

Отчет
о проведении декады биологии, географии и химии
в КГУ «ОСШ села Таволжанка»
с 1 декабря по 12 декабря 2025 г.

В период с 1 декабря по 12 декабря 2025 года в школе была проведена декада биологии, географии и химии. Основной целью декады являлось повышение интереса обучающихся к естественно-научным дисциплинам, расширение кругозора, развитие познавательной активности и формирование экологической культуры учащихся.

В рамках декады были организованы и проведены разнообразные мероприятия, охватывающие обучающихся **7-9 классов**

Были проведены следующие мероприятия:

Внеклассное мероприятие по географии «Своя игра»

В рамках декады химии, географии и биологии была проведено внеклассное мероприятие по географии «Своя игра» для обучающихся **7 класса**

Цель мероприятия

Повышение интереса учащихся к изучению географии, развитие познавательной активности, логического мышления и умения работать в команде.

Задачи мероприятия

- закрепить и расширить знания учащихся по курсу географии;
- развивать навыки быстрого принятия решений и анализа информации;
- формировать коммуникативные навыки и умение работать в коллективе;
- воспитывать интерес к изучению окружающего мира.

Проведённое внеклассное мероприятие способствовало повышению мотивации учащихся к изучению географии, развитию их интеллектуальных и коммуникативных способностей. Формат игры оказался эффективным и вызвал положительный эмоциональный отклик у учащихся.

<https://www.instagram.com/p/DSRoUxijaTh/?igsh=ZWMzZTU3NXBhZ3N>

Викторина «Химические загадки»

В рамках декады химии, географии и биологии была проведена викторина «Химические загадки» для обучающихся 7-9 классов.

Цель мероприятия — повышение интереса учащихся к изучению химии, развитие логического мышления, расширение кругозора и формирование познавательной активности.

Викторина включала задания на знание химических элементов, веществ, химических понятий, а также вопросы на логику и эрудицию. Участники отгадывали химические загадки, отвечали на вопросы блиц-турнира и выполняли задания формата «правда или ложь».

Мероприятие прошло в активной и доброжелательной атмосфере. Учащиеся проявили заинтересованность, показали хорошие знания по предмету и умение работать в команде.

Вывод:

Викторина способствовала развитию интереса к химии и повышению мотивации к изучению предмета. Поставленные цели были достигнуты.

Викторина по биологии «Кто умнее?»

В рамках декады химии, географии и биологии была проведена викторина «Кто умнее?», направленная на развитие познавательного интереса обучающихся к изучению биологии, расширение кругозора и формирование навыков командной работы.

Цель мероприятия:

повышение интереса обучающихся к биологии, закрепление и углубление знаний по предмету в игровой форме.

Задачи викторины:

- активизировать познавательную деятельность учащихся;
- развивать логическое мышление и эрудицию;
- формировать умение работать в команде;
- воспитывать интерес и ответственное отношение к изучению биологии.

Викторина проводилась в игровой форме и включала несколько конкурсов:

- разминка с вопросами по общей биологии;
- задания на знание терминов и биологических понятий;
- вопросы по ботанике, зоологии и анатомии человека;
- логические и занимательные задания.

Работа проходила в доброжелательной и активной атмосфере. Обучающиеся проявили высокий уровень заинтересованности, эрудиции и активности. Большинство заданий выполнялось с хорошими результатами, что свидетельствует о прочных знаниях по предмету.

<https://www.instagram.com/p/DSRnovljTgw/?igsh=bjEwc3pzcG1rbzRh>

Игра по химии «Разгадай ребус получи приз»

Среди учащихся 7-9 класса было проведено внеклассное мероприятие под названием «Разгадай ребус получи приз»

Цель мероприятия: развитие познавательного интереса к химии, расширение кругозора учащихся и формирование логического мышления через решение тематических ребусов.

За каждый правильно разгаданный ребус учащиеся получали сладкий приз, что повышало мотивацию и вовлечённость.

https://www.instagram.com/reel/DR37JEgjay2/?utm_source=ig_web_copy_link

Игра «Занимательная биология»

Цель мероприятия

Повышение интереса обучающихся к изучению биологии, расширение кругозора, развитие логического мышления, умения работать в команде и применять биологические знания в игровой форме.

Задачи

- закрепить знания по основным разделам биологии;
- развивать познавательную активность и внимание;
- формировать навыки сотрудничества и здоровой конкуренции;
- создать положительную мотивацию к изучению предмета.

Вывод

Игра «Занимательная биология» прошла успешно и способствовала повышению интереса обучающихся к предмету. Данная форма работы показала свою эффективность и может быть рекомендована для дальнейшего использования во внеурочной деятельности.

Своя игра «Знаешь ли ты химические элементы?»

С учащимися 7–9 классов было проведено внеклассное мероприятие в форме интеллектуальной игры «Своя игра» на тему «Знаешь ли ты химические элементы?»

Цель: расширения и закрепления знаний учащихся о химических элементах, развития познавательного интереса к химии, логического мышления и навыков командной работы.

https://www.instagram.com/reel/DSRgZ6yCKpC/?utm_source=ig_web_copy_link

Выводы:

Декада химии, географии и биологии прошла организованно и результативно. Поставленные цели и задачи были достигнуты. Проведение подобных мероприятий целесообразно продолжить в дальнейшем, расширяя спектр форм и методов работы.

Ответственные:

Учителя химии, географии и биологии

И.о директора школы:

Михайлова Е.И.