

МУ «Отдел образования администрации Надтеречного муниципального района»
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2 с.п. ВЕРХНИЙ-НАУР»
(МБОУ «СОШ № 2 с.п. ВЕРХНИЙ-НАУР»)
МУ «Надтеречни ша-шена урхалла дечу Клоштан администрацин дешаран дакъа»
Муниципални бюджетни юкъарадешаран учреждени
«ЛАКХА-НЕВРЕРА № 2 ЙОЛУ ЮККЪЕРА ЮКЪАРАДЕШАРАН ШКОЛА»
(МБОУ «ЛАКХА-НЕВРЕРА № 2 ЙОЛУ ЮЮШ»)

Информация
о проведении инструктивно-методического семинара
по изменениям в ГИА-24
с учителями –предметниками, преподающими в выпускных классах

Во исполнении дорожной карты подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, 20 сентября 2023 года в МБОУ «СОШ № 2 с.п. Верхний Наур» состоялся семинар для учителей школы, преподающих в 9-х, 11-х классах.

С лекцией выступила старший методист школы Джанхотова А.С. Она ознакомила учителей с изменениями, которые ждут девятиклассников и выпускников 11-го класса:

ОГЭ

- в 2024 году изменения не затронут КИМ ОГЭ по математике, информатике, биологии, физике, химии, истории, географии, обществознанию и иностранным языкам;
- изменения произошли в ОГЭ по русскому языку. В КИМ включены четыре новых задания с кратким ответом, скорректированы критерии оценивания развернутых ответов;
- литература. Здесь уменьшили максимальный первичный балл за работу с 42 до 37 баллов.

Обновлены кодификаторы проверяемых элементов содержания для проведения основного государственного экзамена, а также спецификации КИМ ОГЭ 2024 года по учебным предметам.

ЕГЭ

По русскому языку:

- изменены формулировки заданий 13 и 14, система ответов представляет собой множественный выбор в виде цифр;

- при комментировании исходного текста в задании 27 участнику экзамена потребуется привести пример-аргумент на основе жизненного, читательского или историко-культурного опыта;

- изменены системы оценивания заданий 8,26,27.

По литературе:

- сокращено количество заданий базового уровня сложности с кратким ответом с 7 до 6;

- уточнена тема сочинения 11.4. вместо формулировки, дающей экзаменуемому возможность привлекать любые произведения для раскрытия темы, в формулировку включены имена трех писателей-классиков, из которых требуется выбрать одного;

- уточнены система и критерии оценивания заданий, в критериях оценивания ряда заданий с развернутым ответом повышены требования к грамотности.

По математике (профиль):

- включено задание по геометрии (задание 2), проверяющее умения определять координаты точки, вектора, производить операции над векторами, вычислять длину и координаты вектора, угол между векторами;

По информатике:

- задание 13 будет проверять умение использовать маску подсети при адресации в соответствии с протоколом IP.

В КИМ ЕГЭ по химии и базовой математике изменений нет...

Далее заместитель директора по УР Шовхалова А.Х. ознакомила учителей с особенностями новой демоверсии, актуальными вопросами изменения структуры и содержания КИМ-2024, рекомендациями по повышению результативности выполнения экзаменационных работ. Для получения аттестата выпускникам 9-х классов, как и ранее, необходимо сдать ОГЭ по четырем учебным предметам: двум обязательным (русский язык, математика) и двум предметам по выбору, отметила Айшат Хусейновна.

Также на семинаре были обсуждены требования к предметным, метапредметным результатам учащихся в рамках проведения ОГЭ/ЕГЭ по русскому языку, выявление алгоритмов выполнения разных типов заданий из части 2 КИМ ОГЭ. Обсудили эффективные приёмы подготовки обучающихся к выполнению заданий, вызвавших наибольшие затруднения по русскому языку. Изучили способы преодоления типичных ошибок при написании изложения и сочинения на экзамене (ОГЭ, ЕГЭ).

И в завершении, старший методист Джанхотова А.С. еще раз отметила, что 2024 году ждут изменения на ОГЭ по некоторым предметам и их лучше знать заранее.

В работе семинара приняли участие:

Давлетмурзаева Л.Ш. учитель русского языка и литературы;

Ибрагимова А.М. учитель русского языка и литературы;

Байсуева П.С. учитель русского языка и литературы;

Кадырова Р.О. учитель математики;

Чапаева Ш.И. учитель математики;

Альсултанова М.Д. учитель обществознания;

Шокаева З.Р. учитель истории;

Мустапаева Л.А. учитель физики;

Саиева Х.В. учитель английского языка;

Махаева Р.П. учитель информатики.

Семинар получился насыщенным, прошел в дружелюбной атмосфере. Участники мероприятия оставили положительные эмоции.



Старший методист

Джанхотова А.С.