




# Космическое путешествие

Младшая группа

A background image of a starry night sky. In the center, there is a prominent, diffuse, reddish-pink nebula or star-forming region. The rest of the sky is filled with numerous small, bright white and blue stars of varying magnitudes.

**Цель:** создание условий для развития любознательности, познавательной мотивации, воображения и творческой активности..

# Задачи:

1. Закреплять прямой и обратный счет в пределах 5..
2. Продолжать развивать познавательно-речевые навыки по теме «Космос». Развивать речевую и мыслительную деятельность; зрительное восприятие и внимание, мелкую моторику.
3. Воспитывать инициативность и самостоятельность, чувство доброты, сопричастности и сопереживания ко всему живому, целеустремленность, умение доводить начатое дело до конца.

- Ребята, сегодня я предлагаю вам превратиться в космонавтов и отправиться в космическое путешествие.
- Но, в космосе, ребята, очень опасно и там нас ждут разные испытания, с которыми, я уверена, мы справимся.
- И, перед тем, как лететь, давайте проверим, как вы готовы к полету?



# Игра

«Внимание, космонавты!»

Как называется наша планета?

Какие вы еще планеты знаете?

Кто первым полетел в космос?

Назовите первого космонавта?

Сколько звезд на небе? (много)

Сколько солнышек на небе? (1).

Когда солнышко просыпается? (утром)

Когда солнышко гуляет? (днём)

Когда солнышко устало и хочет отдохнуть? (вечером)

Когда солнышко спит? (ночью)



Ребята, а на чём можно полететь в космос? (На ракете, космическом корабле, звездолете)

- Покажите, пожалуйста, свой летательный аппарат? (дети изображают свой летательный аппарат: ракету, звездолет и т.д.)

- К старту космического корабля приготовиться!

- Начинаем счет от 1 до 5! (Дети считают до 5)

(Космический корабль стоит на месте)

- Что случилось? Ракета не взлетает. Может, мы неправильно считали? Наверное, нужно посчитать наоборот, от большего числа к меньшему...

- Начинаем обратный отсчет.

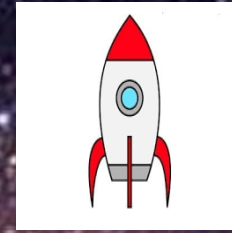
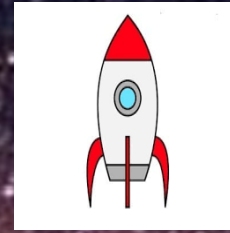
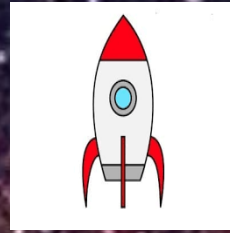
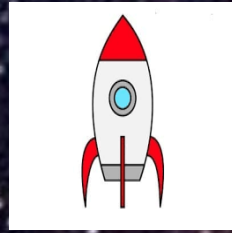
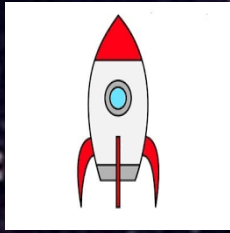
Дети и воспитатель: 5, 4... 1, Пуск!

- Вот мы и очутились в космическом пространстве. И нам на пути встречается планета. Приземляемся.



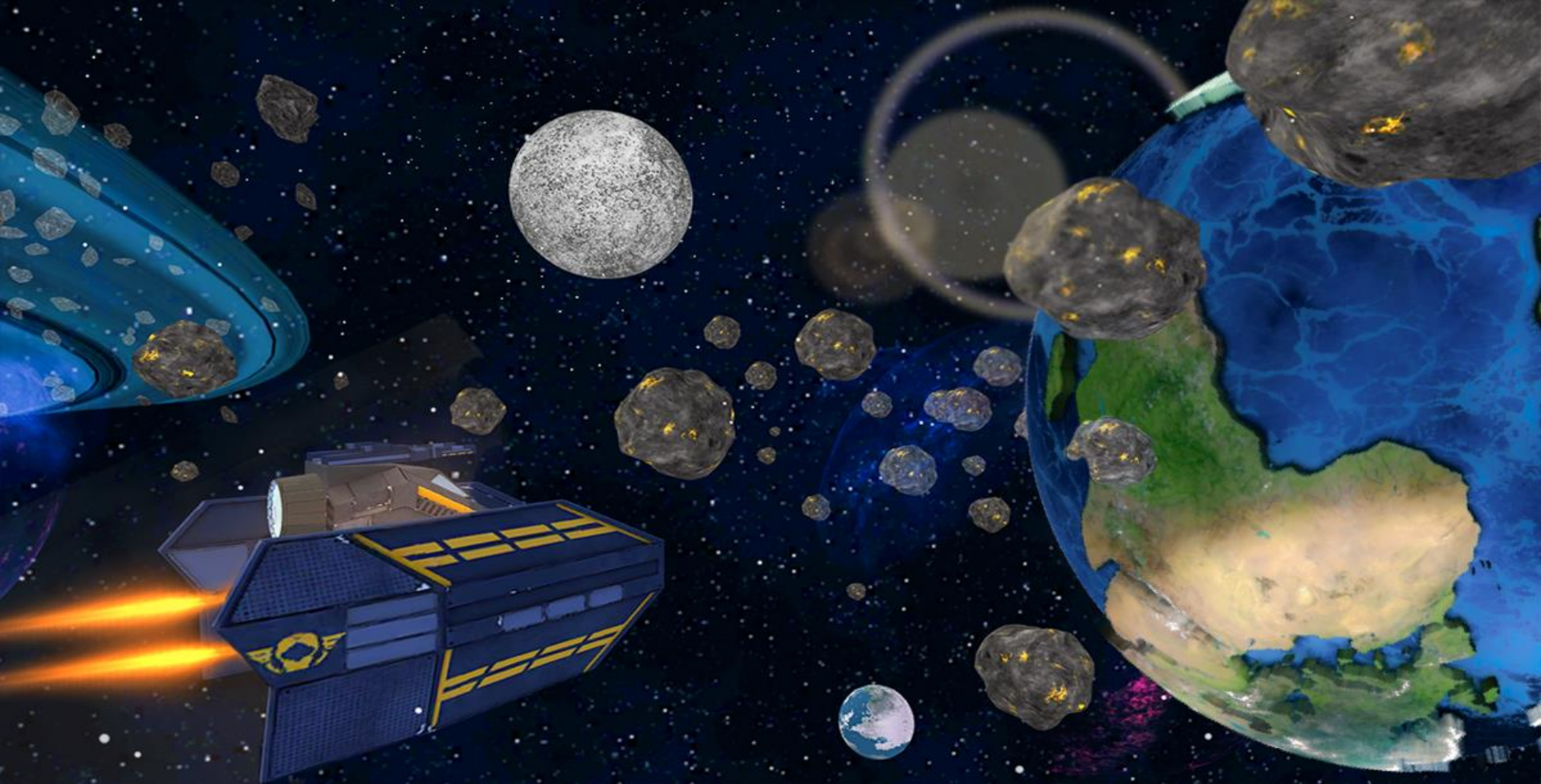


- Здесь, на планете, ждут нашей помощи. Маленькие человечки никак не могут улететь с планеты, потому что не могут решить, хватит ли каждому по ракете.



- Давайте им поможем?
- Как мы узнаем, сколько здесь ракет и человечков?
- Скажите, чего больше: человечков или ракет?
- Как сделать так, чтобы человечков и ракет стало поровну?
- Нужно добавить одну ракету или убрать одного человечка.
- А каким ещё способом можно сравнить две группы предметов?  
( Посадить инопланетян в ракеты и увидеть хватит ли ракет на всех. (Способом приложения).





Ребята, смотрите, нам путь преградили метеориты. Чтобы продолжить полёт, нужно их убрать.

- Для этого нам надо убрать метеорит с цифрой 2, с цифрой 3, с цифрой 4.



3



5



1



4



2

МОЛОДЦЫ!!! ВЫ ОТЛИЧНО СПРАВИЛИСЬ!!!



- Смотрите, у нас на пути  
появилась комета. Она  
разбросала здесь столько много  
звёзд.

- Ребята, но это не простые  
звёзды, на них тоже есть задания  
для нас.



На звездах нарисованы геометрические фигуры (круг, треугольник, квадрат, прямоугольник). Назовите их.

- Молодцы! Вы очень хорошо справились с заданием!

## Физминутка

«Раз, два — стоит ракета».

Раз, два — стоит ракета. (Руки вытянуты вверх)

Три, четыре — самолет. (Руки в стороны)

Раз, два — хлопок в ладоши, (Хлопаем в ладоши)

А потом на каждый счет. (Шагаем на месте)

Раз, два, три, четыре — (Хлопаем в ладоши)

Руки выше, плечи шире. (Руки вверх-вниз)

Раз, два, три, четыре (Хлопаем в ладоши)

И на месте походили. (Шагаем на месте)

- Ну, что ж, ребята, пора возвращаться из космического путешествия  
домой

Возвращаемся все в ракеты.

- Опять берем старт. Отсчитываем: 5, 4, 3, 2, 1.

Пуск! Полетели!

- Ну вот, мы и вернулись.

- Молодцы! У нас всё получилось.

- Ребята, сегодня вы стали космонавтами - сильными, здоровыми,  
выносливыми, любознательными, умными, отважными,  
сообразительными.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!