

# ЗАНИМАТЕЛЬНЫЙ КОСМОС

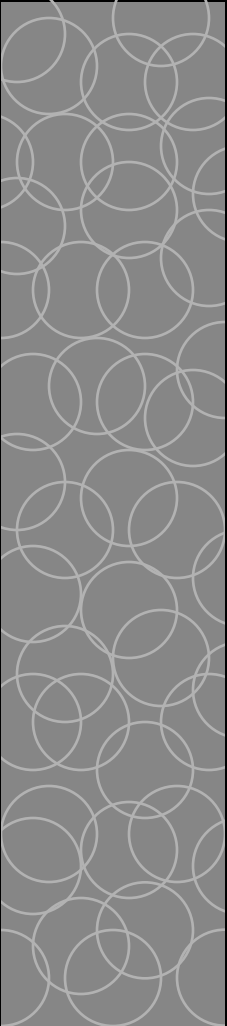
Хочу все знать.

Космос и космические полеты.



# Цель проекта:

---

- 
- ◆ Формирование у детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, освоении космоса людьми.

# Задачи

- Продолжать расширять представление детей о многообразии космоса. Рассказать детям об интересных фактах и событиях космоса.
- Дать детям представления о том, что Вселенная-это множество звёзд. Солнце- это самая близкая к Земле звезда. Уточнить представления о планетах, созвездиях.
- Дать детям знания об освоении человеком космического пространства, о значении космических исследований для жизни людей на Земле. Познакомить с первым лётчиком-космонавтом Ю.А. Гагариным.
- Воспитывать чувство гордости за Родину.

# Все обо всем. Космос.

- На возникающие перед ребятами вопросы, как устроены планеты и почему звезды мерцают? Как тренируются космонавты и где строят космические корабли?
- На эти и многие другие вопросы ответили нам наши верные друзья – книги о космосе.



# Поделки-макеты космических аппаратов, изготовленные детьми из бросовых материалов.



Посещая планетарий, войдя в какое-нибудь астрономическое общество или побывав в научном музее, мы сможем увидеть и узнать значительно больше о Космосе и обо всем с НИМ СВЯЗАННОМ.



# В космосе так здорово!



# Этот загадочный космос.

- Чего только не увидишь в космосе! Звезды разноцветные, разные планеты, космонавты, ракеты, спутники, пришельцы, кометы, луноходы.







# Космические просторы.



Наши яркие ракеты  
Полетят быстрее кометы.  
Понесутся быстро ввысь-  
Крепче космонавт держись  
Ведь в полете невесомость  
Там большая очень скорость  
Пролетая над Землей,  
Дотянись рукой до звезд.  
Посмотри на все планеты  
Передай им всем приветы.  
Возвращайся скорей домой.  
Ведь на свете нет милей  
Все же Родины моей.

# Каждому своя ракета.





# Космос глазами детей.



# Добрый космос











# В работах использовались научные знания о планетах



# Открытое занятие Презентация «О космосе» для детей старшей и подготовительной группы



# Детям был продемонстрирован мини- музей



# Результаты

- Усвоение детьми знаний, представлений о космосе.
- Повышение уровня мотивации к занятиям.
- Развитие у детей активной, самостоятельной, творческой личности.
- Вовлечение родителей в совместную деятельность с ребенком в условиях семьи и детского сада.
- Создание мини-музея.

