

Филиал №1 «Метелица» МБДОУ №71 г.Пензы

ПРОЕКТ В СРЕДНЕЙ ГРУППЕ
«ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ»



Разработала и реализовала:

Пагубина З.Р., воспитатель

Пенза, 2023г

ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ КРАТКОСРОЧНЫЙ ПРОЕКТ

« 12 АПРЕЛЯ – ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ»

Цель: формирование представления о Дне космонавтики, космосе.

Задачи : Приобретение опыта продуктивной деятельности – творческой.
Развитие познавательной активности детей, повышения интереса к окружающему миру. Формирование чувства патриотизма.
Формирование интереса к коллективной, игровой, продуктивной, творческой деятельности. Развития уважительного отношения к взрослым.

Сроки: с 03.04.23г по 12.04.23г.

Этапы работы над проектом:

1. Подготовительный этап.

- Подобрать методическую литературу по теме;
- Подобрать художественную литературу для чтения детям;
- Подобрать дидактический материал, наглядные пособия.

2. Основной этап.

Образовательные области	Мероприятия
Физическая культура	п/и «Космонавты», «Цепи кованные», «Зевака».
Социально – коммуникативное развитие	с/р игра «Космонавты». Д.И. «Земля и её жители», «Детки, с какой ветки?». Рассматривание иллюстраций с изображением «Космоса.» «фотографии космонавтов» Бакшеев В.Н. "Голубая весна" - репродукция картины.
Познавательное развитие	д/и «Найди пару (космическую планету)», «Путешествие по солнечной системе». НОД «12 апреля – День космонавтики». Раскраски на тему «Космос».

Художественно – эстетическое развитие	<p>Конструирование из бумаги «Ракета». Конструирование по замыслу из деревянного конструктора «Ракета». Аппликация (коллективная) «Вселенная» Рисование «Космическая ракета» Лепка «В далеком космосе» (И. А. Лыкова)</p>
Речевое развитие	<p>Словесный игры - Игра «Придумай слово», Игра «Строим дорожку», «Добавь слово», «Радио». Чтение стихотворения С. Михалкова «От кареты до ракеты» Н. Носов «Незнайка на луне» , Г. Черненко «Наши крылья» Чтение стихотворения, Я. Аким «Береги свою планету» Кир Булычев «Тайна третьей планеты» Загадки на тему «Космос». Д.И. (словесные) на тему «Космос».</p>
Формы и методы	<p>Тематическое НОД. Презентации. Беседа. Рассматривание плакатов и иллюстраций. Заучивание стихов. Наблюдение. Чтение художественной литературы. с/р игры , дидактические игры, театрализация, просмотр мультфильмов «Тайна третьей планеты», «Белка и стрелка»</p>
<p>Взаимодействие с родителями Выставка детско-родительских рисунков «День космонавтики» Папка-передвижка «12 апреля – День космонавтики» Участие во Всероссийском конкурсе творческих работ «Бескрайний космос»</p>	

Оснащение и оформление РППС в соответствии проекта.

Физическое развитие	Пополнение картотеки.
Социально – коммуникативное развитие	Атрибуты к с/р игре «Космонавты».
Познавательное развитие	Иллюстрации на тему космос. (книги, модель солнечной системы) Выставка «День космонавтики»
Художественно – эстетическое развитие	Конструирование из бумаги «Ракета». Коллективная работа «Космос». Рисунки детей «Космическая ракета»
Речевое развитие.	Загадки на тему «Космос». Книга Н.Носова «Незнайка на луне» (отрывок). д/и (словесные) на тему «Космос».

3. Заключительный этап. Презентация проекта

Коллективная работа «Вселенная»

Выставка детских работ по теме «Космическая ракета».

Выставка детско-родительских рисунков «День космонавтики»

Папка-передвижка «12 апреля – День космонавтики»

Участие во Всероссийском конкурсе творческих работ «Бескрайний космос»

Отчет по познавательному краткосрочному проекту
« 12 апреля – День космонавтики»



