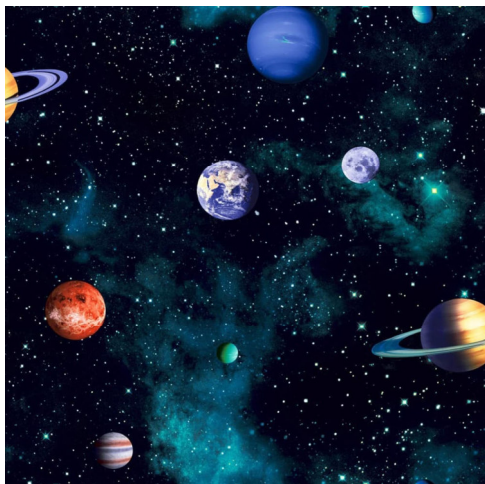


Рекомендации для родителей на время самоизоляции

Лексическая тема «Солнце, звезды и луна»

1. **Побеседуйте с детьми о космосе:**
2. Покажите картинки (*изображение космического пространства, звезд, планет*).



(изображение космического пространства, звезд, планет).

3. Задайте вопросы ребенку:
 - Что ты видишь? (*звезды, планеты*)
 - Когда мы можем видеть звезды? (*Ночью, на ночном небе*)
 - А кроме звезд, что еще мы видим на небе? (*Днем – солнце, а ночью луну*).

4. Поясните ребенку:

Солнце, Луна, звезды – все это находится в **космическом пространстве**. Слово «**космос**» означает «*все на свете*».

4. Рассмотрите *изображение Земли*



(изображение Земли)

- Как называется эта планета?

- Как ты понял, что это планета Земля? *(она голубая)*

- Почему наша планета имеет много синего цвета? *(синий цвет – это океаны и моря)*

Наша планета Земля – это часть Вселенной.

Люди с давних времен смотрели на небо и задумывались, а что там дальше за облаками и мечтали подняться выше облаков. Люди изобрели телескопы, это специальные приборы, которые позволяют людям видеть то, что расположено очень далеко от Земли.



(изображение телескопа)

Потом люди изобрели **космическую ракету**.



(показать изображение космической ракеты)

Космические ракету долго испытывали, чтобы полеты на них были безопасны для человека. В **космос** первыми полетели не люди, а первый успешный полет в **космос** совершили собачки Белка и Стрелка.



(показать детям фотографии животных).

И после того, как полет собачек прошел успешно, в **космос** полетел первый человек.



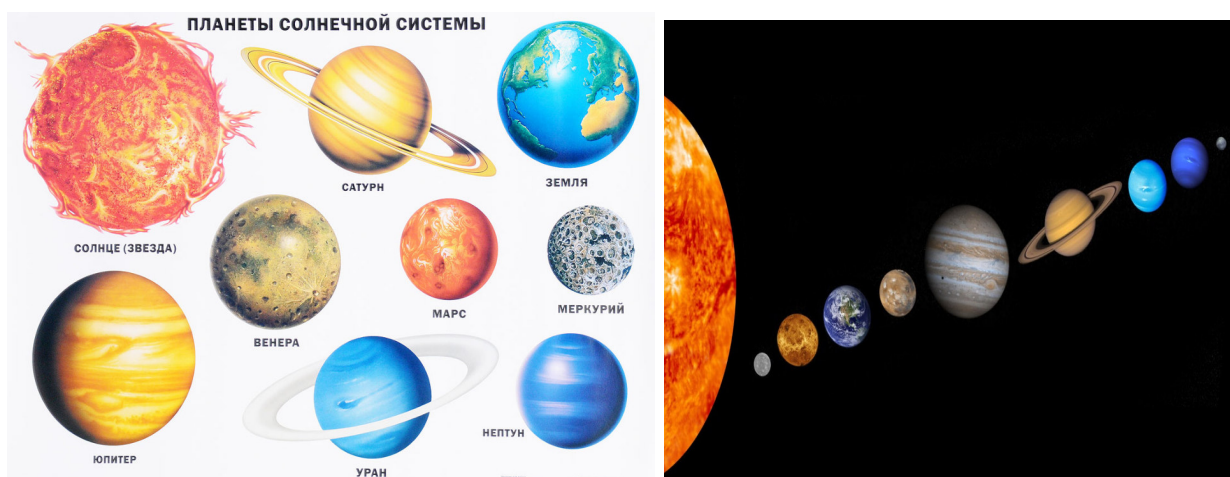
(показать детям фотографию Юрий Гагарина)

- показать фотографию и спросить как зовут первого космонавта? (*Юрий Гагарин*)

Этот полет произошел 12 апреля 1961г. и с тех пор в этот день **празднуется День Космонавтики.**

У Солнца есть своя семья – это 9 планет. Их так и называют планеты Солнечной системы.

Покажите ребенку изображение всех планет Солнечной системы, расскажите про планеты.



(Показ иллюстраций)

Меркурий – самая близкая к солнцу планета. Она каменная.

Венера – покрыта толстым слоем облаков. Здесь царит испепеляющая жара. Это самая яркая планета.

Земля – есть вода, кислород, растения и животные.

Марс – есть 4 времени года, покрыт красными песками.

Юпитер – самая большая планета солнечной системы. На ней могли бы уместиться все планеты.

Сатурн – состоит из жидкости и газа. Известна своими кольцами.

Уран – «*лежащая планета*», вращается вокруг Солнца, как бы лежа на боку.

Нептун – холодная и синяя. Самые сильные ветры на планете.

Плутон – самая дальняя планета.

Космонавты и ученые выяснили, что на планетах, которые движутся вокруг солнца, нет жизни, потому что на одних планетах слишком холодно, на других слишком жарко.

Пальчиковая гимнастика:

Чтобы лучше запомнить названия планет есть астрономическая считалка:

Солнце, а вокруг,

Есть планеты, девять штук.

Вам планеты по порядку,

Перечислю я сейчас...

- Раз! Меркурий,

- Два! Венера,

- Три! Земля,

- Четвёртый – Марс.

- Пять! Юпитер,

- Шесть! Сатурн,

- Семь! Уран,

- Восьмой – Нептун.

Номер «девять» звать Плутон,

Тот, кто лишний – выйди вон!

Стихотворение о космосе:

Стартуют в космос корабли –

Вслед за мечтою дерзновенной!

Как здорово, что мы смогли,

В просторы вырваться Вселенной!

Приятно всё же сознавать

Себя жильцами в Звёздном Доме,

В Миры как в комнаты шагать –

Через порог на космодроме.

В. Астеров

Мультфильм о космосе

- все о космосе (развивающий мультфильм)

(<https://www.thinglink.com/scene/1301922526758174721>) например: Наука для детей - Все о космосе и звёздах. Сборник | Смешарики Пинкод;

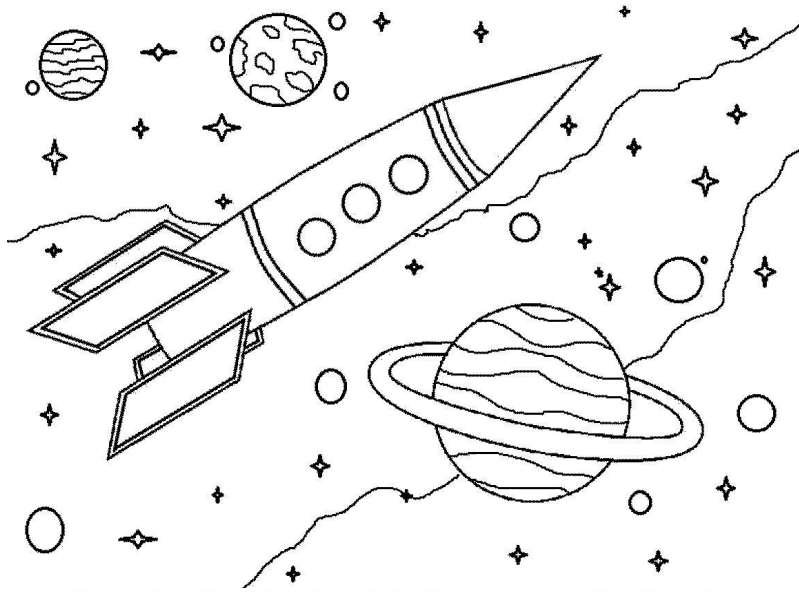
Апликация «Ракета»



Лепка (ракеты, спутники, тарелки)



Раскраски для ребенка:



Составила Корчажинская М.П.