

Проект «Мы из солнечной галактики»



**РУКОВОДИТЕЛЬ
ПРОЕКТА:**

КОБЗОВА Т.Р.

**ВОСПИТАТЕЛЬ
МБДОУ**

**«ДЕТСКИЙ САД № 7»
Г. СОСНОГОРСКА**

Вид проекта



- **Творческий, групповой;**

Продолжительность проекта

- **Среднесрочный (ноябрь - апрель)**

Тема проекта: «Мы из солнечной галактики!»

Участники проекта:

- Дети подготовительной группы;
- Родители;
- Педагоги



«Чем больше ребёнок видел, слышал и переживал, тем больше он знает, и усвоил, тем большим количеством элементов действительности он располагает в своём опыте, тем значительнее и продуктивнее при других равных условиях будет его творческая, исследовательская деятельность».

Лев Семёнович Выгодский

Цель проекта:



❖ **Формировать у
детей
правильное
представление о
солнечной
системе.**



План реализации проекта



1 этап. Подготовительный.

- мониторинг по ОО «Познание»;
- подбор методической литературы, иллюстраций;
- подбор материала для консультаций и бесед с родителями;
- разработка плана работы.

2 этап. Основной.

- **Работа с детьми.**

- ❖ **Беседы: «Солнце – это звезда», «Планеты Солнечной системы», «Земля и её спутник», «Астероиды», «Кометы», «Метеоры и метеориты».**
- ❖ **Дидактические игры: «Назови правильно», «Что лишнее», «С какой планеты», «Отгадай-ка», «Хорошо - плохо», «Живое, не живое», «Так бывает или нет», «Назови соседей».**

- ❖ **Индивидуальная работа: чтение художественной литературы по теме «Космос» (авторы: Робин Скейгел, Ридерз Дайджест); чтение сказок, сочиненных детьми совместно с родителями; сюжетно – ролевая игра «Космическое путешествие».**
- ❖ **Рассматривание иллюстраций: «Этот загадочный мир», «Звездное небо», «Солнечная система», «Солнце и планеты», «Освоение Космоса»,**

Земля – планета на которой мы живем», «Суточное движение Земля», «Вращение Земля вокруг Солнца»; рассматривание глобуса.

❖ Опыт: суточное движение Земли.

❖ Непосредственно образовательная деятельность: «Солнце, Земля и другие планеты», «Земля – живая планета», «День Космонавтики».

❖ Викторина: «Наша Галактика».

- ❖ **Раскрашивание папье-маше планет, изготовленных детьми совместно с родителями.**
- ❖ **Лепка: «Инопланетяне», организация выставки.**
- ❖ **Рисование по теме: «Путешествие в Космос», организация выставки.**
- ❖ **Конструирование: «Космодром».**
- ❖ **Аппликация: «НЛО».**
- ❖ **Посещение детей и родителей детской библиотеки.**

- **Работа с родителями.**

- ❖ **Консультация для родителей: «Как изготовить папье – маше».**
- ❖ **Сочинение сказок совместно с детьми на космическую тему.**
- ❖ **Изготовление макета «Солнечная система» совместно с воспитателем.**
- ❖ **Создание библиотеки «Солнечная система».**
- ❖ **Участие родителей в итоговом мероприятии «Путешествие в космос».**

- **Работа с сотрудниками ДОУ.**

- ❖ **Показ итогового мероприятия «Путешествие в космос».**

- ❖ **Выступление с опытом работы.**



- 3 этап. Заключительный.

**Итоговое мероприятие:
«Путешествие в Космос».**

**Дети отправились с муравьишкой
Кузей в космическое путешествие по
Солнечной системе. Во время полета
ребята познакомили Кузю с
особенностями каждой планеты и
рассказали сказки о планетах,
которые они сочинили совместно с
родителями.**

Ожидаемые результаты реализации проекта:

- повысился интерес к постоянной познавательной деятельности;**
- сформировалось правильное представление о солнечной системе;**
- повысилась творческая активность участников проекта в художественно – речевой, изобразительной, театрализованной деятельности.**

Продукт проекта:



макет «Солнечная система»,
библиотека «Солнечная система»,
выставка рисунков
«Путешествие в Космос»,
выставка поделок из пластилина
«Инопланетяне».





ПУТЕШЕСТВИЕ

В КОСМОС











Выставка «Инопланетяне»

