

Проект «Космос»

Подготовили:
Маврина Н.М.,
Петрова Н.Ф.

Вид проекта: информационно-творческий

- Срок реализации: 2 недели.
- Возраст детей: 5-6 лет.
- Актуальность: расширить и дополнить знания детей о Солнечной системе и покорителях космоса.

Участие детей в проекте позволит обогатить знания и представления о космическом пространстве, поможет развить творческие способности.

Цель: систематизировать, обобщить, дополнить знания детей о Солнечной системе и покорителях космоса.

Задачи:

- Расширять представления детей о Космосе.
- Обогащать словарный запас детей за счет новых слов.
- Развивать связную речь детей (высказывать свои мысли, предположения; давать оценку себе и другим детям в ходе совместной деятельности, составлять предложения и рассказы о космосе).
- Развивать познавательный интерес и творческие способности детей.
- Обеспечивать физическое и психическое развитие детей через использование подвижных игр, физкультминуток.
- Развивать логическое мышление.
- Прививать любовь к стране через знания об освоении Космоса; вызвать чувство гордости за наших соотечественников, таких, как К.Циолковский, С. Королев, Ю.Гагарин.
- Использовать нетрадиционные художественно- графические навыки.

Ожидаемые результаты:

Владеют понятиями : Солнечная система, скафандр, телескоп, выход в открытый космос.

Имеют представления :

- * о планетах Солнечной системы;
- * о спутнике Земли;
- * о сложной подготовке космонавтов к полету в космос;
- * о конструкторе первой ракеты – С. Королеве.

Гипотеза



Как-то после выходных Соня пришла в детский сад и рассказала о том, что интересного и удивительного увидела в Планетарии, который она посетила с родителями. Соня показала фотографии из Планетария, книгу о нем. Дети с интересом ее слушали, а потом начали задавать вопросы о Космосе. Соня еще не знала на них ответы и тогда ей на выручку поспешили мы - педагоги. Вот поэтому мы решили подробнее познакомить детей и с Солнечной системой и с покорителями Космоса.

1 этап (подготовительный)

Поисковая работа по подбору иллюстративного материала по теме «Космос».

Художественная литература:

- Л.Обухова «Как мальчик стал космонавтом»
- Е.П. Левитан «Твоя Вселенная»
- К.А.Порцевский «Моя первая книга о космосе»

Заучивание стихотворений:

- А.Матитус «Ракета и я»
- В,Степанов «Астроном», «Космонавт»
- Р.Алдоница «Сатурн»
- Е.Стюарт «Наш спутник»
- О.Высотская «Космонавт»

Просмотр мультипликационных фильмов:

- «Тайна третьей планеты»
- «Незнайка на Луне»
- «Приключения Лунтика»

Ресурсное обеспечение:

демонстрационный материал по теме «Космос», презентация «Этот загадочный космос», материалы для изобразительной деятельности, фотокамера, ноутбук.

Работа с родителями:

- Наблюдение вместе с родителями за ночным небом.
- Посещение Планетария.
- Совместное создание макета космической ракеты.

Совместное создание макета космической ракеты.



2 этап (содержательный)

Познавательное развитие

Темы:

«Солнечная система».

«Наши космонавты».

«Земля – наш дом во Вселенной».

«Солнце – источник жизни».

Развивающие игры:

«Собери планету»

«Назови имя космонавта»

«Собери космонавта в космос»

Эксперимент:

«Невесомость в космосе» (вода, масло, спирт)

Решение проблемной ситуации:

«Зачем космонавту скафандр?»

«Путешествие по планетам Солнечной системы»



Речевое развитие

- Составление рассказа «Наша планета – Земля».
- Рассказы:
 - Л.Обухова «Вижу Землю»*
 - Ю.Нагибин «Рассказы о Гагарине»*
- Научно-познавательная сказка:
 - «Звезда по имени - Солнце»*
 - Заучивание стихотворений:
 - А.Матитус «Ракета и я»*
 - В.Степанов «Астроном», «Космонавт»*
 - Р.Алдонина «Сатурн»*
 - Е.Стюарт «Наш спутник»*
 - О.Высотская «Космонавт»*

- Рассматривание и обсуждение фотоальбома с изображением космонавтов, космического оборудования, планет Солнечной системы.
- Словесные игры:
 - «Узнай предмет, необходимый космонавту, по описанию»
 - «Опиши предмет, необходимый космонавту»
 - «Найди планету по описанию»
 - «Отгадай загадки»

Физическое развитие

Подвижные игры:

- *«Путешествие по планетам»*
- *«Собери планету»*
- *«Посади ракету на Луну»*

Физкультминутки:

- *«Космонавт»*
- *«Космос»*
- *«Ракета»*

Беседы:

Беседа о полезной пище, чтобы вырасти здоровыми и сильными, как космонавты.

Работа над правильным дыханием:

«Подуй на звезду».

Подвижная игра
«Собери планету»



Подвижная игра
«Посади ракету на планету»



Физкультминутка
«Ракета»

Подвижная игра
«Путешествие по планетам»



**Работа над правильным
дыханием:
*«Подуй на звезду»***



Социально-коммуникативное развитие

- Сюжетно-ролевая игра «Космическое путешествие».
- Экскурсия с родителями в Планетарий.
- Хозяйственно- бытовой труд «Приведи в порядок свою планету».
- Знакомство с трудом конструктора, космонавта, астронома.
- Самообслуживание «Космонавт всегда в порядке».
- Беседа о пользе и вреде солнца для здоровья в жаркое время года.

Художественно-эстетическое развитие

- Лепка «Пришельцы из космоса»
- Рисование «Космос»
- Аппликация «Удивительный мир Космоса»

Художественно-эстетическое развитие

Лепка «Пришельцы из космоса»

Рисование «Космос»



3 этап (заключительный)

- Презентация на тему «Этот загадочный космос»
- Создание коллективной аппликации «Удивительный мир Космоса»

