***Справка***

***по результатам проведения декады биологии и химии в МКОУ «Раздольевская СОШ»***

***в 2017-2018 учебном году.***

Цель:

1. Актуализировать знания учащихся, их мыслительную способность, интеллект.

2.Развивать коммуникативные способности, которые помогают расширить  круг друзей, способствуют взаимопониманию.

3.Развивать позитивные качества, творческие способности, создавать условия  для самовыражения.

4. Стимулировать интерес к предмету, учить школьников использовать знания в жизни, воспитывать стремление расширять кругозор.

5. Привлечь к участию и заинтересовать как можно большее число школьников.

К проведению декады привлекались учащиеся, классные руководители.

С 13.11 по 22.11.17. проходила в школе декада по биологии, химии.

Был проведён цикл мероприятий, направленных на достижение поставленной цели.

К проведению декады привлекались учащиеся, классные руководители.

14 ноября в 5-10 классах Магомедова З.М. провела по биологии внеклассное мероприятие «В мире природы!».

Внеклассное мероприятие прошло в высоком темпе, с постоянной сменой деятельности, что поддерживало интерес к происходящему у учащихся. Ребята показали хорошие знания в области биологии и экологии. В заключение мероприятия дети очень эмоционально и экологически грамотно высказывались о необходимости экологического воспитания как среди детей, так и среди взрослого населения.

Кроме экологического воспитания, данное мероприятие сыграло положительную роль в сплочении школьного коллектива.

Предельное внимание и живой интерес, проявленные аудиторией в ходе мероприятия, позволяют сделать вывод о том, что содержание игры опирается на интересы ребят.

Таким образом, цели и задачи, поставленные учителем при проведении данного внеклассного мероприятия, были достигнуты.

16 ноября прошло внеклассное мероприятие «Химический турнир»

по химии под руководством учителя Магомедовой З.М. Участвовали команды 8-10 классов. Много познавательного и интересного узнали учащиеся в области химии. Учащиеся показали, что химия не только сложный предмет, но и интересный. Интересные конкурсы заворожили детей и никого не оставили равнодушными.

Игра - соревнование прошла интересно и увлекательно. Все члены получили традиционный углеводный приз. Использовалось мультимедиа.

17 ноября Магомедова З.М. провела в 7 классе открытый урок по биологии «Беспозвоночные животные»

Все учащиеся были вовлечены в деятельность и активно работали для достижения учебных результатов. Урок можно назвать уроком направленным на результат. Использовалось мультимедиа.

21 ноября в 8 классе Магомедова З.М. провела открытый урок по химии «Первоначальные химические понятия». Учебный материал был подан в оптимальном объеме. Материал подавался на достаточном уровне научности, с учетом возрастных особенностей учащихся. Цель урока была достигнута. Использовалось мультимедиа.

 Были выпущены стенгазеты. Магомедова З.М. выпустила стенгазету «Интересная химия», «Выдающиеся биологи».

Вывод: проведение предметной декады целесообразно, так как все мы связываем с химической наукой прогресс в познании окружающего мира, новые методы его перестройки и усовершенствования. И не может быть в наши дни специалиста, который мог бы обойтись без знания химии и биологии. Декада прошла на высоком уровне со 100% охватом всех учащихся.

Надо отметить, что значительно выросло качество проводимых учителями уроков, педагоги активно использовали ИКТ, ТСО.

Уровень учебных достижений высокий, сумели показать свой потенциал.

Рекомендации:

1.В рамках проводимой декады необходимо шире привлекать родителей для демонстрации достижений учащихся изучении химии и биологии.

2.По результатам участия в предметной декаде и результатам учебного года обобщить опыт работы Магомедовой З.М.

Руководитель МО естественного цикла: /Магомедова З.М./