

Департамент образования Администрации города Тюмени

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение

детский сад № 186 города Тюмени

(МАДОУ д/с № 186 города Тюмени)

Конспект

Развлечение в старшей группе

 «Космическое путешествие с Фиксиками»

Составили воспитатели:

Ерыпалова Наталья Александровна

 Туманян Елена Павловна

 Асатрян Алвина Джаниковна

Тюмень, 2024

**Цель:** Формирование представлений у детей о космосе и профессии космонавтов.

**Программное содержание:**

**Образовательные:**

1. Расширять представления детей о профессии космонавта.
2. Закреплять знания детей о празднике «День космонавтики», о первом космонавте Ю.А.Гагарин, о нашей планете и его спутнике.
3. Совершенствовать умения объединяться в команды, выполнять поставленные задачи.
4. Создать радостное настроение и положительный эмоциональный настрой детей.

**Развивающие:**

1. Развивать интерес к истории нашей страны, к достижениям наших соотечественников, к профессии космонавтов.
2. Способствовать активизации словаря ребенка: космос, Земля, спутник, Луна, планеты, космонавт, скафандр, ракета, метеоритный дождь, метеориты, названия планет солнечной системы.

**Воспитательные:**

1. Воспитывать чувство гордости за свою Родину.

2. Привлечь родителей к совместной деятельности, к празднованию

**Предварительная работа:**

Беседа с детьми о космосе, о профессии космонавта, о празднике «День космонавтики». Знакомство с первым космонавтом Ю.А. Гагариным. Чтение художественной литературы, стихотворений, отгадывание загадок. Разучивание считалки «По порядку все планеты…». Рассматривание фотографий, открыток с изображением космоса, энциклопедий.

**Материал:**

Демонстрационный: презентация «Космическое путешествие», звездное небо, ракета.

**Оборудование:**

 Две корзины, мячи и кубики, цифровой круг, лего - конструктор, маска космонавта и медали - по количеству детей и взрослых.

**Ход деятельности:**

Дети и родители заходят в зал под музыку «Звездная галактика» Зодиак.

(садятся на стульчики)

**Слайд №1 (Космическое пространство)**

**Ведущий:** Здравствуйте ребята и уважаемые взрослые. Сегодня мы собрались, чтобы отметить праздник. Этот праздник наша страна отмечает 12 апреля. Подскажите мне, как он называется?

**Дети:** День космонавтики.

**Ведущий:** Правильно. Молодцы! Это одним из самых интересных праздников на земле. 63 года назад, 12 апреля 1961 года в космос полетел человек. Ребята, как звали этого отважного героя?

**Дети:** Это Юрий Алексеевич Гагарин

**Ведущий:** Молодцы ребята! Впервые в мире на космическом корабле «Восток» поднялся в космос наш герой – космонавт номер один Юрий Гагарин. 108 минут провел Ю.А. Гагарин в космосе, открыв дорогу другим отважным людям - космонавтам, исследователям космоса. С тех пор наша Родина каждый год празднует День космонавтики, в ознаменование первого полёта человека в космос.

**Ведущий:** А вы хотите полететь в космос?

**Дети:** Да.

**Ведущий:** А на чем можно полететь?

**Дети:** На ракете.

**Ведущий:** Отлично! Нам нужна ракета. Давайте посмотрим вокруг, из чего мы могли бы собрать ракету?

*Дети высказывают свои версии приходят к варианту: лего-конструктор.*

*Совместно с родителями строят ракету.*

**Ведущий:** Молодцы, хорошая получилась ракета. Вот только как нам на ней лететь? Может волшебные слова? Кто знает?

*Дети высказывают свои мнения….*

*Раздается шум летящей ракеты и в зал «влетают на ракете»*

*Фиксики: Нолик и Симка.*

**Симка:** Вот, что ты наделал, Нолик? Ты забыл, что Дедус строго настрого наказал не трогать эту ракету?!

**Нолик:** Да я совсем не собирался один лететь, просто я хотел посмотреть, всем нам места хватит или кого-то не берут. А ты меня напугала, вот я зацепился и упал прямо на эту самую кнопку «ПУСК»

**Симка:** Ну вот, что теперь будем делать? *(оглядывается)*

**Нолик:** А куда это мы приземлились?

**Симка:** Здравствуйте! А мы где?

**Ведущий:** Здравствуйте! А вы в детском саду. И вы очень вовремя к нам прилетели. Мы тоже очень хотим в космос. Даже ракету построили! Вот только никак не можем подобрать волшебные слова.

**Нолик:** А давайте полетим на нашей ракете. Никаких волшебных слов не надо.

**Ведущий:** Ну, что ребята, вы готовы лететь с Фиксиками?

**Дети:** Да, готовы.

**Симка:** Космонавты должны быть сильными и здоровыми, поэтому предлагаю начать наше путешествие с тренировки.

***Игра на убыстрение «Я ракета».***

**Симка:** А куда мы с вами отправимся вы должны угадать:

Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть,

Пусть все спят, ей не до сна

В небе не заснет…

**Дети:** Луна.

**Симка:** Молодцы!

**Ведущий:** Но, ведь на Луне совсем нет воздуха, как мы будем там дышать? Нам нужен защитный костюм, он называется…

**Дети:** Скафандр

**Нолик:** Не переживайте, у нас в ракете есть скафандры. Дедус все предусмотрел.

*Симка и Нолик раздают всем «скафандры»*

**Слайд №2 (станция «Байканур»)**

**Ведущий:** Тогда мы все отправляться в космос.

**Симка:** Наша ракета к запуску готова. А вы готовы к полету?

**Дети:**. Да, готовы!
**Нолик:** К запуску космической ракеты приготовиться!

(выставляет большой палец).

**Дети:**  Есть приготовиться!
**Симка:** Надеть скафандры!

(все надевает на голову маски космонавтов)
**Дети:** Есть надеть скафандры!
**Нолик:** Пристегнуть ремни! (хлопает в ладоши)
**Дети:** Есть пристегнуть ремни!
**Симка:** Включить контакт! (прикасается указательным пальцем левой руки к указательному пальцу правой)
**Дети:** Есть контакт!
**Нолик:** Ключ на старт! (поднимает правую руку вверх)
**Дети:** Есть ключ на старт!
**Симка:** Включить моторы!
**Дети:** Есть включить моторы!
**Нолик:** Раз, два, три, вжик!

(делает вращательные движения рук около груди)
**Дети:** Вжик, вжик, вжик.
**Симка:** Начать отсчет времени! (все вместе считают: " 10,9…")
**Ведущие вместе:** Пуск!
**Дети:** Ура! (бурные аплодисменты)

**Симка и Нолик:** Полетели!

**Слайд №3 (взлёт ракеты)**

Звучит запуск ракеты, музыка группы «Spaice».

Дети и родители имитируют полет под космическую музыку.

**Симка:** 5 минут. Полет нормальный. Приближаемся к зоне невесомости. Мы в невесомости.

**Игра «Невесомость»**

(все стоят на одной ноге, руки в стороны, пытаются удержать равновесие) (1-2 минуты).

**Ведущий:** Зона невесомости позади. Продолжаем полет. (дети кружатся руки в стороны)

Приготовились к выходу в открытый космос.

**Нолик:** Начинаем обратный отсчет: 10,9….

**Слайд №4 (млечный путь )**

**Ведущий:** Ребята, посмотрите скорее! Какая удивительная дорожка из звезд. Наверное, это млечный путь. Интересно, куда она ведет?

**Симка:** Давайте проверим! Сейчас пойдем по этим звездам, и всё увидим. **Нолик:** А я знаю, нам нужно с вами ответить на вопросы, идя по этим звездам.

*Ведущий задаёт вопросы, которые на звездах.*

*Если дети затрудняются ответить, помогают родители.*

**Игра «Умняшки»**

**Ведущий:** Ребята, на какой планете мы с вами живем?

**Дети:** На планете Земля.

**Ведущий:** Фамилия космонавта, полетевшего в космос?

 **Дети:** Гагарин

**Ведущий:** Как звали собак, которые первыми вернулись из космоса?

**Дети:** Белка и Стрелка

**Ведущий:** Что сказал Юрий Гагарин в момент старта?

 **Дети:** Поехали!

**Ведущий:** Назовите космический корабль, на котором Гагарин отправился в космос?

**Дети:** Восток

**Ведущий:** Как называется защитный костюм космонавта?

**Дети:** Скафандр

**Ведущий:** Самая большая и горячая звезда во Вселенной?

**Дети:** Солнце.

**Ведущий:** Как называется летательный аппарат, в котором летят в космос?

**Дети:** Космический корабль.

**Ведущий:** Самый быстрый вид транспорта, созданный на земле?

**Дети:** Ракета

**Ведущий:** Сколько минут Юрий Гагарин находился в космосе?

**Дети:** 108 минут

**Ведущий:** Как называется и животное, и созвездие?

**Дети:** Медведица

**Ведущий:** Назовите фамилию первого космонавта, вышедшего в космос

 **Дети:** Леонов

**Ведущий:** Не будем терять время отправляемся назад. Идем быстро, но аккуратно, не толкаемся, на ноги не наступаем.

**Нолик:** Ну, что ребята все вернулись из космоса? Никого не забыли?

**Дети:** никого не забыли, все вернулись.

**Нолик:** Молодцы.

**Симка:** Вижу луну. Ракета приземляется.

**Слайд №5 (Луна)**

**Нолик:** Приготовились к посадке. Ведём обратный отсчет: 10,9….

**Ведущий:** И вот она, и вот она,

И вот далёкая Луна,

На посадку, на посадку!

Выходите по порядку!

*Дети под музыку выходят и становятся у ракеты*.

**Симка:** Смотрите, здесь нет травы! Нет цветов и нет птиц!

**Нолик:** И нет людей, и нет воды! И даже деревьев нет!

**Симка:** А небо черного цвета! Какие-то круглые горы!

**Ведущий:** Вот так чудо! Мы стали легкими!

**Симка:** Ребята раз в космосе все легкое, давайте поиграем.

**Игра «Метеоритный дождь»**

*Все дети и взрослые встают в круг и берут в ручки края шторной ткани. Под музыкальное сопровождение, на ткань прилетают шары, который дети вновь и вновь подкидывают, одновременно поднимая и опуская полотно.*

**Ведущий:** Предлагаю на память о нашем полете набрать себе лунных камешков.

***Космическая эстафета «Соберем лунные камни»***

*Для эстафеты надо: две емкости и «лунные камни» (маленькие шарики и кубики). Задача игроков – собрать и рассортировать все камни*

**Нолик:** Внимание! Наша ракета отправляется обратно к себе в группу. Просьба всем вернуться на свои места. Начинаем обратный отсчет: 10,9….

**Слайд №6 (взлёт ракеты )**

Звучит запуск ракеты, под песню «Земля в иллюминаторе»

**Ведущий:** Ребята, пока мы летим, назовите, пожалуйста, Какие вы знаете планеты солнечной системы?

(Дети хором рассказывают стихотворение А. Хайт)

**«По порядку все планеты…»**

По порядку все планеты
Назовёт любой из нас:
Раз — Меркурий,
Два — Венера,
Три — Земля,
Четыре — Марс.
Пять — Юпитер,
Шесть — Сатурн,
Семь — Уран,
За ним — Нептун.
Он восьмым идёт по счёту.
А за ним уже, потом,
И девятая планета
Под названием Плутон.

**1 Ведущий:** Молодцы ребята,

**Слайд №7 (детский сад)**

**Нолик:** Наш полет завершился. Мы успешно приземлились.

**Ведущий:** Спасибо вам наши дорогие друзья: Симка и Нолик.

**Симка:** Нам тоже понравилось с вами путешествовать.

**Нолик:** Симка! Летим скорее домой пока Дедус не обнаружил пропажу. А то, ух, и попадет нам!

**Симка и Нолик:** До свидания!

**Ведущий:** Вот и закончилось наше космическое путешествие.

Вам оно понравилось?

**Дети:** Очень понравилась.

**Ведущий:** А какое испытание вам понравилось?

**Дети:** Нам больше всего понравился метеоритный дождь

**Ведущий:** Я хочу пожелать вам ребята: вырастайте умными и сильными, и тогда вы сами сможете создать космические корабли, открывать новые звезды, а может даже побывать в космосе!