*06.04- 12.04.2020* ***года* Тема " Космос"**

Формирование целостной картины мира





**Прочитайте ребёнку стихотворение:**

Раскинув свой огнистый хвост,

Комета мчится между звёзд.

Послушайте, созвездья,

Последние известия,

Чудесные известия,

Небесные известия!

Несясь на диких скоростях,

Была у Солнца я в гостях.

Я Землю видела вдали

И новых спутников Земли.

Я уносилась от Земли,

За мной летели корабли!

Я помню, солнце в этот день искрилось:

Какой был удивительный апрель!

И в сердце радость с гордостью светилась:

Из космоса Гагарин прилетел!

Его все по улыбке узнавали -

Такой улыбки не было второй!

Весь мир рукоплескал! Все ликовали:

Гагарин облетел наш шар земной!

С тех пор приблизились неведомые дали,

Осваивают космос корабли.

А начинал - российский, славный парень,

ГАГАРИН - ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ ЗЕМЛИ!

Генрих Сапгир

**Рассмотрите с ребёнком картинку космонавта в скафандре:**

****

Работа в космосе сложная и трудная. Свою работу космонавты выполняют в скафандрах. Скафандр весит около 50 кг, а шлем 4 кг. Скафандр предохраняет от сильного холода в тени и жарких солнечных лучей, поддерживает кислород и оснащён многими карманами, каждый из которых имеет свое назначение. Поэтому в космос могут полететь только самые подготовленные. Перед полётом космонавты проходят испытания.

Предложите ребёнку поиграть в **игру** " **Скажи наоборот"**.

**Правила игры**. Помните каким должен быть космонавт? Вы будете называть качества, а ребёнок к каждому слову, подберёт другое слово, обозначающее *противоположное качество*.

Ленивый- *трудолюбивый*

Слабый- *сильный*

Медлительный- *быстрый*

Неряшливый- *аккуратный*

Грустный- *веселый*

Нервный- *спокойный*

Старый- *молодой*

Трусливый- *смелый*

Неуклюжий- *ловкий.*

**Пальчиковая гимнастика "Луноход"**

Посмотрите, луноход

По Луне легко идет.

Он шагает очень важно,

В нем сидит герой отважный.

*(Ребёнок ставит на стол подушечки пальцев обеих рук, перенося на руки часть веса, а затем как бы шагает по очереди правой и левой рукой. Повторяет четверостишие несколько раз.)*

Мы по глобусу шагаем,

Пальцы дружно поднимаем.

Перепрыгнули лесок,

На гору забрались,

Оказались в океане –

Вместе покупались.

Пошагали в Антарктиду,

Холодно, замерзли.

На ракету все мы сели –

В космос улетели.

По порядку все планеты

Назовёт любой из нас:

Раз — Меркурий,

Два — Венера,

Три — Земля,

Четыре — Марс.

Пять — Юпитер,

Шесть — Сатурн,

Семь — Уран,

За ним — Нептун.

Он восьмым идёт по счёту.

А за ним уже, потом,

И девятая планета

Под названием Плутон.

**загадайте ребёнку КОСМИЧЕСКИЕ ЗАГАДКИ 🚀 (на выбор)**

В небе виден желтый круг  
И лучи, как нити.  
Словно на магните.  
Хоть пока я и не стар,  
Но уже ученый –  
Знаю, то - не круг, а шар,  
Сильно раскаленный**. (Солнце)**  
  
Ночью с Солнцем я меняюсь  
И на небе зажигаюсь.  
Сыплю мягкими лучами,  
Словно серебром.  
Полной быть могу ночами,  
А могу - серпом. (**Луна**)

В чёрном небе до зари

Тускло светят Фонари.

Фонари - Фонарики

Меньше, чем комарики**.(Звезды)**

Ты весь мир обогреваешь

И усталости не знаешь,

Улыбаешься в оконце,

А зовут тебя все**. (Солнце)**

Ежедневно по утрам

Он в окошко входит к нам.

Если он уже вошёл —

Значит, день пришёл**.(Солнечный луч)**

За бесчисленной отарой

ночью шёл пастух усталый.

А когда пропел петух —

Скрылись овцы и пастух**. (Месяц и звёзды)**

В космосе с хвостом летаю,  
Пыль вселенной подметаю.  
Как метла, мой длинный хвост  
Проведет уборку звезд. **(Комета**)  
  
Эти звездочки, как искры,  
Падают и гаснут быстро.  
Зажигают среди ночи  
В небе звездный дождик,  
Словно эти огонечки  
Рисовал художник. **(Метеориты)**  
  
Я лечу вокруг Земли,  
Отражаю вниз сигнал,  
Чтобы зрители могли  
Принимать телеканал. **(Спутник)**  
  
Космонавты, крепко сели?  
Скоро в космос выхожу!  
Вкруг Земли на карусели  
По орбите закружу**.**

**(Ракета, космический корабль)**  
В космосе нет сковородки  
И кастрюли тоже нет.  
Тут и каша, и селедка,  
И борщи, и винегрет -  
Расфасованы, как крем!  
Космонавтом буду.  
Из чего-то я поем,  
Вовсе без посуды. **(Из тюбиков)**  
В космосе всегда мороз,  
Лета не бывает.  
Космонавт, проверив трос,  
Что-то надевает.  
Та одежда припасет  
И тепло, и кислород. **(Скафандр)**

* Чтобы глаз вооружить   
  и со звёздами дружить   
  Млечный путь увидеть, чтоб   
  Нужен мощный … **(Телескоп*)***

Телескопом сотни лет,   
 Изучают жизнь планет.   
 Нам расскажет обо всём   
 Умный дядя… ***(*Астроном*)***

До луны не может птица,   
 Долететь и прилуниться.   
 Но зато умеет это,   
 Делать быстрая … ***(*Ракета*)***

У ракеты есть водитель   
 Невесомости любитель.   
 По-английски «астронавт»   
 А по-русски … ***(*Космонавт*)***

Летит жар-птица, хвостом гордится ***(*Комета*).***

Самый первый в космосе

Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень,

Наш космонавт ... **(Гагарин)**

На корабле воздушном,

Космическом, послушном,

Мы, обгоняя ветер,

Несемся на**... (Ракете)**

Есть специальная труба,

В ней Вселенная видна,

Видят звезд калейдоскоп

Астрономы в **... (Телескоп)**

Осколок от планеты

Средь звезд несется где-то.

Он много лет летит-летит,

Космический ... **(Метеорит)**

**Дидактическая игра «Добавь словечко»**

Главным правилом у нас

Выполнять любой (*приказ*).

Космонавтом хочешь стать?

Должен много-много (*знать*).

Любой космический маршрут

Открыт для тех, кто любит (*труд*).

Только дружных звездолёт

Может взять с собой (в полёт).

Скучных, хмурых и сердитых

Не возьмём мы на (*орбиту*).

Чистый небосвод прекрасен,

Про него есть много басен.

Вам соврать мне не дадут,

Будто звери там живут.

Есть в России хищный зверь,

Глянь – на небе он теперь!

Ясной ночью светится –

Большая *…(Медведица).*

А медведица – с ребенком,

Добрым, славным медвежонком.

Рядом с мамой светится

Малая … (*Медведица)*.

Планета с багровым отливом.

В раскрасе военном, хвастливом.

Словно розовый атлас,

Светится планета … (*Марс)*.

Чтобы глаз вооружить

И со звездами дружить,

Млечный путь увидеть чтоб,

Нужен мощный… (*телескоп*).

До луны не может птица

Долететь и прилуниться,

Но зато умеет это

Делать быстрая… (*ракета*).

У ракеты есть водитель,

Невесомости любитель.

По-английски астронавт,

А по-русски… *(космонавт)*

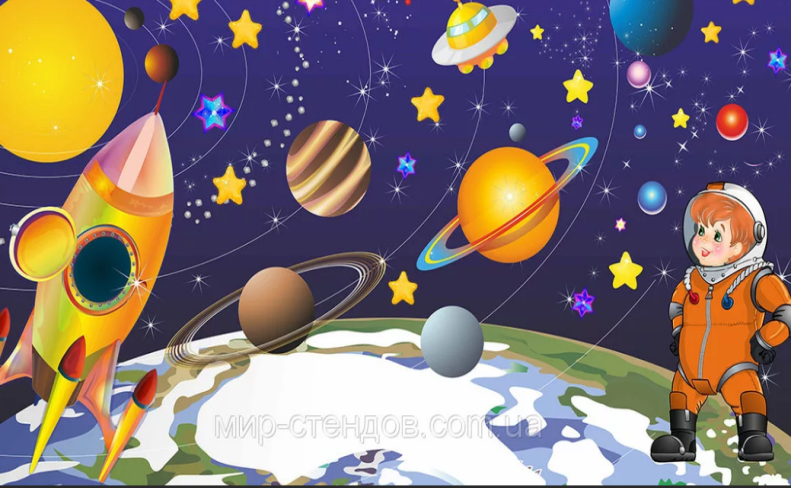
**Художественно-эстетическое развитие ( рисование) " Ракета в космосе"**

Порядок выполнения работы:

- рассмотрите с ребёнком картинки , иллюстрации о космосе;

- приготовьте альбомный лист, карандаши, краски, цветные мелки.

- дайте ребенку право выбора в задумке своего рисунка.

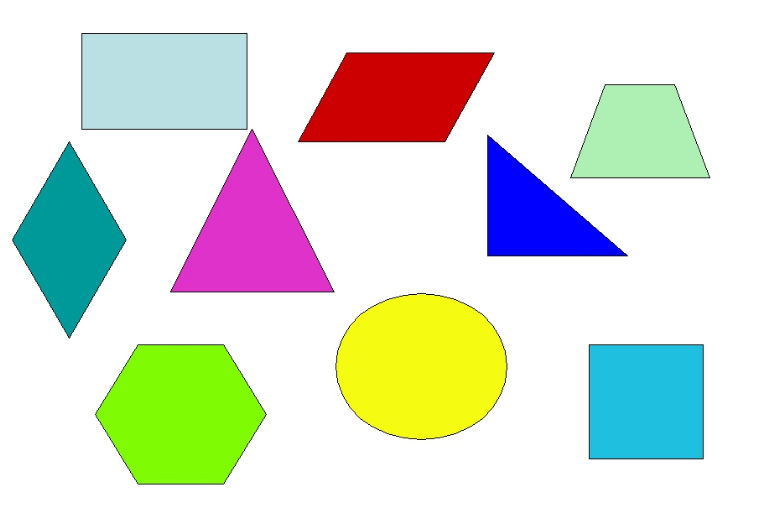
 

Когда работа будет закончена, предложите ребёнку рассказать Вам о своём рисунке.

**Формирование элементарных математических представлений**

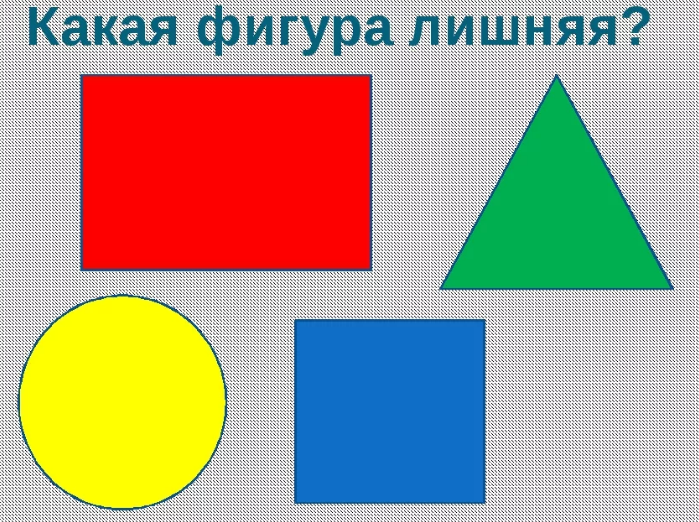
**тема : "Геометрические фигуры"**

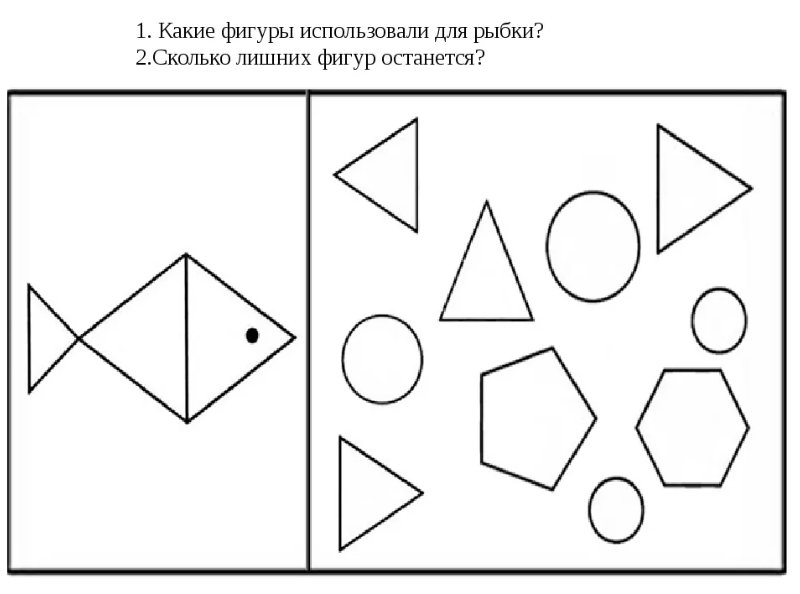
Рассмотрите вместе с ребёнком предложенные фигуры:



Задайте вопросы: 1. Перечисли фигуры , которые знаешь?

2. Опиши фигуру ( цвет, есть ли углы, где можно встретить такую фигуру, что она напоминает?)





**Можно предложить ребёнку:**

1. Из счётных палочек/ спичек сложить геометрические фигуры;

2. Посчитать получившиеся фигуры.

**Речевое развитие. Составление рассказа на тему " Космическое путешествие"**

Предложите ребёнку лечь, закрыть глаза и придумать расказ о космическом путешествии.

Примерные вопрсы для составления рассказа.

- На чем можно полететь в **космос**?

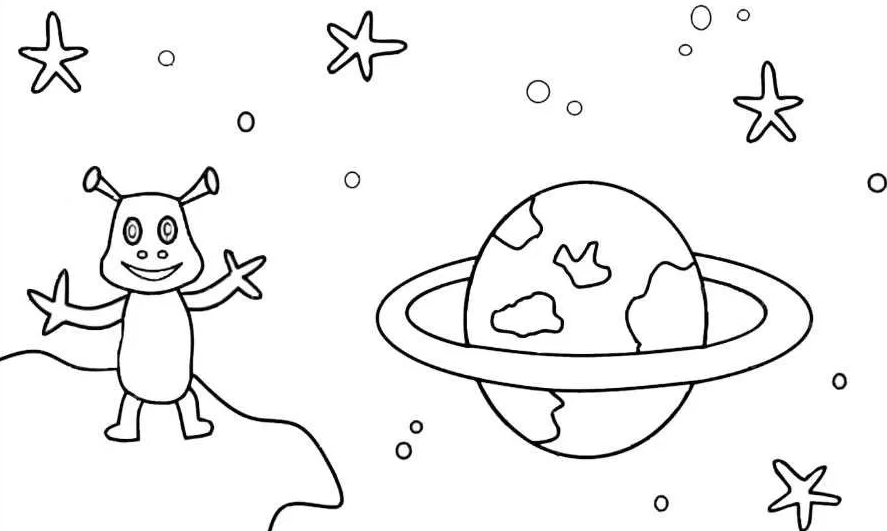
- А что обязательно надеть?

- Что можем увидеть , глядя в иллюминатор?

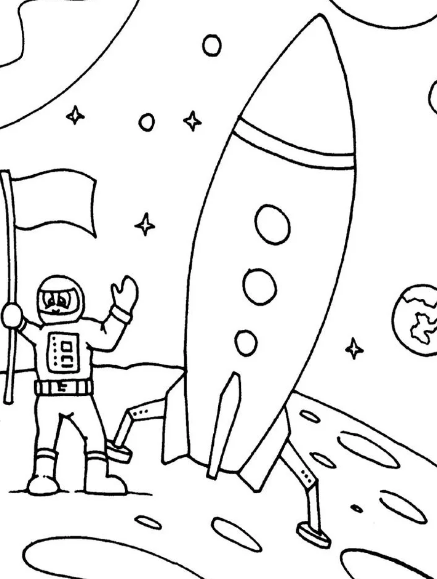
-Где можем приземлиться?

-Кого можно встретить ,если приземлились?

- Чем угощали? Во что играли?



**Разукрасить с ребёнком вместе картинки:**

****

****