



НЕДЕЛЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ

**2023 год
МБОУ ГИМНАЗИЯ №5**

*ТОМУ, КТО ИЩЕТ ПОСТОЯННО НОВОЕ В
ИЗВЕСТНОМ
КОМУ БЕЗ КНИГ НА СВЕТЕ ЖИТЬ НЕ ИНТЕРЕСНО
КОМУ ПО СИЛАМ СМЕЛЫЕ ДЕРЗАНИЯ –*

*МЫ ПОСВЯЩАЕМ ДНИ
ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ...*



Цель:

развитие познавательного интереса к предметам через внеурочные формы работы;

Задачи:

выявить обучающихся, обладающих интеллектуальными, творческими способностями; вовлечь обучающихся в самостоятельную творческую деятельность, повышать их интерес к изучаемым учебным дисциплинам; совершенствовать профессиональное мастерство педагогов через подготовку, организацию и проведение внеклассных мероприятий.

ОТКРЫТИЕ НЕДЕЛИ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК НАЧАЛОСЬ С ВЫСТАВКИ ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ УЧАЩИХСЯ 5-11 КЛАССОВ В ВЕСТИБЮЛЕ ГИМНАЗИИ. РЕБЯТА ПРИНЯЛИ АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ В ПОДГОТОВКЕ СТЕНГАЗЕТ.





Быть человечней биология
научит
Не разрушая только созидать.
Любить природу каждый,
кто обучен,
Вреда не станет
в мире добавлять!

В рамках недели естествознания учителем биологии Терещенко Е. А. были проведены открытые уроки в 5-х классах по теме **"Ландшафты: природные и культурные"**. Целью данных уроков было обобщить знания об условиях обитания живых организмов, познакомить учащихся с понятием "ландшафт", а также задуматься о преобразовании природы человеком для сохранения редких и исчезающих видов растений и животных. Ученица 9 «В» класса Кокоева Дзерасса рассказала пятиклассникам о Лапландском заповеднике.





- 14.04 в актовом зале гимназии учащиеся 8б, 9г, 9д, 10а, 11а классов прослушали лекцию "**Биологи разгадывают загадки археологии**". Кандидат исторических наук, доцент, старший научный сотрудник Института истории и археологии РСО-Алания Керцева Галина Николаевна рассказала школьникам о находках, обнаруженных при раскопках на территории поселений Мацута I и Мамисондон. Также ребята познакомились с методами антропологии, применяемыми для определения пола, возраста, быта наших предков и связи биологии с такими науками как археология, история, математика, химия. В организации данного мероприятия приняли участие учителя биологии Салбиева Н.Р., Терещенко Е. А., учитель географии Миронова В. Д. , учитель истории Цомаева А. Д.

С целью воспитания бережного отношения к своему здоровью, 15.04 Салбиева Н.Р. И Терещенко Е.А. провели в 6 классах игры-викторины **«Урок здоровья»** с привлечением семиклассников. Учащиеся получили представление о насекомых, угрожающих их здоровью, о правилах оказания первой помощи в разных ситуациях, об актуальности проблемы соблюдения личной гигиены кожи, глаз, ротовой полости для сохранения здоровья.





**От Китая до Карибов,
Обойдя весь белый свет,
Мы на глобусе нашли бы
Даже то, чего там нет.**

**Мы по компасу и звёздам
Тёмной ночью или днём
Как вы нас учили, просто
Верный путь всегда найдём!**

12 апреля 2023 года в МБОУ гимназии №5 состоялось заседание городского методического объединения учителей географии.

Тема семинара: **«Подготовка учащихся к итоговой аттестации по географии в форме ОГЭ и ЕГЭ».**

На семинаре присутствовали главный специалист управления образования АМС г. Владикавказа Макаева З.А., руководитель МО учителей города Исакова М.Н. и учителя географии школ города. Учителями гимназии Мироновой В.Д. и Купеевой И.С. был проведен мастер-класс по теме: «Подготовка учащихся к итоговой аттестации по географии в форме ОГЭ и ЕГЭ», с использованием ЭОР. Учителя поделились своими наработками, предложив коллегам определенный алгоритм в системе подготовки учащихся к экзаменам по конкретным заданиям. Продолжила тему учитель географии МБОУ СОШ №11 Хайманова Т.М. с темой: «Сложные вопросы ЕГЭ по географии (с развернутым ответом)». Завершила семинар руководитель ГМО учителей географии Исакова М.В., обсудив план работы на 2023-2024 учебный год.

Присутствующие на заседании учителя географии отметили важность этапа подготовки учащихся к итоговой аттестации. Подведение итогов семинара показало, что цель мероприятия достигнута. Учителя отметили хорошую организацию семинара, значимость, содержательность и глубину полученной информации. Присутствующие поблагодарили выступающих и организаторов семинара.

12 апреля 1961 года состоялся первый полет человека в космос, который совершил Юрий Гагарин. Это историческое событие открыло путь для исследования космического пространства всему человечеству. В 10 «Б» классе учителя географии Купеева И.С. и Миронова В.Д. провели мероприятие **«Своя игра ко Дню Космонавтики»**. Вопросы были представлены на определенные темы (Ю.А.Гагарин; Космическая география; Космическая биология; Время вперед!; Наука и техника) и располагались по уровню сложности от 10 до 50 баллов. Игра была командная, и ребята показали свои знания на достаточно высоком уровне.



*В ряду десятилетий каждый год
Мы метим новыми
Космическими вехами.
Но помним:
К звездам начался поход
С Гагаринского
Русского
«Поехали».
(А. Твардовский)*

У учащихся 9, 10, 11 классов состоялась встреча с первым осетином, совершившим восхождение на Эверест, Казбеком Борисовичем Хамицаевым («Снежный барс», второе имя легендарного альпиниста – это почетное звание покорителя высочайших вершин, которое закрепилось за ним). Казбек Борисович поделился с ребятами своими воспоминаниями о покоренных вершинах.



5 апреля 2023 года Республиканскую детскую библиотеку им. Дабе Мамсурова посетили учащиеся 7 «А» и 6 «В» классов с учителями гимназии Салбиевой Н.Р., Купеевой И. С., Мироновой В.Д. и Терещенко Е. А. Мероприятия были посвящены Неделе естествознания и Неделе детской книги. С семиклассниками была проведена интеллектуальная игра **«Знатоки географии»**. Игра состояла из 6 туров по 8 вопросов. Целью мероприятия было повторение изученного материала и расширение кругозора учащихся, развитие познавательного интереса к изучению географии и биологии. Шестиклассникам был проведен квиз **«День искусства или вспомнить всё»**. Гармония живой природы в художественных произведениях, скульптуре и живописи. Дети поделились впечатлениями о познавательных и интересных вопросах.



13.04 Коржов В.П. провел урок-игру «Знатоки географии» между учениками 9-х классов. Учащиеся продемонстрировали свои знания в области экономической и социальной географии мира. Задания включали в себя определение стран и их столиц. Все ребята были очень активны, победила – дружба.



Учителем географии Мироновой В.Д. была проведена интеллектуальная игра, посвященная дню космонавтики. Мероприятие проводилось с целью повышения интереса учащихся к изучению предмета, обогащения кругозора и интеллекта дополнительными знаниями. В игре приняли участие учащиеся 6, 8 классов.



ФИЗИКА



Физика — какая емкость
слова!
Физика — для нас не
просто звук,
Физика — основа и
опора
Всех без исключения
наук!

Учителем физики Грачевой О.И. была организована научная конференция. Учащиеся 10-х классов подготовили доклады, посвященные дню космонавтики, а также на тему: «Тепловые двигатели, способы решения повышения КПД и защиты окружающей среды»



Среди учащихся 8 и 9 классов прошел конкурс творческих работ, организованный учителем физики – Умуршадовой Л.П.. Ребята очень активно приняли участие, отнеслись к конкурсу с креативом. Жюри было сложно выбрать победителей, так как все работы по-своему были интересны.





**В ЖИЗНИ ХИМИЯ НУЖНА,
КАК ПРЕДМЕТ ОНА ВАЖНА.
И УЧИТЬ ЕЕ ПРИЛЕЖНО
МЫ ДОЛЖНЫ ОТ А ДО Я.
ЧТО МЫ НОСИМ, ЧТО ЕДИМ,
ЧЕМ ЗДОРОВЬЮ МЫ ВРЕДИМ?
КАК КИСЛОТЫ ВЫЛИВАТЬ,
ЧТОБЫ ЧТО-ТО НЕ ВЗОРВАТЬ?
НА ВСЕ ВОПРОСЫ ЭТИ
НАМ ХИМИЯ ОТВЕТИТ!**

Учителем химии Гусаловой М.И. была проведена интеллектуальная викторина **«Своя игра»** для учащихся 8-х классов. Вопросы касались всех предметов естественнонаучного цикла. Игра прошла интересно, динамично, ребята активно отвечали на вопросы, делились впечатлениями.



ЧАС ЗАНИМАТЕЛЬНОЙ ХИМИИ - 5 «В» КЛ. УЧИТЕЛЬ: ГУСАЛОВА М.И.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

