

МДОБУ «Сертоловский ДСКВ №3»

Познавательный проект группы №7

Космос



Выполнили: воспитатели
Фадеева М.Б., Кузнецова М.В.,
Петрова Т.М.

Сертолово
2022

ПРОЕКТ «КОСМОС»

Тип проекта:

- обучающий
- исследовательский
- игровой

Продолжительность: краткосрочный (11.04-22.04)

Участники проекта: воспитатели, дети 4-7 лет, родители.

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

Задачи:

Образовательные:

- продолжать расширять представление детей о многообразии космоса;
- рассказать детям об интересных фактах и событиях космоса;
- продолжать познакомить детей с историей освоения космоса и с первыми летчиками-космонавтами;
- обогатить словарный запас детей по данной теме;
- повысить уровень компетентности родителей в вопросах ознакомления детей с космосом;
- привлечь родителей к совместной деятельности.

Развивающие:

- развивать творческое воображение, фантазию, умение импровизировать.

Воспитательные:

- воспитывать взаимопомощь, доброжелательного отношения друг к другу,
- воспитывать чувство гордости за наших соотечественников таких, как Циолковский, Королев, Гагарин, Леонов и многих других, внесших неоспоримый вклад в историю покорения космоса;
- воспитывать чувство гордости к своей Родине.

Этапы реализации проекта

1 этап Подготовительный

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

2 этап Основной.

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 Заключительный

1. Организация выставки работ о космосе (совместная работа детей и родителей)
2. Выставка рисунков «Космическая фантазия»
3. Выставка работ в технике – пластилинография.

Предварительная работа.

1. Подготовить презентацию о космосе, солнечной системе, космонавтах.
2. Подобрать фото - коллекцию на тему «Космос».
3. Подобрать сказки, стихи, загадки о космосе, ракете, звёздах, музыку.
4. Подготовить раскраски в соответствии с возрастом.

Содержание проекта.

Беседы с использованием презентаций.

1. Беседа «Что такое космос».

Цель: дать детям представление о планетах солнечной системы, солнце, звёздах, первом полете в космос, выяснить знания детей по данному вопросу.

2. Беседа «Голубая планета - Земля».

Цель: объяснить детям, что такое телескоп, космическое пространство, показать, как прекрасна наша Земля из космоса.

3. Беседа «Луна - спутник Земли».

Цель: выяснить представления детей о Луне, месяце, расширять знания о лунной поверхности, атмосфере.

4. Беседа «Семья планет».

Цель: расширять представления детей о планетах солнечной системы

5. Беседа «Солнце - источник жизни на Земле».

Цель: уточнить знания детей о солнце, его форме; пояснить из чего оно состоит.

Предполагаемые результаты проекта.

- Сформированность у детей элементарных знаний по теме «Космос»
- Сформированность нравственно-патриотических чувств в процессе реализации проекта
- Заинтересованность детей темой о космосе, проявление их познавательной активности: вместе с родителями находят информацию по теме, рассказывают и делятся своими знаниями с другими детьми в детском саду.
- Инициативное конструирование детьми из строительного материала, конструктора, бумаги ракет по своему представлению, проявление творчества и детальности в работе.
- Возможность участия в презентации проекта, где дети смогут применить имеющиеся знания о космосе, космических явлениях, представить свои рисунки, поделки.

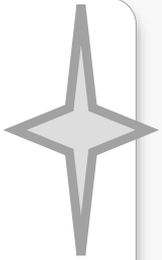
Используемая литература:

1. Шорыгина Т. А. Детям о космосе и Юрии Гагарине – первом космонавте Земли: Беседы, досуги, рассказы. М.: ТЦ Сфера, 2011. – 128с. – (Библиотека воспитателя) (3).
2. Натарова В. И. Моя страна. Возрождение национальной культуры и воспитание нравственно — патриотических чувств. Практическое пособие для воспитателей и методистов ДОУ// — Воронеж ТЦ «Учитель», 2005.-205с.
3. Бондаренко Т. М. Экологические занятия с детьми 6-7 лет: Практическое пособие для воспитателей и методистов ДОУ. – Воронеж: ЧП Лакоценин С. С., 2006. — 190 с.

Выступления детей перед группой:



Презентации



МДБОУ «Сертоловский ДСКВ №3»

ЭТОТ ЗАГАДОЧНЫЙ КОСМОС

Презентацию составили: Артамонова О.О.,
Кузнецова М.В., Петрова Т.М.

МДБОУ Сертоловский ДСКВ №3

ЭТОТ ЗАГАДОЧНЫЙ КОСМОС

1. В космосе все очень далеко от нашей планеты. Но космос очень интересен. Там много интересного. Там есть планеты, звезды, кометы, метеориты. Там есть много тайн. Там есть много загадок. Там есть много удивительного. Там есть много прекрасного. Там есть много прекрасного. Там есть много прекрасного.

2. В необитаемых просторах космоса происходит наша жизнь.

3. Земля - одна из планет солнечной системы.

4. Космос - это все, что находится за пределами нашей планеты.

5. Космос - это все, что находится за пределами нашей планеты.

Заметки к слайду



1. Космос - это все, что находится за пределами нашей планеты.

2. Космос - это все, что находится за пределами нашей планеты.

3. Космос - это все, что находится за пределами нашей планеты.

Детям о космосе

Презентацию выполнили:
воспитатели Артамонова О.О.,
Кузнецова М.В., Петрова Т.М.

Сертолово
2021 г.



МДОБУ «Сертоловский ДСКВ №3»

Презентация для детей подготовительной группы «Викторина о космосе»

Подготовили: воспитатели Артамонова О.О.,
Кузнецова М.В., Петрова Т.М.

Сертолово
2021 г.

1. Презентация для детей подготовительной группы «Викторина о космосе»

2. Мы отправимся в космос, и на пути нас ждут трудности. Потому что космос очень интересен и очень загадочен!

3. РАКЕТА

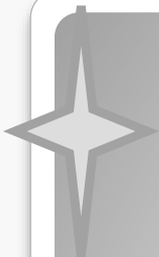
4. Ракета - это аппарат, который летит в космос.

5. Ракета - это аппарат, который летит в космос.

Заметки к слайду

Творческие работы детей:





Книжная выставка:



СПОРТИВНЫЙ

УГ:







Космический квест:













Спасибо за внимание!