

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
город ИРКУТСК
АДМИНИСТРАЦИЯ
КОМИТЕТ ПО СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ И КУЛЬТУРЕ
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
города Иркутска детский сад № 101

664007, г. Иркутск, ул. Карла Либкнехта, 67

тел. 29-05-04

Паспорт
образовательного (социально-значимого) проекта

Тема проекта: «Космос»

Вид проекта: информационно-познавательный, практико-ориентированный, творческий, краткосрочный.

Авторы- разработчики проекта:

Герасимова Ирина Михайловна, воспитатель;

Краснова Ирина Валерьевна, воспитатель;

Пеньковская Юлия Валерьевна, воспитатель.

Продолжительность проекта: март - апрель 2023 г.

Место проведения: МБДОУ г. Иркутска детский сад № 101

Участники проекта: дети старшего дошкольного возраста, родители (законные представители) воспитанников ДОО, педагоги и специалисты ДОО.

Актуальность:

Космос – это обширная тема для исследовательской деятельности, вызывающая интерес у детей и дающая возможность многосторонне развивать личность дошкольников. Готовясь к путешествию, дети рисуют, лепят, конструируют, учатся считать. При этом развивается творческое воображение, коммуникативные качества, любознательность.

Загадки Вселенной интересуют воображение всегда. Солнце, Луна, звезды – это одновременно так близко, и в то же время так далеко. Старших дошкольников всегда привлекает тема космоса, так как все неведомое, непонятное, развивает детскую фантазию. Как поддержать интерес ребенка к неизведанному? С помощью, каких методов можно заинтересовать ребенка, помочь ему узнавать новую, интересную информацию про космос?

Мы считаем, что метод проекта позволит детям усвоить сложный материал через совместный поиск решения проблемы, тем самым, делая познавательный процесс интересным и мотивационным. Работа над проектом носит комплексный характер через все виды деятельности дошкольников, проходит в повседневной жизни и на специальных интегрированных занятиях. Проектная деятельность развивает творческую активность детей, помогает самому педагогу развиваться как творческой личности.

Данный проект направлен на развитие кругозора детей, формирование у них познавательной активности, воспитание патриотических чувств, гордость за российских космонавтов – первооткрывателей космоса, нравственных ценностей - добрых, дружественных отношений.

Проект проводится в рамках тематической недели «Космос». В ходе проектной деятельности дети совместно со взрослыми создадут различные продукты деятельности (индивидуальные и совместные).

Цель: создание условий для развития познавательных и интеллектуальных способностей детей старшего дошкольного возраста, представлений детей об окружающем мире, систематизации и обобщение их знаний о космосе.

Задачи:

- сформировать у детей представления о воздушном транспорте, почему так называется, для чего нужен, кто им управляет, виды самолетов, вспомнить другие виды транспорта.
- способствовать формированию у детей понятий «Космос», «Космическое пространство», ознакомлению с историей освоения космоса, расширению и углублению представлений об окружающем мире Земли и о роли человека в ее экосистеме;
- развивать активный и пассивный словарь;
- воспитывать любознательность детей, уважение и любовь к Земле, как к космическому чуду, дающему все необходимое для жизни, а так же чувство гордости за историю своей планеты, за достижения отечественных ученых, конструкторов, космонавтов, бережное отношение к тому, что есть на нашей планете.

Этапы реализации проекта:

- Подготовительный – сбор информации, выявление проблемы, подбор наглядного и игрового материала, изучение методической литературы, разработка плана совместных мероприятий.
- Основной, практический – реализация плана совместных мероприятий через интеграцию разных видов детской деятельности.
- Заключительный – оценка эффективности реализации проекта, обобщение материалов проекта (формирование продукта проектной деятельности).

Формы и методы работы:

- продуктивная деятельность;
- игровая деятельность;
- экспериментальная деятельность;
- выставки, конкурсы;
- презентации.

Предполагаемый результат:

- обогащение знаний детей о космосе, планете «Земля»;
- активизация словаря по данной теме,
- повышение интереса детей и родителей (законных представителей) к Космосу.

Мероприятия проекта:

- Выставка рисунков по теме: «Звездное небо»;
- Выставка творческих работ по теме: «Макеты космических объектов»;
- Конкурс чтецов по теме: «Космос и мы»;
- Итоговое мероприятие по реализации проекта. Игра «Поле чудес» по теме: «Космические дали».

Продукты проекта:

- коллективная работа, изготовление модели «Солнечная система»;
- литературный журнал «100 вопросов и ответов о космосе».
- книга стихов и загадок о космосе и планетах солнечной системы.
- выпуск газеты «Этот удивительный космос».
- картотека логических задач на тему «Космос».
- наглядные пособия (подборка иллюстраций, репродукций, энциклопедий о космосе).

<i>Центр искусства</i>	<i>Центр книги</i>	<i>Развивающий центр</i>	<i>Спортивно-игровой центр</i>	<i>Продукт детской деятельности</i>
<ul style="list-style-type: none"> - Рисование звездного неба (коллективная работа), космических кораблей, планет, инопланетян; - Конструирование и изготовление космических кораблей (из коробок, строительного материала); - Аппликация «Мы в космосе» (коллективная работа); - Творческая работа «Неизвестная планета и их обитатели» (макет, аппликация, любые материалы); - Строительство луноходов, космодромов (из коробок и др материалов); - Разучивание песен о космосе; - Организация тематических музыкальных занятий; - Выставка творчества детей «И на марсе будут яблони цвести..» - «Звездное небо», «Макеты космических объектов». 	<ul style="list-style-type: none"> - чтение и рассматривание иллюстраций и энциклопедии «Космос»; - чтение и рассказывание книг о космосе, космонавтах; - заучивание и сочинение собственных стихов о космосе; - придумывание сказок и рассказов о космосе, нашей планете; - составление рассказов о планете «Земля»; - составление и расшифровкам письма инопланетян; - книга стихов и загадок о космосе и планетах солнечной системы. - оформление детского литературного журнала «Юные космонавты», «100 вопросов и ответов о космосе..» 	<ul style="list-style-type: none"> - загадки о воздушном транспорте, космосе; - рассматривание иллюстраций о космосе; - составление Звездной карты; - рассматривание энциклопедий; - изучение Солнечной системы и ее изготовления (модель); - изготовления из песка лунной поверхности; - счет и сравнение на математике количества звездочек, планет; - составление лабиринтов для инопланетян; - придумывание и решение логических задач на тему «Космос»; - экспериментирование и оформление «научных журналов»; - Клуб «Почемучка» - конкурс. 	<ul style="list-style-type: none"> - карточки для д/игры с изображением воздушного транспорта; - физминутка «Самолеты», «Ракета»; - д/игра «Что лишнее»; - игры с луноходами, игрушками-инопланетянами; - с/ролевая игра «космодром», «космонавты»; - спортивные соревнования «Готовимся стать космонавтами..»; - эстафета «Космический полет...». 	<ul style="list-style-type: none"> - Выставка творчества детей «Звездное небо», «Макеты космических объектов». - Презентация детских литературных журналов «Юные космонавты», «100 вопросов и ответов о космосе». - Придумывание и решение логических задач на тему «Космос». - Экспериментальная деятельность и оформление «Научных журналов». - Клуб «Почемучка» - конкурс. - Конкурс «Самый смелый и любознательный». - Спортивные соревнования «Готовимся стать космонавтами..»; - Эстафета «Космический полет...». - Итоговое мероприятие по реализации проекта. Игра «Поле чудес» по теме: «Космические дали».

творческой линейкой в Земле.

В завершении тематической недели в группе прошел спортивно-игровой час в рамках музыкального занятия. Чтобы быть сильным и здоровым, как настоящий космобот, дети выполнили музыкальную зарядку, играли в пасмурную погоду, прыгали с моторикой, преодолевая полосу препятствий. Итоговым мероприятием по реализации проекта стала игра «Большие художники по теме: «Космическое лето».

В ходе реализации образовательного проекта нами были созданы следующие продукты для совместной деятельности детей, педагогов и родителей/бабушек/дедушек:

- коллективная работа, изготовленные модели «Солнечная система»;
- литературный журнал «100 вопросов и ответов о космосе»;
- книга стихов и загадок о космосе и планетах солнечной системы;

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
город ИРКУТСК
АДМИНИСТРАЦИЯ
КОМИТЕТ ПО СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ И КУЛЬТУРЕ
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
города Иркутска детский сад № 101

664007, г. Иркутск, ул. Карла Либкнехта, 67

тел. 29-05-04

**Отчет
по реализации образовательного (социально-значимого) проекта
по теме: «Край березовый, край Есенина»**

В рамках реализации образовательного (социально-значимого) проекта по теме: «Космос», нами была выстроена последовательная (поэтапная) система работы по развитию интереса детей к космосу.

Работа проходила последовательно и в системе, учитывались возрастные индивидуальные и психологические особенности детей.

Для расширения кругозора в группе были использованы иллюстрации о планетах, космонавтах спутниках, созвездиях. В беседах с педагогами дети узнали о человеке, покорившем космическое пространство - Юрие Гагарине, первой женщине космонавте Валентине Терешковой, о том, как четвероногие друзья человека проложили путь к звездам, о планетах больших и маленьких, об их свойствах.

Словесные и дидактические игры, способствовали закреплению этих слов, и использовании их в речи воспитанников («Назови космические слова», «Слова родственники», «Далеко - близко», «Какой планеты не стало» и т. д.).

Загадки на космическую тему, элементарные опыты и эксперименты «Звезды светят постоянно», «Почему кажется, что звезды движутся по кругу» - закрепили интерес детей к теме о космосе. Много радости детям доставили подвижные игры «Солнце – чемпион», «Ракеты», пальчиковая игра «Звездочет», «Невесомость».

Узнав много интересного о вселенной, дети отражали в художественно – продуктивной деятельности. В группе были оформлены выставки детских рисунков на темы: «Космическое пространство», «Звездное небо».

Тематическая неделя послужила знаниями для расширения детского кругозора, способствовала развитию патриотических чувств дошкольников, осознать личную причастность к жизни Родины. Узнав об открытиях в области этой науки, дети проникаются чувством гордости и уважения к своей стране, ее культуре, к соотечественникам, упорно стремящихся к цели, с неиссякаемой мощью познания и горячей любовью к Земле.

В завершении тематической недели в группе прошел спортивный праздник в рамках музыкального занятия. Чтобы быть сильными и здоровыми, как настоящие космонавты, дети выполнили музыкальную зарядку, играли в подвижную игру «Мы моторы», преодолели полосу препятствий. Итоговым мероприятием по реализации проекта стала игра «Поле чудес» по теме: «Космические дали».

В ходе реализации образовательного проекта нами были созданы продукты проекта для совместной деятельности детей, педагогов и родителей ДОО:

- коллективная работа, изготовление модели «Солнечная система»;
- литературный журнал «100 вопросов и ответов о космосе»;
- книга стихов и загадок о космосе и планетах солнечной системы;

- выпуск газеты «Этот удивительный космос»;
- картотека логических задач на тему «Космос»;
- наглядные пособия (подборка иллюстраций, репродукций, энциклопедий о космосе).

В ходе работы над проектом были сформированы представления детей о космическом пространстве; об исследователях космоса, космонавтах, о галактике, о солнечной системе, о звездах и планетах и т.д. Дети проявили эмоциональную заинтересованность к научно-познавательной литературе, энциклопедиям о космосе, космическим объектам. Дети научились задавать вопросы и искать на них ответы из разных источников, транслировать полученные новые знания сверстникам и взрослым людям. Проект способствовал развитию у дошкольников исследовательских навыков.

В ходе реализации проекта дети стали активные, любознательные, интересуются новым, неизвестным в окружающем мире, способны решать элементарные интеллектуальные задачи, использовать полученные знания в игровой деятельности. Вместе с родителями находят информацию по теме, рассказывают и делятся своими знаниями с другими детьми в детском саду.

Реализация проекта «Космос» позволила сформировать и расширить представление детей старшего дошкольного возраста о космосе, конкретизировать знания о планетах солнечной системы, созвездиях, метеоритах, сформировался интерес дошкольников к неизвестным фактам из истории космоса, о чем свидетельствуют результаты итоговой диагностики по выявлению уровня знаний у детей старшего дошкольного возраста по теме проекта. Дети научились анализировать имеющие факты, устанавливать причинно-следственные связи, делать выводы. Дети и родители проявили интерес к космосу в целом и отразили свои впечатления в совместной творческой и поисково-исследовательской деятельности, что позволило им эмоционально стать еще ближе друг к другу. Проект был направлен на нравственное, эстетическое и патриотическое воспитание детей. В процессе реализации проекта у воспитанников возникло чувство соучастия к культурным событиям страны, гордости за свою Родину и ее культурное наследие.

Таким образом, разработанный и реализованный нами проект по теме: «Космос» мы рекомендуем педагогами ДОО к использованию в работе с детьми и родителями.

В результате проведенных мероприятий космос для наших детей стал совсем рядом.

Помочь ему участвовать в яркому, интересному мероприятию про космос!

Мы считаем, что метод проекта позволяет детям участвовать в различных видах деятельности, решать проблемные задачи, развивать творческое воображение, способность к самостоятельной работе.

Воспитатель МБДОУ г. Иркутска детского сада № 101

И.М. Герасимова

Воспитатель МБДОУ г. Иркутска детского сада № 101

И.В. Краснова

Воспитатель МБДОУ г. Иркутска детского сада № 101

Ю.В. Пеньковская

Заведующий МБДОУ г. Иркутска детского сада № 101

Н.В. Усольцева

