

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

