Проект «12 апреля-День космонавтики» средняя группа





Воспитатели: Демиденко С.В. Павлова А.В. МБДОУ № 247 Участники проекта: дети средней группы, воспитатели, родители.



краткосрочный 2 недели

творческо-исследовательский.

• Вид проекта

• Тип проекта по виду деятельности:

• Актуальность

 Опыт работы показывает, что полет человека в космос - это обширная тема для исследования, дающая возможность всестороннего развития ребенка.
 Проблема

- Недостаточность знаний детей о празднике
"12 апреля - День Космонавтики"

Цель:

- создать условия для обогащения детей знаниями о празднике "12 апреля- День Космонавтики".

Задачи:

- Образовательные:
- познакомить детей с понятием "Космос, звезды, планета Земля"
- датой первого полета человека в космос,
- дать возможность понять, кто такие космонавты.
- Воспитательные:
- продолжать воспитывать любовь к родине,
- гордость за свою страну, первой освоившей космос.
- Развивающие :
- вызвать познавательный интерес к празднику
- "12 апреля День Космонавтики".
- Привлечь родителей к творческой совместной деятельности.

Реализация проекта: 1 этап. Подготовительный: - выявление первоначальных знаний детей о космосе, - подбор литературы, - разработка систем занятий, - оформление информации для родителей.

• 2 этап.

• Основной:

- 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 «Что видно из окошка" Звездолётчики» В.П Бороздин.
 - 5 Рассматривание иллюстраций, посвящённым 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 Консультация для детей и родителей "Самые известные космонавты»
 - 9 Просмотр мультимедийной презентации о космосе и космических кораблях, космонавтах.









• 3 этап.

• Заключительный

- выставка совместного творчества детей и родителей в группе "Космические жители-инопланетяне»
- -Организация в детском саду в холле большой выставки изобразительных работ ко Дню космонавтики
- -Оформление стенгазеты в группе "День Космонавтики» (воспитатели и воспитанники):

- Ожидаемый результат: у детей разносторонних знаний по
- теме: "Космос. Звезды. Планета Земля. ",
- "12 апреля День Космонавтики"









