



**Муниципальное казенное  
дошкольное учреждение  
детский сад «Миляш»  
с. Кунашак**

# Проект : «Открытый космос»

- Автор проекта: Гильманова Эльвира Нагимовна, воспитатель
- Продолжительность проекта: краткосрочный
- Тип проекта: практико-ориентированный

Участники проекта: дети и взрослые.

Возраст детей: средняя группа

Проблема, на решение которой направлен проект:  
незнание детей о российском празднике – День  
космонавтики, о дате первого полета в космос Юрия  
Алексеевича Гагарина

Обоснование проблемы:

1. Недостаточное внимание родителей к российскому  
празднику – День космонавтики.

2. Недостаточное знание детей о существовании  
праздника в России – День космонавтики, о первом  
полете в космос и первом космонавте – Юрии  
Алексеевиче Гагарине

## Цель проекта:

- ▣ Познакомить детей с российским праздником – Днем космонавтики, героями космоса.

# Задачи проекта:

- ▣ 1. Привлечь родителей к совместной деятельности, празднованию Дня космонавтики.
- ▣ 2. Расширить и углубить знания детей о космосе, о праздничной дате, посвященной первому полету в космос Юрия Гагарина.

# Этапы работы:

- ▣ - диагностический опрос детей: «Какой праздник и почему отмечает наша страна 12 апреля?».
- ▣ - чтение энциклопедической информации, посвящённой полётам в космос, космической технике, космическим телам.
- ▣ - занятие: нетрадиционное рисование в технике мелки + акварель «Полёт в космос».
  - беседа – рассуждение «Что я могу увидеть в космосе!».
  - просмотр мультимедийной презентации о космосе и космических кораблях, космонавтах.
  - проведение совместного с родителями спортивного праздника «Юные космонавты».

▣

# Чтение литературы и беседа о космосе



# Рисование на тему: «Полет в Космос»



# Просмотр мультемидийной презентации о космосе и космонавтах



# Спортивный праздник «Юные космонавты»



# Итоги проекта:

- 1. Заинтересованность детей темой о космосе, проявление их познавательной активности: вместе с родителями находят информацию по теме, рассказывают и делятся своими знаниями с другими детьми в детском саду.
- 2. Принесение детьми из дома своей литературы для чтения, самостоятельно нарисованные рисунки о космосе.
- 3. Инициативное конструирование детьми из строительного материала, конструктора, бумаги ракет по своему представлению, проявление творчества и детальности в работе.
- 4. Участие в проекте родителей, их помощь в организации и проведении спортивного праздника .

**Спасибо за  
внимание!**