

ПРОЕКТ
«Удивительный мир космоса»



Автор: Добрынина Л.И.
Воспитатель МБДОУ №10 «Золушка»

Актуальность проекта

Быть космонавтом не актуально у современных детей. Вымышленные персонажи современных мультфильмов дезинформируют дошкольников, рассказывая о несуществующих планетах, и зачастую вызывают у них отрицательные эмоции, способствуют развитию страхов. Поэтому важно грамотно выстроить работу по формированию у детей представлений о космосе.

Работа в этом направлении – это и часть патриотического воспитания: формирования чувства гордости за свою страну и достижения учёных, и космонавтов. Элементарные научные знания, термины, представления, доступные пониманию детей старшего дошкольного возраста. Закрепление знаний осуществляется с опорой на ведущие виды деятельности дошкольника-игровую и художественно-продуктивную, дидактических, сюжетно-ролевых, а также при проведении досугов и развлечений.



Проблема:

Поверхностные знания детей о космосе, первом человеке, полетевшем в космос, о существовании праздника в России – День космонавтики.

Недостаточное внимание родителей к российскому празднику – День космонавтики.



Участники проекта:

дети подготовительной группы

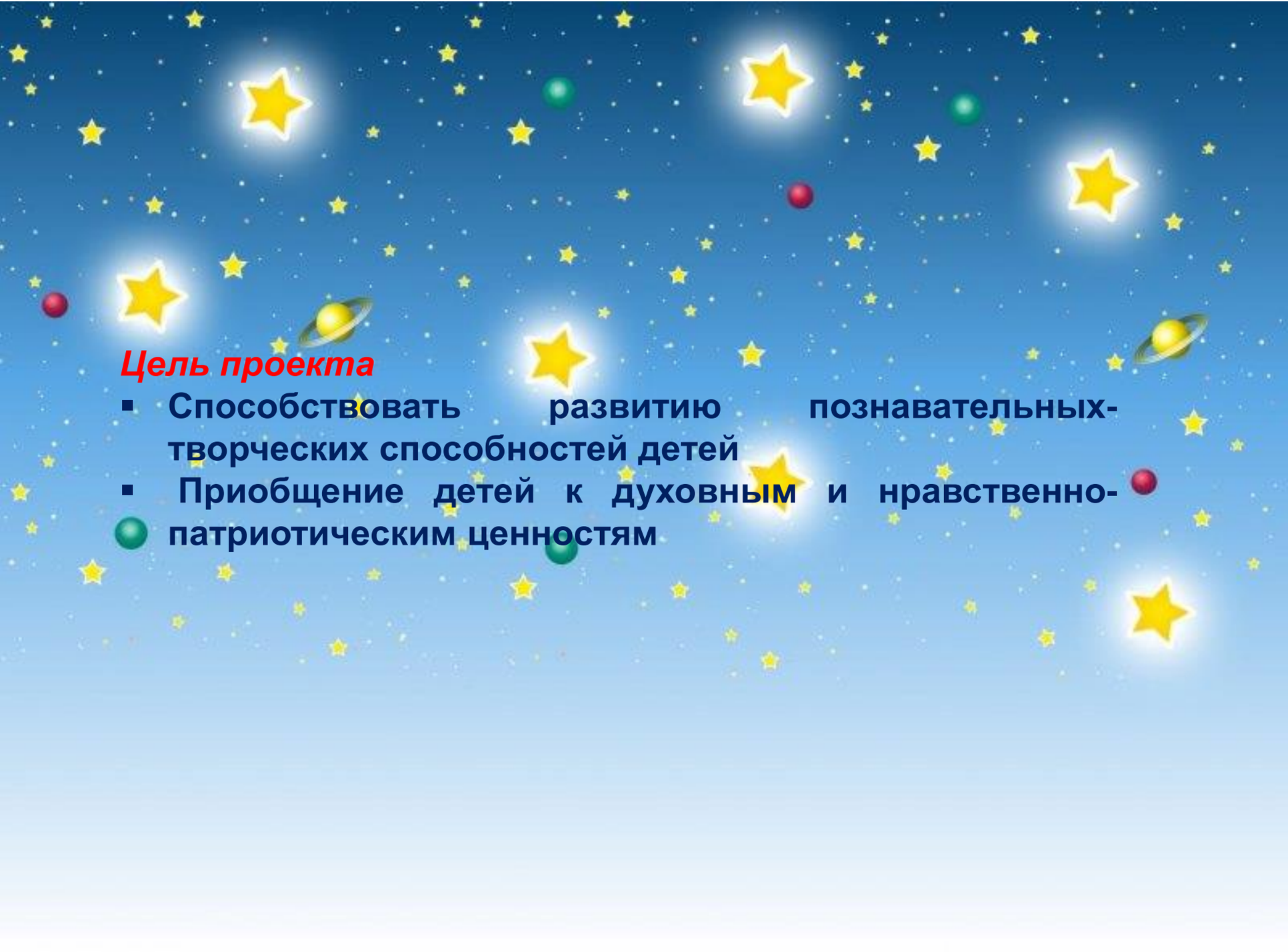
воспитатели

Учитель-логопед

Музыкальный руководитель

Родители

Тип проекта: познавательно-творческий. (2 недели)



Цель проекта

- Способствовать развитию познавательных-творческих способностей детей
- Приобщение детей к духовным и нравственно-патриотическим ценностям

Задачи:

Образовательные

формировать у детей представления и знания о космосе.
способствовать ознакомлению детей с историей освоения космоса

создать педагогические условия, стимулирующие познавательную активность детей

способствовать расширению и углублению представлений об окружающем мире Земли и о роли человека в ее экосистеме

Коррекционно-развивающие

обогатить и активизировать словарный запас по теме «Космос»;
развивать связную речь;

развивать общую, мелкую и артикуляционную моторику,
Развитие познавательно-творческих способности детей

Воспитательные

- воспитывать любовь к Родине, чувство гордости за достижения страны в области освоении космоса, чувство патриотизма.

- воспитывать бережное отношение к тому, что есть на нашей планете.

Планируемый результат

Данный проект поможет расширить знания и представление о космосе; конкретизирует знания о планетах солнечной системы, созвездиях, метеоритах, сформирует интерес к неизвестным фактам из истории космоса

Активизирован словарь по данной теме

Дети вместе с родителями находят информацию по теме, рассказывают и делятся своими знаниями с другими детьми в детском саду

Дети научатся анализировать имеющиеся факты, устанавливать причинно-следственные связи, делать выводы и использовать полученные знания в игровой деятельности



Реализация проекта

1 этап. Подготовительный этап

- Сбор информации
- Привлечение родителей к участию в проекте. Консультация для родителей «Как познакомить дошкольников с космосом»
- Выявление первоначальных знаний детей о космосе
- Изучение учебно-методической литературы по проблеме
- Сбор материала (книги, иллюстрации, открытки, презентации) подбор дидактического и методического оснащения проекта;
- Вовлечение детей и родителей в процессе решения поставленных задач;
- Разработка плана мероприятий

2 этап. Основной

Беседы с использованием презентаций

- «Детям о космосе».
- «Голубая планета - Земля».
- «Семья планет».
- «Солнце - источник жизни на Земле»
- «Кто ты, пришелец? Что такое НЛО?»
- «Солнечная семья. Планеты Солнечной системы»

Просмотр мультфильма: «Первый в космосе»

НОД:

Конспект ООД тему: «День Космонавтики»

Рисование «Летающие тарелки и пришельцы из космоса»

Лепка рельефная панорама «В далёком космосе»

Конструктивные игры

- конструирование с «обыгрыванием» построек
- игры с различными видами конструктора
- мозаик «Полёт в космос», «Космодром»

Дидактические игры:

- «Найди пару»
- «Четвертый лишний»
- «Подбери словечко»
- «Сложи буквы в слова и узнаешь космическое меню Сони и Бони»

Подвижные игры:

- «Ждут нас быстрые ракеты»; «Невесомость»;
- «Космическая эстафета» «Космонавты» ;«Ракетодром»
- «Солнце – чемпион»

Сюжетно – ролевые игры:

- «Космическое путешествие»
- «Космонавты»
- «Кафе в космосе»

Чтение художественной литературы

- В. Бороздин «Первый в космосе»
- Л. Талимонова "Сказки о созвездиях"
- А.Леонов «Я выхожу в космос»

Загадки о космосе

3 этап. Итоговый

- Конкурс чтецов стихов о космосе,
- Выставка детско-родительских работ «12 апреля - День космонавтики».
- Коллективное панно «Таинственный космос»
- Рисунки совместного творчества детей и родителей «Каким я представляю себе космос»
- Досуг для детей с приглашением родителей.
- Выставка поделок на тему: «Космос рядом с нами»

Выводы:

В процессе реализации проекта «Путешествие в космос», наряду с развитием познавательных способностей, у детей расширился и обогатился словарный запас, что обеспечивало точное его употребление при построении оценочных суждений, расширились представления о космосе и космонавтике. Дети приобрели первичные представления о достижениях отечественных учёных в области космонавтики.

Эмоциональное восприятие материала, в ходе проекта, помогло детям испытать чувство гордости за нашу страну и своих соотечественников.

Дети проявили творческую активность в процессе выполнения продуктов деятельности.

Используемая литература:

- Борисенко М.Г., Лукина Н.А. Космос. От 2 до 7 лет. Грамматика в картинках, 2007.
- Водопьянов М.В. «Космонавт -1» Хрестоматия стр. 301
- Емельянова Э.Л. Расскажите детям о космосе, Издательство: Мозаика – Синтез, 2005
- Карбанова О.А., Алиева Э.Ф., Радионова О.Р. и др. Организация развивающей предметно-пространственной развивающей среды в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования М.: ФИРО, 2
- Космос. Детская энциклопедия.-Москва, 2000
- Леонов А.А. «У Королёва» Издательство: «Малыш» , 1980
- Митяев А.А. Первый полет., Книга для чтения от 3 до 7 стр. 311
- Михалков С.С. От кареты до ракеты. Москва 2000.

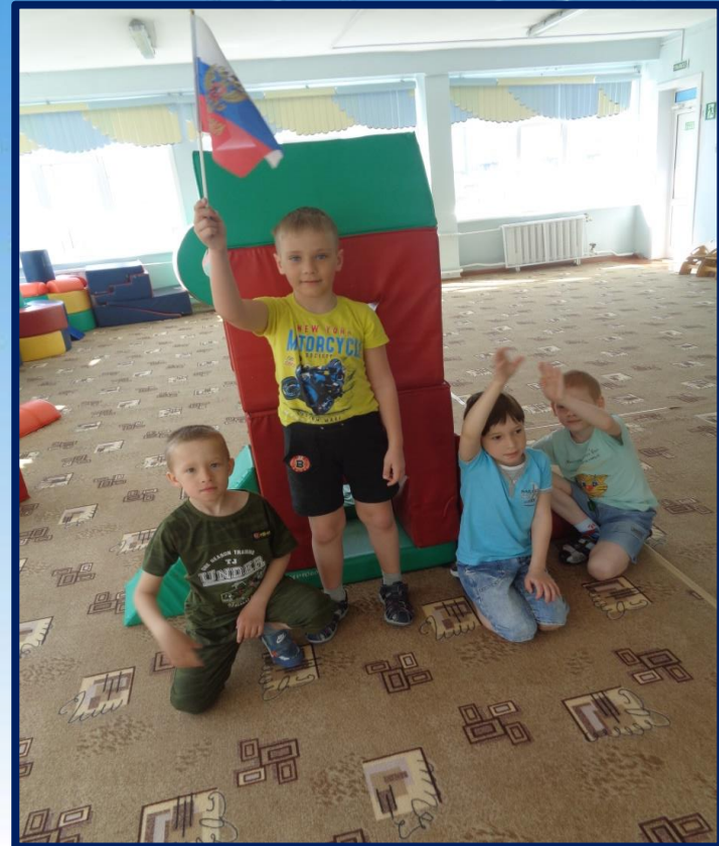
Фотоотчёт проекта

В процессе НОД дети познакомились с первыми космонавтами. Отправились в путешествие по планетам, встретились с инопланетянами и рассказали им о планете Земля.





Конструктивные игры:





Физкультминутка



*Создана мини-библиотека для
совместного рассматривания и
чтения познавательной,
художественной литературы*



Выставка рисунков



«Звёздный ветер»



«Космическая наука»



«Солнечная семья»



«Тайны Вселенной»





Решаем кроссворд
«Навстречу звёздам»

★ ВСЕЛЕННАЯ ЗВЕЗД

★ Лебедь, Малая медведица, Малый конь,
★ Жираф, Лира, Гончие псы, Рак ★



**Выставка поделок
на тему
«Удивительный
мир космоса»
(совместно с
родителями)**

