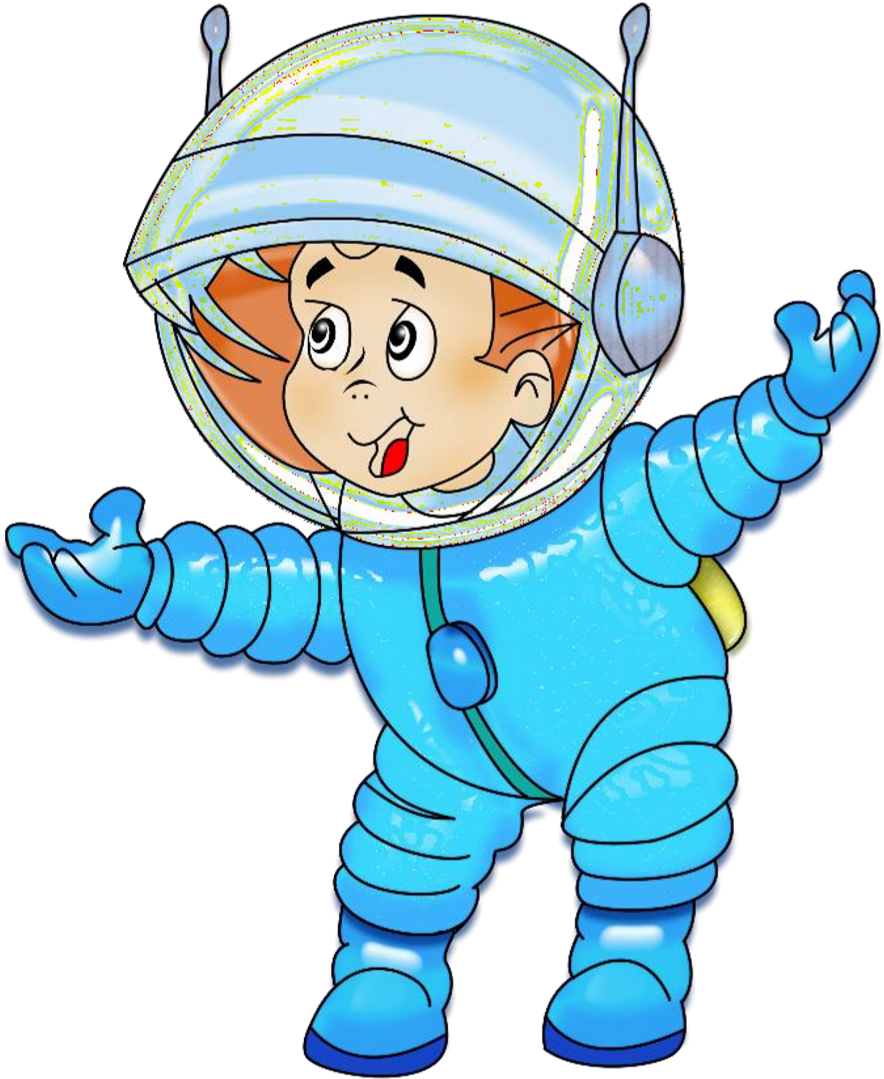
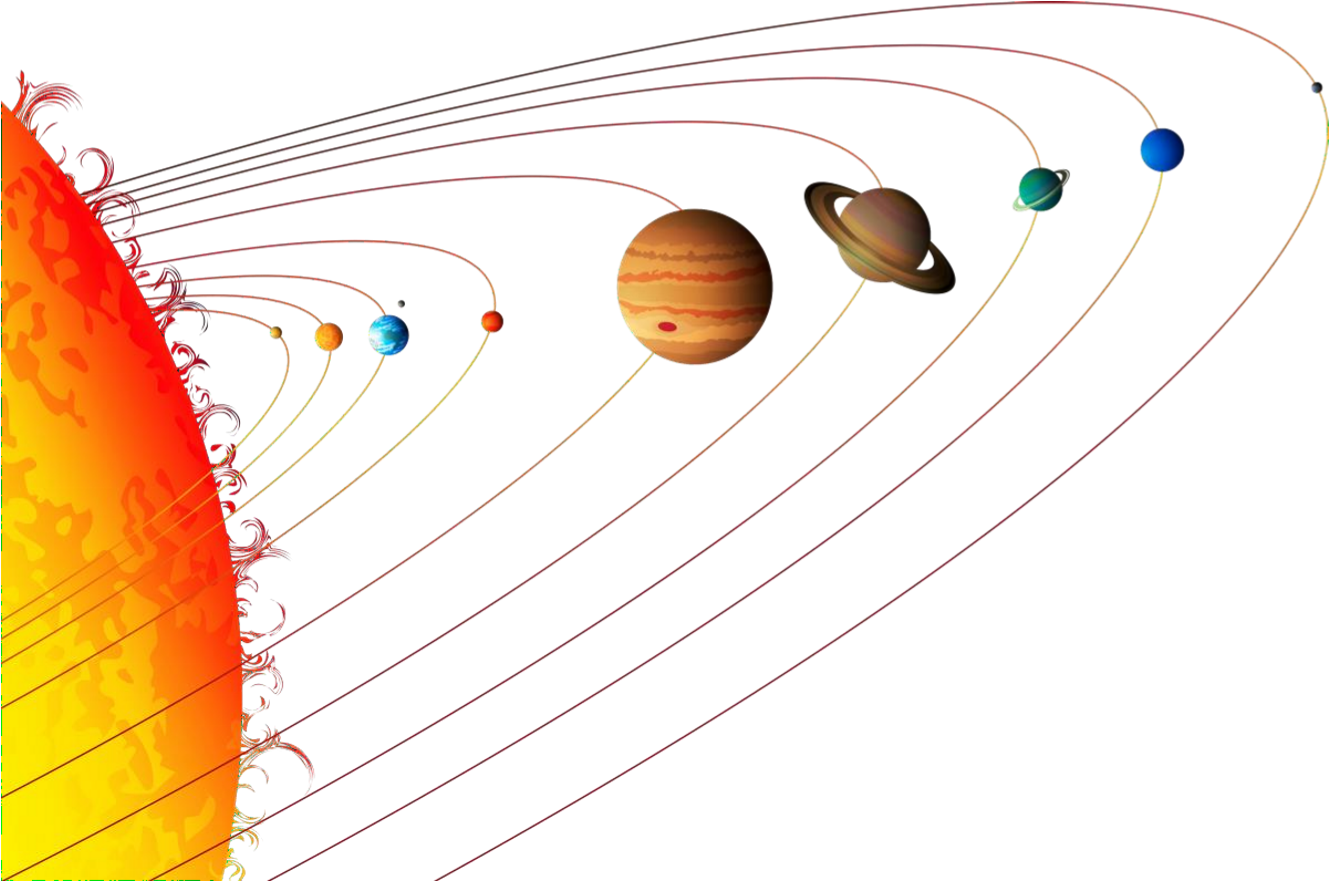
**МБДОУ «Детский сад «Березка» ст. Кардоникской»**

****

**Космическая станция «Академия космических наук»**

**Воспитатель: Яковенко А.В..**



**2022г.**

**Цель:** Ввести детей в ситуацию «Клубный час», помогать приобретать жизненный опыт, переживания, необходимые для самоопределения и саморегуляции.

**Задачи:**

1. Закреплять представления детей об исследованиях в области **космоса** 2. Совершенствовать умение детей самостоятельно распределять роли, принимать воображаемую ситуацию и действовать в соответствии с ней

1. Закреплять умения моделировать игровой диалог, использовать различные, строительные материалы, предметы-заместители
2. Развивать творческое воображение
3. Развивать саморегуляцию поведения

**Космическая станция «Академия космических наук»**

(Учебный кабинет)

Добро пожаловать в Академию космических наук…

А что такое «космос»? Это таинственный и манящий мир звезд, планет, множества астероидов и комет, пронзающих безвоздушное пространство. Если представить Вселенную огромной космической страной, то космические города будут называться галактиками, а космический район одного из таких городов – это наша Солнечная система.

**Слайд 1** В пространстве космическом воздуха нет,

и кружат там девять различных планет.

И Солнце – звезда в самом центре системы,

и притяжением связаны все мы.

**Слайд 2** Эта желтая звезда согревает нас всегда.

Все планеты освещает. От других звезд защищает…. *(Солнце)*

Вокруг солнца вращаются все объекты нашей солнечной системы (планеты, их спутники, астероиды, кометы, космическая пыль

**Слайд 3** Ночью с солнцем я меняюсь и на небе зажигаюсь

Сыплю мягкими лучами, словно серебром

Полной быть могу ночами, а могу серпом *(Луна)*

А кто знает, что такое луна? (солнце -это звезда, вокруг которой вращаются вес планеты солнечной системы) *(ответы детей)*

Луна**-**этоестественный спутник Земли, она вращается вокруг нашей планеты

**Слайд 4** Ни начала, ни конца, ни затылка, ни лица.

Знают все, и млад и стар, что она - большущий шар. *(Земля)*

Кто знает, как называется это планета? *(ответы детей)*

Правильно, это Земля-планета, на которой мы живем!

**Слайд 5** Ближайшая соседка нашей планеты – Венера,

на этой планете есть атмосфера, но она не пригодна для жизни.

**Слайд 6** Самая маленькая планета – Меркурий, она расположена ближе всех к солнцу, поэтому раскалена.

**Слайд 7**  Это красная планета по соседству с нами.

Он зимой и даже летом мерзнет надо льдами.

Странно, что ни говори, - дед не сверху, а внутри. *(Марс)*

Марс – четвертая планета нашей солнечной системы, которая расположена рядом с Землей. На Марсе очень много окиси железа, поэтому, когда мы смотрим на эту планету она кажется нам красного цвета.

**Слайд 8** В телескоп скорей взгляните -он гуляет по орбите.

Там начальник он над всеми, больше всех других планет.

В нашей солнечной системе никого крупнее нет. *(Юпитер)*

Юпитер – самая большая планета нашей солнечной системы.

**Слайд 9** Все планеты с полюсами, есть экватор у любой Но планеты с поясами не найдете вы другой.

В этих кольцах он один-очень важный господин *(Сатурн)*

Сатурн –шестая по счету от солнца планета. Полагают, что кольца Сатурна – это обломки, оставленные от комет и астероидов, которые расплываются в пространстве на тысячи миль от планеты.

**Слайд 10** Седьмая по счету от солнца планета-Уран- это газовый гигант. Это очень холодная планета, поэтому ее называют «Ледяным гигантом». Отличительная особенность этой планеты в том, что она вращается в обратную сторону, нежели другие планеты.

**Слайд 11** Восьмая планета нашей солнечной системы – Нептун. В атмосфере Нептуна, есть большое белое облако, которое движется довольно быстро вокруг планеты.Никакая другая планета в Солнечной системе не имеет ветра, столь же сильные, как на Нептуне.

**Слайд 12**  Девятая планета- Плутон. Это маленькая планета, так как она находится очень далеко, поэтому до сих пор мало что известно о Плутоне и его спутниках.

**Слайд 13** А сейчас я предлагаю Вам создать схему-макет солнечной системы. Я загадываю вам загадки, кто отгадывает- находит это космическое тело и выкладывает его на схеме космического пространства.

**Составление схемы-макета солнечной системы**

*(Дети отгадывают загадки и выходят по одному выкладывают космические тела на макет- схему)*

1. Это огромный раскаленный газовый шар, вокруг него движутся планеты

*(Солнце)*

1. Самая маленькая планета, жаркая и находится ближе всех к солнцу (*Меркурий)*
2. Третья планета солнечной системы, которая пригодна для жизни человека *(Земля)*
3. Самая отдаленная от солнца и холодная планета *(Нептун)*
4. Спутник Земли *(Луна)*
5. Ближайшая соседка нашей планеты, на ней тоже есть атмосфера, но она не пригодна для жизни *(Венера)*
6. Четвертая планета солнечной системы красного цвета (*Марс)*
7. Самая большая планета (*Юпитер)*
8. Шестая по счету от солнца Планета с кольцами *(Сатурн)*
9. Восьмая по счету от солнца планета, самая ветреная планета *(Плутон)*

Молодцы! Посмотрите у нас получилась замечательная схема солнечной системы. Сегодня мы вспомнили планеты нашей солнечной системы, в следующий раз вы узнаете откуда человек узнал о планетах, как можно полететь в космос и стать космонавтом. *Если остается время дети рассматривают макеты (модули) солнечной системы, изготовленные родителями и детьми детского сада*