Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Новосибирской области Новосибирского района детский сад «Дельфин»

Проект во второй младшей группе: «Знакомство с планетами Солнечной системы»

Выполнила воспитатель

Таймазова В.С.

Цель проекта	приобщение детей младшего	
Дель проекти	дошкольного возраста к знаниям о	
	Космосе; формирование	
	познавательных, интеллектуальных и	
	творческих способностей детей	
Задачи проекта	Образовательные:	
зада ін проскта	• способствовать формированию у	
	детей понятий «Космос»,	
	«космонавт», «Космическое	
	пространство»;	
	• способствовать расширению и	
	углублению представлений об	
	окружающем мире Земли, и о роли	
	человека в ее системе;	
	Testobeka b ee enereme,	
	Воспитательные:	
	• воспитывать уважение и любовь к	
	нашей Земле, как к космическому	
	чуду;	
	• воспитывать уважение к профессии	
	космонавта, чувство патриотизма;	
	• воспитывать желание быть сильным	
	и смелым;:	
	Развивающие:	
	• обогащать активный и пассивный	
	словарь воспитанников;	
	• развивать психологические	
	функции ребенка: речь, воображение,	
	внимание, память, мышление, а	
	также интерес к познанию,	
	наблюдательность.	
Сроки реализации	28.03.2022-12.04.2022	
Вид проекта	Краткосрочный	
Продукт проекта	Выставка детско-родительских работ	
	«Мой космос»;	
	Выставка детских рисунков в	
	нетрадиционной технике «В Космос	
	на ракете»	
	Развлечение для детей «Мы планеты»	
Особенности проекта	обучающий, исследовательский,	
	игровой	
Итоги проекта	После завершения работы над	
	проектом дети смогут:	
	- назвать 9 планет Солнечной	
	HUDDATD / HAMINET COMMETMON	

системы;
- назвать фамилию имя отчество первого космонавта полетевшего в космос;
-знать какие животные участвовали в разработке космических аппаратов

Предварительный этап:

- Изучение и подбор научно-методической и художественной литературы, наглядного материала и познавательной литературы.
- Составление рекомендаций для родителей «День космонавтики», «Что рассказать ребенку о космосе?»;
- Чтение детям художественной литературы по теме «Космос»;
- Просмотр иллюстраций, картинок, карточек и энциклопедий по теме «Космос»;
- Домашнее задание родителям: вместе с детьми нарисовать планету и найти информацию о ней, чтобы потом рассказать и показать другим детям;

Основной этап:

- Беседа «Что такое Космос?» (конспект);
- Беседа «Первый полет Ю. А. Гагарина» (конспект);
- Беседа «Знакомство с макетом Земли глобусом» (конспект);
- Сюжетно ролевые игры «Космические спасатели», «Полет в космос»; «Космическое кафе»; «К нам прилетели пришельцы»; (картотека);
- Дидактические игры: «Собери ракету», «Собери созвездие», «Звездная карта», «Звездное небо» (руководство игрой, картинки, фотоматериал);
- НОД «Голубая планета Земля», «Солнце огромная звезда», «День сменяет ночь» (конспект);
- Выставка художественной литературы;
- Консультация для родителей: «Как познакомить дошкольников с понятием «Космос» (консультация);

Деятельность детей	Деятельность	Деятельность
	родителей	педагога
• рисование	• папки - передвижки	• разработка
нетрадиционными приемами	о космонавтах,	тематического
на тему «Космос»;	информационные	проекта по теме:
• конструирование ракет из	стенды и газеты,	«Космос» для детей и
конструкторов;	посвященные «Дню	взрослых;
•	Космонавтики»;	• подбор

пластилинография«Планеты», • итоговая выставка компьютерных «Звездное небо»; художественных презентаций; • рисование «Загадочный • выставка работ и поделок, выполненных детьми космос»; художественной • выставка книг, пособий на в самостоятельной и литературы, совместной с тему: «Космос»; энциклопедий о • развлечение «Мы планеты родителями космосе; Солнечной системы» • подбор материала деятельности на тему «Космос»; для родителей: папки-передвижки, фотогазеты, ширмы; • подбор и рекомендации литературы по прочтению с детьми; • изготовление картотеки подвижных игр,

> физкультминуток, динамических пауз, папок-передвижек

«Космос»;

Заключительный этап:

- Организация выставки совместного творчества руками детей и их родителей (фотоматериал, выставка);
- Выставка рисунков и поделок из различного материала на тему: «Этот

загадочный космос!»;



• Проведения развлечения для детей «Мы планеты Солнечной системы»



Предполагаемый результат:

Дети:

- Сформированность у младших дошкольников элементарных знаний по теме «Космос»;
- Сформированность нравственнопатриотических чувств, в процессе реализации проекта;
- Проявление познавательной активности детей: вместе с родителями находят информацию по теме, рассказывают и делятся своими знаниями с другими детьми в детском саду;
- Инициативное

Родители:

- Празднование российского праздника «День Космонавтики».
- Приобретение родителями знаний и практических навыков при взаимодействии с ребенком.
- Обмен опытом семейного воспитания педагогов и родителей.
- Становление партнерских отношений, родителей, детей и педагогов, в совместной организации жизни группы.

Воспитатели:

- Систематизация и повышение качества работы с детьми по развитию познавательно-исследовательских способностей через различные виды продуктивной деятельности.
- Повышение уровня педагогической компетентности в освоении современных образовательных технологий (проектная деятельность дошкольников);
- Распространение

конструирование педагогического опыта детьми из в использовании строительного нетрадиционных материала, изобразительных конструктора «Лего», технологий, ракет по своему мнемотехники, представлению, электронных проявление творчества и образовательных детальности в работе. ресурсов. • Возможность участия в презентации проекта, где дети смогут применить имеющиеся знания о космосе, космических явлениях, поучаствовать в веселых конкурсах и соревнованиях, представить свои рисунки, поделки.

Используемая литература:

- 1. Бондаренко Т.М., Экологические занятия с детьми 6-7 лет: практическое пособие для воспитателей и методистов ДОУ / Т.М. Бондаренко. Издание 2-е, исправленное и дополненное. Воронеж: Учитель, 2007. 190 с. (Педагогика нового времени).
- 2. Кнушевицкая Н. А, Стихи и речевые упражнения по теме «Космос». Развитие речи и логического мышления у детей //Издательство: Гном: 2016 г. 40 с.- (Серия: «Знакомство с окружающим миром и развитие речи»).
- 3. Натарова В. И. Моя страна. Возрождение национальной культуры и воспитание нравственно патриотических чувств. Практическое пособие для воспитателей и методистов ДОУ// Воронеж ТЦ «Учитель», 2005.-205с.
- 4. Носов Н. Незнайка на Луне// Издательство: Эксмо, 2015, 536 с.
- 5. Первушин А., Первушина Е., Я открываю космос! Первое путешествие по Солнечной системе// Издательство: Качели, 2016 г., 32 с., (Серия:Почемучкина книжка).
- 6. Шорыгина Т. А. Детям о космосе и Юрии Гагарине первом космонавте Земли: Беседы, досуги, рассказы. М.: ТЦ Сфера, 2016. 128 с. (Библиотека воспитателя) (3).
- 7. Шорыгина Т. А.: Беседы о природных явлениях и объектах. Методические рекомендации. М.: ТЦ Сфера, 2015. 96 с.

8. Энциклопедия: Космос и земля. Уникальная иллюстрированная энциклопедия для детей. Издательство «АСТ», 2016. – 72 с.