

Тема : «12 апреля- День космонавтики»

Цели:

- расширять знания детей об освоении космоса, первых космонавтах;
- развивать мышление учащихся;
- совершенствовать память, внимание, общую и мелкую моторику;
- воспитывать навык выразительного чтения стихотворений, чувство гордости и уважения к своей Родине, её героям;
- воспитывать бережное отношение к своей планете Земля.

Ход мероприятия

Учитель: Сегодня у нас будет необычное мероприятие, а космическое. Мы отправимся в путешествие в космос .

Мечта о космосе – одна из самых первых, которая родилась у человека. Один древний мудрец сказал: «Если бы на нашей планете было лишь одно место, откуда были бы видны звёзды, туда бы нескончаемым потоком шли люди со всей Земли».

Чтобы начать наше путешествие, нам необходимо сконструировать транспорт. На чём будем путешествовать, я сразу не скажу, отгадайте сначала мою загадку:

Крыльев нет у этой птицы,
Но нельзя не подивиться:
Лишь распустит птица хвост –
И поднимется до звёзд.

(Ракета)

Посмотрите, что на ваших партах лежит»? (геометрические фигуры: квадрат, прямоугольник, круг, треугольник).

Конструирование ракеты под музыку.

Физминутка «Полет ракеты»

Ждёт нас быстрая ракета для прогулок на планеты.

На какую захотим, на такую полетим.

Выяснение представлений учащихся о планетах.

Планеты – это небесные тела. Они вращаются вокруг самой большой горячей звезды, которая называется*солнцем*. А вы знаете, сколько планет вращается вокруг солнца?(9)

Путешествие на планеты.

Запускаем нашу ракету: «1-2-3- поехали» и отправляемся в путешествие по планетам.

Мы прибываем на первую планету – **Меркурий**. Эта планета ближе всех к солнцу, самая горячая.

Теперь мы прибыли на вторую планету – **Венера**. Венеру очень любит солнце и освещает её очень ярко, но она окутана ядовитым газом .

Третья планета – наша с вами планета **земля**. В чём её уникальность?

Спутник Земли?

Четвёртая планета – **Марс**. Это сосед наш. Но у неё 2 луны.

Мы прибываем на пятую планету – **Юпитер**. Самая тяжёлая планета. Она украшена цветными облаками.

Отправляемся дальше – **Сатурн**. На ней много льда и камней.

Уран – вращается против часовой стрелки, в то время как предыдущие – по часовой.

Нептун – это самая холодная планета, но у неё 8 спутников.

Плутон – самая удалённая планета.

- Ребята, вам нужно собрать пазл планет.

Учитель:

Сейчас я расскажу вам о первых собаках, которые полетели в космос

Белка и стрелка

Кто впервые полетел в космос, какие животные? (Собаки).

50 лет назад на орбите Земли прозвучали... лай и писк.

Странные звуки Вселенная услышала 19 августа 1960 года. В этот день в космос отправились без преувеличения самые известные животные-космонавты - собаки Белка и Стрелка.

Наблюдения, которые были проведены во время этого полета, позволили сделать вывод о том, что и с человеком на орбите Земли ничего не случится.

А значит – человечество может сделать первый шаг к звездам.

Ю.А.ГАГАРИН.И этот шаг был сделан 12 апреля 1961 года нашим соотечественником Юрием Алексеевичем Гагариным.

Беседа об Ю. Гагарине.

Да, он родился в Смоленской области. Гагарин хорошо учился и много работал, всегда стремился к лучшим результатам. Он был общительным, с заражающей, неповторимой улыбкой. Закончил авиационное училище с отличием.

После известия об освоении Луны, полёта в космос собак решил и сам податься в космонавты .

Полёт стартовал с космодрома(Байконур) в ракете(восток) (12 апреля). Перед полётом он сказал, махнув рукой(поехали).

Весь мир замер в этот день, они были горды за своего героя!

Чтение стихов о Гагарине

Юрий Гагарин

В космической ракете с названием Восток

Он первым на планете

Подняться к звёздам смог.

Поёт об этом песни весенняя капель

Навеки будут вместе Гагарин и апрель!

Гагарин

Летит, летит ракета вокруг земного света,

А в ней сидит Гагарин- простой Смоленский парень!
Полёт Гагарина длился... (108 минут). Что он делал в космосе?
После возвращения Гагарина на землю наша страна ликовала. Ему
аплодировал весь мир, о нём писали все газеты. По возвращению он был
награждён медалью «Золотая звезда».

Возвращение

Космическая игра «Доскажи словечко»

Чтобы глаз вооружить
И со звёздами дружить,
Нужен мощный ... телескоп.

Телескоп сотни лет
Изучает жизнь планет.
Нам расскажет обо всём
Умный дядя.... астроном.

Астроном знает всё:
Только лучше всех видна
В небе полная Луна

До луны не может птица
Долететь и прислониться,
Но зато умеет это
Делать быстрая Ракета

У ракеты есть водитель,
Невесомости любитель.
По-английски астронавт
А по- русскикосмонавт.

Космонавт сидит в ракете,
Проклиная всё на свете-
На орбите как назло
ПоявилосьНЛО.

Очень здоровенная,
Эта вся Вселенная!
Учитель: Вот и подошло к концу
наше космическое путешествие.

Космонавтов в мире свыше 500 человек, но первым из них навсегда останется наш Гагарин, открывший человечеству дорогу в небо (ВИДЕОРОЛИК)

Космонавтами могут быть не только мужчины, но и женщины (Терешкова В.В.). Наш земляк Леонов Е.А.

Заключение:

Вы спешите, ребята, в свой класс,
Без учёбы дела не пойдут,
Космонавты растут среди нас,
Но без знаний на Марс не возьмут.

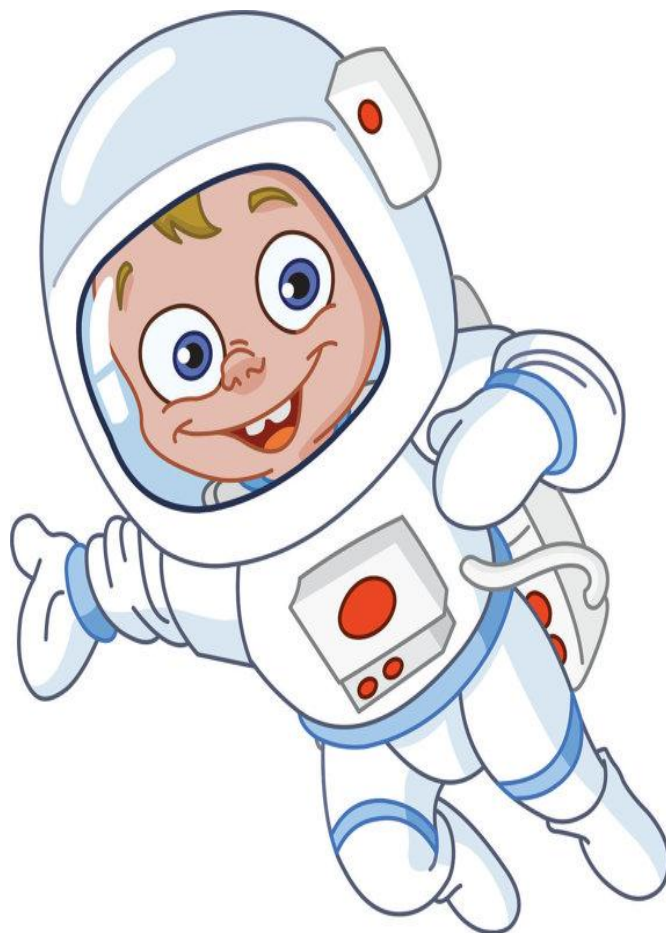
Да, чтобы бороздить просторы Вселенной, нужны хорошие знания. А ещё нужно любить свою планету – нашу Землю. К этому призывал первый космонавт Юрий Алексеевич Гагарин «Облетев Землю в корабле – спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить, и приумножать эту красоту, а не разрушать».

Итог: Спасибо всем за удачное путешествие!

МКОУ «Ижморская общеобразовательная школа-интернат психолого-педагогической поддержки»

12 апреля - День космонавтики

Внеклассное мероприятие для 1-4 классов.



Камалетдинова Н.С.
Токарева Т.В.
Гапонова Е.М.
Учителя начальных классов

С.Ижморка-2
2018г.