



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
Хабаровского края**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

07.09.2022

№ 875

г. Хабаровск

Об организации участия  
в диагностических работах  
обучающихся 10 классов

С целью определения уровня и качества знаний, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования, оценки эффективности реализации профильного обучения в соответствии с распоряжением министерства образования и науки края от 16 декабря 2019 г. № 1697 "Об утверждении графика проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся по программам общего образования в образовательных организациях Хабаровского края в 2020 году" (в ред. от 17 августа 2020 г.):

1. Отделу итоговой аттестации и оценки качества образования (Кошельникова Е.Ю.) организовать проведение в 10 классах диагностических работ по русскому языку и математике, регионального исследования эффективности реализации профильного обучения по физике, истории, обществознанию, информатике и информационно-коммуникационным технологиям в 2020 году.

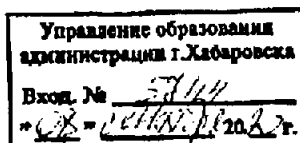
2. Утвердить прилагаемые:

2.1. График проведения в 10 классах диагностических работ по русскому языку и математике, регионального исследования эффективности реализации профильного обучения по физике, истории, обществознанию, информатике и информационно-коммуникационным технологиям в 2020 году (далее – диагностические работы).

2.2. Перечень образовательных организаций, участвующих в диагностических работах по физике, истории, обществознанию, информатике и информационно-коммуникационным технологиям.

3. Определить региональным координатором исследования Краевое государственное казенное учреждение "Региональный центр оценки качества образования" (Макуха В.Ф.).

4. Председателям региональных предметных комиссий по русскому языку (Котова Л.В.), математике (Пишкова Н.Е.), физике (Куликова Г.В.), истории (Курякина Н.Л.), обществознанию (Зыль С.Т.), информатике и информационно-коммуникационным технологиям (Илларионова Л.В.) организовать обучение/консультирование экспертов по проверке заданий с развернутым ответом в режиме видеоконференцсвязи.



5. Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, генеральному директору краевого государственного автономного нетипового образовательного учреждения "Краевой центр образования" (Шамонова Э.В.), рекомендовать обеспечить:

- проведение диагностических работ в соответствии с прилагаемым регламентом организации и проведения диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10 классов, графиком проведения диагностических работ;

- контроль за организацией проведения диагностических работ в подведомственных общеобразовательных организациях;

- присутствие общественных наблюдателей в каждой аудитории при проведении диагностических работ.

6. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя министра – начальника управления государственной регламентации образовательной деятельности (Москвин В.Г.).

И.о. министра



В.Г. Хлебникова

(в ЦРО перечень "Скан сен 07, 2020 (18)  
19 стр.

**УТВЕРЖДЕН**

распоряжением министерства  
образования и науки  
Хабаровского края

от "07" 07 2020 г. № 875

**ГРАФИК**

проведения в 10 классах диагностических работ по русскому языку и математике, регионального исследования эффективности реализации профильного обучения по физике, истории, обществознанию, информатике и информационно-коммуникационным технологиям в 2020 году

№ п/п	Предмет	Дата проведения (2020 г.)	Категория участников
1.	Обществознание	06 октября	Обучающиеся образовательных организаций (далее – ОО), реализующих образовательные программы среднего общего образования (далее – СОО) повышенного уровня (профильные классы, классы с углубленным изучением предметов)
2.	Информатика и информационно-коммуникационные технологии	08 октября	
3.	Русский язык	13 октября	Обучающиеся ОО, реализующих образовательные программы СОО
4.	Физика	15 октября	Обучающиеся ОО, реализующих образовательные программы СОО повышенного уровня (профильные классы, классы с углубленным изучением предметов)
5.	Математика	20 октября	Обучающиеся ОО, реализующих образовательные программы СОО
6.	История	22 октября	Обучающиеся ОО, реализующих образовательные программы СОО повышенного уровня (профильные классы, классы с углубленным изучением предметов)

Начальник отдела итоговой аттестации  
и оценки качества образования

*Григорьева*

Е.Ю. Кошельникова

1.6. Состав экспертов ПК, привлекаемых к проверке развернутых ответов участников ДР-10, должен быть определен до 14 сентября 2020 г. Рекомендуется привлечь в качестве экспертов ПК учителей ОО, где проводятся ДР-10.

1.7. РЦОИ осуществляет сбор сведений об участниках и регистрации их на ДР-10, а также информацию об экспертах ПК посредством региональной информационной системы "Планирование ГИА 9 2020 (Диагностическая работа)" версия 15.хх (далее – РИС).

1.8. При тиражировании материалов ДР-10 должны быть приняты меры по обеспечению информационной безопасности.

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

1.10. При проведении ДР-10 рекомендуется обеспечить присутствие ответственного исполнителя в каждой аудитории.

1.11. Результаты доводятся до участников диагностических работ через РЦОИ субъектов Российской Федерации.

1.12. Прием и рассмотрение апелляций и перепроверок по результатам проведения диагностических работ не предусмотрены.

## 2. Порядок проведения диагностических работ

### 2.1. Перечень работ, проводимых в рамках ДР-10:

№ п/п	Наименование работ	Исполнитель	Дата начала	Дата окончания
1	2	3	4	5
1.	Подготовка к проведению диагностических работ	орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования (далее – МСУ)	-	не позднее 11 сентября
2.	Определение лиц, ответственных за проведение диагностических работ в ППЭ и работах, привлечение к проведению диагностических работ в ППЭ	ОО	-	не позднее чем за неделю до начала ДР-10
3.	Внесение в РИС сведений об участниках и их регистрации на ДР-10	ОО	-	не позднее 14 сентября
4.	Формирование школьной ПК для проверки заданий с раздельным ответом	ОО	-	не позднее 14 сентября
5.	Внесение в РИС сведений об экспертах ПК	МСУ	-	не позднее 14 сентября

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к распоряжению министерства образования и науки Хабаровского края

от "01" 09. 2020 г. № 875

## РЕГЛАМЕНТ

организации и проведения диагностических работ по программам основного общего образования для обучающихся 10 классов

### 1. Общие положения

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

1.2. Региональному центру обработки информации (далее – РЦОИ) в рамках проведения ДР-10 необходимо обеспечить:

- подготовку к проведению диагностических работ в образовательных организациях (далее – ОО), пунктах проведения диагностических работ, расположенных на базе ОО (далее – ППЭ), и РЦОИ с использованием оборудования, задействованного для проведения основного государственного экзамена;
- формирование файлов для загрузки печати бланков и контрольных измерительных материалов (далее – КИМ) на станции печати "ABYU TestReader" на уровне ППЭ;
- обработку материалов и формирование результатов.

1.3. Рекомендованное время начала проведения ДР-10: 10:00 по местному времени.

1.4. Проверка развернутых ответов участников ДР-10 осуществляется одним экспертом предметной комиссии (далее – ПК) на уровне ОО.

1.5. К участию в проведении диагностических работ привлекаются следующие категории работников:

- руководителя ППЭ/ответственные за проведение ДР-10 в ОО;
- технические специалисты;
- организаторы в аудиториях;
- специалисты РЦОИ;
- эксперты ПК.

Рекомендуется привлечь работников, которые участвовали в проведении единого государственного экзамена в 2020 году, а также сотрудников, прошедших подготовку на сайте [Moodle.geoko27.ru](http:// Moodle.geoko27.ru), которых планировалось привлечь к проведению основного государственного экзамена в 2020 году.

1	2	3	4	5
17.	Формирование и отправка в МСУ протоколов проверки и работ участников для экспертов ПК при до-мощи станции экспертным "ABB YY TestRack"	РЦОИ	на следующий день после проведения ДР-10	не позднее 2 дней после проведения ДР-10
18.	Распечатка протоколов проверки и работ участников и проверка экспертами ПК резервированных отводов участников ДР-10. Заполнение протоколов	технический специалист ППЭ, эксперты ПК	на следующий день после проведения ДР-10	не позднее 5 дней после проведения ДР-10
19.	Передача по защищенным каналам сканов зашлюенных протоколов сотрудникам РЦОИ	технический специалист ППЭ, эксперты ПК	-	не позднее 5 дней после проведения ДР-10
20.	Обработка протоколов проверка в РЦОИ	РЦОИ	-	не позднее 10 дней после проведения ДР-10
Обработка и предоставление результатов диагностических работ				
21.	Обработка результатов участников ДР-10	РЦОИ	-	не позднее 13 ноября
22.	Предоставление результатов участникам ДР-10	РЦОИ	-	не позднее 13 ноября

Начальник отдела  
итоговой аттестации и  
оценки качества образования

*Григорьев*

Е.Ю. Копельникова

1	2	3	4	5
6.	Формирование файлов с бланками и печать на уровне ППЭ	РЦОИ	-	не позднее чем за 2 календарных дня до даты проведения ДР-10
7.	Передача файлов с бланками в КИМ для участия печати на уровне ППЭ в МСУ/ППЭ	РЦОИ	-	не позднее одного дня до даты проведения ДР-10
8.	Техническое обеспечение бланков и КИМ участников диагностических работ и передача ответственности за проведение ДР-10 в ОО	технический специалист ППЭ	-	не позднее одного дня до даты проведения ДР-10
9.	Подготовка аудиторской проверки по русскому языку, подготовка ПО для проведения диагностических работ по информатике и ИКТ (при необходимости)	ответственный за проведение ДР-10	-	не позднее одного дня до даты проведения ДР-10
Проведение диагностических работ				
10.	Инструктаж участников диагностических работ, первая часть	организатор в аудитории	в день проведения	в день проведения
11.	Выдача участникам второго комплекта материалов для диагностической работы, завершение инструктажа	организатор в аудитории, участники ДР-10	в день проведения	в день проведения
12.	Выполнение заданий диагностических работ	участники ДР-10	в день проведения	в день проведения
13.	Завершение диагностических работ в аудитории: - сбор заполненных бланков участников диагностических работ; - заполнение форм ППЭ; - передача бланков участникам и форм ППЭ, неиспользованных и бракованных комплектов диагностических работ в ППЭ	технический специалист ППЭ, организаторы в аудитории	в день проведения	в день проведения
14.	Сканирование и передача по защищенным каналам сканов участников диагностических работ в РЦОИ	технический специалист ППЭ, руководитель ППЭ, муниципальный координатор	в день проведения	в день проведения
15.	Печать по защищенным каналам сканов участников ДР-10 в форме ППЭ в РЦОИ	РЦОИ	в день проведения	в день проведения
Обработка материалов диагностических работ в РЦОИ				
16.	Проведение стандартных процедур сканирования, распознавания и верификации бланков отсчетов	РЦОИ	в день проведения ДР-10	не позднее 10 дней после проведения ДР-10