Краткосрочный практико-ориентированный проект для средней группы детского сада «Открытый космос»

Выполнила воспитатель

 Мезенкова О.Н.

**Краткосрочный практико-ориентированный проект для средней группы детского сада «Открытый космос»**

**Проблема:**

Незнание детьми российского праздника - День космонавтики, о дате первого полёта Юрия Алексеевича Гагарина в космос.

**Обоснование проблемы:**

1. Недостаточное внимание родителей к российскому празднику - День космонавтики.
2. Поверхностные знания детей о космосе, первом человеке, полетевшем в космос, о существовании праздника в России - День космонавтики.

**Цель:**

Познакомить детей с российским праздником - День космонавтики, героями космоса.

**Задачи:**

Привлечь родителей к совместной деятельности, к празднованию Дня космонавтики.
Расширить и углубить знания детей о космосе, дате первомго полёта Юрия Гагарина в космос.

**Выполнение проекта:**

В начале и в конце проекта воспитателями был проведен диагностический опрос детей: «Какой праздник и почему отмечает наша страна 12 апреля?».

**Решение поставленных задач с детьми:**

1. Занятие: аппликация и нетрадиционное рисование в технике мелки + акварель « Полёт в космос»
2. Занятие: рисование в технике свеча+гуашь «Дорога к звёздам»
3. Занятие: развитие речи «Профессия - космонавт».
4. Чтение документального рассказа в.Бороздин «Первый в космосе»
5. Чтение энциклопедической информации, посвящённой полётам в космос, космической технике, космическим телам (Занимательный атлас: наука и открытия, изобретения; Энциклопедия дошкольника).
6. Беседа – рассуждение «Что я могу увидеть в космосе!».
7. Беседа – общение «Герои космоса!».
8. Организация выставки раскрасок детей: «Разноцветный мир космоса!»
9. Просмотр мультимедийной презентации о космосе и космических кораблях, космонавтах.
10. Посещение в Детской художественной школе выставки рисунков «Открытый космос»

**Решение поставленных задач с родителями:**

Организация выставки совместных с детьми поделок и рисунков «Домашние зарисовки о космосе» к годовщине полёта Юрия Гагарина в космос, ко Дню космонавтики.

**Предполагаемый результат:**

Участие в проекте 65% семей, в праздновании российского праздника - День космонавтики.
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.
Литература, принесенная детьми из дома для чтения, самостоятельно нарисованные рисунки о космосе.
Обыгрывание в детском саду сюжетно–ролевой игры «Полёт в космос».
Инициативное конструирование детьми из строительного материала, конструктора, бумаги ракет по своему представлению, проявление творчества в работе.
Организация в приемной большой выставки изобразительных работ ко Дню космонавтики: «Полёт Юрия Гагарина в космос!»