

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.





## 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.

## Задачи:

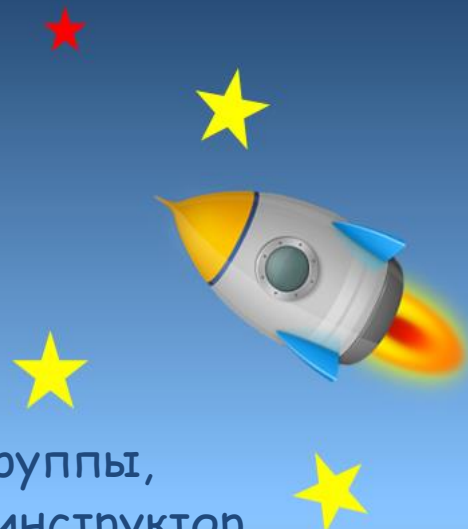


## Воспитательные:

- 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;
- проявление познавательной активности детей через подвижные игры, инициативное конструирование детьми из строительного материала, бумаги, ракет по своему представлению, проявление творчества и детальности в работах;
- 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»



«Парад планет»



«Метеоритный дождь»



«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»



SHOT ON REDMI 9  
AI QUAD CAMERA



SHOT ON REDMI 9  
AI QUAD CAMERA

# Спортивное мероприятие «Удивительный мир космоса»



SHOT ON REDMI 9  
AI QUAD CAMERA



SHOT ON REDMI 9  
AI QUAD CAMERA



SHOT ON REDMI 9  
AI QUAD CAMERA







## Результаты проекта:

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



Благодарим за внимание!