

Отчет о проведении предметной декады естественных наук и географии

С 15 по 28 февраля 2023 года в школе проходила декада естественных наук и географии, согласно плану. 28 февраля педагогами школьного методического объединения естественных наук и географии были подведены итоги предметной декады. Школьная предметная декада проводилась педагогами методического объединения с целью повышения профессиональной компетентности учителей в рамках плана методической работы, а также для развития познавательной и творческой активности обучающихся.

Цель проведения декады: повышение интереса учащихся к дисциплинам естественно - научного цикла, вовлечение их в самостоятельную творческую деятельность.

Задачи:

1. Совершенствование профессионального мастерства учителя через подготовку, организацию и проведение открытых внеклассных мероприятий.
2. Выявление школьников, которые обладают творческими способностями, стремящихся к углубленному изучению предметов естественнонаучного цикла.
3. Вовлечение учащихся в самостоятельную творческую деятельность.
3. Расширение кругозора учащихся в области естественных наук.
4. Неформальное общение преподавателей и учащихся.

Формы мероприятий были разнообразны: викторины, игры, беседы, конкурсы, выставки, открытые уроки. При подготовке мероприятий и творческих заданий учитывались возрастные особенности детей. Каждое мероприятие было нацелено на реализацию поставленных цели и задач.

В рамках декады первоклассники с огромным интересом наблюдали демонстрацию учащимися 10 класса экспериментов по физике под руководством учителя физики Бабкиной Л.Т.

Обучающиеся 5 классов проявили любознательность и сообразительность в интеллектуальной игре «Умники и умницы» под руководством учителя биологии Чевычаловой М.Э. Победители и призёры интеллектуальной игры были награждены орденами и медалями.

Под руководством учителя химии Дюсмекеевой И. М. была проведена квест-игра, в ходе которой восьмиклассники проявили свои знания в области химии, литературы и истории, а также могли наблюдать занимательные опыты по химии, подготовленные учащимися 11 класса.

Хмелевская Н. В., учитель географии, на открытом уроке увлекла восьмиклассников загадочными притчами и таинственными самоцветами Урала, что способствовало осмысленному и глубокому освоению новых знаний по теме. Учащиеся с большим увлечением рассматривали коллекцию изделий из уральских самоцветов и удивительную карту Урала, выполненную на 90% из драгоценных камней, хранящуюся в государственном Эрмитаже г. Санкт-Петербурга.

Через игровые формы в рамках урока и внеурочных мероприятий обучаемые были привлечены к углубленному изучению предметов естественного цикла и географии. Такой вид внеклассной работы нацелен на формирование познавательных интересов, повышение общеобразовательного уровня, развития творческой активности обучающихся. Достоинством проведения таких мероприятий является создание благоприятной творческой атмосферы, привлечение внимания детского коллектива к учебному предмету, укрепление взаимодействия между учителем и учениками, развитие интеллектуального и познавательного уровня учащихся, расширение их кругозора.

Проблема интересной предметной недели, как и хорошего урока – это проблема сочетания познавательного интереса, уровня подготовленности учащихся и

педагогического замысла. В целом, декада естественных наук прошла успешно. Поставленные цели и задачи были выполнены. Все проведенные мероприятия были направлены на повышение интереса учащихся к учебной и внеурочной познавательной деятельности. Важно, что в эти дни дети ещё раз убедились, сколько всего интересного, необычного, значимого в предметах естественно - научного цикла, как они все взаимосвязаны и необходимы в будущем для каждого из них.