



П Р И К А З

12.09.2020

01-03/827

РЕГНОМЕР

г. Якутск

О проведении диагностических работ по образовательным программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Республики Саха (Якутия) в 2020 году

В соответствии с письмами Рособрнадзора №02-70 от 29.07.2020г. и ФГБУ «Федеральный центр тестирования» №509/02 от 05.08.2020 г. о проведении и организации диагностических работ для обучающихся 10-х классов с целью определения уровня и качества знаний, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования, **приказываю:**

1. Организовать проведение диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов (далее – ДР-10) на территории Республики Саха (Якутия) в 2020-2021 учебном году с 7 октября по 16 октября 2020 года.

1. Утвердить список ответственных за организацию и проведение ДР-10 в Республике Саха (Якутия) согласно приложению 1.

2. Утвердить регламент организации и проведения ДР-10 в Республике Саха (Якутия) согласно приложению 2.

3. ГБУ «Центр мониторинга качества образования Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия)»:

3.1. обеспечить организационно-технологическое сопровождение проведения ДР-10;

3.2. привлечь экспертов предметных комиссий, назначенных приказом Министерством образования и науки Республики Саха (Якутия) №01-03/29 от 06.03.2020 года, к проверке работ участников ДР-10.

4. Руководителям органов управления в сфере образования муниципальных районов (городских округов) Республики Саха (Якутия):

4.1. назначить приказом ответственного за организацию и проведение ДР - 10 в муниципальном образовании;

4.2. предоставить в соответствующие сроки в ГБУ «ЦМКО Минобрнауки РС(Я)» данные об участниках для формирования региональной базы данных ДР-10;

4.3. обеспечить явку экспертов на проверку работ участников ДР-10;

- 4.4. довести до каждого общеобразовательного учреждения регламент организации и проведения ДР-10;
- 4.5. обеспечить контроль соблюдения рекомендаций по организации и проведению ДР-10 в каждом общеобразовательном учреждении, объективность проведения и соблюдение информационной безопасности.
5. Директорам общеобразовательных учреждений (ОО):
- 6.1. назначить приказом ответственного за организацию и проведение ДР - 10;
- 6.2. освободить экспертов предметных комиссий, привлеченных к проверке работ участников ДР-10, от учебных занятий с сохранением средней заработной платы в дни проверки работ ДР-10.
6. Контроль за исполнением приказа возложить на первого заместителя министра И.П. Любимову.

Первый
заместитель министра



И.П. Любимова

Список ответственных за организацию и проведение диагностических работ для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций в Республике Саха (Якутия)

1. Абрамова Туйаара Семеновна – заместитель руководителя отдела общего образования Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия), ответственный координатор;
2. Шарина Изабелла Николаевна – начальник отдела по обеспечению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования ГБУ «Центр мониторинга качества образования Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия)», ответственный координатор;
3. Шадрин Алексей Александрович, ведущий специалист отдела по обеспечению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования ГБУ «Центр мониторинга качества образования Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия)», ответственный.

**Регламент организации и проведения диагностических работ
по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов
в Республике Саха (Якутия)**

Настоящий регламент определяет порядок подготовки и проведения диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов с целью определения уровня и качества знаний, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования (далее – диагностические работы, ДР-10), при помощи программного обеспечения «Автоматизированная информационная система «Государственная итоговая аттестация» (далее – АИС ГИА).

Регламент содержит:

- цели, задачи и ограничения проведения диагностических работ;
- перечень мероприятий, проводимых в рамках диагностических работ, с указанием ответственных лиц и сроков проведения;
- информацию о необходимом техническом оснащении регионального центра обработки информации и мест проведения диагностических работ;
- информацию о работе консультационной и технической поддержки.

Термины и сокращения

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
АИС ГИА	Автоматизированная информационная система государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего
БД	База данных
Диагностическая работа/ ДР-10	Диагностическая работа по программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов
ГЭК	Государственная экзаменационная комиссия
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
ОИВ	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования
ОО	Образовательная организация
ПК	Предметные комиссии по учебным предметам, по которым проводится основной государственный экзамен, а также по родному языку из числа языков народов Российской Федерации (далее – родной язык) и литературе народов России на родном языке из числа языков народов Российской Федерации (далее – родная литература) в случае если родной язык и родная литература изучаются при освоении программ основного общего образования в субъекте Российской Федерации
ПО	Программное обеспечение
ППЭ	Пункт проведения диагностических работ на базе образовательной организации
РИС	Региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования
Роспотребнадзор	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
РЦОИ	Региональный центр обработки информации. В Республике Саха (Якутия) функцию РЦОИ выполняет государственное бюджетное учреждение «Центр мониторинга качества образования Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия).
Участники диагностических работ/ Участники ДР-10	Обучающиеся 10 классов
ФЦТ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр тестирования»
Портал ЦМКО ГИА-9	Защищенная сеть передачи данных FTP Портал ЦМКО ГИА-9 (192.168.2.10)

I. Порядок проведения диагностических работ

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

Дата диагностических работ: диагностические контрольные работы проводятся в период с 07.10.2020 по 16.10.2020.

Дата	Предмет
7 октября (ср)	Русский язык
8 октября (чтв)	Математика
9 октября (птн)	Обществознание
12 октября (пнд)	Иностранный яз, ОРЭ
13 октября (вт)	История, физика, биология
14 октября (ср)	Информатика и ИКТ, химия
15 октября (чтв)	Русская литература, география
16 октября (птн)	Резервные дни

Учебные предметы, по которым проводятся диагностические работы: по предметам основного государственного экзамена, а также по родному языку и родной литературе.

Диагностическая работа по химии включает в себя проведение химического опыта, диагностическая работа по физике включает в себя проведение эксперимента, диагностическая работа по информатике включает в себя практическую часть, выполняемую на компьютере. При проведении указанных диагностических работ требуется соответствующее оборудование аудиторий.

Начало проведения диагностических работ - 10.00 ч. по местному времени

Продолжительность диагностических работ по предметам:

Русский язык, Математика, Литература - 3 часа 55 минут (235 минут)

Обществознание, Физика, Биология, История - 3 часа (180 минут)

Информатика и ИКТ - 2 часа 30 минут (150 минут)

Химия (модель №2) - 2 часа 20 минут (140 минут)

Иностранный язык (письменная часть) - 2 часа, Устная часть - 15 минут

География - 2 часа (120 минут)

Участники ДР-10:

В выполнении диагностических работ принимают участие все обучающиеся 10-х классов (каждый обучающийся выполняет диагностические работы по 4-м предметам: русский язык и математика – обязательные предметы. Выбор предметов по профилю обучения осуществляется с учетом профиля обучения в каждом классе).

Обучающиеся образовательных учреждений, реализующие исключительно адаптированные образовательные программы, принимают участие в выполнении работ по решению образовательной организации на общих основаниях.

Участники с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды, а также обучающиеся, находящиеся на домашнем обучении по состоянию здоровья принимают участие в выполнении работ по желанию, на общих основаниях.

Проведение ДР-10:

Диагностические работы проводятся с использованием контрольно-измерительных материалов (далее – КИМ), сформированных из открытого банка заданий ОГЭ.

При проведении диагностических работ рассадка обучающихся осуществляется по одному человеку за партой.

К участию в диагностических работах могут привлекаться следующие категории работников:

- члены ГЭК;
- технические специалисты;
- организаторы в аудитории;
- организаторы вне аудитории.

Сбор и регистрация участников диагностических работ, подготовка комплекта форм ППЭ выполняется в РИС «Планирование ГИА 9 2020 (Диагностическая работа)» версии 15.хх.

По завершении ДР-10 в день проведения до 19.00 ч. по местному времени отсканированные бланки участников и формы ОО передаются на бумажных носителях членом ГЭК или по закрытому каналу связи в МСУ. Ответственный в МСУ за проведение ДР-10 направляет отсканированные материалы через портал ЦМКО ОГЭ в РЦОИ.

Результаты диагностических работ доводятся образовательными организациями после их получения из РЦОИ до участников ДР-10.

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

При проведении ДР-10 во всех образовательных организациях должны быть обеспечены и строго соблюдены все меры профилактики и предотвращения распространения COVID-19 в соответствии с требованиями Роспотребнадзора.

Проверка работ осуществляется экспертами предметной комиссии Республики Саха (Якутия) (далее – ПК). Одна работа проверяется одним экспертом.

РЦОИ в рамках проведения ДР-10 обеспечивает:

- подготовку к проведению диагностических работ в ОО и РЦОИ с использованием оборудования, задействованного для проведения ОГЭ;
- формирование файлов для утилиты печати на уровне МСУ/ОО);
- обработку материалов ДР-10, в том числе проверку работ участников ДР-10, выдачу результатов.

Консультационная и техническая поддержка для МСУ/ОО:

С 15 сентября 2020 года до предоставления результатов участникам ДР-10 работает «горячая линия» консультационной и технической поддержки РЦОИ по подготовке и проведению диагностических работ:

- – телефоны горячей линии: 8(4112)421048; 89245990017; 89245990870
- - адрес электронной почты: giaooo@mail.ru.

2. План-график проведения диагностических работ

Номер п/п	Мероприятие	Исполнители	Дата начала	Дата окончания
Подготовка к проведению диагностических работ				
1.	Определение лиц, ответственных за проведение диагностических работ в ОИВ, МСУ, ОО и работников, привлекаемых к проведению диагностических работ в ОО и РЦОИ	ОИВ, РЦОИ, МСУ, ОО		не позднее чем за неделю до начала диагностических работ
2.	Предоставление на портале ГИА-9 ПО для проведения диагностических работ: Удаленная станция сканирования 1.0 (без функционала «горячей папки»); Утилита печати материалов версии 1174	РЦОИ	25.09.2020	25.09.2020
3.	Сбор и предоставление сведений об участниках ДР с указанием перечня учебных предметов в ПО «Планирование ГИА-9»	МСУ, ОО	16.09.2020	25.09.2020
4.	Передача сформированных файлов КИМ с бланками для утилиты печати на уровне МСУ/ППЭ/ОО	РЦОИ		не позднее одного дня до начала диагностических работ
5.	Тиражирование бланков участников диагностических работ и передача ответственному за проведение ДР-10 ППЭ/ОО	Технический специалист МСУ/ОО		не позднее одного дня до начала диагностических работ
6.	Подготовка аудиторий (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		не позднее одного дня до начала диагностических работ

**Перечень работ, проводимых
в рамках проведения диагностических работ**

7.	Инструктаж участников диагностических работ, первая часть	Организатор в аудитории	в день проведения	в день проведения
8.	Выдача участникам полного комплекта материалов для диагностической работы, завершение инструктажа	Организаторы в аудитории, участники ДР-10	в день проведения	в день проведения
9.	Выполнение заданий диагностических работ	Участники диагностических работ	в день проведения	в день проведения
10.	Завершение диагностических работ в аудитории: - сбор заполненных бланков участников диагностических работ; - заполнение предусмотренных форм ОО; - передача бланков участников и форм ОО, неиспользованных и бракованных комплектов диагностических работ в ОО	Технический специалист ОО, организаторы в аудитории, ответственный по проведению ДР-10 в ОО	в день проведения	в день проведения
11.	Передача бланков участников диагностических работ и форм ОО в МОУО на бумажных носителях членом ГЭК или по закрытому каналу связи	ответственный по проведению ДР-10 в ОО, технический специалист ОО, член ГЭК	в день проведения	в день проведения
12.	Прием из ОО и передача бланков участников диагностических работ и форм ОО в РЦОИ через портал ЦМКО ОГЭ	ответственный по проведению ДР-10 в МСУ, технический специалист ОО, член ГЭК	в день проведения	в день проведения до 19 ч.

12.	Прием материалов диагностических работ в РЦОИ: – получение пакетов с бланками участников диагностических работ и форм ОО	РЦОИ	в день проведения	в день проведения
Обработка материалов диагностических работ в РЦОИ				
13.	Создание на основании базы данных диагностических работ нового проекта для обработки бланков диагностических работ и загрузка шаблонов распознавания.	РЦОИ		в день проведения
14.	Проведение стандартных процедур сканирования, распознавания и верификации бланков ответов	РЦОИ		не позднее 10 дней после проведения диагностических работ
15.	Печать протоколов и работ участников для экспертов ПК при помощи станции экспертизы «ABBY TestReader».	РЦОИ		не позднее 10 дней после проведения диагностических работ
16.	Проверка экспертами ПК развернутых ответов участников ДР-10. Заполнение протоколов.	Эксперты ПК		не позднее 10 дней после проведения диагностических работ
17.	Передача заполненных протоколов и комплектов работ сотруднику РЦОИ	Эксперты ПК		не позднее 10 дней после проведения диагностических работ

Обработка и предоставление результатов диагностических работ				
18.	Обработка результатов участников диагностических работ	РЦОИ		не позднее 13.11.2020
19.	Предоставление результатов участникам диагностических работ	РЦОИ		не позднее 13.11.2020