

# ПРОЕКТ

ВО ВТОРОЙ МЛАДШЕЙ ГРУППЕ

«Такой удивительный космос»



Воспитатель: Шульц Галина Вадимовна

**Тип проекта:** обучающий, исследовательский, игровой

**Продолжительность:** краткосрочный

**Участники проекта:** воспитатель, дети, родители.

**Составитель:** Шульц Галина Вадимовна

**Цель:** формирование у детей младшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, Солнечной системе и ее планетах, освоении космоса людьми.

**Задачи:**

1. Продолжать расширять представление детей о многообразии космоса. Рассказать детям об интересных фактах и событиях космоса.
2. Познакомить с первым лётчиком-космонавтом Ю.А. Гагариным.
3. Развивать творческое воображение, фантазию, умение импровизировать; воспитывать взаимопомощь, доброжелательного отношения друг к другу, гордость за людей данной профессии, к своей Родине;
4. Привлечь родителей к совместной деятельности.

#### **Актуальность проекта:**

Несколько десятков лет назад мало кто из вчерашних мальчишек не хотел стать космонавтом. Эта мечта совсем не актуальна для современных детей. Между тем, космические пираты, звездные войны и другие инопланетные существа – герои их любимых мультфильмов. Вымышленные персонажи дезинформируют дошкольников, рассказывая о несуществующих планетах, и зачастую вызывают у них отрицательные эмоции, способствуют развитию страхов. Поэтому важно грамотно выстроить работу по формированию у детей представлений о космосе.

#### **Этапы реализации проекта**

##### **1 этап**

1. Выявление первоначальных знаний детей о космосе.
2. Информация родителей о предстоящей деятельности.
3. Подбор литературы о космосе, презентаций, фотографий, плакатов.

##### **2 этап**

1. Проведение недели космоса в группе.
2. Работа с родителями по заданной теме.
3. Организация сюжетно - ролевых, дидактических и подвижных игр, индивидуальной и групповой работы.

##### **3 этап**

1. Организация выставки рисунков о космосе (совместная работа детей и родителей)
2. Коллективная работа «Такой удивительный космос»

#### **Предварительная работа:**

1. Подготовить презентации о космосе, солнечной системе, космонавтах.
2. Подобрать фото - коллекцию на тему «Космос».
3. Подготовить беседу о космосе, ракете, звёздах.

## Содержание проекта.

### **1. Беседа «Что такое космос». Беседы с использованием презентаций**

Цель: дать детям представление о планетах солнечной системы, солнце, звёздах, первом полете в космос, выяснить знания детей по данному вопросу.

#### **Беседа «О космосе».**

Цель: расширять представления детей о планетах солнечной системы.

#### **Беседа «Солнце - источник жизни на Земле».**

Цель: уточнить знания детей о солнце, его форме; пояснить из чего оно состоит. **Беседа «Хочу быть космонавтом»**

Цель: познакомить с биографией первого космонавта Ю. А. Гагарина.

### **2. Конструирование «Космонавты у ракеты».**

Цель: изучить название составных частей ракеты; самостоятельно конструировать ракету и фигуры космонавтов из конструктора.

### **3. Аппликация «Ракета».**

Цель: учить передавать форму ракеты, применяя прием симметричного приклеивания из бумаги; закреплять умение дополнять картинку подходящими по смыслу предметами; развивать чувство композиции, воображение.

### **4. Лепка «Планеты».**

Цель: учить детей украшать планеты, используя плакат в качестве природы; учить объединять вылепленные части в одно целое, плотно соединять их путем примазывания одной части к другой.

### **5. Сюжетно-ролевая игра:**

#### **" Космонавты "**

Цель: расширить тематику сюжетных игр, познакомить с работой космонавтов в космосе, воспитать смелость, выдержку, расширить словарный запас детей: «космическое пространство», «космодром», «полет», «открытый космос».

#### **Дидактические игры:**

- «Найди лишнее»
- «Найди тень ракеты»

### **6. Чтение художественной литературы:**

Цель: знакомить детей с литературой о космосе; воспитывать познавательную активность.

- Н.Носов « Незнайка на луне»
- загадки о космосе .

### **7. Индивидуальная и групповая работа:**

- развитие мелкой моторики (раскрашивание картинок о космосе).
- собирание пазлов (тема «Собери ракету»)
- выкладывание картинок из счетных палочек
- индивидуальная работа по развитию речи игра “ Скажи наоборот”

### **Итог:**

1. Оформление коллективная работа «Такой удивительный космос».
2. Конкурс рисунков о космосе .
3. Выставка детских работ «Ракета».
4. Подготовить презентации о космосе, солнечной системе, космонавтах.