

Проект КОСМОС



ГБДОУ №44
Пушкинского
района
Новокиевская Н.

Н

Вид проекта:

- По количеству участников: групповой*
- По тематике: исследовательско - творческий*
- По продолжительности: краткосрочный (1 неделя)*

Проблем

а:
У детей слабо развит познавательный интерес о космосе, космонавтах, о солнечной системе, о звёздах, созвездиях.

Актуальность проекта:

Интерес к Космосу пробуждается у человека весьма рано, буквально с первых шагов. Загадки Вселенной будоражат воображение всегда, с раннего детства до старости. Солнце, Луна, звезды – это одновременно так близко, и в то же время так далеко. Возраст почемучек – это самый замечательный возраст для детей. С раннего возраста им интересны загадки вселенной. С помощью каких методов можно заинтересовать ребенка, помочь ему узнавать новую, интересную информацию про космос? Проектная деятельность позволит детям усвоить сложный материал через совместный поиск решения проблемы. Проектная деятельность развивает творческую активность детей, помогает систематизировать полученные знания и применить их в различных видах детской деятельности.

Цель

Формирование у детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, о Вселенной, об освоении космоса людьми.

Задачи

- 1) Познакомить детей с Солнечной системой, зодиакальными созвездиями.*
- 2) Познакомить детей с историей возникновения и изучения космоса, историей первого полёта в космос Белки и Стрелки, историей первого человека в космосе.*
- 3) Вызвать интерес у детей к людям изучающие космос и космическое пространство: учёные, конструкторы, лётчики-космонавты, исследователи, врачи.*
- 4) Закрепить знания о планетах, их названиях.*
- 5) Обогащать словарный запас детей названиями планет, космических объектов.*
- 6) Воспитывать у детей любовь и уважение к людям, занимающимся исследованием космоса.*
- 7) Воспитывать любознательность.*
- 8) Развивать внимание, мышление, творческое воображение, зрительную память, умение анализировать.*
- 9) Привлечь родителей к совместной деятельности.*

Участники

проекта:

- дети подготовительной к школе группы
- воспитатели
- родители

Предполагаемый

результат:

Заинтересованность детей темой о космосе, проявление их познавательной активности: вместе с родителями находят информацию по теме, рассказывают и делятся своими знаниями с другими детьми в детском саду.

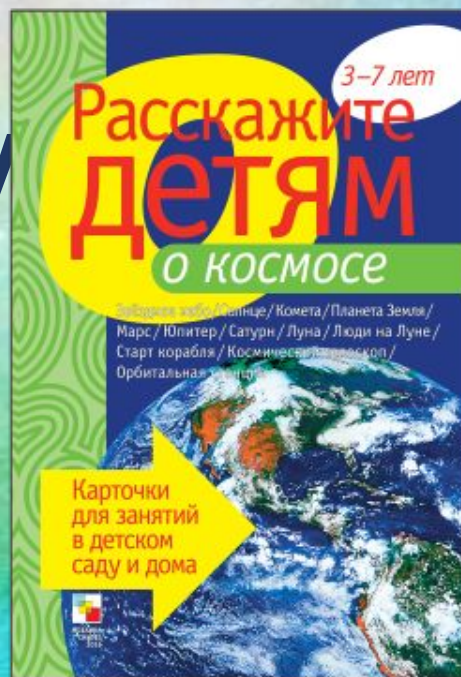
Формы реализации

проекта:

- *Беседы «Первый космонавт», «Планеты Солнечной системы»*
- *Рассматривание изображений планет, созвездий, макета Солнечной системы, иллюстраций и книг по теме “Космос”*
- *Чтение энциклопедической информации, «Шаги над планетой» А. Леонов, «Грустная история найдёныша» В. Гагарин, «Первый в космосе» В. Бороздин, «Незнайка на луне» Н. Носов*
- *Дидактические игры: «Парад планет», «Назови правильно», «Угадай по описанию»*
- *Заучивание стихов о космосе, отгадывание загадок*
- *Подвижные и сюжетно-ролевые игры, пальчиковая гимнастика: «Ждут нас быстрые ракеты», «Космонавты», «Строим космодром», «Отправляемся в полет», «Астрономическая считалка»*
- *Интерактивные игры и презентации: «Путешествие в космос», «Загадочный космос»*
- *Консультация для родителей: «Интересные факты о космосе»*

Выставка познавательной, художественной

и
атлас



Беседа о космосе, просмотр мультфильмов фильма о космосе

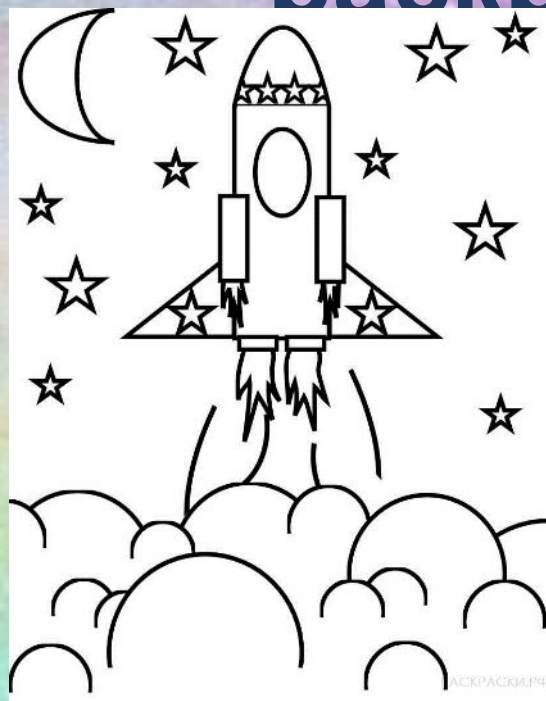


2019/4/30 08:59

Рисование «Загадочный космос»



Рисование по клеточкам и раскраски



Лепка «Планеты и ракеты»



Рисование «Ракета летит в КОСМОС»



Подвижные и сюжетно-ролевые игры:



Выставка совместного с родителями творчества



**Спасибо за
внимание!**

