирование бланков ответов участников диагностической работы осуществляется в месте проведения диагностических работ, ответственный организатор в ОО передает материалы диагностических работ техническому специалисту для сканирования и осуществляет контроль за сканированием материалов диагностических работ;

- после завершения сканирования всех бланков ответов участников диагностической работы и формы ППЭ-13-02-МАШ технический специалист сохраняет пакет данных с электронными образами бланков ответов участников диагностической работы и формы на отчуждаемый носитель информации. Отчуждаемый носитель информации передается муниципальному координатору. Муниципальный координатор выполняет передачу файла экспорта в ГУ ОЦМКО с помощью защищенного канала связи.

План-график проведения диагностических работ

Номер п/п	Наименование работ	Исполнитель	Дата начала	Дата Окончания
Подготовка к проведению диагностических работ				
1.	Определение лиц, ответственных за проведение диагностических работ в ОО и работников, привлекаемых к проведению диагностических работ в ОО и ГУ ОЦМКО	Министерство образования и науки Кузбасса, МОУО		не позднее чем за неделю до начала диагностических работ
2.	Развертывание при помощи ПО АИС ГИА региональной базы данных для проведения диагностических работ для обучающихся 10-х классов. Установка программного комплекса «АВВУУ TestReader», создание проекта для печати бланков	ГУ ОЦМКО		не позднее чем за неделю до начала диагностических работ
3.	Печать бланков на	ГУ ОЦМКО		не позднее чем

	станции печати «ABBY TestReader»			за 2 календарных дня до даты
4.	Выдача распечатанных бланков участников в МОУО	ГУ ОЦМКО		не позднее одного дня до начала диагностических работ
5.	Подготовка аудиторий (обеспечение проведения аудирования по русскому языку)	Ответственный за проведение диагностических работ		не позднее одного дня до начала диагностических работ
Проведение диагностических работ				
6.	Инструктаж участников диагностических работ, первая часть	Организатор в аудитории	в день проведения	в день проведения
7.	Выдача участникам полного комплекта материалов для диагностической работы, завершение инструктажа	Организаторы в аудитории, участники диагностических работ	в день проведения	в день проведения
8.	Выполнение заданий диагностических работ	Участники диагностических работ	в день проведения	в день проведения
9.	Завершение диагностических работ в аудитории: сбор заполненных бланков участников диагностических работ; передача бланков участников,	Технический специалист ОО, организаторы в аудитории	в день проведения	в день проведения

	неиспользованных и бракованных комплектов диагностических работ ответственному организатору в ОО			
10.	Передача отсканированных бланков участников диагностических работ в ГУ ОЦМКО	Технический специалист, Ответственный организатор в ОО, муниципальный координатор	в день проведения	в течение двух календарных дней после проведения диагностической работы по соответствующему учебному предмету
11.	Приём материалов диагностических работ в ГУ ОЦМКО: - получение пакетов с бланками участников диагностических работ и форм ППЭ-13-02-МАШ	ГУ ОЦМКО	в день проведения	в течение двух календарных дней после проведения диагностической работы по соответствующему учебному предмету
Обработка материалов диагностических работ в РЦОИ				
12.	Создание на основании базы данных диагностических работ нового проекта для обработки бланков диагностических работ и загрузка шаблонов распознавания.	ГУ ОЦМКО		в день проведения
13.	Проведение стандартных процедур распознавания и верификации бланков ответов	ГУ ОЦМКО		В течение 30 календарных дней после проведения диагностических работ по соответствующему

				учебному предмету
14.	Распределение работ участников диагностических работ между экспертами путем автоматизированной случайной выборки из общего массива данных региона.	ГУ ОЦМКО		на следующий день после получения ГУ ОЦМКО отсканированных материалов диагностических работ
15.	Проверка экспертами ПК развернутых ответов участников диагностических работ	Эксперты ПК		не позднее 15 календарных дней после проведения диагностической работы по соответствующему учебному предмету
Обработка и предоставление результатов диагностических работ				
16.	Обработка результатов участников диагностических работ	ГУ ОЦМКО		В течение 30 (тридцати) календарных дней со дня проведения диагностической работы по соответствующему учебному предмету
17.	Предоставление результатов участникам диагностических работ	ГУ ОЦМКО		Не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня проведения диагностической работы по соответствующему учебному предмету

