

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад № 44»

Сценарий досуга, посвященный Дню космонавтики,  
для детей подготовительной группы  
«Большое космическое приключение»

Подготовила и провела:  
музыкальный руководитель  
Ковальская В. Е.

Петропавловск-Камчатский  
городской округ

## **БОЛЬШОЕ КОСМИЧЕСКОЕ ПРИКЛЮЧЕНИЕ**

Сценарий досуга, посвященный Дню космонавтики,  
для детей подготовительной группы

**Цель:** формирование представлений о космосе у детей.

**Задачи:**

- расширение и закрепление знаний детей о Космосе,
- закрепление двигательных умений в эстафетах с разным видом деятельности,
- развитие логического мышления, произвольного внимания, наблюдательности,
- воспитание командного духа, чувства товарищества, стремления к победе.

**Герои:** Ведущий, Звездочет; дети-планеты и солнце.

**Оборудование:** шапочки для планет, метеориты (сжатая фольга), обручи-планеты для общего танца по количеству детей.

**Предварительная работа:** Познавательные беседы: «Первооткрыватели космоса», «Планеты солнечной системы», «Звезды – это интересно».

### **Ход мероприятия:**

Под музыку «Гагаринского марша» дети входят в зал и выстраиваются в полукруг.

**Ведущий:** День сегодня не простой,

Это в мире знает каждый.

Впервые в космос полетел

Человек с Земли отважный.

**1 ребенок:** И мальчишки, и девчонки,

Наяву и в добрых снах,

Все о космосе мечтают,

О далеких небесах.

**2 ребенок:** Нынче праздник космонавтов!

Поздравляем с этим днем.

Нам открыл его Гагарин.

Много сказано о нем:

**3 ребенок:** В мире первый космонавт он,

Потому для всех герой.

Был добрейшим человеком,

Был с улыбкой неземной.

**4 ребенок:** На Гагарина похожи

Все мальчишки быть хотят,

В честь него рисуют дети

Разноцветный звездопад.

**5 ребенок:** В честь Гагарина проспекты,

Корабли и катера...

Нынче праздник космонавтов:

Космонавтике...

**Все:** Ура!

**ПЕСНЯ «Лунатики»** (После песни дети садятся на места.)

**Ведущий:** Дорогие ребята! Сегодня мы отмечаем праздник день Космонавтики. 12 апреля 1961 года наш русский лётчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин впервые в мировой истории совершил полёт в космос. Корабль-спутник «Восток» вышел на орбиту и за 108 минут облетел нашу землю. С той поры прошло очень много лет. В космосе побывало много космонавтов. Все они видели нашу Землю и поняли, как красива наша Земля, голубая планета. Ребята! А кто из вас не мечтал стать космонавтом и отправиться в далёкое, полное неожиданностей путешествие? А давайте проверим, готовы ли вы к серьёзному и непростому путешествию. Слушайте мои вопросы, а чтобы ответить, поднимайте руку.

**Викторина:**

- Что такое астрономия? (Наука о звёздах и планетах)
- Назовите все планеты Солнечной системы. (Земля, Уран, Нептун, Сатурн, Венера, Меркурий, Марс, Плутон, Юпитер)
- Почему день Космонавтики в нашей стране отмечают 12 апреля? (Потому что в этот день человек впервые полетел в космос.)
- Как называется защитный костюм космонавта? (Скафандр)
- Клички собак-космонавтов (Белка, Стрелка)
- Как назывался космический корабль, на котором Ю.А. Гагарин отправился в космос? (Восток)

- Сколько длился космический полет Ю.А. Гагарина? (108 минут)
- Кто первый из космонавтов вышел в открытый космос? (А. Леонов)
- Какая звезда дает нам тепло? (Солнце)
- Как называется самоходный аппарат, совершивший путешествие по поверхности Луны? (Луноход)
- Имя планеты, на которой мы живем? (Земля)
- Первая женщина космонавт? (В. Терешкова)
- Какие животные побывали в космосе? (Обезьяны, крысы, собаки)
- Как называется астрономический прибор для изучения небесных тел и светил? (Телескоп)
- Назовите спутник Земли (Луна)

**Звучит космическая музыка, входит Звездочет.**

**Звездочет:** Здравствуйте, ребята! Я – Звездочет, пришел к вам в гости. Я очень люблю наблюдать за звездами. Ребята, сегодня у нас необычный праздник. Люди с давних времён мечтали освоить космическое пространство и вот, 12 апреля 1961 года, отправился в космос первый космонавт Юрий Алексеевич Гагарин.

**Ведущий:** Мы тоже хотим отправиться в космос, мы с ребятами много знаем о космосе.

**Звездочет:** Ну, раз вы такие знатоки,

Приглашаю всех в полет.

Ждет нас с вами звездолет,

Но только дружных звездолет

Может взять с собой в полет.

Начинается наше Большое космическое приключение!

Начинаем обратный отчет: 5,4,3,2,1! Полетели!!!

*Звучит музыка. Дети в шапочках планет бегут по кругу. Солнце становится в центр. Дети-планеты продолжают движение по кругу, а затем выстраиваются по диагонали.*

**Ведущий** (говорит на фоне, пока дети бегут по кругу):

В пространстве космическом воздуха нет

И кружат там девять различных планет.

А Солнце – звезда в самом центре системы,

И притяжением связаны все мы.

**Звездочет:** По порядку все планеты

Выстроятся здесь и сейчас:

Раз – Меркурий,

Два – Венера,

Три – Земля,

Четыре – Марс,

Пять – Юпитер,

Шесть – Сатурн,

Семь – Уран,

Восьмой – Нептун.

Девять – дальше всех Плутон

Шлет всем нам он свой поклон.

**Ведущий:** Экипажем станем мы,

Полетим за пределы Земли,

Дружно за руки возьмемся

И друг другу улыбнемся.

*Дети берутся за руки и под музыку двигаются змейкой, обходя каждую планету со словами:*

Ждут нас быстрые ракеты,

Для прогулок по планетам,

На какую захотим,

На такую полетим.

После чего садятся на места. Дети-планеты остаются стоять.

**Звездочет:** У каждой планеты свой собственный путь.

Нельзя ей, поверьте, с орбиты свернуть.

Вокруг Солнца вращаются наши планеты.

По-разному все они Солнцем согреты.

С ними каждый из вас

Познакомится сейчас.

## **Солнце:**

Я – Солнце, жёлтая звезда,

Согреваю вас всегда.

Я все планеты освещаю,

От других звёзд защищаю.

**Звездочет:** Ребята, предлагаю вам поиграть и собрать звезды.

### **Проводится игра «Собери звезду»**

Дети делятся на команды по 4 человека. Каждая команда собирает одну звезду из разноцветных полосок из картона. В игре принимают участие все. После возвращаются на стулья.

### **Мультимедиа про звезды и созвездия (свет выключается)**

**Звездочет:** Ребята, а какая планета ближе всех к солнцу? (Меркурий)

На этой планете такая жара,

Что там оказаться опасно, друзья.

**Меркурий:** Я – Меркурий – ближайшая к Солнцу планета

Жара нестерпима! Изжарю в котлету!

Повсюду летают метеориты

Поверхность моя ими разбита!

**Ведущий:** Внимание! Осторожно! Начинается метеоритный дождь!

Звучит музыка Ведущий раскидывает «метеориты» из фольги.

### **Проводится игра «Метеоритный дождь»**

*(2 ведра, 2 пары щипцов, «метеориты» из фольги по количеству детей)*

Дети делятся на две команды. По команде бегут к метеоритам, захватывают один щипцами, возвращаются, кладут метеорит в ведро и передают щипцы следующему. После игры дети возвращаются на стулья.

*Выходят 5 детей (Венера, Земля, Луна и ребенок, который читает стихотворение, Марс).*

**Звездочет:** В честь богини красоты

Названа, Венера, ты.

В тёмных небесах сияешь,

Красотой нас озаряешь.

**Венера:** Газ ядовит в атмосфере Венеры.

Дышать невозможно! Жарища без меры!

Солнца не видно сквозь облака.

Жизнь невозможна! Но, может, пока?

**Земля:** Я, Земля – несравненна! Я – чудо природы!

Меня населяют зверьё и народы.

Жизнь на Земле беззащитна, хрупка

Плохо её защищаем пока.

**Ребенок:** Я люблю тебя, Земля, и хочу, чтоб ты жила,

Хорошела с каждым годом, плодоносила, цвела.

Берегите, люди, Землю, ведь она у нас одна.

Защитим её все вместе, мы как дружная семья.

**Звездочет:** У родной Земли-планеты

Спутник есть. Он сам не светит.

Имя спутника – Луна.

В небе всем она видна.

**Луна:** Я – красавица Луна

Всех светом одарила.

То как месяц, то кругла,

То видна, а то не зрима.

Поражаю ваши очи,

Я ведь верный спутник ночи.

**Марс:** Марс – таинственная планета

Я по размерам чуть больше Луны.

Из-за кроваво-красного цвета

Назвали меня в честь бога войны.

## ИГРА «ЗВЕЗДОЧЁТ»

Дети стоят в кругу, Звездочет ходит внутри круга. Все вместе произносят: «Раз, два, три, четыре, пять – Начинаем мы играть!». На слова: «Раз, два, три – беги!» два ребенка, между которых ставится палочка, разбегаются в разные стороны. Кто быстрее обежит круг и возьмет у Звездочета палочку, тот – водящий.

**Звездочет:** Путешествие продолжается, и нас ждут другие планеты Солнечной системы! Выходят: Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон.

### **Юпитер:**

Я Юпитер – огромная, красивая планета.

В честь Бога меня нарекли.

Меня зовут Восьмое чудо света.

Я зажигаю космоса огни.

### **Сатурн:**

Сатурн непременно узнаешь в лицо

Меня окружает большое кольцо.

Когда-то давно здесь замерзла вода,

И кольца мои из снега и льда.

### **Уран:**

Уран больших планет собрат,

Такой же газовый гигант,

Но, хотя Уран гигантен,

Нет на нем полос и пятен.

### **Нептун:**

Нептун — огромный, ярко-синий,

Наверное, самый он красивый

Из всех известных нам планет.

Пусть не меняет этот цвет.

### **Плутон:**

Плутон далекая планета

Лучами солнца не согрета,



От земли отдалена,  
И, поэтому, грустна.

**Ведущий:** Друга вы себе найдите

И на танец пригласите

А начнем мы все сейчас

Межпланетный перепляс!

### **Общий танец «Парад планет»**

**Ведущий:** Наше космическое приключение закончилось. Мы побывали на разных планетах Солнечной системы, узнали о космосе много нового и интересного.

### **Общее фото**

Звучит музыка. Дети покидают зал.