## **Тема недели: «Космос»** 06.04.-10.04.



Цель:

- 1) Познакомить детей с праздником «Днем космонавтики»
- 2) Формировать представление детей о космосе, космонавтах
- 3) Воспитывать познавательный интерес к космическому пространству

## Родителям рекомендуется:

1. Объяснить ребенку, почему празднуют День космонавтики, что это за праздник.

12 апреля в нашей стране отмечается День космонавтики. В этот день в 1961 году нашу планету потрясла неожиданная весть: "Человек в космосе!" Мгновенная мечта людей о полете в космос сбылась. Солнечным апрельским утром мощная ракета вывела на орбиту космический корабль "Восток" с первым космонавтом Земли, нашим соотечественником Ю. А. Гагариным на борту. Полет вокруг Земли длился 108 минут. Так началось время космических ракет, спутников, луноходов, международных космических экипажей. Люди всегда мечтали узнать о космосе как можно больше, ведь мир звезд огромный и таинственный. В нем много неизвестного и загадочного.



- 2. Рассмотреть картинки и иллюстрации в книгах с изображением космоса, космонавтов и космической техники.
- 3. Рассказать ребенку о первом космонавте Юрии Гагарине.

## Задание для детей 3-4 лет

о Пальчиковая гимнастика «Космонавт»

В звёздном небе звёзды светят (показываем звёзды, пальчики переплетаются) Космонавт летит в ракете (изображаем полёт ракеты: руки вверху соединить) День летит, ночь летит (загибаем пальцы) И на землю вниз глядит (изображаем иллюминатор)

 Упражнение "Один - много" на употребление множественного числа существительных в родительном падеже. Один космонавт - много космонавтов.

Одна ракета - много ракет.

И так далее.

о Нарисовать рисунок на тему космоса.

## Задание для детей 4-5 лет

## Упражнение "Посчитай" на согласование числительных с существительным.

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

1 ракета, 2 ракеты, 3..., 4..., 5...

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

1 скафандр, 2..., 3..., 4..., 5...

## о Физминутка «Полет»

А сейчас мы с вами, дети, (маршировать)

Улетаем на ракете (потянуться, подняв руки над головой)

На носки поднимись, (подняться на носки, руки сомкнуть над головой)

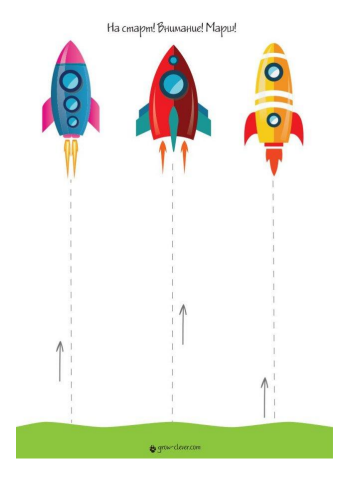
А теперь руки вниз (опустить руки вниз)

Раз, два, три, потянись (потянуться)

Вот летит ракета ввысь (кружиться на месте)

## о «На старт! Внимание! Марш!»

Попросите малыша помочь ракете взлететь, рисуя линию от земли к ракете.



## Задание для детей 5-6 лет

## о Найди одинаковые ракеты и соедини их

Эта игра на внимание. Ребёнку нужно находить одинаковые ракеты среди множества похожих.



Найди одинаковые ракеты и соедини их

# о **Игровое упражнение «Невесомость» (равновесие)** Ребенок и взрослый делает «ласточку» и стоят как можно дольше. Выигрывает тот, кто простоял на одной ноге дольше всех.

## о Определять, что лишнее и почему

Солнце, луна, лампа. Звезда, планета, ракета.

## о Выучить стихотворение

Мы летим к другим планетам! Объявляем всем об этом! Весь игрушечный народ С нами просится в полет. Жмется Заинька к ракете: - Полечу я с вами, дети, На любую из планет, Где волков зубастых нет. Мышки-крошки засмеялись: - Мы летали, не боялись, Высота-красота, Ни единого кота! Даже плюшевый медведь Хочет к звездам полететь. И с Большой медведицей В синем небе встретиться. (Г. Бойко)



## Задание для детей 6-7 лет

#### о Составить предложение из слов

Космонавт, в, летать, космос. Ракета, космос, лететь, в. Луна, земля, меньше. Луна, вращаться, земля, вокруг.

## о Подбирать признаки

Космонавт – смелый, сильный, здоровый, умный... Звезда – маленькая, яркая, желтая, красивая...

Солнце - ...

Космос - ...

## **О Называть противоположные по смыслу слова**

Далеко – близко.

Высоко – низко.

Улететь - ...

Темно - ...

## о Подбирать признаки

Космонавт – смелый, сильный, здоровый, умный...

Звезда – маленькая, яркая, желтая, красивая...

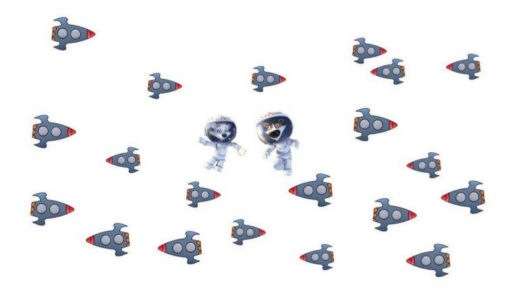
Солнце - ...

Космос - ...





## Обведи ракеты, которые летят вправо



## о Игра на воображение "Придумай планету"

Рисуем (клеим из бумаги) планету. Задача - придумать ей название и заселить, т.е. придумать кто на ней живет, как выглядят. Придумать животных и растения этой планеты, как выглядят дома и т.д. Все это можно рисовать, а можно лепить.

#### о Загадки про космос:

Раскинут ковер, рассыпался горох. Ни ковра не поднять, ни гороха не собрать. (Звездное небо)

Ни начала, ни конца, Ни затылка, ни лица. Знают все: и млад, и стар, Что она – большущий шар. *(Земля)* 

Желтая тарелка на небе висит. Желтая тарелка всем тепло дарит. (Солнце)

Не месяц, не луна, не планета, не звезда, По небу летает, самолеты обгоняет. *(Спутник)* 

В космосе сквозь толщу лет Ледяной летит объект. Хвост его - полоска света, А зовут объект... (Комета)