**СПРАВКА**

**о проведении предметной недели естественно – математического цикла**

С 21 ноября 2016 по 25 ноября 2016 проходила неделя предметов естественно-математического цикла.

**Цель:** повышение интереса обучающихся к предметам естественно-математического цикла, к познанию действительности и самого себя, развитие индивидуальных, творческих и интеллектуальных способностей, стремления к углубленному изучению определённой дисциплины.

**Задачи:**

* Привлечь всех учащихся для организации и проведения недели естественно-математических дисциплин.
* Создать условия для проявления и дальнейшего развития индивидуальных творческих и интеллектуальных способностей каждого ученика.
* Провести в каждом классе мероприятия, содействующие развитию познавательной деятельности учащихся, формированию творческих способностей, расширению знаний по математике, информатике, физике, химии, биологии.
* Организовать самостоятельную, индивидуальную, коллективную и практическую деятельность учащихся, содействуя воспитанию коллективизма и товарищества, культуры чувств.
* Поддержать у детей состояние активной заинтересованности овладением новыми, более глубокими знаниями по предметам естественно-математического цикла.

**В понедельник, 21 ноября**, на линейке состоялось открытие предметной недели. В течение всей недели в школе проходил:

* Конкурс рисунков, стихов, сказок, презентаций на тему

« Удод – птица 2016года »;

* Конкурс на лучшую загадку, стихотворение, частушку, песню о физике и по физике. (7-8 класс);
* Конкурс творческих работ «Космические фантазии»

 (7-11 классы);

* Конкурс ребусов, кроссвордов, стихов, сказок, занимательных задач по математике. ( 5 -11 классы);

**Результаты конкурсов:**

 Белялова Зейнеб – победитель конкурса презентаций «Удод – птица года 2016».

 Горбенко Мирослава – победитель конкурса стихотворений в рамках природоохранной акции «Удод-птица года 2016».

 Морбицр Ульяна – активный участник мероприятий природоохранного конкурса «Удод-птица года 2016».

 Губань Иван – активный участник мероприятий природоохранного конкурса «Удод-птица года 2016».

 Активные участники конкурса ребусов, кроссвордов, стихов, сказок, занимательных задач по математике: Келямова Самира, Горбенко Мирослава, Келямова Софие, Свириденко Дарья, Мамотенко Андрей.

 **Вторник, 22 ноября.**

 Учитель физики Тайнова Л.В. провела интеллектуальную игру «Самый умный» в 8 классе, направленную на повторение и закрепление знаний школьников, полученных на уроках физики, на развитие логического мышления, творческих способностей. В игре приняли участие: Худякова Елизавета, Рехтин Михаил, Свириденко Дарья, Келямова Софие, Зубашич Алексей.

 Учитель химии и биологии Мамутова З.Б. провела внеурочное мероприятие "Посвящение в химики" в 8 классе., направленное на развитие устойчивого познавательного интереса к химии, определение уровня глубины знаний по предмету. Команда учащихся 8 класса «Пламя» в составе: Келямова Софие, Худякова Елизавета, Свириденко Дарья, Блащук Камила – победители турнира «Посвящение в химики»:

* Рехтин Михаил – учащийся 8 класса – победитель конкурса «Химик-эрудит»
* Худякова Елизавета - учащаяся 8 класса – победитель конкурса «Химик-эрудит»
* Зубашич Алексей - учащийся 8 класса – победитель конкурса «Химик-эрудит»

 Учитель математики Вержак С.А. провела внеурочное мероприятие «Занимательная математика - веселые вопросы и занимательные задачи» в 5 классе, направленное на формирование у учащихся к математике посредством игрового и занимательного материала. Победитель игры: Чикурлин Валерий; призеры: Чапак Александр, Губань Иван – 2 место, Аладько Валерий – 3 место.

 **Среда 23 ноября**

 Учитель математки Куисова Н.К. провела внеурочное мероприятие «Решай! Смекай! Отгадывай!». Цели: развитие интеллектуальной деятельности учащихся, через использование заданий занимательного характера. Задачи: пополнение запаса математических знаний, углубляющих основной курс математики и умения применять их в нестандартной ситуации; формирование творческих математических способностей, математической смекалки; воспитание коммуникативных навыков, ответственности за принимаемые решения. В игре принимали участие 7 -10 классы. Участвовали команды « Пифагоры» и «Искатели». Одержала победу команда « Пифагоры».

 Учитель географии Скуратовская Н.В. провела географическую викторину, направленную на расширение кругозора учащихся, создание условий для развития логического мышления.

**Четверг. 24 ноября.**

 Учитель математики Куисова Н.К. провела внеурочное мероприятие: Своя игра «Веселая математика» в 6 классе, направленное на привитие познавательного интереса к предмету, учить мыслить логически, расширить кругозор, развивать скорость мышления, внимания, памяти и сообразительности, развивать культуру общения и культуру ответа на поставленный вопрос, формировать у учащихся «здоровое» соперничество. 1 место в игре заняла Сотникова Элеонора, 2 место - Куренков Никита, Морбицр Ульяна, 3 место- Горбенко Мирослава.

 Учитель математики Вержак С.А. провела викторину « Великие математики» Цели: развивать творческие способности, расширять знания по предмету, прививать познавательный интерес к предмету, расширять кругозор, учить работе в группе. Победитела в викторине Цюх Анастасия, в конкурсе математических загадок победил Кузнецов Андрей.

**Пятница. 25 ноября.**

 Учитель биологии и химии Мамутова З.Б. провела детектив -шоу по биологии в 10-11 классах. Цели: развитие речи, мышления, воображения школьников, воспитание позитивного эмоционально-ценностного отношения к научно-  познавательной литературе, пробуждение познавательного интереса к биологии, стремления совершенствовать  свой интеллектуальный уровень;

 Все внеурочные мероприятия прошли с применением ИКТ на высоком методическом уровне, имели большой воспитательный потенциал и практическую направленность, получили положительные отзывы, как со стороны коллег, так и со стороны учеников. План недели был реализован полностью. Анализируя итоги проведения предметной недели можно сделать следующие выводы:

1. В проведении предметной недели приняли активное участие и проявили высокую творческую активность все учителя нашего МО.

2. Предметная неделя была грамотно спланирована и тщательно подготовлена, что свидетельствует о хорошей постановке внеурочной работы по предметам.

3. В проведении предметной недели было вовлечено большое количество учащихся. Все проведённые мероприятия вызвали живой интерес у обучающихся и способствовали повышению интереса к предметам естественно-математического цикла наук.

 4. Цели предметной недели достигнуты.

Руководитель МО \_\_\_\_ Н.К.Куисова