

# ЭТОТ ЗАГАДОЧНЫЙ КОСМОС



Выполнила: Короткова М.С

## 1 Занятие «Планета – земля»

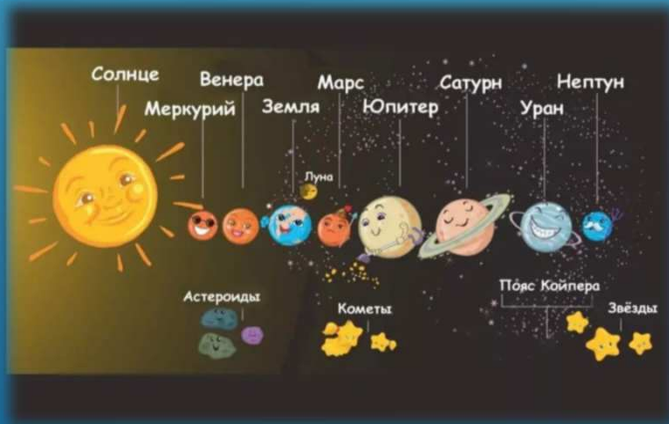
Цель: Дать детям представление о планетах солнечной системы, солнце, звёздах, первом полете в космос, выяснить знания детей по данному вопросу.



На Луне жил звездочет,  
Он планетам вел подсчет.  
Меркурий – раз, Венера – два-с,  
Три – Земля, четыре – Марс.  
Пять – Юпитер, шесть – Сатурн,  
Семь – Уран, восьмой – Нептун,  
Девять – дальше всех – Плутон  
А вот звёзд - под триллион...



# Солнечная система

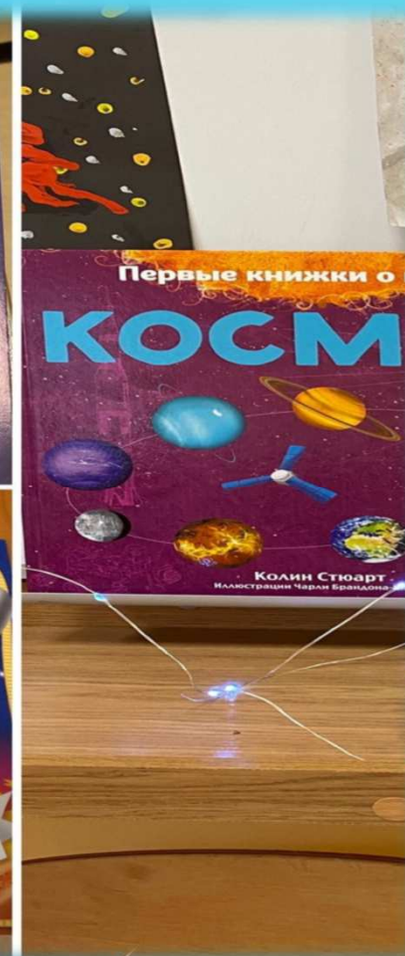


### Чтение художественной литературы:

Рассказы: В. Бороздин «Первый в космосе», В. Медведев

«Звездолет «Брунька». Стихотворения: О. Ахметова «В космосе так здорово!», Р. Алдонова «Звезды», С. А. Есенин «Звезды», Г. Бойко «Мы собираемся в полет», В. Войнович «14 минут до старта». Загадки о космосе.

Цель: Расширять представления детей о космосе. Содействовать правильному восприятию содержания произведения, формировать способности к космосу. Содействовать правильному восприятию содержания произведения, формировать способности сопереживать его герою. Развивать умение внимательно слушать чтение взрослого, личностного отношения к произведению. Продолжать работу по формированию интереса к книгам. Развивать литературную речь. Развивать умение разгадывать загадки. Тренировать память и внимание. Воспитывать уважение к труду космонавтов.



## 2 Занятие Беседа "Что такое космос".

Цель: Познакомить детей с днем космонавтики

.Расширять кругозор детей

.Пополнить словарный запас

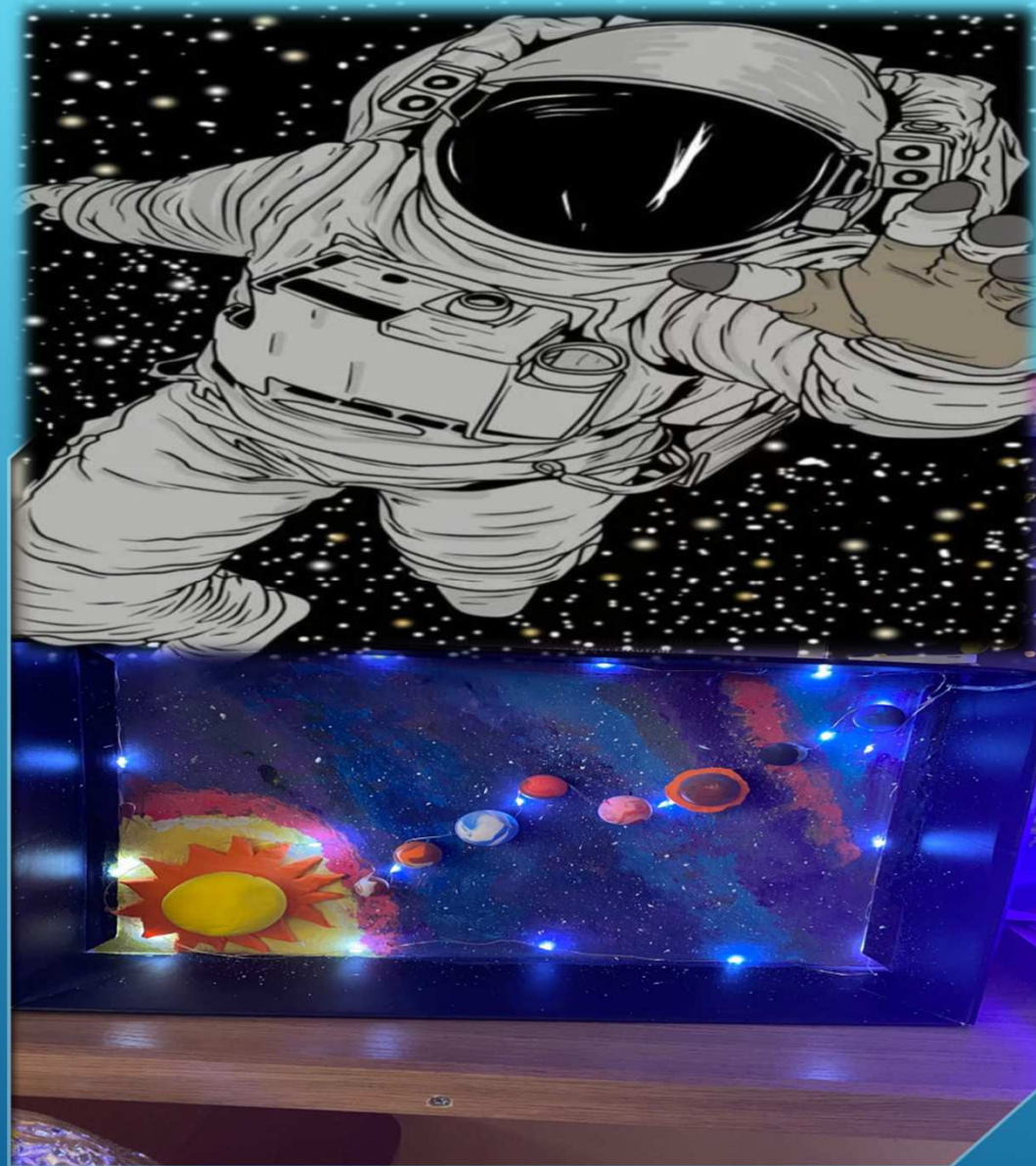
:планета, космонавт ,скафандр

. Развивать

Любознательность.

Показ картинок «Первый космонавт»

Рассматривание иллюстраций «Планеты солнечной системы».



Конструирование  
Тема:». «Корабль  
«Восход».

Цель: Изучить  
название  
составных частей  
ракеты. Учить  
детей  
самостоятельно  
конструировать  
ракету из  
строительного  
материала.  
Развивать  
конструктивные  
способности.  
Воспитывать  
интерес к  
строительству  
ракеты



### 3 Занятие Рисование : «Ракеты летят в космос»

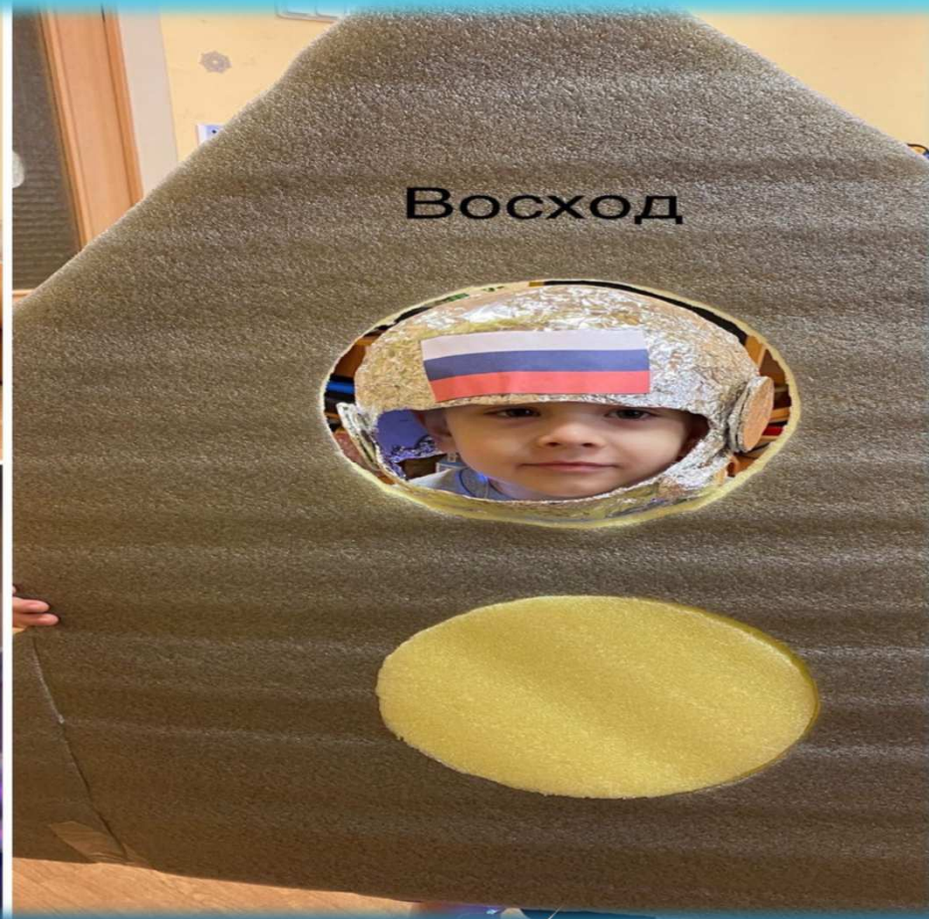
**Цель:** Уточнить знания детей о понятии «космос», «космический корабль», о планете Земля, празднике «День космонавтики». Активизировать словарь. Закрепить умение: рисовать ракету, используя геометрические фигуры. Учить создавать композицию в рисовании. воспитывать эстетическое чувство, умение ценить красоту звездного неба, желание отразить свои впечатления в рисунке.



#### 4 Сюжетно-ролевые игры:

" Космонавты "

Цель: расширить тематику сюжетных игр, познакомить с работой космонавтов в космосе, воспитать смелость, выдержку, расширить словарный запас детей: «космическое пространство», «космодром», «полет», «открытый космос».



## 5 Лепка

Тема: «Летающие тарелки и пришельцы из космоса».

Цель: Цель:

-Расширять представление детей о космосе.

- побуждать к проявлению инициативы и любознательности.

-обогащение и активизация словаря по теме «Космос».

- Воспитывать интерес к творчеству, желание придумывать и фантазировать.

- Развитие мелкой моторики рук.



## «НАЙДИ ТЕНЬ».

### Дидактические игры:1

#### «Подбери словечко»

У детей по одной звездочке и педагог просит подобрать к слову «звезда» родственное слово. Если дети затрудняются, допускаются

наводящие фразы:

Человек, который считает звезды- звездочет,

Космический корабль летящий к звездам- звездолет,

Скопление звезд на небе- созвездие,

Момент, когда звезды «падают»- звездопад,

Небо, на котором много звезд?- звездное,

Небо на котором нет звезд?- беззвездное

Бывает большая звезда, а бывает маленькая – звездочка



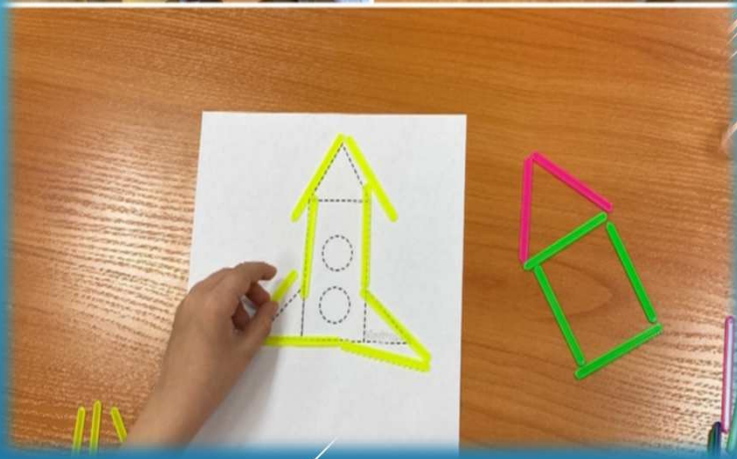
**Индивидуальная и групповая работа:**

1 Развитие мелкой моторики (раскрашивание картинок о космосе).

2 Рассматривание иллюстраций по теме.

3 Выкладывание картинок из счетных палочек

4 Индивидуальная работа по развитию речи игра “Скажи наоборот”



### Подвижные игры:

#### 1 «Ждут нас быстрые ракеты»

По залу раскладываются обручи-ракеты.

По количеству их на несколько штук меньше, чем играющих. Дети берутся за руки и идут по кругу со словами:

- Ждут нас быстрые ракеты

Для полёта на планеты.

На какую захотим,

На такую полетим!

Но в игре один секрет:

Опоздавшим места нет!

#### 2 Эстафета «Космический полет».

Воспитатель производит отсчет времени:

«4, 3, 2, 1...Старт!» Первый

участник стартует с игрушечной ракетой в руках, «долетает» до луны

(обруч, возвращается в команду, чтобы пополнить экипаж 2-м участником.

Они вместе отправляются в полет, затем возвращаются за 3-м участником

и т. д., собирая в течение эстафеты весь экипаж. В конце экипажи на луне

оставляют флаги своих команд



# ВЫСТАВКА РАБОТ О КОСМОСЕ (СОВМЕСТНАЯ РАБОТА ДЕТЕЙ С РОДИТЕЛЯМИ).







СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



