



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ТИМАШЕВСКИЙ РАЙОН**

Ленина ул., д.154, г.Тимашевск,
Краснодарский край, 352700
Тел. (861-30) 4-88-49, факс 4-88-49
E-mail: timcro@mail.ru
ИНН 2353025050

26.12. 2022 № 87-22

На № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Даниелян Ашхен Анатолиевне, учителю биологии МБОУ СОШ № 10, в том, что она 31 октября 2022 года выступила на заседании районного объединения учителей биологии по теме «Внедрение вектора естественнонаучной функциональной грамотности во внеурочную деятельность в современном стандарте ФГОС».

Директор МБУ «Центр развития образования»  Т.В. Пристинская

Методист МКУ «Центра развития образования»  Т.В. Колесникова



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

филиал в г. Славянске-на-Кубани

Лицензия на право ведения образовательной деятельности
Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки

серия 90Л01 № 0009015, регистрационный № 1982 от 03 марта 2016 г.

Сертификат

Настоящим сертификатом подтверждается, что

Даниелян Ашхен Анатолиевна

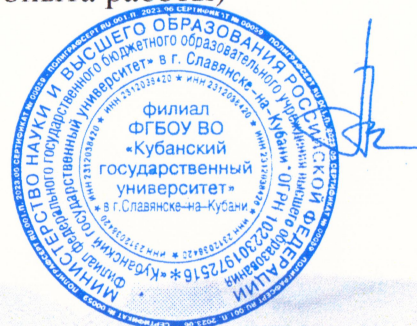
обобщила и представила опыт практических результатов профессиональной деятельности
на краевом уровне в форме выступления на методическом семинаре
«Обобщение педагогического опыта в контексте ФГОС»,
проходившем 25-26 января 2024 года.

Тема выступления: «Актуальные проблемы преподавания биологии при реализации обновленных ФГОС ООО»
(из опыта работы)

Директор филиала

О.В. Леус

Регистрационный номер 2273-СнК-ДПО/С
Дата выдачи 26.01.2024



Протокол № 4
заседания школьного методического объединения учителей
естественно – научного цикла

от 26 января 2023г.

Присутствовало 7 человек

Повестка заседания:

Эффективные механизмы формирования, развития и оценки функциональной грамотности на уроках естественно- научного цикла

План проведения:

1. Цифровые приёмы обучения на уроках биологии как один из факторов повышения качества образования.
2. Эффективные механизмы формирования, развития и оценки функциональной грамотности на уроках математики.

Ход заседания:

По 1 вопросу слушали учителя биологии Даниелян А.А., которая доложила, что цифровые приёмы обучения являются одним из факторов повышения качества образования.

По 2 вопросу выступила Анохина Т.М. Она рассказала об эффективных механизмах формирования, развития и оценки функциональной грамотности на уроках математики, указала на развитие функциональной грамотности на всех уроках естественно- научного цикла.

Решение заседания ШМО:

1. Применять на уроках цифровые технологии .
2. Использовать в своей работе различные примы по формированию у обучающихся функциональной грамотности.

Руководитель МО:
Секретарь:



/Анохина Т.М./
/ Даниелян А.А./

Протокол № 3
заседания школьного методического объединения учителей
естественно – научного цикла

от 26 декабря 2022г.

Присутствовало 7 человек

Повестка заседания:

Внедрение новых образовательных стандартов как условие обеспечения современного качества образования

План проведения:

1. Изучение нормативных документов. Ознакомление с проектами демонстрационных вариантов КИМов ЕГЭ в 11-х и ГИА в 9-х классах. Изучение кодификаторов требований и элементов содержания к уровню подготовки выпускников.
2. Итоги 1 полугодия: результаты, анализ, типичные ошибки, задания, вызывающие затруднения, ликвидация пробелов.
3. Доклад «Структура ОГЭ по химии 2023. Особенности выполнения задания»
4. Доклад «Изменения в ОГЭ по биологии в 2023 году»

Ход заседания:

По 1 вопросу выступила Анохина Т.М. Она познакомила с нормативными документами по проведению. ЕГЭ И ГИА, с проектами демонстрационных вариантов КИМов. Педагоги изучили требования к уровню подготовки выпускников. Постановили : считать результаты обученности учащихся 5-11 классов по математике удовлетворительными.

По 2 вопросу слушали завуча по УМР Арсентьеву О.А. с докладом об итогах 1 полугодия. Она указала на типичные ошибки, задания, вызывающие затруднения, предложила формы и методы работы по ликвидации пробелов в обучении. постановили: итоги признать удовлетворительными, очень мало ребят стали призёрами и победителями, продолжить работу с одарёнными детьми на высоком уровне.

По 3 вопросу выступила учитель химии Воронцова М.В. с докладом «Структура ОГЭ по химии 2023. Особенности выполнения задания» Она познакомила со структурой ОГЭ по химии 2023, с особенностями выполнения некоторых заданий.

По 4 вопросу выступила учитель биологии Даниелян А.А. с докладом «Изменения в ОГЭ по биологии в 2023 году». Она также познакомила с изменениями в ОГЭ по биологии в 2023 году.

Решение заседания ШМО:

1. Считать результаты обученности учащихся 5-11 классов по предметам естественно- научного цикла удовлетворительными.

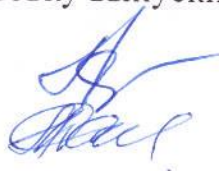
2. Итоги 1 полугодия признать удовлетворительными, продолжить работу с одарёнными детьми.

3. Применять современные образовательные технологии, создавать «ситуацию успеха», обеспечивать сохранение здоровья обучающихся.

4. Вести усиленную подготовку выпускников к сдаче ЕГЭ и ГИА.

Руководитель МО:

Секретарь:



/Анохина Т.М./

/Даниелян А.А./

Протокол № 2

заседания школьного методического объединения учителей естественно – научного цикла

от 26 декабря 2023 г.

Присутствовало 9 человек

Повестка заседания:

Творческие задания на уроках и во внеурочное время

План заседания:

1. Проверка журналов ТБ в кабинетах.
2. Анализ результатов контрольных работ по предметам. Мониторинг успеваемости и качества знаний учащихся по предметам естественно-научного цикла.
3. Организация работы по подготовке учащихся к ГИА по предметам естественно- научного цикла.
4. Анализ взаимопосещённых уроков.
5. Творческие задания на уроках и во внеурочное время.

Ход заседания:

По 1 и 2 вопросу выступила Анохина Т.М. Она познакомила с итогами первого полугодия, указала на слабоуспевающих детей по всем предметам естественно- научного цикла. Наместили план работы по устранению неуспеваемости учащихся в III четверти. Также сказала, что замечаний по ведению журналов по технике безопасности нет.

По 3 вопросу выступил заместитель директора по УВР Денисов Я.Д. Он познакомил с организацией работы по подготовке учащихся к ГИА по предметам естественно- научного цикла, рассказал об изменениях, познакомил с графиком проведения пробных экзаменов.

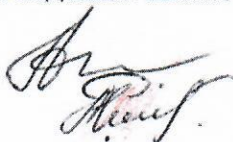
По 4 вопросу выступила Анохина Т.М. и рассказала о результатах взаимопосещённых уроков, сообщила, что уроки посещались по графику.

По 5 вопросу выступили: учитель биологии Даниелян А.А. и учитель математики Айрапетян Е.Г. с докладами на тему «Творческие задания на уроках и во внеурочное время» Они познакомили с интересными творческими заданиями по своему предмету, которые можно использовать на уроке и во внеурочное время в целях развития творческих способностей учащихся.

Решение заседания ШМО:

1. Продолжать своевременно заполнять журналы по ТБ.
2. Вести работу со слабоуспевающими детьми.
3. Учесть изменения в организации ГИА при дальнейшей подготовке выпускников к экзаменам.
4. Продолжать взаимопосещать уроки по графику.
5. Включать в план проведения своих уроков творческие задания.

Руководитель МО:
Секретарь:



/Анохина Т.М./
/ Айрапетян Е.Г./

