

## Неделя предметов естественно-математического цикла

С 10 по 17 апреля 2017 года с целью развития познавательной и творческой активности обучающихся была проведена неделя предметов естественно-математического цикла.

Торжественное открытие недели состоялось 10 апреля. На школьной линейке ребята в стихотворной форме представили науки. 2017 год - Год экологии и мероприятия предметной недели проходили под девизом «Мы в ответе за будущее планеты».



Актуальность темы защиты окружающей среды была отражена в видеожурнале «Сохраним планету» и вызвала большой интерес у учащихся.



Учащиеся 5-11 классов с большим интересом приняли участие в предметных олимпиадах. Результаты показали, что ребята стремятся к знаниям, с удовольствием выполняют нестандартные, порой сложные задания и успешно справляются с ними.

Победители олимпиад:

- по математике – Семка Пантелеймон(8 кл.), Русяев Артем (11 кл.);
- по математике и информатике – Зотова Оксана(5 кл.), Герасимова Ольга(5 кл.), Познякова Елизавета(6 кл.), Ларин Дмитрий(10 кл.);
- по физике - Русяев Артем(11 кл.);
- по географии - Ляпунов Леонардо (7 кл.);
- по биологии – Никифорова Евгения(8 кл.), Сухинин Глеб (9 кл.), Мелихов Валерий(9 кл.);
- по химии – Никифорова Евгения(8 кл.).





Викторины, интеллектуальные игры по географии подготовила и провела учитель географии Никифорова Е.А.

Для учащихся 5-6 классов прошла экологическая игра «Знатоки природы». Ребята соревновались в знании растительного и животного мира России, вспомнили правила бережного отношения к природе.

Знания природы и особенностей хозяйства России продемонстрировали учащиеся 8 и 9 классов, которые приняли участие в «Своей игре» и игре-викторине «Путешествие по России». Победителями игр среди учащихся 8 класса стал Свет Михаил, среди учащихся 9 класса - Сухинин Глеб, Мелихов Константин и Мелихов Валерий.

Учащиеся 10 класса совершили заочное путешествие по планете, приняв участие в игре-викторине «Вокруг света». Ребята продемонстрировали знания государственных символов, достопримечательностей, национальных обычаев и традиций, истории и особенностей природы и хозяйства разных стран мира. Победителем игры-викторины стала Чекрышова Алена.



Уроки, проведённые Дербенцевой Л. Е, были нестандартными, отвечали современным требованиям. На «Блиц - турнире» обучающиеся 9 класса ещё раз с большим вдохновением продемонстрировали умения и знания использования ИТ, в ходе решения математических задач с разнообразным содержанием, закрепили навыки работы в программе Power Point.

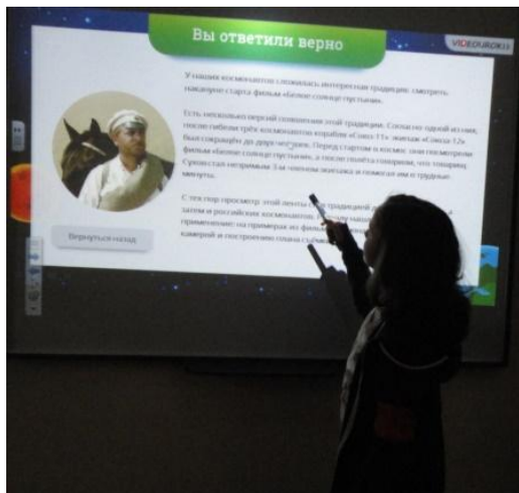


**5 тур**

**Великолепной пятерки**

Мир звезд и планет стал самым интересным и загадочным для шестиклассников в виртуальном «Космическом марафоне». Ведь именно 12 апреля – в день проникновения человека в космическое пространство, ребята продемонстрировали свои знания в области покорения космоса, сбивая на своем пути встретившиеся астероиды.





«Инфо - бой» в 5 классе проходил под девизом: «Считай, смекай, отгадывай». Представленные различные формы заданий - от загадок и ребусов, до анаграмм, логических схем и задач - шуток, проверяли индивидуальные способности каждого ученика. Ребята выдержали испытания достойно. Молодцы!

**Инфо - бой**  
**Считай, смекай,**  
**отгадывай**

5 класс,  
Буэнос – Айрес, 2017

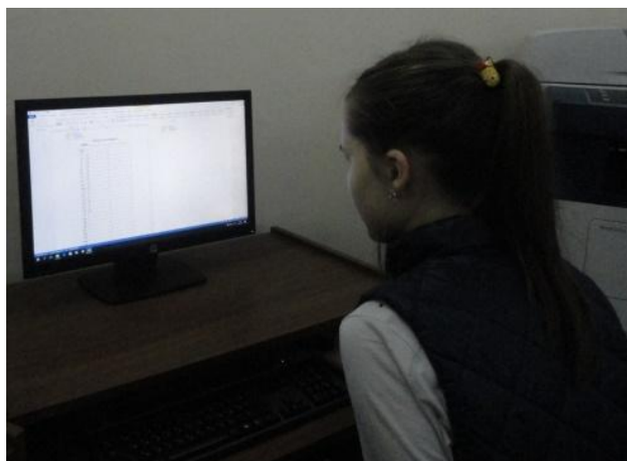


**До новых встреч с**  
**занимательными**  
**задачами**

Решите числа от 1 до 6 так, чтобы сумма вдоль каждой стороны равнялась 12

$2+2=54$   
 $5+1=76$   
 $3-2=87$   
 $6+2=98$

Современная жизнь невозможна без компьютерных технологий. Компьютер – это не игрушка или увлекательная задачка для компьютерных гениев. На самом деле - это пропуск в 21 век. Для всех и каждого. Компьютер – это «трансформер» - способный быть всем. А так ли это? Чем может обернуться замена человеческого труда техническими средствами – этот вопрос и обсуждали семиклассники.



Учитель биологии и химии Чурина И.Н. обсудила с учениками 10 класса проблемы влияния экологии на здоровье человека. Интересно и познавательно прошло заседание круглого стола, в ходе которого ребята выступали в роли химика-эксперта, врача, проводили эксперименты в биохимической лаборатории.



Увлекательный экологический КВН-викторина «Земля – наш дом» состоялся для команд 7 и 8 классов. В игре ребята проявили знания и смекалку. Победителем игры стала команда 8 класса.



В День космонавтики учителем математики и физики Чуриным В.В. была проведена игра "Человек и космос». Команды учащихся 10 и 11 классов блеснули умом и эрудицией. Ребята активно отвечали на вопросы, искренне радовались каждому полученному баллу за правильный ответ. Победителем игры стала команда 11 класса. А Русяев Артем был признан лучшим в викторине «История космонавтики».





В конкурсе «Знатоки физики» учащиеся 7 и 8 классов разгадывали загадки, ребусы и кроссворды. Сюрпризом для участников конкурса стало выступление ученика 10 класса Ларина Дмитрия. Он показал фокусы, секрет которых объяснялся физическими законами. По итогам конкурса победа была присуждена команде 8 класса.





На линейке, посвященной завершению недели предметов естественно-математического цикла, состоялось награждение победителей олимпиад, турниров, конкурсов и игр.

Хорошо организованная и интересно проведенная предметная неделя дала возможность ребятам обогатить знания, проявить инициативу и самостоятельность, способствовала развитию индивидуальных качеств и раскрытию их талантов.