

Консультация для родителей «Детям о космосе»

12 апреля в нашей стране отмечается День космонавтики. В этот день в 1961 году, апрельским утром на корабле «Восток-1» первый космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил полет в космос. Ровно 108 минут длился полет вокруг Земли. Так и началось время космических ракет, спутников, луноходов.

Дорогие родители! Предлагаю вам рассказать детям о космосе и космонавтах!

Можно почитать с детьми книги о космосе, показать картинки, рассмотреть глобус звездного неба, ознакомить с планетами нашей вселенной. Можно поиграть с детьми игры на космическую тему, прочитать и выучить стихи о космосе, отгадать интересные загадки. Во вселенной много планет, а планеты - это маленькие и большие звезды. Наша планета - Земля, огромный круглый шар, на котором есть моря, горы, пустыни и леса. Солнце тоже звезда, которая расположена очень близко к нашей планете, поэтому мы видим и ощущаем ее тепло.

Звезды мы видим только ночью, а днем их солнце затмевает. Кроме Земли в солнечной системе есть еще 8 планет, у каждой планеты свой путь, который называется орбитой.

Прочитайте стихотворение про 9 планет:

По порядку все планеты

Назовет любой из нас:

Раз - Меркурий,

Два - Венера,

Три - Земля,

Четыре - Марс,

Пять - Юпитер,

Шесть - Сатурн,

Семь - Уран,

За ним - Нептун.

Он восьмым идет по счету.

А за ним уже потом,

И девятая планета


Под названием Плутон!

Все планеты вы можете вылепить в совместной деятельности из пластилина, нарисовать, а так же вырезать из бумаги.

Детям будет интересно узнать, что ученые, которые наблюдают за звездами и изучают их, называются астрономами. Например астроном Николай Коперник доказал, что Земля и другие планеты вращаются вокруг Солнца.

В самом начале изучения космоса, ученые отправляли на «разведку» в космос животных. Одними из первых животных это были собаки Белка и Стрелка, которые благополучно вернулись на Землю. Доказав, что полет в космос возможен, полетел и первый человек, Ю. А. Гагарин. За свой первый полет в космос был удостоен звания Героя Советского Союза и награжден орденом Ленина.

Детям всегда было интересно наблюдать за луной, расскажите ребенку, что находится на луне, что Луна покрыта воронками - кратерами которые возникают из-за столкновений с астероидами. Если посмотреть в бинокль, можно увидеть неровности на луне.



Не полнитесь с детьми наблюдать за звездным небом. Расскажите как выглядят созвездия и постарайтесь найти некоторые созвездия. Это развивает наблюдательность и память.

Обязательно сводите ребенка в планетарий!

Предлагаю еще поиграть с детьми в следующие дидактические игры:

Игра «Что возьмем с собою в космос»

Разложить перед детьми картинки и предложить выбрать то, что можно взять с собою на космический корабль (скафандр, тубик с кашей, яблоко, книга, часы, конфеты и т. Д.)

Игра «Посчитаем звезды»

Цель: Совершенствование грамматического строя речи; согласование числительных и прилагательных с существительными; закрепление порядкового счета.

Правила игры: Ребенок при выкладывании звезд на игровое поле и построении фраз должны правильно согласовать числительные и прилагательные с существительными:

- 1 большая звезда;
- 2 большие звезды;
- 3 большие звезды;
- 4 большие звезды;
- 5 больших звезд.

Так же можно посчитать планеты, какая планета по счету? Какая планета идет после Венеры? Сколько всего планет в Солнечной системе?

Игра «Космос»

Задачи:

- учить детей плоскостному конструированию по образцу;
- развивать мышление, творческое воображение, память;
- развивать мелкую моторику рук.

Материал: 12 больших карточек с изображениями (ракета, солнце, инопланетянин) и геометрические фигуры разного цвета.

Варианты игры:

- ребенок накладывает детали на образец;
- дети конструируют, глядя на образец.

Рассказывайте своим детям о космосе, космонавтах, учите названия планет, рассматривайте звездное небо. Пусть ребенок растет любопытным, а вдруг он тоже станет потом ученым или космонавтом и вы будете гордиться своим ребенком!