

МДОУ «Медведевский детский сад «Солнышко»
Джанкойский район Республика Крым

Сценарий развлечения *«Путешествие по планетам»*



Воспитатель подготовительной группы: Эмирова В.Б.

2025г

Цель: Формирование представления детей о празднике «День космонавтики», о космосе, о первом полёте в космос.

Закрепить знания о том, что первым космонавтом был гражданин России - Юрий Гагарин.

Задачи: Закреплять двигательные умения в эстафетах с разным видом деятельности; воспитывать чувства патриотизма и любви к нашей планете Земля; воспитывать командный дух, чувство товарищества, стремление к победе.

Ход мероприятия

Вед: Сегодня мы отмечаем праздник «День космонавтики».

Многие годы людей интересовало, что же там находится в этом тёмном ночном небе и как бы поближе рассмотреть звёзды.

Мы могли ещё долго об этом мечтать, если бы учёные не изобрели специальный прибор, что же это за прибор?

Дети: Телескоп.



Вед: А так же, людям захотелось оказаться в космосе, чтобы узнать все космические тайны.

Взявшись за работу, учёные-изобретатели изобрели, как вы думаете, что?

Дети: Космические спутники и космические ракеты.

Вед: Кто назовёт человека, который впервые полетел в космос.

Дети: Космонавт Юрий Алексеевич Гагарин.

Вед: В каком году он совершил полёт в космос?

Дети: В 1961 году 12 апреля.

Вед: А сейчас я предлагаю вам отправиться в путешествие по космическим просторам, чтобы увидеть увлекательный мир космоса! Готовы? отправимся мы в открытый космос на самолёте.

Проводится игра: «Долети до звёзд»

дети разделились на две команды, сели в самолёт, долетели до финиша, облетели и вернулись, передали самолёты следующим участникам



Вед: Как вы думаете, какими качествами должен обладать настоящий космонавт?

Дети: Космонавт должен быть сильным, умным, добрым, находчивым.

Вед: Тогда предлагаю вам умственную разминку

Проводится умственная игра: «Космические загадки»

1. Ночью с Солнцем я меняюсь и на небе зажигаюсь.
Сыплю мягкими лучами, словно серебром.
Полной быть могу ночами, а могу — серпом. **дуна**
2. Планета голубая, любимая, родная.
Она твоя, она моя, а называется... **земля**
3. Жёлтая тарелка на небе висит.
Жёлтая тарелка всем тепло дарит. **солнце**
4. Рассыпалось ночью зерно, а утром нет ничего. **звёзды**
5. Чудо-птица-алый хвост, прилетела в стаю звезд. **ракета**
6. Человек сидит в ракете, смело в небо он летит,
И на нас в своём скафандре, он из космоса глядит. **Космонавт**

С загадками вы справились, наше путешествие начинается!

Перед нами Солнечная система, в центре её Солнце – огромная раскалённая звезда, вокруг Солнца вращаются планеты.

Луна – спутник Земли, поэтому она находится не очень далеко от земли. Наш космический корабль совершил посадку на Луне, интересно, что ждёт нас на луне? Здесь много ям – кратеров, а на чём можно передвигаться здесь, на луне?

Дети: На луноходе.

Вед: Бывают луноходы, а я вам предлагаю лунопрыги!

Проводится игра: «Лунопрыги»

две команды детей, по сигналу они по очереди передвигаются на мячах-хопах до ориентира, затем возвращаются, передают мяч следующему участнику своей команды, выигрывает та команда, участники которой быстрее справятся с заданием



Вед: Молодцы! Какие вы ловкие и шустрые, летим дальше.
Посмотрите, это же метеоритное поле! Это очень опасно!

Проводится игра: «Пройди через метеоритное поле»

ведущий расставляет на полу кегли в две линии, по сигналу участники обеих команд по очереди оббегают кегли, задача – опередить соперника и не сбить ни одной кегли, выигрывает та команда, участники которой быстрее справятся с заданием



Вед: Предлагаю отправиться на Марс, но здесь никого нет.
Наверно, жители этой планеты – марсиане – испугались нас и спрятались.
Предлагаю вам пофантазировать и изобразить марсиан, интересно, какие они у вас получатся?

Проводится игра: «Марсиане»

дети выстраиваются в колонны, по сигналу участники команд по очереди бегут к мольберту и рисуют одну часть марсианина (голову, рот, нос, глаза, туловище, руки, ноги), выигрывает та команда, участники которой быстрее справятся с заданием



Вед: Какие забавные марсиане у вас получились, а наше путешествие продолжается, летим на планету Меркурий.

Это самая ближайшая к Солнцу планета, у этой планеты нет спутников, днём на планете бывает жарко, а ночью может идти ледяной дождь.

Вчера на Меркурий упало много метеоритов, давайте уберём их, чтобы было легче исследовать планету.

Проводится игра: «Убрать космический мусор»

каждая команда собирает рассыпанные по залу разноцветные шары в свою корзину, у кого больше, та команда побеждает

Вед: Наше космическое путешествие продолжается.

это ледяная планета и там невесомость, всё как бы плавает в воздухе, как в воде, это называется невесомостью.

Проводится игра: «Невесомость»





Вед: Мы удачно приземлились на нашу родную планету.
Вот и закончилось наше космическое путешествие.
Ребята, из вас получились замечательные космонавты.