

## Лексическая тема «Космос»

Учитель – логопед рекомендует:

### 1. Беседа

Объясните детям, почему 12 апреля во всём мире отмечают День космонавтики. Рассмотрите иллюстрации в книгах, сети Интернет с изображением космоса, космонавтов и космической техники.

Попросите детей ответить на вопросы самостоятельно, и, если они затрудняются, помогите им с ответами.

- Какой праздник отмечают 12 апреля? *12 апреля отмечают День космонавтики.*
- Что такое космос? *Космос – это то, что окружает землю и другие планеты.*
- Что люди запускают в космос? *Люди запускают в космос спутники, ракеты, космические корабли и станции.*
- Как называют человека, который летит на ракете в космос? *Человека, который летит на ракете в космос, называют космонавтом.*
- Кто был первым космонавтом? *Первым космонавтом был Юрий Гагарин.*
- Как называется место, откуда запускают в космос космические корабли? *Это место называется космодром.*
- Что надевает космонавт для полёта в космос? *Космонавт надевает космический скафандр.*
- Как называется планета, на которой мы живём? *Наша планета называется Земля.*
- Какой прибор нужен человеку, чтобы рассмотреть луну, далёкие звёзды и планеты? *Чтобы рассмотреть луну, звёзды и планеты, человеку нужен телескоп.*



## 2. Игры и упражнения:

- **"Посчитай"**

1 космонавт, 2 космонавта, 3..., 4..., 5.....

1 ракета, 2 ракеты, 3..., 4..., 5.....

1 космический корабль, 2..., 3..., 4..., 5...

1 спутник, 2..., 3..., 4..., 5.....

1 звезда, 2..., 3..., 4..., 5.....

1 планета, 2....., 3....., 4....., 5.....

1 метеорит, 2....., 3....., 4....., 5.....

- **«Подскажи словечко»**

Взрослый читает стихотворные строчки, но перед последним словом делает паузу, предлагая ребёнку самому закончить стишок. Если ребёнок затрудняется с ответом, подскажите ему сами. Игру можно повторить несколько раз.

На корабле воздушном,

Космическом, послушном,

Мы, обгоняя ветер,

Несёмся на ... **(ракете)**.

Планета голубая,

Любимая, родная,

Она твоя, она моя,

И называется ... **(Земля)**.

Есть специальная труба,

В ней Вселенная видна,

Видят звёзд калейдоскоп

Астрономы в ... **(телескоп)**.

Посчитать совсем не просто

Ночью в тёмном небе звёзды.

Знает все наперечёт

Звёзды в небе ... **(звездочёт)**.

Самый первый в Космосе

Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень

Наш космонавт ... **(Гагарин)**.

Освещает ночью путь,

Звёздам не даёт заснуть,

Пусть все спят, ей не до сна,

В небе не заснёт ... **(луна)**.

Специальный космический есть аппарат,

Сигналы на Землю он шлёт всем подряд,

И как одинокий путник

Летит по орбите ... **(спутник)**.

У ракеты есть водитель,

Невесомости любитель.

По-английски: "астронавт",

А по-русски ... **(космонавт)**.

- **«Скажи наоборот»**

далеко — ....

большой — ...

улетать — ...

высокий — ...

включать — ...

темно — ...

подниматься — ...

- **«Составь предложение»**

Взрослый предлагает ребёнку послушать предложение, в котором все слова поменялись местами, а затем просит построить правильное предложение.

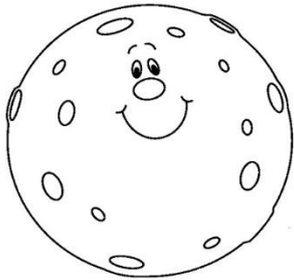
В, космонавт, летит, ракете.

Звёзды, светят, небе, на.

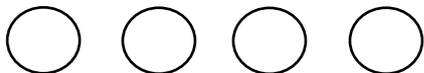
В, корабль, космический, полёт, отправляется.

- **Предложите детям прочитать слова, вписать буквы в клеточки и составить схемы слов. Раскрасьте картинки.**

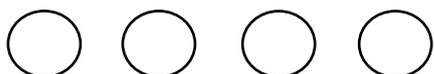
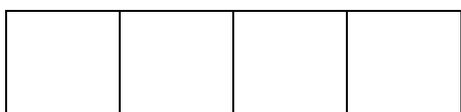
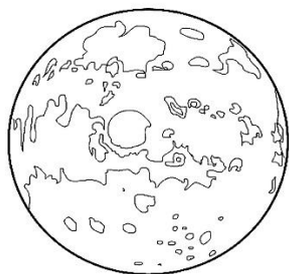
## ЛУНА



--	--	--	--



## MAPC



## PAKETA

