

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
центр развития ребенка – «Детский сад № 217»  
(МБДОУ ЦРР - «Детский сад №217»)

**Проект  
«Космос глазами ребенка»**



Разработала воспитатель: Носова Т.А.

## **Проект «Космос глазами ребенка»**

**Тип проекта:**

**По доминирующему методу:** информационно-практико-ориентированный.

**По характеру контактов:** детско-взрослый.

**По содержанию:** открытый, детско-взрослый, внутри группы; фронтальный, краткосрочный, дети дошкольного возраста (5-7 лет) «заказчик» проекта.

**Актуальность.**

Современные дошкольники задают много вопросов о космосе, звездах, космонавтах, так как данная тема, как все неведомое, непонятное, недоступное глазу, будоражит детскую фантазию. Данный проект поможет детям научиться добывать информацию из различных источников, систематизировать полученные знания, применить их в различных видах детской деятельности.

Самое главное – предоставить детям возможность «проживания» интересного для них материала. Узнавая новое, размышляя над тем, что уже вошло в их опыт, дети учатся выражать свое отношение к происходящему. Играя, они погружаются в организованную взрослыми ситуацию: превращаются в космонавтов. В таких играх могут решаться самые различные задачи – от психологических до познавательных. Путешествуя, дети помогают своим друзьям, выручают кого-либо из беды, узнают интересные факты. Готовясь к путешествию, дети рисуют, лепят, конструируют, учатся считать. При этом развивается творческое воображение, коммуникативные качества, любознательность. Знания, получаемые детьми, являются актуальными, необходимыми для них. А осмысленный, интересный материал усваивается легко и навсегда. Игры-путешествия способствуют не только развитию кругозора, но и формированию навыков общения.

Знания детей о космосе, творческие работы на эту тему будут способствовать лучшему усвоению знаний.

В процессе осуществления проекта сложился крепкий творческий детский коллектив, активными участниками стали и их родители.

Работа над проектом «Космос глазами ребенка» предоставила возможность приобщить детей к истории космонавтики, воспитать чувство гордости и любви к Родине.

**Проблема:** Современные дети перестали интересоваться темой космоса. В эпоху первого полета человека на орбиту все дети страны мечтали стать космонавтами. В наши дни такие полеты стали обыденной реальностью, и поэтому интерес к космонавтике постепенно угасает. Коллектив МДОУ центр развития ребенка -

«Детский сад №217» разработал ряд мероприятий, направленных на пропаганду достижений отечественной и мировой космонавтики среди воспитателей, детей и родителей.

**Цель проекта** – познакомить детей с Днем космонавтики. Углубить их знания в области покорения космоса.

Создать условия для реализации творческой активности детей и родителей.

**Задачи:**

- создать условия для формирования у детей представления о космосе, этапах его освоения;
- закрепить знания о космосе, планетах, спутниках;
- расширить знания детей о полете первого космонавта в космос.
- развивать творческие способности детей, внимание, память;
- развивать моторные функции ребенка, речь, речевой слух, воображение, наблюдательность.
- воспитывать уважение к профессии космонавта, чувство патриотизма;
- воспитывать желание быть сильным и смелым.

**Методы и средства реализации проекта**

Содержание данного проекта позволяет реализовать принцип оптимального соотношения между процессами развития, детерминированными действиями взрослого, и процессами саморазвития, обусловленными собственной активностью ребенка, ориентированной на уникальные отношения ребенок – ребенок с особыми образовательными потребностями, которые строятся на сопереживании, помощи, взаимном сотрудничестве.

**Содержание практической деятельности по реализации проекта:**

В основу работы с детьми положен «прием погружения» детей в тему, проблему, которая дает им возможность глубоко, почувствовать то, что хочет донести до них педагог. Тема не ограничивает возможности планирования разных видов деятельности, задач развития и воспитания, она лишь является канвой, которая позволяет интегрировать все виды детской деятельности, сделать их интересными, максимально полезными для детей.

**Предполагаемый результат:**

Реализация проекта позволит сформировать у детей более точные представления об отечественной и мировой космонавтики. Данный проект позволит развить творческую активность детей и родителей, воспитать патриотические чувства у ребенка, желание быть смелым, сильным и выносливым.

*Дети* – закрепление у детей элементарных знаний по теме «Космос», проявление познавательной активности. Инициативное конструирование детьми из строительного материала по своему представлению, проявление творчества и детальности в работе. Возможность участия в проекте, где дети могут применять имеющиеся знания по теме, участвовать в конкурсах и соревнованиях, представлять свои рисунки и поделки.

*Родители* – приобретение родителями знаний и практических навыков при взаимодействии с ребенком. Укрепление партнерских отношений родителей 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 (метод проектов).

#### **Участники проекта:**

Дети старшей группы, воспитатели, родители;

#### **Работа воспитателя по подготовке проекта:**

- постановка цели, задач проекта на основе изученных проблем;
- беседа с родителями;
- составление плана проекта;
- подбор наглядного и дидактического материала, составление конспектов.

### **1 этап (подготовительный)**

- Выявление первоначальных знаний детей о космосе
- Подбор и изучение наглядного материала и познавательной литературы для реализации проекта.
- Обновление содержания предметно-развивающей среды по теме проекта.
- Составление конспектов, картотек игр, опытов, пособий
- Определение тем консультаций и мероприятий для родителей

### **2 этап (практическая часть)**

#### **Работа с детьми**

*Чтение с детьми произведений о космосе:* Т.А.Шорыгина «Маленькие путешественницы», Ю.М.Нагибин «Рассказы о Гагарине», Александр Ткаченко «Летающие звезды», К.А.Порцевский «Моя первая книга о Космосе», Т.А.Шорыгина «Волшебник с планеты Омега».

- Чтение стихов Риммы Алдоной «О звездах и планетах».
- Просмотр мультфильма «Лунтик», «Тайна картонной коробки»

- Моделирование «Парад планет», Глобус – модель Земли.
- Создание «Солнечной системы» (работа пластилином на потолочной плитке)

*Подвижные игры*

- «Ждут нас быстрые ракеты»
- «Невесомость»
- «Самолеты, на посадку»

*Игры – эстафеты*

- «Космический полет»
- «Построй ракету»

*Дыхательная гимнастика*

- «Покорители космоса»

*Дидактические и настольные игры*

- «Космос»
- «Разрезные картинки»
- «Подбери одежду для космонавта»
- «Собираемся в полет»
- «Космолабиринты»

*Конструктивные игры*

- Из деревянного конструктора «Космодром»
- Из пластмассового конструктора «Космический корабль»

*Режиссерская игра*

- «Космическое путешествие»

*Сюжетно-ролевая творческая игра*

- «Приготовление космического обеда»
- «Центр управления космическим полетом»
- «Центр подготовки космонавтов»

*Музыкальное прослушивание*

- «Знаете, каким он парнем был!» муз. А.Пахмутовой, сл. Н. Добронравовой

**Работа с родителями:**

- сбор информации, материалов по теме «Космос»
- консультация «Изучаем астрономию вместе с детьми»;
- оформление стенда - детский гороскоп «Под счастливой звездой»;

- досуг (развлечение) «Юные космонавты».
- совместная работа детей и родителей «Путешествие в космос».

### **3 этап (результат проектной деятельности)**

- Выставка поделок, изготовленных детьми совместно с родителями: «Путешествие в космос».
- Выставка рисунков «Космические дали»
- Презентация моделей: «Парад планет», «Солнечная система»

### **Обобщение**

В группе создана предметно-развивающая среда по теме проекта. Прослеживается повышение заинтересованности родителей в образовательном процессе. Повышение познавательной активности детей, интеллектуальной инициативы, желание участвовать в поисковой деятельности. Пополнение в группе библиотеки по теме: «Космос».

Расширение игровой деятельности детей.



