

1 день – 04 апреля 2022г.

ОТКРЫТИЕ НЕДЕЛИ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ ГРАМОТНОСТИ.

4 апреля в 4 "А" классе был проведен классный час «Удивительный мир научных открытий», который был посвящен науке, открывающей нам мир радости познания и мечты.



В рамках недели естественно- научной грамотности ” Наука. Техника . Природа” в 4 "Б " классе прошло мероприятия "Юные исследователи". Цель: повышение интереса учащихся к изучению естественно-научных дисциплин, воспитание конкурентноспособной личности с новым стилем мышления. Опыты по естествознанию - это возможность для ученика основательно разобраться в устройстве окружающего мира.



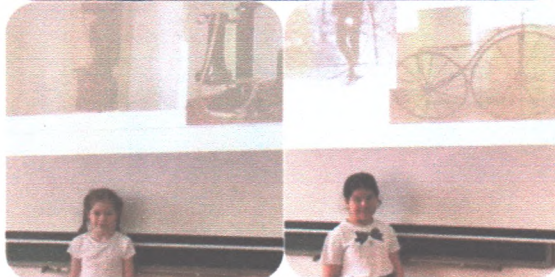
В рамках Недели естественно-научной грамотности учителем физики Петровой О.Г. была подготовлена научно- познавательная беседа "Физика в нашей жизни" для учащихся 10 класса. Учащиеся подготовили информацию о влиянии Солнца на жизнедеятельность землян.



II день - 05 апреля 2022г.

В рамках недели естественно- научной грамотности ребята 3 «А» класса узнали о 10 великих изобретениях человечества: колесо (4000-3500 лет до н. э.); гвозди (3400 год до н. э.); мыло (2800 год до н. э.); канализация (2600 год до н. э.); компас (206 год до н. э.); бумага (105 год до н. э.); печатный станок (1440 год); лампочка (1879 год).

Ребята рассказали о том, какие предметы для них интересны, а также об открытиях, которые восхищают их детский ум.



В рамках недели естественно- научной грамотности в 3 «Б» классе прошло внеклассное мероприятие "О науке. Что такое наука". Выполняя задания, касающиеся математики, литературы, русского языка в игровой форме, ребята более подробно узнали, что такое наука, о ее значении в жизни людей, в дальнейшем выборе будущей профессии. Особенно понравились и с удовольствием ребята показали доступные опыты в выращивании полимерных червячков.



6 апреля, в рамках недели естественно-научной грамотности "Наука. Техника. Природа" в 11а классе была проведена интеллектуальная игра "Экологическое кафе". В ходе игры старшеклассники выявляли источники экологических проблем, как следствие неадекватного действия людей, предлагали пути их решения. В ходе игры у учащихся развивались способности "мыслить глобально, действовать локально"

III день - 06 апреля 2022г.

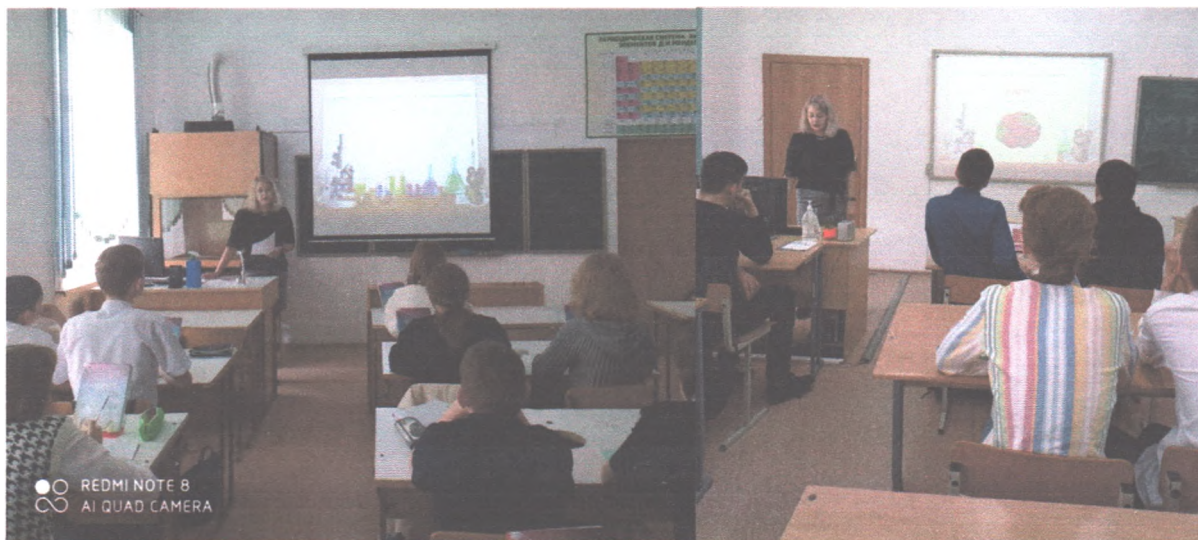


6 апреля в рамках недели естественно- научной грамотности ” Наука. Техника . Природа” во 2 б классе прошла игра- викторина "Минус отходы- плюс для природы".

Ребята в игровой форме ознакомились с экологической проблемой отходов и современными способами обращения с ними. О необходимости сортировки мусора. А также учащиеся вспомнили о правилах и возможных мерах охраны и помощи природе. Сохраним природу вместе!



6 апреля в рамках недели естественно-научной грамотности "Наука. Техника. Природа." Была проведена викторина по химии "В лабиринтах химии". В ходе викторины учащиеся 7-8 классов закрепили теоретические и практические знания, полученные на уроках. Викторина способствует развитию памяти, внимания, мышления и творческого воображения

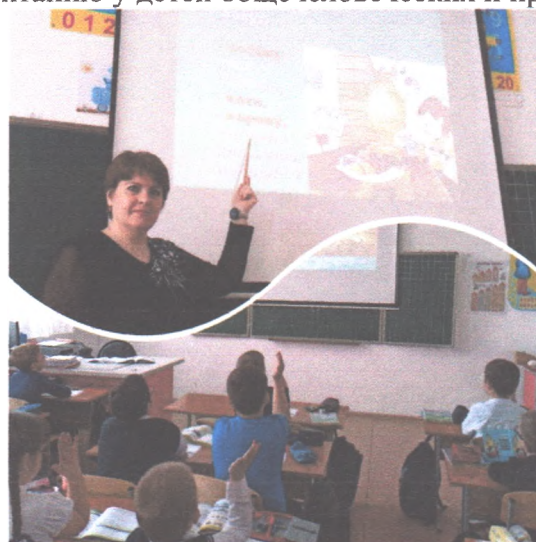


6 апреля в рамках недели естественно-научной грамотности "Наука. Техника. Природа." Была проведена конкурсная программа по химии "Химические головоломки". В ходе мероприятия учащиеся 7-8 классов решали различные нестандартные задачи и примеры по химии, отвечали на интеллектуальные вопросы. У обучающихся в процессе конкурсной программы вырабатывается познавательная активность, интерес к предмету.



IV день - 07 апреля 2022г.

7 апреля в рамках недели естественно- научной грамотности " Наука. Техника . Природа" в 1 «А» классе, учителем начальных классов Тимофеевой Ольгой Викторовной, была организована игра-викторина «В мире животных». Наши самые юные ученики приняли активное участие в викторине, проявили свои знания и умения. Первоклассники узнали необычные факты о домашних питомцах. Ольга Викторовна рассказала о знаменитых животных, совершивших героические поступки. Данное мероприятие способствовало воспитанию у детей общечеловеческих и нравственных ценностей.



7 апреля в рамках недели естественно- научной грамотности ” Наука. Техника, учитель начальных классов Калиниченко Маргарита Васильевна, провела в 1 "Б" классе игру под названием "Своя игра". Первоклассники активно участвовали в игре, отвечали на вопросы, делились своими знаниями о птицах, животных и цветах. Так же узнали много нового и необычного о науке и ее значении в жизни.



7 апреля в рамках недели естественно-научной грамотности "Наука. Техника. Природа." Была проведена викторина по биологии "Мир анатомии". В ходе мероприятия учащиеся 9-10 классов вспомнили вопросы по анатомии и физиологии человека. Решали различные ситуативные задачи по данному вопросу.



7 апреля в рамках недели естественно -научной грамотности "Наука. Техника. Природа", учителем географии Поповой Светланой Леонидовной, была проведена экологическая игра "Спасем планету" в 10 А классе. Учащиеся ознакомились с экологическими проблемами современности. Высказали свою точку зрения о возможных способах их предотвращения. Целью проведенного мероприятия являлось создание условий для формирования экологической культуры у старшеклассников, воспитание и любви и заботы к родной земле.



7 апреля в рамках недели естественно-научной грамотности, учащиеся 5 "А" класса провели с учащимися начальной школы беседу на тему: "Экология и бытовые отходы". Рассказали о науке "Экология". Определили экологические проблемы нашего региона. Ученицы 5 "А" класса, объяснили ребятам, что необходимо разделять отходы по отдельным контейнерам. А так же рассказали о вреде батареек для окружающей среды. Экологические беседы помогают сформировать у учащихся представление к опасным отходам, раздельному сбору мусора. Содействует в организации активного сбора, сдачи и утилизации



Удень - 08 апреля 2022г

8 апреля в в рамках недели естественно- научной грамотности "Наука. Техника . Природа" в 10-11 классах прошла беседа на тему: "Развитие Космоса".

Учитель физики Петрова Ольга Григорьевна, рассказала старшеклассникам, о современных возможностях человечества XXI века. Учащиеся с огромным интересом изучили современные способы исследования Космоса. Провели дискуссию и поделились своими знаниями в области приоритетов развития исследования Космического пространства.



8 апреля, в рамках недели естественно- научной грамотности "Наука. Техника . Природа." учителем физики Петровой О.Г. было проведено анкетирование "Законы физики и жизнь" в 7-9 классах. Учащиеся приняли активное участие в анкетировании показали хороший результат в области знаний Законов физики.



Исполнитель замдиректора по ВР Шакенова А.Б.