Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №28

352668 п. Новые поляны, ул. Школьная д.2

***Урок мужества***

***«Космонавты Кубани»***

****

Провела

Классный руководитель И.А. Роганян

2018 г

2018-04-04

 Цели и задачи:

* Познакомить с космонавтами Кубани;
* Воспитывать чувство гордости за свою малую Родину, уважение к кубанцам и их достижениям.

Оборудование: компьютер, проектор, интерактивная доска.

Ход урока.

**Цепочка загадок для детей.**

- Отгадайте загадки в стихах:

Чтобы глаз вооружить
И со звездами дружить,
Млечный путь увидеть чтоб
Нужен мощный …

**Телескопом** сотни лет
Изучают жизнь планет.
Нам расскажет обо всем
Умный дядя …

**Астроном** - он звездочет,
Знает все наперечет!
Только лучше звезд видна
В небе полная …

До **Луны** не может птица
Долететь и прилуниться,
Но зато умеет это
Делать быстрая …

У **ракеты** есть водитель,
Невесомости любитель.
По-английски: "астронавт",
А по-русски …

**Космонавт** сидит в ракете,
Проклиная все на свете -
На орбите как назло
Появилось …

**НЛО** летит к соседу
Из созвездья Андромеды,
В нем от скуки волком воет
Злой зеленый …

**Гуманоид** с курса сбился,
В трех планетах заблудился,
Если звездной карты нету,
Не поможет скорость…

**Свет** быстрее всех летает,
Километры не считает.
Дарит Солнце жизнь планетам,
Нам - тепло, хвосты - …

Всё **комета** облетела,
Всё на небе осмотрела.
Видит, в космосе нора -
Это черная …

В черных **дырах** темнота
Чем-то черным занята.
Там окончил свой полет
Межпланетный …

**Звездолет** - стальная птица,
Он быстрее света мчится.
Познает на практике
Звездные …

А **галактики** летят
В рассыпную как хотят.
Очень здоровенная -
Эта вся вселенная!

Давным-давно, когда люди только начинали узнавать Землю, они представляли ее перевернутой чашей, которая покоится на трех гигантских слонах, важно стоящих на панцире огромной черепахи. Эта чудо-черепаха плавает в море-океане, а весь мир накрыт хрустальным куполом неба со множеством сверкающих звезд.
 С тех пор прошло несколько тысяч лет. На нашей Земле выросло много поколений добрых и умных людей. Они построили корабли и, совершив кругосветные путешествия, узнали, что Земля – шар. А астрономы доказали, что Земля летит в космосе, вращаясь вокруг Солнца, делая один оборот за год.

Потом люди построили самолеты и стали летать в воздушной оболочке Земли (атмосфере). Но люди не останавливались на достигнутом, их манил космос.
 В 1955 году было принято решение о строительстве стартовой площадки для космических ракет. Это было в Казахстане, вдали от крупных населенных пунктов. Место нахождения космодрома – Байконур.
Основоположники космонавтики – Константин Эдуардович Циолковский, Сергей Павлович Королев.
Эти два человека положили начало освоению космоса.
20 августа 1960 года запущен космический корабль, на борту – собаки Стрелка и Белка.
12 апреля 1961 года – день полета первого в мире космонавта, гражданина России Юрия Гагарина. День 12 апреля стал большим всенародным праздником в честь летчиков-космонавтов, конструкторов, инженеров, служащих и рабочих, которые создают ракеты, космические корабли и искусственные спутники Земли.

 В общей сложности, наши земляки дважды Герой Советского Союза В. В Горбатко, дважды Герой Советского Союза В. И. Севастьянов, Герой Советского Союза А. Н. Березовой, Герой Российской Федерации Г. И. Падалка, Герой Российской Федерации С. Е. Трещев почти два года провели в космосе.

Просмотр презентации «Космонавты Кубани»

Викторина.