

Конспект тематической беседы о космосе

Данный материал будет полезен родителям при проведении тематических бесед о космосе с детьми старшего дошкольного возраста.

Цель: Расширить знания детей о космосе и космонавтах.

Задачи: способствовать ознакомлению с историей космоса, расширению кругозора детей и развитию их воображения. Воспитывать чувства патриотизма и гордости за свою Родину.



Ход беседы:

Взрослый. Отгадай загадку и узнаете, о чем мы будем сегодня говорить.

Загадка.

Океан бездонный, океан бескрайний,
Безвоздушный, темный и необычайный,
В нем живут вселенные, звезды и кометы,
Есть и обитаемые, может быть, планеты.

Дети. Космос

Взрослый. Правильно, молодец. Давай сегодня поговорим о космосе.

Прошло много веков, прежде чем человечество нашло способ преодолеть земное притяжение и подняться в космическое пространство. Еще несколько столетий назад никому и в голову не могло прийти, что самый удобный транспорт для перемещения – это ракета. А ты знаешь, кто был первым космонавтом? Что ты знаешь об этом человеке? Когда был совершен первый космический полет?

(Ответы детей)

Взрослый. Первый космонавт- Ю.А. Гагарин. Ю. А. Гагарин 12 апреля 1961



года совершил первый в истории человечества орбитальный космический полет на корабле «Восток-1»

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!

Его позывной «Кедр» узнали все жители нашей планеты. Хотя Гагарин и

пробыл в космосе всего 108 минут, совершив при этом лишь один виток вокруг

Земли, но это было только начало – начало освоения человеком космического

пространства, с тех пор прошло полвека, но за это время в космосе побывали

космонавты многих стран, как мужчины, так и женщины.

Взрослый. Назови, каких женщин космонавтов ты знаешь?

Дети. В. Терешкова, С.Савицкая, Е. Кондакова

Взрослый. Послушай стихотворение о космосе.

В космосе так здорово!

В космосе так здорово!

Звёзды и планеты

В чёрной невесомости

Медленно плывут!

В космосе так здорово!

Острые ракеты

На огромной скорости

Мчатся там и тут!

Так чудесно в космосе!

Так волшебю в космосе!

В настоящем космосе

Побывал однажды!

В настоящем космосе!

В том, который видел сквозь,

В том, который видел сквозь

Телескоп бумажный!

Проводится физкультминутка: « Космодром»

Всё готово для полёта, (поднять руки вперёд, затем вверх.)

Ждут ракеты всех ребят. (соединить пальцы над головой, изображая ракету.)

Мало времени для взлёта, (марш на месте.)

Космонавты встали в ряд. (встать прыжком – ноги врозь, руки на пояс.)

Поклонились вправо, (влево, наклоны в стороны.)



 Отдадим земной поклон. (наклоны вперёд.)

 Вот ракета полетела. (прыжки на двух ногах)

 Опустел наш космодром. (присесть на корточки, затем подняться.)

 **Взрослый.** А какие планеты солнечной системы тебе известны?
(Ответы детей)

 **Проводится игра: «Планеты Солнечной системы»**

 **Цель:** уточнить названия планет Солнечной Системы. Упражнять в назывании и запоминании планет: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон. Развивать внимание и память.

 **Материал:** набор карточек с изображением планет – по две карточки на одно изображение.

 **Ход игры.** Игрок открывает сначала одну карточку, называет, что на ней нарисовано и показывает остальным. Затем открывает вторую карточку, тоже называет и показывает. Если карточки не совпадают – игрок кладет их на прежние места изображением вниз, а право хода переходит к следующему участнику. Если игрок откроет две одинаковые карточки, он забирает их себе, но прежде называет, какую планету выбрал, и делает еще один ход. Если игрок не назвал планету, он лишается хода. Когда непарные картинки возвращаются на место, все играющие стараются запомнить, где какая картинка лежит. В конце игры каждый игрок считает картинки парами. Ребенок, собравший больше всех картинок-парочек, выиграл.

 **Взрослый.** Как ты думаешь, что было сложного в первых космических полетах? Как ты думаешь, какими качествами должен обладать космонавт?
(Ответы детей)

 **Взрослый.** Правильно, молодец. Космонавт должен обладать крепким здоровьем, быть ловким и сильным, многое знать и многое уметь. Ты хотел бы сам стать космонавтом?

 **Дети.** Да!

 **Взрослый.** Молодец. Наша беседа подошла к завершению. Спасибо вам за ответы.

