

Проект «Удивительный космос» во второй младшей группе



Выполнила: Лысова Светлана Анатольевна
воспитатель МДОУ «Детский сад №5»
г. Ясногорска Тульской области

Паспорт проекта:

Тип проекта: познавательно-творческий.

Продолжительность проекта: краткосрочный (1 неделя)

Сроки реализации проекта: с 11 апреля по 15 апреля 2022 г.

Участники проекта: воспитанники второй младшей группы (возраст детей 3-4 года), воспитатели группы, родители воспитанников.

Актуальность проекта:

Несколько десятков лет назад многие мальчишки мечтали стать космонавтами. Эта мечта совсем не актуальна для современных детей. Герои из любимых мультфильмов детей космические пираты, звездные войны и другие инопланетные существа. Вымышленные персонажи дезинформируют дошкольников, рассказывая о несуществующих планетах, и зачастую вызывают у них отрицательные эмоции, способствуют развитию страхов. Современные дошкольники задают много вопросов о космосе, звездах, космонавтах, так как данная тема, как все неведомое, непонятное, недоступное глазу, будоражит детскую фантазию. Поэтому важно грамотно выстроить работу по формированию у детей представлений о космосе.

Цель проекта: формирование представлений о космосе, звёздах, космонавтах.

Задачи:

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

Этапы реализации проекта:

1 этап - подготовительный

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

2 этап - основной

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 - заключительный

1. Выставка творческих работ детей
2. Конструирование из мягких модулей «Космической ракеты»

Предварительная работа:

1. Подготовить презентации о космосе, солнечной системе, космонавтах.
2. Подобрать карточки на тему «Космос».
3. Подобрать сказки, стихи, загадки о космосе, ракете, звёздах, музыку.
4. Подготовить раскраски в соответствии с возрастом.

Реализация проекта:

1. Работа с родителями:

- Консультация «Знакомим ребенка с космосом»; «Что мы знаем о Дне космонавтики»
- Оформление папки-передвижки «Первые космонавты»
- Поделки и рисунки, сделанные совместно с детьми «Удивительный космос».

2. Работа с детьми:

1. Рассматривание материала по теме «Космос»;
2. Беседа «Какое бывает небо?»;

3. Лепка из пластилина «Ракета»;
4. Чтение стихотворений, загадывание загадок на тему «Космос»;
5. Выкладывание из счетных палочек (путем наложения) ракеты, звездочки, самолета, солнышко, выкладывание из геометрических фигур, конструирование из кубиков, лего;
6. Подвижные игры: «Солнышко и дождик», «Солнечные зайчики»;
7. Пальчиковая гимнастика «Тучки», «Солнышко светит»;
8. Сюжетно–ролевая игра «Полёт в космос»;
9. Дыхательная гимнастика «Ветерок»;
10. Физкультминутка «Ракета»;
11. Просмотр мультфильмов «Белка и Стрелка», «Лунтик», «Ми-ми-мишки»
12. Слушание песен Барбарика, «Облака белокрылые лошадки».

Итог работы:

1. Выставка работ «Удивительный космос»
2. Развлечение с детьми «Космическое путешествие»

Ожидаемые результаты:

1. Дети заинтересовались темой о космосе, проявлялась их познавательной активности.
2. 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.
3. С удовольствием рисовали, лепили, играли.
4. Родители проявили активное участие в создании поделок на выставку ко Дню космонавтики.

Фотогалерея проекта:













