

Министерство образования, науки
и молодежной политики Краснодарского края



ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ для обучающихся 10-х классов

Руженна Анатольевна Гардымова,
начальник отдела государственной итоговой аттестации



Цель проведения –

определение уровня и качества знаний обучающихся 10-х классов, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования



Участники —

все обучающиеся 10-х классов образовательных организаций Краснодарского края

Обучающиеся с ОВЗ — без создания особых условий



График проведения диагностических работ



Предметы
по выбору*

19
октября



Математика

21
октября



Русский
язык

23
октября

* обучающиеся выбирают не более одного учебного предмета по выбору (химия, физика, биология, история) согласно профилю обучения

Особенности проведения



Полученные отметки
не должны выставляться
в журнал или как-либо влиять
на успеваемость обучающегося!

Рассмотрение апелляций,
организация пересдачи для
пропустивших по уважительным
причинам – не предусмотрены!

Особенности проведения



Единое время проведения
для всех образовательных
организаций – 10.00 часов

Задания КИМ включают только
задания с кратким ответом
из открытого банка заданий ОГЭ

МОУО обеспечивают подготовку, организацию и условия проведения диагностических работ в школах:

определяют
ответственное
лицо
(муниципальный
координатор)

муниципальный
координатор
получает пароль
расшифровки
архивов с КИМ
и ответами

определяют
место
хранения
материалов
и организуют
хранение
до 1 марта
2021 года

организуют
независимое
наблюдение
в каждой
школе
с целью
соблюдения
объективности
проведения

осуществляют
контроль
за соблюдением
требований
к процедуре
на этапах
организации,
проведения
и проверки

формируют
итоговый
протокол
проверки
по учебному
предмету
и направляют
в РЦОИ



ШКОЛА организует проведение диагностических работ:

определяет
ответственное
лицо
(ответственный
организатор)

ответственный
организатор
получает от
муниципального
координатора
пароль

информирует
участников
и родителей
о сроках,
порядке
проведения
и результатах
работ

создает
КОМИССИИ
по проведению
и проверке
работ,
организует
проверку
работ
экспертами

обеспечивает
информационную
безопасность
при получении,
тиражировании
КИМ, их
хранении и
при проведении
работ

обеспечивает
видео-
регистрацию
проведения
работ
(при наличии
возможности)





Порядок проведения :

- получение материалов на сайте <http://gas.kubannet.ru> в 8.00 часов (запароленный архив в открытом доступе)
- получение от муниципального координатора пароля для расшифровки архива с материалами и их тиражирование
- выдача в аудитории материалов, необходимых средств обучения и воспитания
- проведение диагностических работ в соответствии с требованиями схемы
- прием материалов из аудиторий, сверка количества бланков ответов
- упаковка и доставка бланков ответов в место хранения в школе

Порядок проверки :



- получение правильных ответов на сайте <http://gas.kubannet.ru/> в 9.00 часов на следующий день (запароленный архив в открытом доступе)
- получение от муниципального координатора пароля для расшифровки архива с ответами
- организация работы экспертов с соблюдением мер информационной безопасности
- формирование протокола проверки по учебному предмету и передача протокола муниципальному координатору
- перевод полученного первичного балла в отметку по пятибалльной системе

Особенности проведения в школах, попавших в контрольную выборку



1

В школах,
перечисленных
в приложении 5
к приказу
МОНИМП КК
от 12.10.20 № 2812,
после проведения
диагностических
работ по
обязательным
предметам
(русский язык и
математика):

ответственный
организатор
делает копии
бланков ответов
участников ДР и
выдает копии
для проверки,
заполняет
электронный
протокол и
передает его
муниципальному
координатору

2

ответственный
организатор
упаковывает
в конверт
оригиналы
бланков ответов
участников ДР
и в тот же день
передает
запечатанный
конверт
муниципальному
координатору

3

муниципальный
координатор
организует
доставку
полученных
конвертов в РЦОИ
в течение
двух дней со дня
проведения ДР
по русскому языку
(до 27.10)
и математике
(до 23.10)