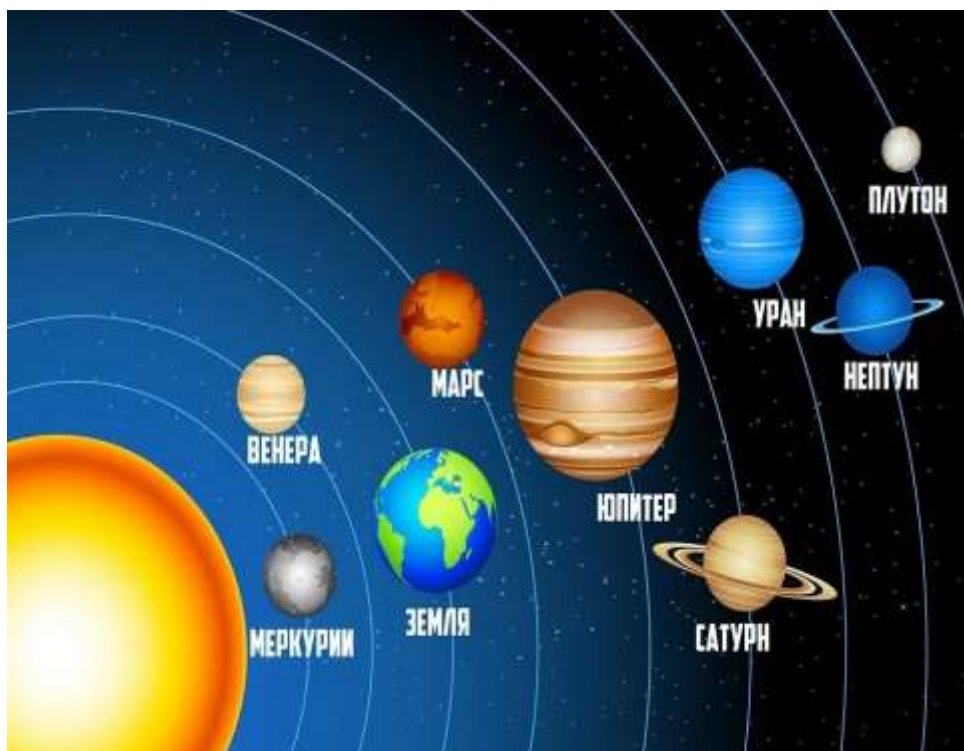


Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад № 134» общеразвивающего вида

## Проект «Космические дали»



Воспитатели:  
Кандакова Е.Н  
Горячева И.И

Барнаул 2024

**Введение:**

**Вид проекта:** Познавательный – творческий.

**Тип проекта:** Краткосрочный.

**Участники проекта:** Дети подготовительной группы №6, воспитатели, родители и законные представители воспитанников.

**Срок реализации проекта:** С 08.04.2024 – 16.04.2024гг.

**Актуальность:** Важным средством познания окружающего мира является не только окружающая его природа, но и неизведанный мир Вселенной. Он привлекает его внимание, заставляет включать в процессе наблюдения различные органы чувств, а значит активизировать начальные моменты познания - ощущение и восприятие. В настоящее время необходимо формировать познавательную активность у детей через разные формы деятельности: игры, эксперименты, опыты, наблюдения.

Любознательность и познавательные способности не возникают сами по себе, их надо развивать. Проект «Космос» позволит сформировать у детей дошкольного возраста целостность картины мира (представление о космическом пространстве, Солнечной системе и её планетах, освоении космоса людьми), чувство патриотизма, гордости и уважения за свою страну.

**Проблема:** дошкольники 6-7 лет мало знают о космосе, планетах, космонавтах и ученых – основоположниках космонавтики.

**Цель проекта:** создать условия для формирования у детей старшего дошкольного возраста представление об окружающем мире, космическом пространстве, Солнечной системе и ее планетах.

**Задачи проектной деятельности:**

- Обобщить и систематизировать представления дошкольников о космосе, планетах, космонавтах, ученых – конструкторах.
- Расширить словарный запас по лексической теме «Космос. Космонавтика» через игровую деятельность.
- Разработать беседы с дошкольниками, консультации для родителей,

дидактические игры по теме космос.

- Расширить знания детей о государственных праздниках, познакомить их со знаменательными датами, важными для нашей страны.
- Способствовать ознакомлению с историей освоения космоса.
- Способствовать формированию у детей понятий «Космос», «Космическое пространство».
- Способствовать расширению и углублению представлений об окружающем мире Земли и о роли человека в ее экосистеме.
- Воспитывать 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.
- Привлечь родителей к участию в проекте, путем организации творческих работ «Этот загадочный космос».

#### **Этапы реализации проекта:**

##### ***Подготовительный этап:***

- Подготовка материала и оборудования, литературы, картинок по теме.
- Изучение методической литературы по теме проекта.
- Формирование цели, задач, ожидаемых результатов проектов.
- Формирование дидактического материала: подборка иллюстраций, художественной литературы, материала для родительского уголка, для газеты, физкультминуток, пальчиковой гимнастики.
- Составление плана работы по проекту.

##### ***Основной этап:***

- Реализация проекта.

##### ***Заключительный этап:***

- Выставка детских работ «Космические дали»
- Подведение итогов работы.
- Оформление фотоотчета о проведенных мероприятиях в родительском уголке.

- Размещение фотоотчета по проведению проекта на сайте ДОУ.

***Ожидаемый результат:***

1. Заинтересованность детей, проявление их познавательной активности: вместе с родителями находят информацию по теме, рассказывают и делятся своими знаниями с другими детьми.

2. Повысилась творческая активность всех участников проекта, нацеленность их на единый положительный конечный результат: презентация «Космос», выставка детских работ, фотовыставка.

3. Гармонизация детско-родительских отношений в процессе использования интерактивных форм взаимодействия детей с родителями через совместную проектную деятельность.

## Содержание проекта

День недели	Возрастная группа	Деятельность детей и педагогов
08.04.2024 <i>Понедельник</i>	Воспитанники группы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Презентация для детей «Космос»</li> <li>- Беседа с детьми «Если только захотеть можно в космос полететь»</li> <li>- Дидактическая игра «Космические объекты»</li> </ul>
09.04.2024 <i>Вторник</i>	Воспитанники группы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Рассматривание альбома по теме «Космос»</li> <li>- Сюжетно - ролевая игра «Мы космонавты»</li> <li>- Чтение стихов о космосе, космонавтах.</li> </ul>
10.04.2024 <i>Среда</i>	Воспитанники группы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Рисование с детьми «Космические дали»</li> <li>- Дидактическая игра «Подбери пришельцу ракету»</li> <li>- Загадки о космосе.</li> </ul>
11.04.2024 <i>Четверг</i>	Воспитанники группы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ООД «Космос» Дыбина О.В с.55(Ознакомление с предметным и социальным окружением)</li> <li>- Чтение «Небесный олень» (сказка народов Сибири)</li> </ul>
12.04.2024 <i>Пятница</i>	Воспитанники группы, родители и законные представители воспитанников.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ООД Аппликация для детей «Полет на луну» Комарова Т.С с.117</li> <li>- Консультация для родителей: «Знакомим ребенка с космосом»</li> <li>- Газета для родителей «12 апреля – день космонавтики.</li> </ul>

<i>15.04.2024</i> <i>Понедельник</i>	Воспитанники группы, родители и законные представители воспитанников.	- Чтение книг о космосе, космонавтах. - Викторина для детей «Что мы знаем о космосе»
<i>16.04.2024</i> <i>Вторник</i>	Воспитанники группы, родители и законные представители воспитанников.	- Библиотека - Спортивное развлечение «Мы космонавты» - Фотоотчет для родителей