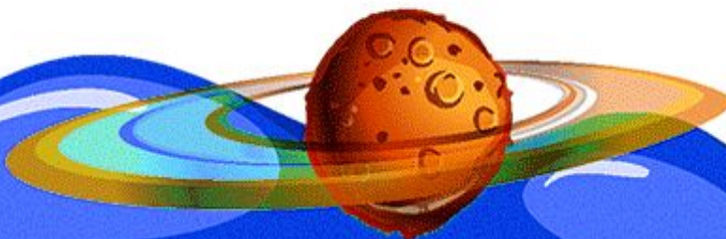


**Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение детский сад № 12**

**Проект: «Космос и Вселенная»
старшая группа**

Руководитель проекта: воспитатель Богдашина Анна Викторовна

2018 г.



Проект: краткосрочный (срок реализации 2 недели)

Участники проекта: дети старшей группы, родители, воспитатели.



Актуальность проекта:

Старших дошкольников особенно привлекает тема космоса, так как всё неведомое, непонятное, недоступное глазу будоражит детскую фантазию, но дети в недостаточной степени имеют представление о космосе, о планетах, о космонавтах, о созвездиях, о Вселенной. Участие детей в проекте «Космос и Вселенная» позволит максимально обогатить знания и представления детей о Вселенной, развить связную речь, творческие способности детей, систематизировать полученные знания и применить их в различных видах детской деятельности.





Цель проекта: формирование у детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, Солнечной системе и ее планетах, освоении космоса людьми.

Задачи: 1. Расширить представление детей о многообразии космоса.
2. Рассказать детям об интересных фактах и событиях космоса, познакомить с первым лётчиком-космонавтом Ю.А.

Гагариным.

3. Развивать творческое воображение, фантазию, умение импровизировать;

4. Совершенствовать навыки взаимопомощи в детском коллективе.

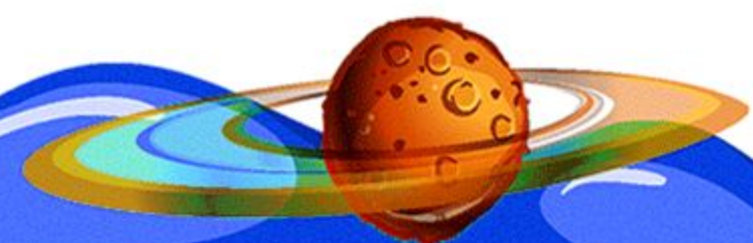
5. Воспитывать доброжелательное отношение друг к другу,

6. Воспитывать любовь к Родине, гордость за соотечественников, покоряющих космос

7. Привлечь родителей в образовательный процесс., стимулировать их творческую активность.

Предполагаемые результаты:

- Сформируются элементарные знания по теме «Космос»;
- Сформируются нравственно – патриотические чувства;
- Повысится заинтересованность темой про космос, творческая активность;
- Улучшатся межличностные отношения детей в группе;
- Повысится активность родителей, участников образовательного процесса.



Этапы реализации проекта:

1 этап

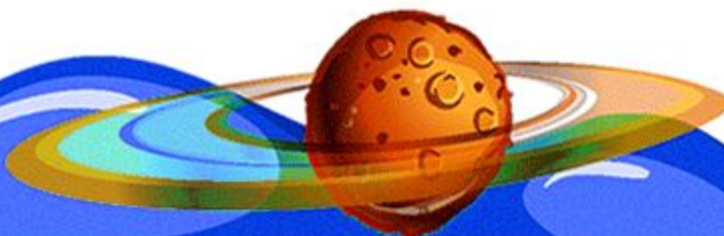
1. Выявление первоначальных знаний детей о космосе.
2. Информация родителей о предстоящей деятельности.
3. Подбор литературы о космосе, презентаций, фотографий, плакатов.

2 этап

1. Проведение недели космоса в группе.
2. Работа с родителями по заданной теме.
3. Организация сюжетно - ролевых, дидактических и подвижных игр, индивидуальной и групповой работы.

3 этап

1. Коллективный модуль «Неизведанный космос»
2. Коллективный модуль «Солнечная система» .
3. Коллективная работа – аппликация «Полёт на Луну».
4. Оформление мини-выставки в группе на тему «Неизведанный космос».
5. Конкурс чтецов «Стихи о космосе».

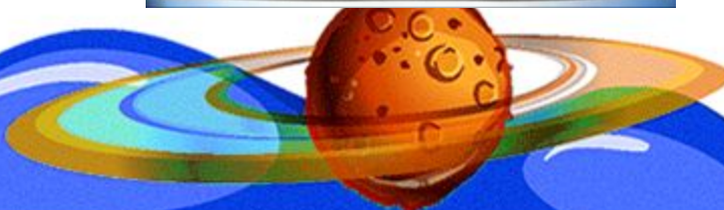


Этапы работы над проектом

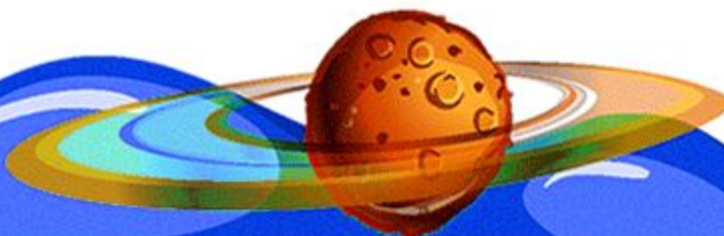


- **Беседы с детьми на темы : « Что такое космос?»»**
- **« Первый космонавт, полетевший в космос».**

Изучение литературы по теме и знакомство с планетами Солнечной системы



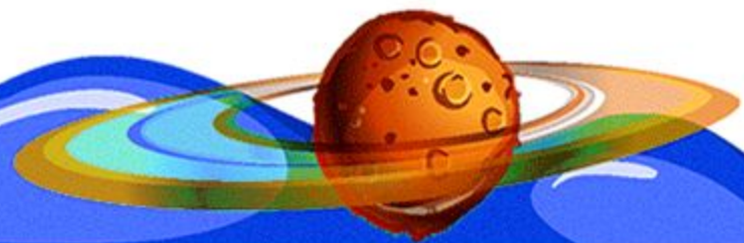
Выкладывание ракет из счётных палочек



Раскраски по теме: «Космос»



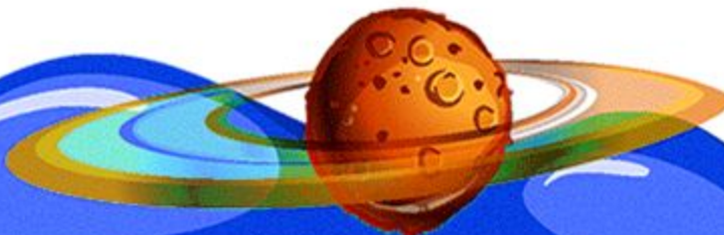
Ракеты-оригами



Ракеты можно слепить



Подвижные игры



Совместная работа «Солнечная система»



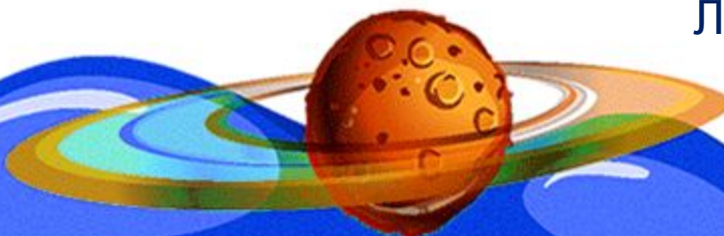
Коллективные работы группы:



«Неизведанный
КОСМОС»



«Полет на
Луну»



Мини-выставка «Неизведанный космос»



Спасибо за внимание!

