Проект для подготовительной группы на тему «Этот загадочный космос».

Составили воспитатели: Хазова Е.И. Гукк Н.В. Проект для подготовительной группы на тему «Этот загадочный космос».

Тип проекта: творческо-информационный, краткосрочный.

Реализация проекта: 2 недели.

Участники проекта:

Дети подготовительного дошкольного возраста, воспитатели, родители.

Ожидаемые результаты: К окончанию срока реализации проекта у детей должны быть сформированы умения экспериментировать, синтезировать полученные знания, хорошо развиты творческие способности и коммуникативные навыки, возникло желание творить и исследовать вместе со взрослыми, что несомненно позволит им успешно адаптироваться к ситуации школьного обучения и окружающему миру. Дети подготовительной группы должны ориентироваться в полученном материале, используя знания в играх и НОД.

Основной проблемой: Современные дошкольники задают много вопросов о космосе, звездах, космонавтах, так как данная тема, как все неведомое, непонятное, недоступное глазу, будоражит детскую фантазию. Данный проект поможет детям научиться добывать информацию из различных источников, систематизировать полученные знания, применить их в различных видах детской деятельности.

Актуальность проекта:

С самого рождения ребёнок является первооткрывателем, исследователем того мира, который его окружает. С раннего возраста им интересны загадки Вселенной. Старших дошкольников всегда привлекает тема космоса, так как все неведомое, непонятное, недоступное глазу будоражит детскую фантазию. Солнце, Луна, звезды — это одновременно так близко, и в то же время так далеко. Проект позволит детям усвоить сложный материал через совместный поиск решения проблемы, тем самым, делая познавательный процесс интересным и мотивационным.

Основная цель: Приобщение детей к знаниям о вселенной, освоении человеком космического пространства, о значении космических исследований для жизни людей на Земле. Вызвать чувство гордости за наших соотечественников таких, как Циолковский, Королев, Гагарин и многих других, внесших неоспоримый вклад в историю покорения космоса.

Задачи проекта:

- 1. Сформировать устойчивый интерес к познанию космического пространства.
- 2. Познакомить детей с историей развития космонавтики, с символикой некоторых созвездий, строением солнечной системы.
- 3. Расширять первоначальные представления о звездах и планетах (их величине, о порядке расположения относительно Солнца, некоторых особенностях).
- 4. Прививать любовь к родному краю, планете, героям освоения космоса.
- 5. Формировать предпосылки поисковой деятельности, интеллектуальной инициативы.
- 6. Развивать умения определять возможные методы решения проблемы с помощью взрослого, а затем и самостоятельно.
- 7. Поощрять желание пользоваться специальной терминологией, ведение конструктивной беседы, совместной исследовательской деятельности.

Содержание проекта:

1этап – подготовительный:

- анализ предметной среды группы;
- беседа с детьми и родителями;
- формулирование целей и задач проекта;
- подбор и изучение литературы по теме проекта.

2 этап – практический:

Формы работы с детьми.

1 неделя:

Беседа с детьми на тему: «Зачем летают в космос?»

Беседа с детьми на тему: «Наша голубая планета»

Мультфильмы о Земле, о Солнце, космических машина, планетах Солнечной системы.

Чтение с детьми произведений о космосе:

К.А.Порцевский «Моя первая книга о Космосе».

Л.Талимонова «Сказки о созвездиях».

Рисование - «гратаж» на тему «Космическая Вселенная».

Игра – лабиринт «Звездный путь».

Сюжетно - ролевая игра «Космонавты».

Загадывание загадок по теме «Космос».

2 неделя:

Беседа с детьми на тему: «Путешествие в космос».

Беседа с детьми на тему: «Покорители космоса».

Чтение с детьми произведений о космосе:

Рассказы по картинкам «На чем люди летают в космос».

Н.Носов «Незнайка на Луне».

Аппликация «Ракета в космосе»

Подвижные игры «Космические эстафеты».

Разгадывание кроссворда по теме «Космос».

Формы работы с родителями:

Активное участие в подборе книг, иллюстраций,

энциклопедий, аудио и видеоматериалов о космосе.

Консультация для родителей «Рассказать детям о космосе».

Конкурс совместных поделок детей и родителей «Этот удивительный космос».

Папка-передвижка для родителей

«КОСМОС» - сборник идей для совместных игр и занятий с детьми дома

Помощь в изготовлении атрибутов для игр

(элементы костюмов, бросовый материал).

3 этап – заключительный:

Экскурсия в планетарий с просмотром фильма «Путешествия на планеты Солнечной системы».

Выставка лепки «Космонавт с ракетой».

Поход в музей «Космос».

Результат: Оформление мини-музея в группе.