

Протокол № 1

заседания ассоциации лучших учителей Сергокалинского района

Место проведения – МКОУ «Канасирагинская СОШ»

Время проведения – 9.00 – 13.00

Присутствовали – члены ассоциации учителей биологии и химии Сергокалинского района, молодые специалисты школ.

Тема заседания: «Повышение качества преподавания биологии и химии».

Повестка дня:

1 Мастер-классы

8 класс. Урок «Нервная система». учитель биологии МКОУ «Мюрегинская СОШ» Омарова Р.М.

10 класс. «Углеводороды», учитель химии МКОУ «Мюрегинская СОШ» Сурхаева Б.Р.

1. Роль ИКТ при проведении уроков химии и биологии.

По данному вопросу выступил Алиев А.А.-учитель биологии МКОУ «Новомугринская СОШ», представил возможности использования ИКТ, построения уроков, учитывая требования ФГОС. Учитель поделился опытом работы, представил презентацию и урок биологии по заявленной технологии.

По данному вопросу выступил Шахрузкадиев Ж.Б.-учитель биологии и химии МКОУ «Канасирагинская СОШ».

По данному вопросу выступила Мусаева Б.М.-учитель химии МКОУ «Аумаумахинская СОШ», определила плюсы и минусы использования ИКТ на уроках химии и внеурочное время. Предложила презентацию «Формы, приемы и методы инновационной технологии выбирают».

2. УМК и учебники по биологии.

По данному вопросу выступила Меджидова М.Б.-руководитель ассоциации учителей биологии школ Сергокалинского района.

Меджидова М.Б.-рассказала о проведении республиканской ассоциации учителей биологии, какие проблемы были подняты и пути их решения. Как

Сурхаева Б.Р.-учитель химии МКОУ «Мюрегинская СОШ» работает над следующей методической темой: «Развитие одаренности школьников с помощью применения технологии интерактивного обучения с использованием ИКТ» Основной целью ее опыта является развитие одаренности ученика, его познавательных способностей, учебной мотивации путём применения технологии интерактивного обучения с использованием IT технологий.

Для развития творческой личности Меджидовой М.Б.были определены \ направления работы:

- 1.развитие творческой деятельности обучающихся;
- 2.включение в образовательно-воспитательный процесс комплекса методов и средств развития творческой деятельности;
- 3.приобретение опыта реализации продуктов творческой деятельности
развитие самообразования

Меджидова Марзият Будаичиевна, руководитель ассоциации учителей биологии, учитель биологии Сергокалинской СОШ №1 считает, что развитие одаренности невозможно без включения учащихся в творческую деятельность и самой удачной технологией для этого является технология интерактивного обучения. Это позволяет учителю разнообразить формы деятельности ученика на уроке, предоставить одаренному ребенку возможность самостоятельно постигать новое, осуществлять компетентностный подход в обучении. Ею была разработана определенная система работы по организации интерактивной деятельности и использованию информационных продуктов при обучении английскому языку.

Омарова Раисат Магомедовна_руководитель рабочей группы, учитель биологии МКОУ «Мюрегинская СОШ» познакомила членов ассоциации с методами и приемами, применяемыми на различных этапах урока, подробно рассказала о тех современных технологиях, которые она использует на уроке для достижения образовательных и воспитательных целей . Омарова Р.М. представила результаты своей работы.

В рамках информатизации образования Алиев А.А.-учитель биологии и химии МКОУ «Новомугринская СОШ» возглавляет временную творческую группу в образовательном учреждении по направлению: «Современный учитель: использование ИКТ в образовательном процессе», целью которой является совершенствование и повышение профессионального уровня, творческой активности педагогов, выявление затруднений использования ИКТ дидактического и методического характера в образовательном процессе, формирование ИКТ компетенции участников образовательного процесса.

Одним из направлений работы творческой группы является внедрение интерактивного обучения в образовательный процесс. Учителем был проведен цикл занятий с учителями школы и района по обучению работе с интерактивной доской.

Омарова Раисат Магомедовна провела мастер-класс работы с интерактивной доской.

Руководитель ассоциации
учителей биологии района

/Меджидова М.Б./