

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад комбинированного вида №4 «Солнышко»

Проект
«Космические дали»

(вторая группа раннего возраста №1 «Клубничка»)



Подготовила: воспитатель
Курнева В.С., 1 КК

г. Арамиль, 2024 год

Проект «Космические дали» во второй группе раннего возраста

Проект: краткосрочный, познавательно-творческий.

Актуальность проекта:

1. Родители уделяют недостаточное внимание российским праздникам, а именно, Дню космонавтики.

2. У детей нет знаний о космосе, первом человеке, полетевшем в космос, о существовании праздника в России - День космонавтики.

Цель: познакомить детей с российским праздником - День космонавтики, с космосом, с первым космонавтом Ю. А. Гагариным.

Задачи проекта:

1. Дать знания детям о российском празднике - День космонавтики, о космосе, о первом космонавте Ю. А. Гагарине. Вызвать интерес к рассматриванию иллюстраций о космосе. Обучать активности, коллективизму.

2. Активировать слуховые и зрительные анализаторы, развивать у детей речь, воображение и мышление. Развивать умения взаимодействовать друг с другом, побуждать детей к совместной деятельности.

3. Воспитывать уважение к людям, работающих в космосе, дисциплинированность, любознательность. Прививать любовь и чувство гордости к своей стране. Воспитывать у детей умение слушать взрослых.

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

Ресурсное обеспечение:

- оборудование для создания игровой мотивации;

-художественные произведения и материалы.

Участники проекта:

- воспитатели группы; дети второй группы раннего возраста №1 «Клубничка»; родители (законные представители) воспитанников.

Ожидаемые результаты:

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. Участие в совместной деятельности родителей, изготовление поделок к Дню космонавтики.

**Реализация проекта осуществлялась через
интеграцию образовательных областей.**

Речевое развитие

Рассматривание иллюстраций по теме «Космос»; «Планеты»;
Беседа «Какое бывает небо?»; «Кто такие космонавты»;
Чтение стихотворений на тему «Космос».

Художественно – эстетическое развитие

Коллективная работа «Космические дали» лепка.

Социально-коммуникативное развитие

Сюжетно–ролевая игра «Полёт в космос».

Познавательное развитие

Просмотр презентации «Этот удивительный космос»;
Выкладывание из кубиков фигур ракеты, самолет; «Строим ракету из модулей».

Физическое развитие

Подвижные игры: «Солнышко и дождик», «Солнечные зайчики».
Пальчиковая гимнастика «Тучки», «Солнышко светит».
Дыхательная гимнастика «Ветерок».
Физкультминутка «Ракета».

Результат

Выставка работ «Этот удивительный космос».

Реализация проекта повысила детскую, родительскую и педагогическую компетентность в вопросах развития творческой активности и самостоятельности детей.

Данный проект способствует не только формированию познавательного интереса, но и имеет социальное значение.

Фотоотчет

к проекту «Космические дали»

Речевое развитие

Рассматривание иллюстраций по теме «Космос»; «Планеты»



Беседа «Какое бывает небо?»; «Кто такие космонавты»

Чтение стихотворений на тему «Космос»



Художественно – эстетическое развитие

Коллективная работа «Космические дали» лепка



Социально-коммуникативное развитие

Сюжетно–ролевая игра «Полёт в космос»



Познавательное развитие

Просмотр презентации «Этот удивительный космос»;

Выкладывание из кубиков фигур ракеты, самолет;
«Строим ракету из модулей»



Физическое развитие

Подвижные игры: «Солнышко и дождик», «Солнечные зайчики»

Пальчиковая гимнастика «Тучки», «Солнышко светит»

Дыхательная гимнастика «Ветерок»

Физкультминутка «Ракета»



Выставка детских работ

