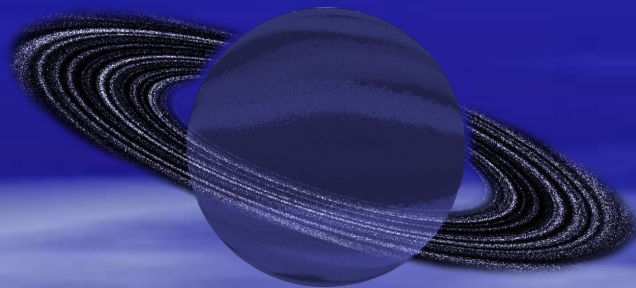




презентация проекта

КОСМИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ



В СТАРШЕЙ ГРУППЕ



Тип проекта –

познавательный ,творческий

Продолжительность –

краткосрочный (1 неделя)

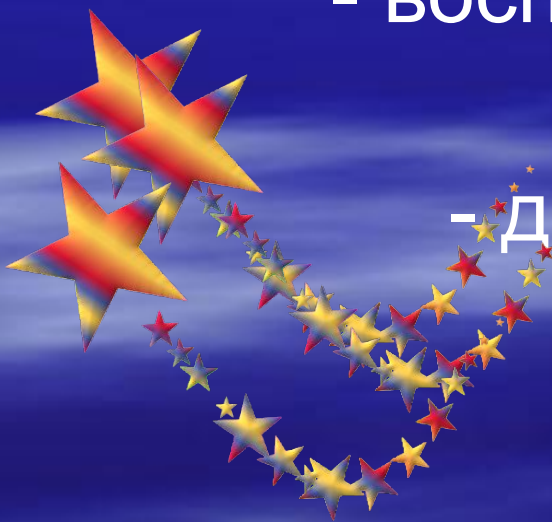
Вид проекта - групповой

Участники проекта :

- воспитатели Игнатова Е.Б.

Козыренкова Н.А.

- дети , родители старшей
группы



Если в космос мы хотим, значит завтра полетим.

Актуальность:

В дошкольном возрасте дети должны получать максимум полезной и важной информации. И не только о вещах, которые можно увидеть, потрогать, почувствовать на вкус, но также о том, что далеко и недоступно.

Космос – обширная тема для исследовательской деятельности. При этом развивается творческое воображение, любознательность, интерес к неизвестным фактам из истории космоса. Дети учатся анализировать имеющиеся факты.





ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Задачи:

- Закреплять и систематизировать знания о Космосе (звездах, созвездиях, солнечной системе, планетах).
- Развивать внимание, память, наблюдательность.
- Совершенствовать умения детей передавать особенности строения космического корабля в аппликации.
- Воспитывать чувство гордости за свою Родину.
- Активизировать словарь детей: созвездия, Вселенная, Солнечная система, название планет.
- Совершенствовать диалогическую и монологическую речь.
- Закреплять умение отвечать на вопросы.
- Закреплять навык составления простых и сложных предложений.
- Развивать силу, ловкость, укреплять здоровье.



Цели:

- Расширять и углублять представления детей о космосе.
- Развивать познавательную активность детей, художественно-эстетические способности.



«Мы готовимся в полет!»

1 день

Космонавты — смелые, ловкие, сильные, быстрые, умелые, крепкие, здоровые. И наши дети показали все эти качества на спортивном досуге, который проходил на спортивной площадке с играми и с эстафетами. В Космос- готовы!



Обыვაгі 2 день

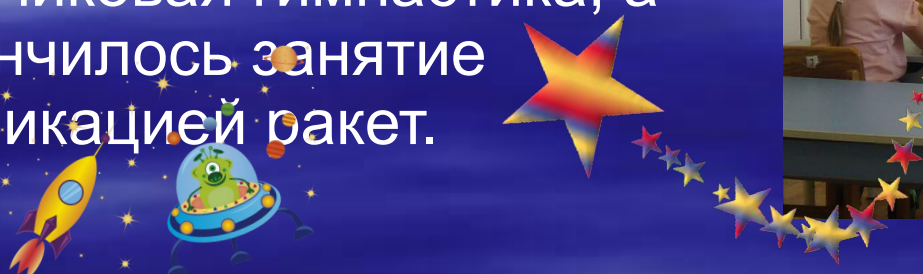


- Тема космоса захватывает детей, она является благоприятной для развития любознательности и углубления знаний дошкольников. Но любая, даже самая интересная информация легче воспринимается и запоминается ребенком, если она дополнена и подкреплена наглядным материалом. В группе проведено тематическое занятие, посвященное космосу, где использованы фотографии космонавтов, макеты ракет и спутников, создана карта космоса, были прочитаны стихи и загадки.

« Планеты и Космос »

день

В группе было проведено математическое занятие по теме «Космос и планеты». На занятии ставились математические цели и задачи, и также параллельно дети узнавали что-то новое о планетах и о Космосе. Во время занятия проводилась физкультминутка и пальчиковая гимнастика, а закончилось занятие аппликацией ракет.



Через тернии – к звездам!



«Космическая прогулка»

4 день

Был проведен
Досуг вместе с
подготовительной
группой. Две
команды, названия,
девизы, спортивная
форма и отличное
настроение.





- Содержание досуга было разнообразным: прочтенные детьми стихи, рассказ о космосе, спортивные задания и эстафеты, танцевальные выступления и дух соперничества.



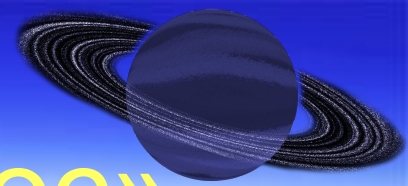
ДОЛЕТЕТЬ ДО ЗВЕЗДЫ

5 день



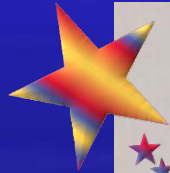
Работала творческая мастерская: лепили ракеты, делали аппликацию, рисовали акварелью и гуашью- и все работы связаны с космосом.

Уголок нашей группы



«ЭТОТ ЗАГАДОЧНЫЙ КОСМОС»

- В группе создан «Космический уголок». Макеты космических кораблей, спутников, ракет, картины космоса из пластилина, которые сделали наши дети вместе со своими родителями, представлены на выставке, посвященной Дню Космонавтики.





- Чтобы лучше запомнить и закрепить, информация должна быть подкреплена наглядно. Чем не наглядный материал, когда все стены образовательного учреждения расписаны по темам! Весь этаж одной московской школы посвящен космосу.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

*Презентацию подготовила
Игнатова Е.Б.*