

Проектная работа «Космос»



Подготовила
Краснова Тамара Ивановна
Воспитатель старшей группы №6
МБДОУ №24
г. Нижнекамск.

ЦЕЛЬ :
ИЗУЧЕНИЕ И ОСВОЕНИЕ КОСМИЧЕСКОГО
ПРОСТРАНСТВА.



Задачи:

- систематизация знаний об освоении космического пространства человеком;
- развитие познавательного интереса, творческого мышления, инициативы, самостоятельности;
- воспитание гордости за свою страну, свой город, уважения к людям труда

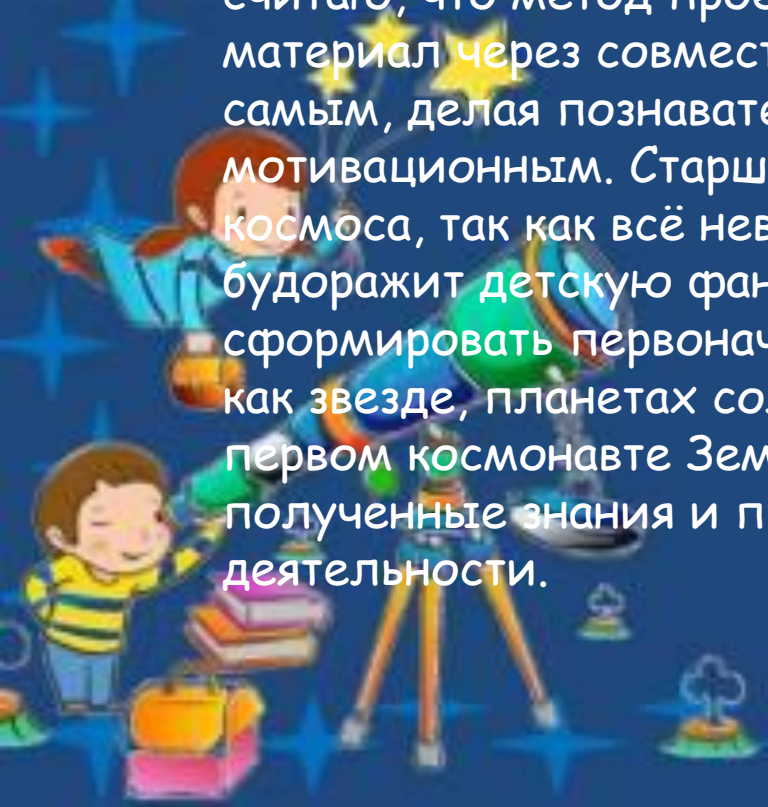
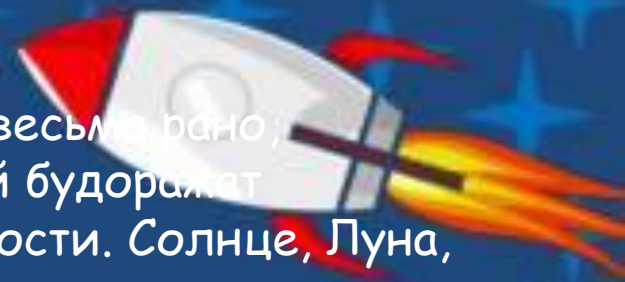
Тип проекта:

- по содержанию - интегративный;
- по доминирующему виду познавательное;
- по количеству участников - групповой;
- по продолжительности - краткосрочный.



Актуальность.

Интерес к Космосу пробуждается у человека весьма рано; буквально с первых шагов. Загадки Вселенной будоражат воображение всегда с раннего детства до старости. Солнце, Луна, звёзды - это одновременно так близко, и в то же время так далеко. Вспомните своё детство, как интересно было смотреть в ночное небо. Как поддержать интерес ребёнка к неизведанному. С помощью, каких методов можно заинтересовать ребёнка помочь ему узнать новую интересную информацию про космос. Я считаю, что метод проекта позволит детям усвоить сложный материал через совместный поиск решения проблемы, тем самым, делая познавательный процесс интересным и мотивационным. Старших дошкольников всегда привлекает тема космоса, так как всё неведомое, непонятное, недоступное, глазу будоражит детскую фантазию. Данный проект поможет детям сформировать первоначальные представления о космосе, солнце как звезде, планетах солнечной системы, о Юрии Гагарине первом космонавте Земли. Поможет систематизировать полученные знания и применить их в различных видах детской деятельности.



Проблема.

История развития космонавтики, с одной стороны, достаточно широко освещена в литературе, но с другой стороны, у дошкольников нет системных знаний. У детей сформированы элементарные представления о космосе, Вселенной, космонавтах, но они не в полной мере понимают значение изучения космического пространства для жизни людей на Земле. Эти противоречия и привели к выбору темы проекта.

Ожидаемый результат:

расширение и систематизация знания об истории развития космонавтики;
повышение мотивации детей к получению новых знаний, создание условий, которые способствуют формированию и закреплению представлений о вселенной, о космосе.

