**Министерство образования Российской Федерации**

**Департамент образования г. Екатеринбурга**

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 548**

**­­­­­­­­­­­­­620010, г. Екатеринбург, ул. Инженерная, д.67-А, тел.(343)258-36-74, 258-37-23**

[**e-mail: mdou548@mail.ru**](mailto:e-mail:%20mdou548@mail.ru)

Проект краткосрочный

**Тема: «Космические дали»**

**Выполнила: Воспитатель 1КК**

**Васильева О. В.**

**Тип проекта:** обучающий, исследовательский, игровой.

**Продолжительность:** краткосрочный (01.04.2024г – 11.04.2024г).

**Участники проекта:** воспитанники старшей группы, воспитатели, родители.

**Интеграция образовательных областей:** чтение художественной литературы, познание, коммуникация, физическое развитие, музыкальное развитие, социализация, художественное творчество.

**Актуальность проекта:**

      Космос – это обширная тема для исследовательской деятельности, вызывающая интерес у детей и дающая возможность многосторонне развивать личность дошкольников. Готовясь к путешествию, дети рисуют, лепят, конструируют, учатся считать. При этом развивается творческое воображение, коммуникативные качества, любознательность.

      Данный проект направлен на воспитание патриотических чувств, гордость за российских космонавтов – первооткрывателей космоса, нравственных ценностей - добрых, дружественных отношений.

**Проблема:**поверхностные знания детей о космическом пространстве, о первых космонавтах.

**Цель проекта:** Формирование у детей старшего возраста первичных представлений о космическом пространстве (планетах, звездах, солнечной системе, освоении космоса (первый космонавт, первая женщина-космонавт, освоение космоса в наши дни).

**Задачи проекта:**

* Расширить знания детей о солнечной системе.
* Познакомить с нашей галактикой, дать представления о звездах и созвездиях.
* Закрепить знания о первом космонавте – Ю. Гагарине.
* Познакомить детей с первой женщиной космонавтом – В. Терешковой.
* Развивать познавательные и интеллектуальные способности детей;
* Формировать представления о себе, как о жителе планеты Земля;
* Воспитывать чувство гордости за достижения отечественных ученых и космонавтов;
* Воспитывать бережное отношение к тому, что есть на нашей планете.

**Роль родителей в реализации проекта:**привлечь родителей к участию в проекте «Космические дали» через сбор информации, изготовление поделок, рисунков, участие в подготовке к космическому квесту, изготовление эмблем.

**Планируемый результат:** обогащение знаний детей о космосе, нашей планете, активизирован словарь по данной теме. Дети активные, любознательные, интересуются новым, неизвестным в окружающем мире, способны решать элементарные интеллектуальные задачи, использовать полученные знания в игровой деятельности.

**Продукт проекта:** творческая, продуктивная деятельность «Первый человек в открытом космосе» в НТХ ГРАТТАЖ+ лепка., «Солнечная система» рисование с элементами аппликации, изо деятельность «Планета Земля» с использованием фольги.

**Этапы проекта:**

***Подготовительный***

1. Постановка проблемы: выявить знания детей о космосе и нашей планете.
2. Подборка материала: иллюстрации, фотографии, презентации о космосе, его основоположниках, современных центрах подготовки космонавтов и о нашей планете.
3. Литература для чтения: загадки о космосе, стихи (В. Степанов, Я. Аким и др.), Обухова Л «Как мальчик стал космонавтом», Клушанцев П.В. «О Чем рассказал телескоп», Бороздин В. «Первый в космосе»
4. Музыка для прослушивания Е. Зарицкой, Т. Шутенко.
5. Прослушивание песни. Музыка О. Фельцмана, слова В. Войновича «Четырнадцать минут до старта».
6. Дидактические, подвижные, сюжетно-ролевые игры
7. Работа с родителями по заданной теме.

***Основной***

*Понедельник 01.04.2024г.*

1.Беседа «Голубая планета – Земля».

2.Рассматривание модели Земли – глобуса.

1. Прослушивание музыки «Земля полна чудес» Е. Зарицкой.
2. Чтение стихотворения Я. Акима «Земля».
3. Подвижная игра «Ждут нас быстрые ракеты».

*Вторник 02.04.2024г.*

1. Познавательная беседа «Что такое космос», беседа о первых животных в космосе.
2. Рассматривание вместе с детьми иллюстраций, открыток о космосе, космической технике, космических кораблях.
3. Конкурс «Ловкий карандашик» – раскраски о космосе.
4. Дидактические игры: «Помоги ракетам добраться до планет», «Подбери правильную одежду для космонавта».
5. НОД рисование+аппликация «Планета Земля»

*Среда 03.04.2022*

1. Беседа «Луна – спутник Земли».
2. Пальчиковая гимнастика «На Луне жил звездочет».
3. Подвижная игра «Солнце чемпион».
4. Чтение албанской сказки «Как Солнце и Луна друг к другу в гости ходили».

*Четверг 04.04.2022г*

1. Познавательная беседа об основоположниках отечественной космонавтики (рассматривание фотографий, иллюстраций о телескопе, космической технике). Профессия – космонавт» (о первой женщине – космонавте В. Терешковой, о современном Центре подготовки космонавтов, их жизни в космическом корабле).
2. Прослушивание песни «Четырнадцать минут до старта» муз. О.

Фельцмана, сл. В. Войновича.

1. Подвижная игра «Невесомость».
2. ОО «Художественно-эстетическое развитие»

    НОД Рисование «Солнечная система»

*Пятница 05.04.2022г*

1.Познавательная беседа «Первый космонавт на Земле».

2.Чтение рассказов Ю. Нагибина «Юрий Гагарин»

1. Д/и «Найди пару».
2. Сюжетно-ролевая игра «Космонавты».
3. Конструирование «Мы построим космолет».

*Понедельник 08.04.2022г*

1. Пальчиковая игра «Буду космонавтом».
2. Дидактическая игра «Доскажи словечко».
3. Чтение познавательных космических сказок и стихов.
4. Отгадывание загадок по теме проекта.

*Вторник 09.04.2022г*

1. Игра-викторина «Знатоки космоса».
2. Чтение заученных стихотворений о космосе, о Ю. Гагарине.

Среда 10.04.2024г.

1. Лего конструирование «Строительство летательных аппаратов»
2. Выставка работ

Четверг 11.04.2024г.

1. Квест – игра спортивное развлечение «Дети Галактики».

***Заключительный этап***

1. Выпуск газеты «Этот удивительный космос».
2. Выставка детско-родительских работ «12 апреля - День космонавтики».
3. НТХ Граттаж + лепка «1 человек в Космосе»

**Список литературы:**

1. Алдонина Р. О звездах и планетах. Москва, «Махаон», 2000г.
2. Атлас Звездное небо. Для чтения взрослыми детям. ООО «Алтей – Бук»,2015г.
3. Георгиев С. Белка и Стрелка. Звездные собаки. Новая жизнь. М.: Эгмонт Россия Лтд., 2010 – 24с.
4. Натарова В. Моя страна. Возрождение национальной культуры и воспитание нравственно-патриотических чувств. Практическое пособие для воспитателей и методистов ДОУ// - Воронеж ТЦ «Учитель», 2005.-205с.
5. Расскажите детям о космонавтике. Наглядно-дидактическое пособие. МОЗАИКА-СИНТЕЗ», 2011г.
6. Султанова М. Маленькому почемучке о планете Земля. Для чтения взрослыми детям. ООО «Хатбер - пресс»,2016г.
7. Шорыгина Т.А. Детям о космосе и Юрии Гагарине - первом космонавте Земли: беседы, досуги, рассказы. М.: ТЦ Сфера, 2011.- 128с.- (Библиотека воспитателя)
8. Энциклопедия Космос. М.: СИМБАТ, 2020 г.

Приложение 1

Подвижные игры

«Ждут нас быстрые ракеты».

По залу раскладываются обручи-ракеты на один меньше, чем играющих.

Дети берутся за руки и идут по кругу со словами:  
- Ждут нас быстрые ракеты  
Для полёта на планеты.  
На какую захотим,  
На такую полетим!  
Но в игре один секрет:  
Опоздавшим места нет!  
После последних слов дети разбегаются и занимают места в «ракетах» (если детей много, то можно усаживаться в одну ракету по два-три человека) и принимают разные космические позы.

Те, кому не досталось места в ракете, выбывают. Игра продолжается до тех пор, пока не останется один участник – победитель.

Игра повторяется 2 – 3 раза.

«Невесомость».

Дети изображают передвижение в невесомости. По сигналу воспитателя дети замирают в позе «Ласточка». Деи стоят так, пока не услышат команду «Невесомость». Если ребенок встает на вторую ногу до сигнала, выбывает. Игра повторяется 2 – 3 раза.

«Солнце чемпион».

Выбранный ведущий-ребенок проговаривает «космическую» считалку, в ходе которой дети становятся одной из планет:

На Луне жил звездочет.  
Он планетам вел учет:  
Раз – Меркурий,  
Два – Венера,  
Три – Земля,  
Четыре – Марс,  
Пять – Юпитер,  
Шесть – Сатурн,  
Семь – Уран,  
Восьмой – Нептун.

Он восьмым идёт по счёту.

А за ним уже, потом,

И девятая планета

Под названием Плутон.

    Дети надевают шапочки с изображением, выпавшей им по считалке планеты, под музыку начинают движение, по звуковому сигналу выстраиваются в нужной последовательности относительно солнца, которое изображает один из дошкольников.

Доскажи словечко»

Главным правилом у нас                                        
Выполнять любой (приказ).  
                                                                      
Космонавтом хочешь стать?  
Должен много-много (знать).  
  
Любой космический маршрут  
Открыт для тех, кто любит (труд).  
  
Только дружных звездолёт  
Может взять с собой (в полёт).  
  
Скучных, хмурых и сердитых  
Не возьмём мы на (орбиту).  
  
Чистый небосвод прекрасен,  
Про него есть много басен.  
Вам соврать мне не дадут,  
Будто звери там живут.  
Есть в России хищный зверь,  
Глянь – на небе он теперь!  
Ясной ночью светится –  
Большая …(Медведица).

А медведица – с ребенком,  
Добрым, славным медвежонком.  
Рядом с мамой светится  
Малая … (Медведица).  
  
Планета с багровым отливом.  
В раскрасе военном, хвастливом.  
Словно розовый атлас,  
Светится планета … (Марс).  
  
Чтобы глаз вооружить  
И со звездами дружить,  
Млечный путь увидеть чтоб,  
Нужен мощный… (телескоп).  
  
До луны не может птица  
Долететь и прилуниться,  
Но зато умеет это  
Делать быстрая… (ракета).  
  
У ракеты есть водитель,  
Невесомости любитель.  
По-английски астронавт,  
А по-русски… (космонавт).

Приложение 2

Загадки.

1. Не огонь, а больно жжет  
   Не фонарь, а ярко светит,  
   И не пекарь, а печет. *(Солнце)*
2. Выше леса, выше гор  
   Расстилается ковер.  
   Он всегда, всегда раскинут  
   Над тобой и надо мной, то он серый

То он синий                         
То он ярко голубой. *(Небо)*

1. Ответ, дружок мой, крайне прост  
   Ищи его ты среди звезд,  
   Бывает долькою она  
   Бывает полною она. *(Луна)*
2. По ночному небу рассыпался горох -  
   Блестит и мерцает,  
   Все видят его, а собрать не могут. *(Звезды)*
3. Над бабушкиной избушкой  
   Весит хлеба краюшка,  
   Собаки лают, а достать не могут. *(Месяц)*
4. Ни начала, ни конца, ни затылка, ни лица  
   Знают все, и мал и стар,  
   Что она большущий шар. *(Земля)*
5. На небе происходит это -  
   Огромный хвост, сиянье света!  
   Ответьте, что это? *(Комета)*
6. Распустила алый хвост  
   Улетела в стаю звезд,  
   Наш народ построил эту  
   Межпланетную… *(Ракету)*
7. Плывет в просторе, но не в море  
   Кораблем зовется, вокруг звезд вьется. *(Космический корабль)*  
   10. Не месяц, не луна, не планета, не звезда,  
   По небу летает, самолеты обгоняет.*(Спутник)*  
   11. Чтобы глаз вооружить  
   И со звездами дружить,  
   Млечный путь увидеть чтоб  
   Нужен мощный … *(Телескоп)*
8. 12. У ракеты есть водитель,  
   Невесомости любитель.  
   По-английски: «астронавт»,  
   А по-русски … *(Космонавт)*

Приложение 3

Стихи о космосе

Есть одна планета-сад  
В этом космосе холодном.  
Только здесь леса шумят,  
Птиц скликая перелётных,

Лишь на ней одной цветут  
Ландыши в траве зелёной,  
И стрекозы только тут  
В речку смотрят удивлённо...

Береги свою планету -  
Ведь другой, похожей, нету!

**Юрий Гагарин**

В космической ракете

С названием «Восток»

Он первым на планете

Подняться к звездам смог.

Поет об этом песни

Весенняя капель:

Навеки будут вместе

Гагарин и апрель. (В. Степанов)

Космонавт — это герой!  
В космос нас зовет с тобой.  
Предлагает полетать,  
Новый мир всем открывать.  
Чтобы дети всей земли  
На Луну слетать смогли.  
Побывали на планетах,  
Познакомились с кометой.  
Устремлялись всегда ввысь,  
Лучше становилась жизнь.

**День Космонавтики**

Взлетел в ракете русский парень,  
Всю землю видел с высоты.  
Был первым в космосе Гагарин…  
Каким по счету будешь ты? (В. Орлов)

**Космонавты**

Мы в ракете серебристой  
Полетим легко и быстро,  
Прямо в небо среди туч,  
Где играет солнца луч.  
На недельку на одну  
Залетим мы на Луну,  
День иль два, по крайней мере,  
Погостим мы на Венере,  
А затем в обед как раз  
Полетим играть на Марс.  
Если сядем на Юпитер,  
Через год домой нас ждите. (А. Лисица)

Мы построили ракету,  
В мире больше нет такой,  
На далёкие планеты,  
Полететь хотим с тобой.  
На всех планетах побывать,  
И привет им передать.

**Буду космонавтом**

Видишь, вот летит ракета —  
Это я нарисовал.  
На борту я без ошибок  
Своё имя написал.

Для чего? Да ведь ракетой  
Кто-то должен управлять!  
А я буду космонавтом,  
Буду в космосе летать.

Напишу ещё — «Россия»,  
Чтобы знали все земляне,  
Что ракета из России,  
Что в полёте — россияне!

Я в день космонавтики  
Всем скажу ребятам,  
Что хочу быть летчиком  
Или космонавтом.

Небесные просторы  
Буду покорять,  
Буду над своей  
Родной землей летать.

В небе к каждой звездочке  
Рукою прикоснусь,  
И на Землю к вам  
Я домой вернусь.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

**ПАПКА ПЕРЕДВИЖКА**

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, графический дизайн, меню

Автоматически созданное описаниеИзображение выглядит как текст, снимок экрана, письмо, графический дизайн

Автоматически созданное описаниеИзображение выглядит как текст, снимок экрана, меню

Автоматически созданное описание



**ФОТООТЧЕТ**

<https://disk.yandex.ru/d/CBBFTgYE7frBIA>