



# Автор проекта

Николаева Ольга Викторовна  
Касаткина Любовь Владимировна

# Тип проекта

Обучающий, исследовательский, игровой.

Продолжительность: краткосрочный.

Участники: воспитатели, дети средней группы, родители.

Форма работы: групповая.

# Актуальность проекта

космос – это обширная тема для исследовательской деятельности, вызывает интерес у детей и дает возможность многосторонне развивать личность дошкольников. С самого рождения ребенок является первооткрывателем, исследователем того мира, который его окружает. Для него все впервые: и дождь, и солнце, радость и страх. Тема "Космоса" привлекает и интересует детей дошкольного возраста, как что-то волшебное, таинственное. Дети задают вопрос: "Почему солнце такое яркое?", "Сколько звезд на небе?" Почему наступает ночь? и т.д. Самостоятельно ребенок не может найти ответ на все интересующие вопросы – ему помогают педагоги.

# Цель проекта

Познакомить детей с космическим пространством, расширить их знание об окружающем нас мире, направить на формирование элементарных представлений о солнце как о звезде и о планетах солнечной системы.

# Задачи проекта

1. Расширять представление детей о многообразии космоса.
2. Дать детям представления о том, что Вселенная – это множество звёзд. Солнце – это самая близкая к Земле звезда.
3. 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.
4. Воспитывать чувство гордости за свою Родину.
5. Привлечь родителей к совместной деятельности, к празднованию Дня космонавтики.



## Рисование «Ракета»

### Цель:

- выбирать содержание работы
- при передаче сюжета, располагать изображение на всём листе
- рисовать восковыми мелками
- воспитывать интерес к творчеству, аккуратность,
- Желание придумывать и фантазировать.

## Знакомство с окружающим «Человек и космос»

### Цель:

- рассказать о первом космонавте
- дать первоначальные знания о планетах Солнечной системы



НОД по аппликации «Полёт к звёздам»

Цель:

Продолжать учить детей аккуратно пользоваться ножницами, клеем; правильно вырезать детали по контуру и наклеивать детали согласно образцу. Развивать воображение и творчество.



Лепка «Ракета»

Цель:

-закрепить знания о космосе  
-развивать наблюдательность, воображение и творчество  
- закреплять и применять в работе известные приёмы лепки



Родительская суббота «Мир космоса глазами ребёнка»

Мастер – класс «Космическая мастерская»

