

Кемеровская область  
Юргинский городской округ,  
Управление образованием Администрации города Юрги  
Муниципальное казенное специальное (коррекционное) образовательное учреждение для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Специальная (коррекционная) начальная школа – детский сад IV вида №33»




## *«Волшебный космос»*

*проект*

Бокова Татьяна Павловна, воспитатель  
МКС(К) ОУ «С(К) НШДС IV вида №33»





NGC 3603  HUBBLESITE.org

# Детские «почему»?

**СКОЛЬКО звёзд  
на небе?**



**Почему  
наступает  
ночь?**

**Почему  
солнце такое  
яркое?**

# Цель проекта: Формирование у детей представлений о космосе

## Задачи проекта:

1. Приобщить детей к современным знаниям о космосе, о значении достижениях российской науки в освоении космоса.
2. Развивать познавательную активность, творческие способности, воображение, коммуникативные навыки.
3. Воспитывать патриотические и гражданские чувства, любовь к своей малой родине.
4. Способствовать вовлечению родителей в совместную деятельность по реализации мероприятий проекта.







# Этапы проекта

## I этап. Подготовительный

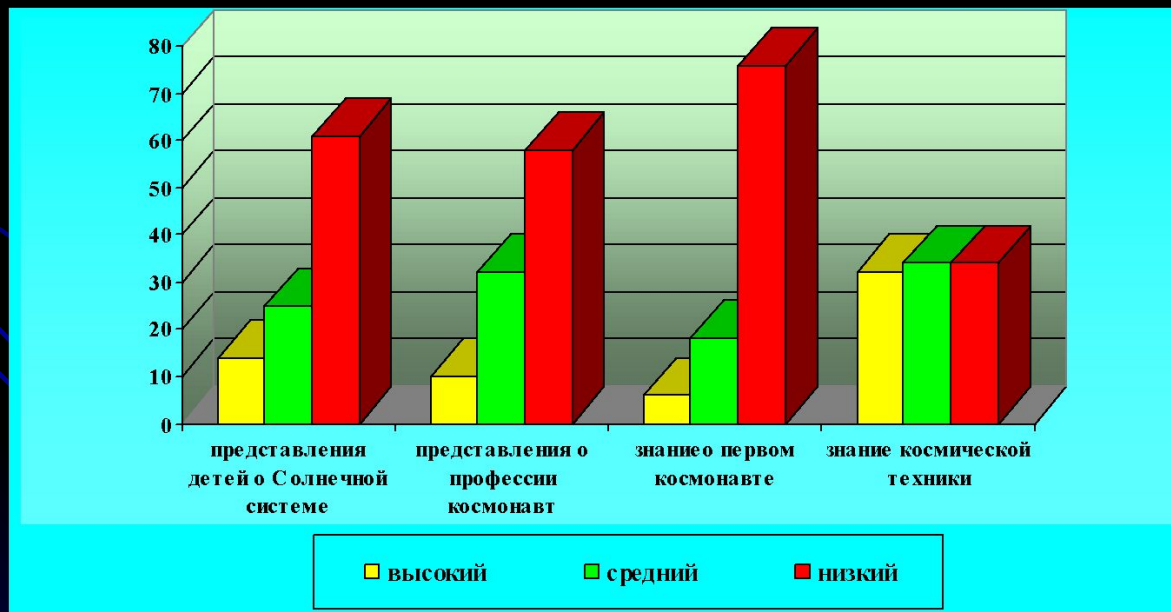
- Выявление представлений детей о космосе.
- Анкетирование родителей по теме «Космос».
- Определение целей и задач проекта.
- Информационно – методическое обеспечение проекта.
- Составление плана по реализации проекта
- Привлечение родителей к совместной деятельности
- Обновление содержания предметно-развивающей среды.



# Результаты анкетирования родителей

- 92% - согласились с тем, что дети должны знать историю своей страны, и начинать такую работу необходимо как можно раньше.
- 8% - считают, что дети старшего дошкольного возраста ещё маленькие и рассказывать о космосе лучше начиная со школьной скамьи.
- 35% респондентов неточно дали ответы на вопросы. Касающиеся достижений отечественной науки в освоении космоса.

## Уровень сформированности представлений о космосе у старших дошкольников (начало проекта)



# Этапы проекта

## II этап - основной

- Познавательно-исследовательская , художественная и продуктивная деятельность с детьми по реализации проекта «Космическая лаборатория» в соответствии с образовательными областями.
- Взаимодействие с родителями.
- Организация сюжетно – ролевых, дидактических и подвижных игр.
- Спортивное развлечение «Мы в космос полететь ХОТИМ»



# Познавательная деятельность



**Реализация проекта в продуктивной деятельности:**

## **РИСОВАНИЕ «Летим на ракете»**

**Техника «Монотипия (отпечаток пены)» - создание фона способом отпечатка на листе раскрашенной мыльной пены**





# «Первый полёт»

**ГРАТТАЖ – техника изображения процарапыванием  
на покрытом воском фоне**



# АПЛИКАЦИЯ « Путешествие к далеким планетам »

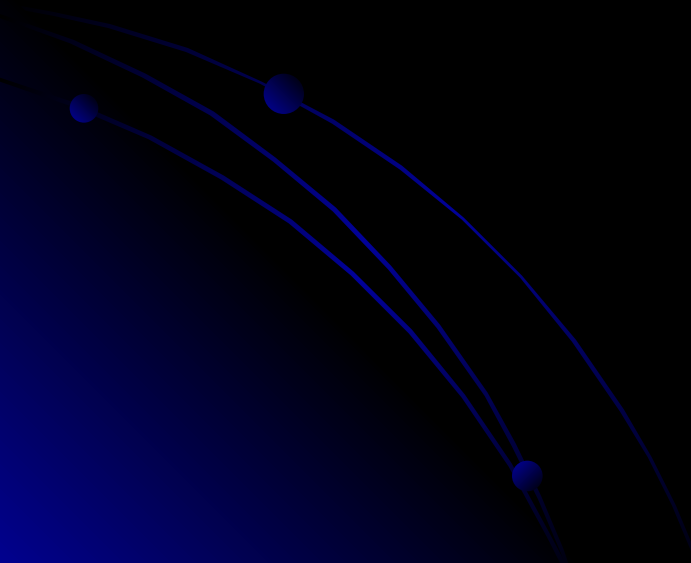






# ЛЕПКА

## «Весёлые инопланетяне»



# Модели космических кораблей из картона и бумаги





# Участие родителей в создании тематической предметной- развивающей среды



# Реализация проекта «Волшебный космос»:

«Космические дали!»



«Покорение космоса!»



Выставка  
«Волшебный космос»

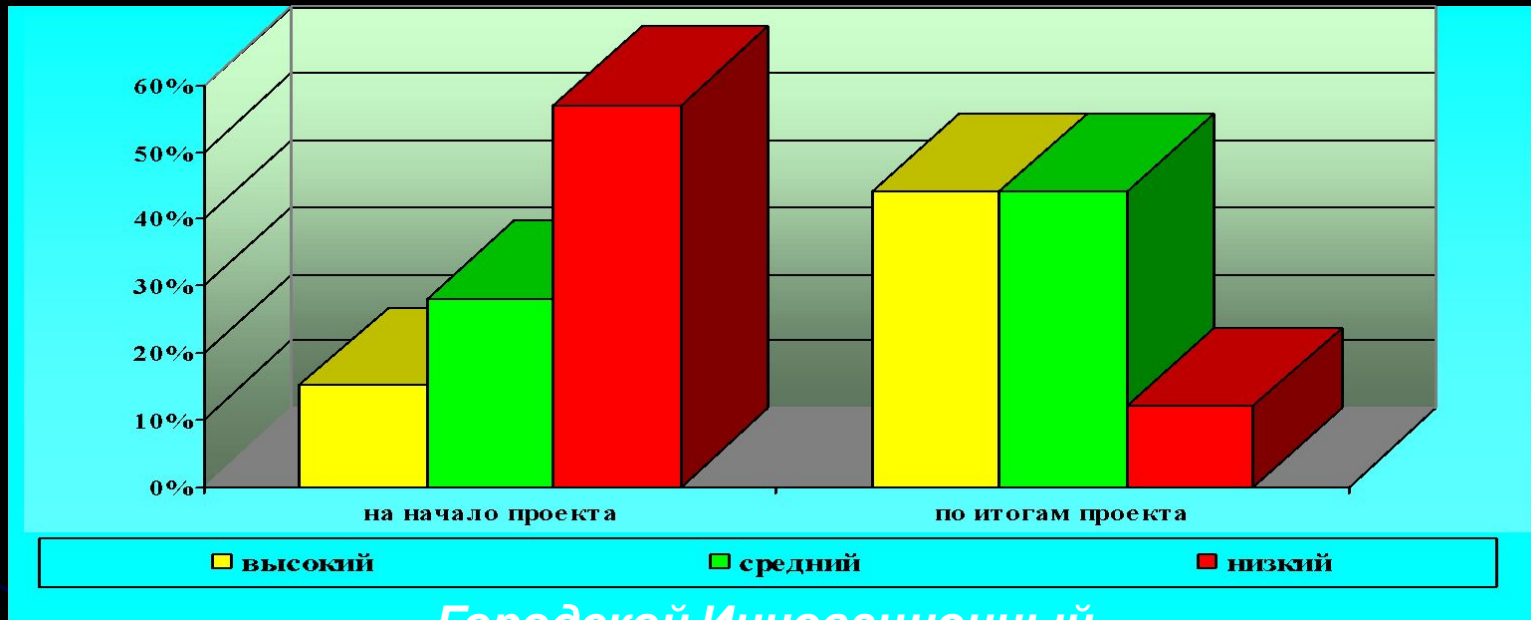


# Спортивное развлечение «МЫ В КОСМОС ПОЛЕТЕТЬ ХОТИМ!»



# Итоги проекта

Уровень сформированности представлений о космосе у старших дошкольников (окончание проекта)



Городской Инновационный

Центр







**СПАСИБО за ВНИМАНИЕ!**

**Космического Вам здоровья и терпения!**