**ПУТЕШЕСТВИЕ СО ЗВЁЗДНОЙ ФЕЕЙ**

**Ведущий**: День сегодня не простой,

Это мире знает каждый.

Впервые в космос полетел

Человек с земли отважный.

**12 апреля 1961 года — первый полет человека в космос.** Сегодняшний праздник считают своим

И физики, и математики.

А также все люди встретить спешат

Великий День космонавтики.

Сейчас мы покоряем космос,

Наука может многое, но... (стихотворение сопровождается слайд-шоу)

Давным-давно считали люди,

Что наша плоская Земля,

Ну а над ней висят все время

Все звезды, Солнце и Луна.

И даже люди полагали,

Что Землю на своих плечах

Несут Атланты — великаны

Или Земля — на трех китах.

Был ученый средь людей —

Галилео Галилей.

Он первым доказал тогда,

Что наша вертится Земля

Доказал Джордано Бруно,

Что кроме "матушки Земли"

В космосе таком огромном

И другие есть миры

Время быстро пролетало,

И наука шла вперед

И поднялся вскоре в небо

Самый первый самолет

Покорить простор вселенной

Очень человек хотел

И тогда в далекий космос

Первый спутник полетел.

А потом поднялся в космос

И прославился навек

Вслед за спутником в ракете

Самый первый человек.

Всем в мире хорошо знаком

Отважный русский парень

Он первым в космос полетел

Его зовут — Гагарин

***Звучит фонограмма «Трава у дома»***

Ведущий: Что такое «космос»? Это таинственный и маня­щий мир звезд, планет, мно­жества «небесных камней» — астероидов и комет, пронза­ющих безвоздушное про­странство. Если представить Вселенную огромной косми­ческой страной, то космичес­кие города будут называться «Галактиками», а космичес­кий район одного из таких городов — это наша Солнеч­ная система. Какие вы знае­те планеты Солнечной сис­темы? (Дети отвечают.)

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.

Пра­вильно, а одна из этих пла­нет — это наш с вами дом, планета Земля...

12 апреля 1961 года впервые в мире на космическом корабле “Восток” совершил полет первый космонавт планеты и жители Земли всегда будут с благодарностью помнить имя первого космонавта - Юрия Гагарина.

* Что же такое **космос?** (ответы детей) Мы живём на планете Земля, которая входит в большую семью планет под названием Солнечная система. Вокруг солнца находятся другие планеты, кометы, астероиды, космическая пыль, газ просто мелкие частицы космических тел.
* Что бы отправиться в космос нужен космический корабль. Когда он выходит на орбиту возникает состояние **невесомости.** Кто из вас знает про невесомость? (ответы детей).Невесомость существует как в открытом космосе, за пределами корабля, так и в самом корабле. А как же в состоянии невесомости космонавты принимают пищу, ведь им необходимо поддерживать физическую форму и здоровье? (ответы детей).
* Как вы думаете, какими **качествами** должен обладать космонавт? (Ответы детей)
* Воспитатели и родители много рассказывали вам о космосе, космонавтах, планетах, кораблях и звездах. Все это вы уже знаете. Сегодня же я хочу предложить вам отправиться в полёт самим. Хотите?

В полёт отправятся те, кто ответит на все вопросы космической викторины:

1. Как называется транспорт, который доставляет людей и технику в космос (космическая ракета)
2. Как называется астрономический прибор для изучения небесных тел и светил (телескоп)
3. Как называется место запуска космических ракет и спутников? (космодром)
4. Как звали собак, которые летали в космос? (Лайка, Белка и Стрелка)
5. Как называется аппарат, который двигается по луне? (луноход)
6. Какая звезда дает нам тепло? (Солнце)
7. Назовите имя первого космонавта Земли? (Ю. А. Гагарин)

Молодцы.

А вы любите смотреть на звёзды?

Ложитесь на ковёр, будем смотреть в небо и любоваться звёздами!

**Музыка + световой эффект «Звёздное небо»**

**Входит Звёздная фея.**

**Фея:** Здравствуйте, ребята**.**  Я – Звёздная фея. Я из галактики Млечный Путь. Понравилось вам моё звёздное небо?

А хотите отправится в космическое путешествие? ДА. Тогда в путь.

*(в каждой ракете моста только для 3 космонавтов)*

Ждут нас быстрые ракеты

Для полёта на планеты.

На какую захотим,

На такую полетим.

Но в игре один секрет:

Опоздавшим места нет!

***Под музыку дети «Летают», с окончанием музыки стараются занять место в обруче.***

**1 Ведущий:** Ребята, мы пролетаем самую горячую планету - **МЕРКУРИЙ,** т.к. это ближайшая планета к Солнцу.  
Если бы вы жили на Меркурии, вам было бы уже не 6 земных лет, а 24 меркурианских года! Мы живем на Земле и называемся …Земляне. Интересно, если бы мы жили на Меркурии, как бы нас называли? (Ответы детей).

**2 Фея:**  Бортовой компьютер сообщил, что на нашем пути появилась планета, поверхность которой постоянно скрыта от нас облаками. Что это за планета? **ВЕНЕРА** - самая красивая и яркая планета на утреннем и ночном небе. Она окутана облаками, потому что с её поверхности постоянно испаряется вода, ведь температура воздуха в 8 раз выше самой высокой температуры на Земле и достигает 400 градусов.

**3 Ведущий:** А это что за планета? **ЗЕМЛЯ** – наш родимый дом! Как она красива и мила! Сколько на ней рек, озёр, морей и красивых растений, а особенно красивых цветов!

**Игра «Собери цветы»**

**4 Фея:** Внимание! Внимание! На горизонте появилась красная звезда Что же это может быть? ( Ответы детей) Это **МАРС!** Красный цвет – это цвет марсианских пустынь. Ребята, давайте совершим посадку на Марс? Год на Марсе вдвое длиннее земного. Значит, на Марсе вам было бы всего три года! Как здесь холодно! Давайте превратимся в роботов и звёздочек, подвигаемся и погреемся!

**Игра «Роботы и звёздочки»**

**5 Ведущий:**  ПРО ЮПИТЕР. загадывает: «Что за планета крутит вокруг себя обруч?»  
**6 Фея:**  **САТУРН** – шестая планета от Солнца. Это еще и самая удивительная планета из-за красивых колец, которыми она окружена. Давайте мы превратимся в Сатурн и попробуем покрутить обручи вокруг себя.

***Игра: «Кто дольше покрутит обруч»***  
**7 Ведущий:** на нашем курсе - **УРАН** - это одна из самых дальних от солнца и поэтому холодных планет. Её открыли всего 200 лет назад, и она лежит на боку, потому что однажды испытала столкновение. Планета окутана облаками.

А теперь мы приближаемся к тёмно-синей планете. А называется она именем героя, чей день рождения вы недавно праздновали в этом зале. Как она называется?

**8 Фея:**  Правильно **НЕПТУН** назван в честь бога моря– Это громадный шар из газа и жидкости, и нам нужно немного взять на исследование эту жидкость.

**Игра «Перенеси воду в ложке»**  
**9 Ведущий**: Плутон - 9-я и самая далекая планета от Солнца, а по размеру самая маленькая. Почти всё время планета находится в замёрзшем состоянии.  
Ребята наше путешествие подходит к концу, мы побывали на всех планетах солнечной системы. Пора нам возвращаться домой.  
  
(Звучит песня «Трава у дома», исп. группа «Земляне»)

Во Вселенной есть планеты

Очень разные они,

Но такую вот, как эта

Во Вселенной не найти.

Здесь леса, моря и горы,

Люди разные живут.

На других же на планетах

Жизнь пока что не найдут!

Сбережем планету эту

Под названием Земля,

Ведь планета эта — дом наш,

Обижать ее нельзя!

Ведь она, как мы, живая:

Летит, кружится, сияет,

Умывается морями

И на солнце загорает!

И еще прошу вас, люди,

Не сорите, не ломайте,

Каждый листик и букашку

Берегите, охраняйте!

Давайте будем беречь планету.

Во всей Вселенной красивее нету!

До свидания!