**Борагангечувская СОШ**

**информация о проведённых мероприятиях по теме: Гагаринский урок «Космос- это мы».**

Цель : формировать у учащихся знания о становлении космонавтики , о первых полётах в космос ; способствовать нравственно- патриотическому воспитанию школьников;

расширение кругозора ; развитие познавательной активности учащихся.

Провели :

1. 10.04.2018г.- в 8 «А» классе провела открытый классный на тему: «12 апреля -День

Космонавтики» Темаева Дженнет Аладиевна. Количество учащихся -15.

Цель: нравственно - патриотическое воспитаниеучащихся.

А)Вступительное слово учителя : … . … 12 апреля-1961 года советский космонавт Юрий Гагарин на космическом корабле «Восток» стартовал с космодрома Байконур и впервые в мире совершил орбитальный облёт планеты Земля . Полёт в околоземном космическом пространстве продлился 108 минут . …. . … .

Б) Выступление учащихся: Хехаева Самира, Байгериева Марха, Гехаев Ислам,

Аюбова Альбина.

В)Просмотр слайдов на экране…..

Г) Хоровое исполнение песни : « Земля в иллюминаторе»

Д) Викторина на тему: « Космос-это мы».

2)12.04.2018г.- во 2- ом «А» классе провела открытый классный час на тему: Гагаринский урок «Космос- это мы» Албасханова Тамуся Якубовна . Количество учащихся-15.

Цель: систематизировать и расширить представления детей о космосе и космонавтах , воспитывать чувство гордости за свою страну.

А)Вступительное слово учителя …. .

-Ребята , отгадайте загадки и догадайтесь , о чём пойдёт речь на нашем занятии.

Чудо- птица , алый хвост.

Прилетела в стаю звёзд (ракета).

Он не лётчик , не пилот,

Он ведёт не самолёт,

А огромную ракету

Дети, кто, скажите это?(космонавт)

….. ….. …. ….

Б) Просмотр слайдов……

В)Выступление учащихся: 1- Албасханова Ханна - Взлетел в ракете русский парень,

всю землю видел с высоты.

Был первым в космосе Гагарин……

Каким по счёту будешь ты?.......

2- ИризиеваСальма : … Имя Гагарина помнит страна ,

Наш космонавт будет первым всегда! ……

3- Гамзатова Аниса-стих.

4- ХехаеваХадижат: … Шагает эра космоса вперёд ,

Ракеты продолжают свой полёт!

Стартует с Байконура каждый год.

Привык к таким явлениям народ!

5-… А сейчас мы проведём космическую зарядку :- Чтобы полететь в космос , нам нужна ….(ракета).

Сейчас попробуем представить себя конструктором и спроектировать ракету……..

6-Албасханов Темирлан: Первыми космонавтами- разведчиками были собаки, кролики, насекомые, и даже микробы.

….. …….

Вывод: Улыбка Юрия Гагарина бессмертна ю Она стала символом , Гагарин улыбался всему миру. Он улыбался нашей планете, радовался нашей планете, радовался солнцу , лесам и полям . И он сказал : « Облетев Землю в корабле- спутнике , я увиднл , как прекрасна наша планета .Люди будем хпанить , и преумножать эту красоту , а не разрушать её!...» Да, она прекрасна . И нашу прекрасную и маленькую планету , единственную ,где есть цветы , ручьи, берёзы, где есть смех и улыбки и любовь, надо беречь!

3)12.04.2018г.- провела в 7 «Б» классе открытый классный час на тему: «Космос и мы».

Подготовила и провела Темиргериева Жахбат Висраиловна. Количество учащихся -14.

Цель: познакомить учащихся с историей развития отечественной космонавтики, с теми кто внёс вклад в покорение Вселенной.

1. Вступительное слово учителя: … …

12апреля- наша страна и весь мир отмечает Всемирный день авиации и космонавтики. А давайте попробуем вспомнить ,что мы знаем о космосе?

Что такое Вселенная, Космос?

Шамсуев Ансар: « Мир звёзд и галактик).

Какие планеты вы знаете?

Исхабова Марха: «Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон». ….. … .

2 –Разгадывание космического кроссворда. … …

3-Конкурсы: «Конструктор»,……. Самые активные :Асхабов Мансур , Аюбов Ислам,

Гайрбеков Абдурахман, Шамсуев Ансар.

4-Чтение стихов: Адильханова Седа, Исхаюова Амина, Шамсуева Раяна, Хехаева Радима.

5-Цепочка загадок: Исхабова Марха, Исхабова Амина, Шамсуева Раяна,

Атлангериева Айна. …….

Вывод: Космонавтикавносит свой вклад в организацию контроля за окружающей средой , в разведку полезных ископаемых , навигацию , рыболовство , решение проблем сельского и лесного хозяйства.

4)12.04.2018г. – провели открытый классный час во2-ом «б» классе на тему: «Путешествие в космос». Подготовила и провела Хаманаева Эружа Висрадиновна.

Количество учащихся-15.

5)Также провели уроки физики 10.04.2018г. в 8 «Б»,12.04.2018г.- в 8 «А»классах.

Подготовила и провела учительница физики Темаева Дженет Аладиевна на тему:

«Через тернии к звёздам».

6) 12.04.2018 г. Провела открытый классный час на тему: «12 апреля - День космонавтики» в 5 «а» классе

Подготовила и провела Джанхотова Пайхамат Халидовна. Количество учащихся – 15.

Цель: нравственно – патриотическое воспитание учащихся.