**Краткосрочный проект во второй младшей группе**

**«День космонавтов»**

**Тип проекта:** творческий, познавательный.

**Продолжительность**: краткосрочный ( 2 недели).

**Участники:** Воспитатель, родители

Дети: младший дошкольный возраст.

**Цель**: создание условий для знакомства детей с праздником День космонавтики, с космосом, с первым космонавтом.

**Задачи:**

- Дать знания детям о российском празднике - День космонавтики, о космосе, о первом космонавте Ю.А.Гагарине, о первых животных в космосе.

- Вызвать интерес к рассматриванию иллюстраций о космосе. Обучать активности, коллективизму.

- Развивать умения взаимодействовать друг с другом, побуждать детей к совместной деятельности .

-Воспитывать уважение к людям, работающих в космосе, дисциплинированность, любознательность.

- Активизировать словарь: планета, космос, созвездие, ракета, скафандр, луна, вселенная, космонавт.

**Актуальность** темы заключается в том, что современное поколение родителей уделяют недостаточное внимание российским праздникам, а именно, Дню космонавтики. У детей нет знаний о космосе, первом человеке, полетевшем в космос, о существовании праздника в России - День космонавтики.

**Предполагаемый результат:**

1.Заинтересованность детей темой о космосе, проявление их познавательной активности.

2.Дети самостоятельно проявляют инициативу: рассматривают иллюстрации,

участвуют в беседах, задают вопросы; конструируют из строительного материала, конструктора, ракеты по своему представлению, проявляют творчество и детальность в работе.

3.С удовольствием рисуют, лепят, играют.

4.Участие в совместной деятельности родителей, празднования Дня космонавтики.

Продукт проектной деятельности: Оформление группы; выставка

детских работ «Космическое путешествие»; папка-передвижка для родителей «Праздник 12 апреля - День авиации и космонавтики Юрий Алексеевич Гагарин -Первый человек в космосе. История космонавтики», выставка работ детей, сделанных совместно с родителями «Этот удивительный космос».

**Этапы реализации проекта.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Сроки проведения | Ответственные |
| 1 | Подготовительный этап  1 Разработка проекта и плана мероприятий | 1 апреля | Часовских О.А |
| 2 | Основной этап  Работа с родителями:  Родители рисуют совместно с детьми космос;  Работа с детьми:   1. Беседа «Первый космонавт» 2. Беседа «День космонавтики» 3. Аппликация «Ракета» 4. Создание пособия космос, разрезные картинки, математическое пособие в виде космоса. 5. Рисунок «Ракета» 6. Аппликация «Космос» 7. Разрезные картинки по теме проекта | 2-11 апреля | Часовских О.А |
| 3 | Заключительный этап  Выставка рисунков «Ракета»  Космос  Выставка рисунков родители и дети | 11 апреля | Часовских О.А |

**Оценка результатов:**

Дети активно приняли участие в данном проекте, с удовольствием рассказывали по рисунку что они с мамой и папой нарисовали. Дети запомнили важность праздника. Данный проект пошёл детям на пользу.



