

Познавательно-творческий проект в группе  
старшего дошкольного возраста  
«Колокольчик»

«ЭТОТ  
загадочный  
КОСМОС...»

*Автор: воспитатель высшей квалификационной категории  
Бутова Олеся Олеговна*

*ЗАО Сибирский, 2019г.*



# *Актуальность выбора темы*

*Космос всегда таил в себе много загадок для человечества. И, хотя, на некоторые из них ответы уже найдены, большая их часть остается неразгаданной. А, как известно, все тайное и неизведанное привлекает наше внимание еще больше.*

*Заинтересованность этой темой проявили дети и нашей группы. «Что такое космос?», «Почему днем светит солнце, а ночью — луна?», «Откуда ночью появляются звезды?», «Если Земля крутится, то почему мы не падаем?»... Эти и многие другие вопросы и стали отправной точкой в реализации нашего проекта «Этот загадочный космос...»*

**Тип проекта:** *познавательно-творческий.*

**Сроки реализации проекта:** *01.04.2019 — 12.04.2019гг.*

**Участники проекта:** *воспитатели, дети и родители.*

**Цель проекта:** расширение знаний детей о космосе.

### **Задачи:**

- уточнить имеющиеся знания детей о солнечной системе и ее планетах;
- создать условия для формирования представлений о галактике, звездах и созвездиях;
- познакомить детей с историей освоения космоса, первыми космонавтами;
- способствовать развитию интереса детей к теме космоса;
- воспитывать чувство уважения к героям освоения космоса.

**Планируемый результат:** мы предполагаем, что в ходе реализации проекта дети найдут ответы на все интересующие их вопросы, еще больше заинтересуются темой космоса и профессией «космонавт».



# Этапы реализации проекта

## I этап — подготовительный

На данном этапе проводился подбор необходимого наглядного и учебного материала, разработка содержания непосредственно образовательной деятельности, создание развивающей предметно-пространственной среды, а также подбор информации в родительский уголок.





## **II этап — основной**

### **«План мероприятий по реализации проекта»**

#### **Речевое развитие**

- «Что мы знаем о космосе»
- «Планеты солнечной системы»
- Что такое галактика?»
- «Первые попытки покорения космоса»
- «Герои освоения космоса»
- **Физическое развитие**
- Физкультминутки
- «Зарядка для космонавтов»
- «Отправляемся в полет»
- Подвижные игры
- «Ждут нас быстрые ракеты»
- «Полет на Марс»

#### **Социально-коммуникативное развитие**

- Посещение Музея истории ЗАТО Сибирский

#### **Познавательное развитие**

- НОД «Путешествие в космос»

- Конструирование «Ракета»

#### **Художественно-эстетическое развитие**

- Чтение художественной литературы:

- Н. Носов «Незнайка на луне»,

- Л. Талимонова «Сказки о созвездиях»

- Е. П. Левитан «Звездные сказки»

- Художественное творчество:

- «Загадочный космос» (рисование)

- «Космический корабль» (лепка)

- «Ракета» (оригами), «Космонавт» (аппликация)

# *План работы с родителями*

- **Информация в родительский уголок**
- «Это интересно!» (занимательные факты из истории развития космонавтики в России)
- «Важнейшие этапы освоения космоса»
- «12 апреля — День Космонавтики»
  - **Создание совместно с детьми поделок на тему «Космические фантазии»**
  - **Подбор книг, энциклопедий на тему «Космос»**



### *III этап - заключительный*

- Проект «Этот загадочный космос...» вызвал большой интерес у детей. Они с удовольствием принимали участие во всей запланированной совместной деятельности. Конструирование ракеты, рисование космического пространства, создание своего созвездия, рассматривание энциклопедий, беседы и игры — всё это способствовало достижению главной цели проекта.*





# Посещение Музея истории ЗАО Сибирский

