

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Детский сад комбинированной направленности №6 города Сосновоборска



Познавательный проект
«Удивительный мир космоса»
В младшей группе «Лучики»

Выполнили
воспитатели:
Кузьмина Д.А.
Панькова В.А.
Инструктор по
физической
культуре:
Морозова Г.А.





Актуальность:

Интерес к Космосу пробуждается у человека весьма рано, буквально с первых шагов. Данный проект поможет детям сформировать первоначальные представления о космосе. Узнавая новое, дети учатся выражать свое отношение к происходящему. Играя, они погружаются в организованную взрослыми ситуацию. В играх решаются самые различные задачи. Дети рисуют, лепят, конструируют, учатся считать. При этом развивается творческое воображение, коммуникативные качества, любознательность.





Цель проекта:

Приобщение детей младшего возраста к знаниям о Космосе;
формирование познавательных, интеллектуальных и творческих
способностей детей.





Задачи:



Образовательные:

- способствовать формированию у детей понятий «Космос», «космонавт», «Космическое пространство»;
- способствовать расширению и углублению представлений об окружающем мире Земли, и о роли человека в ее системе.

Развивающие:

- обогащать активный и пассивный словарь воспитанников;
- развивать психологические функции ребенка: речь, воображение, внимание, память, мышление, а также интерес к познанию, наблюдательность.

Воспитательные:

- воспитывать уважение к профессии космонавта, чувство патриотизма;
- воспитывать желание быть сильным и смелым.



Паспорт проекта:



Участники проекта: дети первой младшей группы, родители (законные представители), воспитатели, инструктор по физической культуре.

Вид проекта: краткосрочный, познавательно - информационный, групповой.

Сроки реализации проекта: 03.04 - 14.04.2023



Предполагаемый результат:

- сформированность у детей элементарных знаний по теме «Космос»;
- сформированность нравственно-патриотических чувств, в процессе реализации проекта;
- проявление познавательной активности детей через подвижные игры, инициативное конструирование детьми из строительного материала, бумаги, ракет по своему представлению, проявление творчества и детальности в работ;
- участие в совместной деятельности родителей, празднования «Дня космонавтики».

Работа с родителями:

- консультация «Знакомим ребенка с космосом»;
- беседа «Какие формы работы можно использовать при знакомстве детей с космосом, праздником «День космонавтики»;
- поделки и рисунки, сделанные совместно с детьми «Космическая выставка».



Выполнение проекта:

Подготовительный этап:

- Подготовка материалов и оборудования, литературы, картинок по теме;
- Информирование родителей о предстоящей проектной деятельности;
- Подбор научно-методической и художественной литературы о космосе, фотографий, иллюстраций, плакатов;
- Подбор и изготовление материала для осуществления продуктивной деятельности, изготовление картотеки дидактических игр по теме «Космос»;
- Подбор дидактических и подвижных игр.

Основной этап:

- Беседа «Что такое Космос?», «Знакомство с макетом Земли - глобусом», «Первый полет Ю. А. Гагарина»;
- Чтение стихотворений на тему «Космос», загадывание загадок;
- Подвижные игры «Метеоритный дождь», «Парад планет», «Собери ракету»;
- Пальчиковая гимнастика «Солнышко светит», «Тучки»
- Сюжетно - ролевые игры «Полет в космос», физкультминутка «Ракета»;
- Дидактические игры: «Собери ракету», конструирование.
- ООД «День сменяет ночь»;
- Лепка «Сатурн», аппликация «Ракета».

Завершающий этап:

- Совместная работа детей - аппликация «Открытый Космос»;
- Итоговая выставка художественных работ и поделок, выполненных детьми в самостоятельной и совместной с родителями деятельности на тему «Космос»;
- Спортивное мероприятие « Удивительный мир космоса»



Ребята познакомились с
понятием «Космос»



SHOT ON REDMI 9
AI QUAD CAMERA



SHOT ON REDMI 9
AI QUAD CAMERA

Подвижные игры

★
«Ракета на старте»



★
«Метеоритный дождь»



«Парад планет»



«Звездочет»



★ «Собери ракету» ★



Сюжетно - ролевые игры «Полет в космос»



Физкультминутка «Ракета»



★ Конструирование



★ Дидактические игры: «Собери ракету»



Делка «Сатурн»



Аппликация «Ракета»



Совместная работа детей
Аппликация «Открытый Космос»



Спортивное мероприятие «Удивительный мир космоса»



SHOT ON REDMI 9
AI QUAD CAMERA

SHOT ON REDMI 9
AI QUAD CAMERA





Наша звездная команда!!!





Результаты проекта:

Реализация проекта повысила детско-родительскую и педагогическую компетентность в вопросах развития творческой активности и самостоятельности детей.

Благодарим за внимание!

