

ПРОЕКТ На тему: «КОСМИК»

Проектная группа:

Петрова К.В, заместитель заведующего по АХР,

Минина Л.Г., заместитель заведующего по УВР

Бахтаирова В.С, воспитатель,

Исмайлова А.И., воспитатель



Название проекта: «КОСМИК».

Целевая аудитория: родители и дети старшей и подготовительной группы.

Сроки: долгосрочный с 01.09.2022 г. по 10.05.2024 г.

Тип проекта: информационно – практико – ориентированный

Актуальность.

Для ребенка, как будущего хранителя и исследователя нашего общего дома – Земли, - очень важно уже в дошкольном возрасте открытие таких понятий как космос, космическое пространство. На данном этапе важно вызвать у детей интерес к планете, на которой мы живём, желание узнать больше о её месте в космосе, сформировать представление детей о роли человека в изучении и освоении космоса. Тема космоса, наблюдение за небосклоном всегда вызывают интерес у детей дошкольного возраста. Рассказать ребёнку об устройстве звёздного мира, уникальности нашей планеты и важности изучения космического пространства необходимо уже в детском саду. Поддерживать интерес детей к этой теме можно, если информация будет доступной для их понимания, увлекательной и наглядной. Полученные знания дошкольники должны реализовать в различных видах деятельности: художественно – творческой, игровой, познавательной, коммуникативной, речевой. Данный проект направлен на обогащение познавательно-эстетической компетентности старших дошкольников, поможет систематизировать полученные знания и применять их в различных видах деятельности, сформировать конструктивные навыки.

Проект, рассчитанный на детей 5-7 лет, поможет расширить знания и представления о космосе.

Проблема.

Современные дошкольники задают много вопросов о космосе, звездах, космонавтах, так как данная тема, как все неведомое, непонятное, недоступное глазу, будоражит детскую фантазию. В детском саду отсутствует пространство для самостоятельной исследовательской деятельности детей по теме космос. Данный проект поможет детям научиться добывать информацию из различных источников, систематизировать полученные знания, применить их в различных видах детской деятельности.

Цель:

Организация среды для исследования космического пространства воспитанниками дошкольного учреждения.

Задачи:

1. Изучить и внедрить в практику новые подходы к организации предметно-развивающей среды, обеспечивающие полноценное развитие дошкольников в ДО;

2. Провести семинар-практикум для педагогов ДО по созданию космической среды с учетом возрастных особенностей детей дошкольного возраста;

3. Приобщить родителей (законных представителей) воспитанников к активному сотрудничеству по созданию космической среды ДОУ;

4. Организовать развивающую среду, способствующую разностороннему развитию ребенка в период дошкольного детства с учетом возрастных и индивидуальных особенностей исторических и национально-культурных традиций;

5. Разработать вместе с детьми старшего дошкольного возраста правила, способствующие безопасному и комфортному взаимодействию в космическом пространстве ДО.

6. Разработать расписание посещения «Космика» для детей старшего дошкольного возраста ДО.

№	Основные мероприятия реализации проекта	Срок (периодичность) исполнения	Результат мероприятия	Ответственный / Участники
Подготовительный этап				
1.	Разработка проекта.	Октябрь 2022	Разработан проект «Космик»	Проектная группа.
1.1	Разработка модели будущего космического пространства	Ноябрь 2022	Рисунки и поделки детей	Проектная группа
1.2	Изучение новых подходов к организации РППС	Декабрь 2022	Презентация подходов администрации ДОО	Проектная группа
1.3	Привлечение родителей к активному сотрудничеству по созданию комфортной и безопасной космической среды	Январь 2023	Активные родители	Воспитатели групп
1.4	Поиск пространства для организации «Космика»	Январь 2023	Пустое общедоступное пространство ДОО	Администрация ДОО
1.5	Поиск социальных партнёров	Февраль-август 2023	Заключение договоров	Администрация ДОО
Основной этап				
2.	Создать космическую среду с учетом зоны ближайшего развития детей и их интересов	Сентябрь-октябрь 2023	Рисунки на стенах	Проектная группа
2.1	Приобретение оборудования и материалов	Октябрь 2023 - январь 2024	Оборудование, материалы согласно модели	Администрация ДОО, социальные партнёры
2.2	Подбор методического и иллюстративного материала.	Февраль-апрель 2024	Художественная и методическая литература, иллюстративный материал, игры и атрибуты к ним.	Проектная группа.

2.3	Разработка правил пользования помещением	Май 2024	Правила	Дети, проектная группа
Заключительный этап				
3.	Подведение итогов (проектная группа) презентация «Космика» педагогическому сообществу, родительской общественности	Май 2024	Презентация	Проектная группа.
3.1	Отчет по смете (если есть смета в проекте)	Май 2024	Смета	Администрация ДОО
3.2	Презентация сообществу результатов проекта (на разных уровнях, в разных форматах) дальнейшее развитие проекта (в случае необходимости)	Май 2024	Презентация сообществу	Проектная группа

Ресурсы.

Кадровые	Воспитатели
Временные	1 месяц
Материальные	Компьютер, интерактивная доска, художественная литература, материалы для НОД.
Информационные	Мессенджеры, стенды, папки передвижки.
Методические	Методическая литература, картотеки воспитателей «Тематические беседы», «Тематические дни в детском саду».

Ожидаемые результаты:

Дети:

1. Активное взаимодействие с родителями в поиске информации о космосе.
2. Сформированы умения создавать макеты, поделки, рисунки по теме «Космос»

Родители:

1. Повышение активного участия родителей в жизнедеятельности группы.
2. Повышение педагогической культуры родителей.

Воспитатели:

1. Активизировалась поисковая деятельность.
2. Установление доверительных и партнёрских отношений с родителями.

3. Создание условий для благоприятного взаимодействия с родителями.

