

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ №276 ДЕТСКИЙ САД «ЗВЁЗДНЫЙ»**

**Проект во 2 младшей группе по теме
«Малышам о космосе».**

**проект разработан воспитателем:
Скитской С.Н.**

**г. Ростов – на- Дону
апрель 2024г.**

Актуальность проекта.

Для детей трех-четырех лет тема космоса является совершенно незнакомой, абстрактной и малопонятной, но это совершенно не обозначает, что дошкольников данного возраста знакомить с космосом рано.

Определенную сложность представляет подбор материала о космосе для таких маленьких детей. Литература и интернет-источники в основном рассчитаны на детей старшего дошкольного и школьного возраста. Необходимо адаптировать, искать новые приемы, разрабатывать дидактические игры, подходящие для детей трех-четырех лет.

Цель проекта.

Дать детям начальные знания о космосе.

Задачи проекта.

- Формирование элементарных представлений о космосе, о празднике «День космонавтики».
- Пополнение словарного запаса детей словами-терминами: ракета, космонавт, скафандр, космос, планета и др..
- Развитие речевой активности детей, поощрение умения отвечать на вопросы или излагать свою мысль полным предложением.
- Развитие координации движений, мелкой моторики.

Вид проекта.

Познавательный

Срок реализации.

Краткосрочный (с 9 апреля 2024г. по 19 апреля 2024г.)

Участники проекта:

Дети младшей группы, воспитатель, родители.

Этапы проекта:

Подготовительный этап

1. Подбор материалов для реализации проекта.
2. Работа с методическим материалом, литературой по данной теме.
3. Оснащение предметно-развивающей среды.

Основной этап:

Беседы:

- - «Планета Земля – наш общий дом»;
- - «Звезда по имени Солнце»;
- - «Белка и Стрелка – отважные собаки, покорившие космос»;
- «Такой разный транспорт или как можно добраться до космоса»;

- Рассматривание иллюстраций по теме «Космос»;
- Просмотр познавательного мультфильма «Конструктор: собираем ракету».

Продуктивные виды деятельности:

- Коллективная работа аппликация с элементами рисования «Ракета»;
- Аппликация с элементами рисование «Инопланетянин»;
- Обрывная аппликация «Необычные планеты».

Разгадывание загадок о космосе.

Чтение.

- Кира Булычёва «Тайна Третьей планеты», К. Чуковский, сказка «Как Солнце и Луна встретились», Н. Абрамцева «Сказка о солнечном луче».

Экспериментирование.

- Опытная- экспериментальная деятельность «Луна».

Заключительный этап:

- Акция « Мечта о космосе»;
- Всероссийский детский творческий конкурс «Просторы космоса»;
- Развлечение «Путешествие юных космонавтов».

Ожидаемые результаты:

- Появление интереса к теме «Космос».
- Приобретение начальных знаний о космосе и космонавтах.
- Активизация и расширение словаря детей по теме проекта.

Предварительная работа:

1. Подобрать иллюстрации на тему «Космос».
2. Подобрать сказки, стихи, загадки о космосе, ракете, звёздах.
3. Подготовить раскраски в соответствии с возрастом.

Конечные результаты:

- Дети заинтересовались темой о космосе, проявлялась их познавательная активность.
- Дети самостоятельно проявляли инициативу: рассматривали иллюстрации, участвовали в беседах, задавали вопросы; конструировали из строительного материала, конструктора, ракеты по своему представлению, проявляли творчество и детальность в работе.
- С удовольствием рисовали, лепили, играли.

Приложение.



Просмотр познавательного мультфильма



Рассматривание иллюстрации





Коллективная работа «Ракета»





Аппликация с элементами рисования «Инопланетянин»



Опытно – экспериментальная деятельность «Луна»



Обрывная аппликация «Необычные планеты»



Развлечение «Путешествие юных космонавтов»



Акция «Мечта о космосе»



Всероссийский творческий детский конкурс «Просторы космоса»