**Космические приключения**

**Звездочет:** Здравствуйте, дети! Я- Звездочет! Я наблюдаю за звездами, солнцем и планетами. Пришел я к вам в гости не случайно, сегодня праздник «День космонавтики», в этот день 12 апреля наш космонавт Юрий Гагарин первый в истории человечества, отправился в Космос. Больше часа длился первый полёт. За это время корабль облетел весь Земной шар и опустился на землю. Гагарин вернулся на землю живым и здоровым.  С тех пор много космонавтов разных стран побывали в космосе. Так появилась на Земле профессия космонавт и 12 апреля отмечается Всемирный день авиации и космонавтики.

**Дети:**  
В космической ракете  
С названием "Восток"  
Он первым на планете  
Подняться к звёздам смог.  
 Летит в космической дали  
 Стальной корабль вокруг Земли,  
 И хоть малы его окошки,  
 Всё видит он, как на ладошке,  
 Степной простор, морской прибой,  
 А может быть и нас с тобой.

**Звездочет** :  
А хотите стать космонавтами? Ну, тогда я приглашаю вас в школу космонавтов, где сегодня проходят проверку на пригодность к полетам в космос. Вы готовы показать ваши спортивные достижения?Начнём мы с тренировки. Готовы ребята?

**Разминка «Космодром».**  
Всё готово для полёта, *(Дети поднимают руки сначала вперёд, затем вверх).*  
Ждут ракеты всех ребят. *(Соединяют пальцы над головой, изображая ракету)*.  
Мало времени для взлёта,*(Маршируют на месте).*  
Космонавты встали в ряд. *(Встали прыжком – ноги врозь, руки на поясе).*  
Поклонились вправо, влево, *(Делают наклоны в стороны)*.  
Отдадим земной поклон.*(Делают наклоны вперёд).*  
Вот ракета полетела. *(Делают прыжки на двух ногах).*  
Опустел наш космодром. *(Приседают на корточки, затем поднимаются).*

*​*  
**Звездочет :**Молодцы, я вижу, что вы готовы к полетам в космос. Надо срочно собрать команду для полетов в космос. Кто готов? Но так как мы полетим в космос первый раз , нам нужен настоящий специалист.

***в зал входит космонавт.***

**Космонавт:**Здравствуйте, ребяба! Вы собрались в космос?. Все готовы к полету?Сколько вас много. А ракеты я не вижу! Как же мы полетим с вами? Надо срочно строить космические корабли, а то в космосе случится несчастье.

**Игра «Построй ракету»**  
*Дети выстраиваются в 2 колонны, у каждого в руках по одному модулю. По сигналу ведущего первые игроки бегут к установленному месту и ставят кубик, бегом возвращаются обратно и т.д. Пока не построят из мягких модулей ракеты. Выигрывает та команда, игроки которой раньше выполнят задание.*

**Звездочет**: Ждут нас быстрые ракеты  
 Для полётов на планеты.  
 На какую захотим,  
 На такую полетим!  
**Космонавт:** Но сначала проверим, готовы вы стать космонавтами? Надо попасть на космическую станцию. Станция большая и как же добраться  **космонавтам**  из одной части станции в другую? В состоянии невесомости они проплывают из одного отсека в другой.

**Игр**а  **«Проползи в отсек»**

*(Дети по очереди друг за другом пролезают под 3 дугами)*

**Космонавт:** Вы готовы к полету? 5,4,3,2,1,0 Пуск! Поехали! Мы уже в полете.  
Ребята, а на какой планете мы с вами живем? А впереди нас ждут настоящие космические приключения!  
*Дети «летят» за космонавтом.*

**Космонавт:** Мы приближаемся к Луне. Луна – это спутник Земли. Каждую ночь она освещает путь путешественникам. Все прилунились.

**Звездочет :** Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть,

Пусть все спят, ей не до сна

В небе светит нам (Луна)

А Луна, это что за планета? Правильно, спутник Земли.

Давайте и мы превратимся в луноходов.

**Игра «Луноходы»**

*Дети ходят на четвереньках, обходя препятствия*

**Космонавт:** Ну что, мы объехали луну на луноходах и нам пора в полет! 5,4,3,2,1,0 Пуск! Полет продолжается! Летим на планету Марс. Полет нормальный.

*​* **Звездочет:** Пустыня красного песка,  
Колючий вихрь издалека,  
Мы убеждаемся с тоской,  
Что нет там жизни никакой.

Уважаемый, космонавт, наши дети проголодались. Надо срочно пообедать. А вы знаете, как кушают космонавты в невесомости?

**Игра « Выдави тюбик» (детское питание).**  
*Дети бегут к столу и едят «космическую» пищу. Побеждает тот, кто быстрее справится с заданием.*

**Космонавт:** Пора отправляться дальше. Все готовы? Пора в полет! 5,4,3,2,1,0 Пуск! Полет продолжается! Следующая планета Меркурий!

**Звездочет :** Он первый от Солнца,  
С него и начнем.  
Нет атмосферы,  
И жизни на нем.  
Громадное Солнце,  
Палит без помех.  
Явились бы люди –  
Сожгло бы их всех!  
**Космонавт:** Я думаю, что нам туда не стоит туда лететь А вы как думаете? Давайте лучше издалека на него посмотрим.  
**Звездочет :** А может быть на Венеру?

Красавица Венера,  
Капризна и упряма.  
Чудовищной жарою,  
Встречает смельчаков,  
И брызжет кислотой,  
Из плотных облаков.

**Космонавт:** Тогда и туда нам нельзя. Телепортируемся на другую планету!Отправляемся на Сатурн. Только держите друг друга за руки крепко, чтобы не потерять.

**Звездочет :**  
У каждой планеты есть что-то своё,  
Что ярче всего отличает её.  
Сатурн непременно узнаешь в лицо –  
Его окружает большое кольцо.

Хотите тоже побыть маленькими Сатурнчиками? Давайте, одолжим у Сатурна кольца для нашей игры. Только есть одно условие, надо найти себе пару. И встать в обруч. Но планете Сатурн одна, потому надо. Чтобы осталась одна пара, чтобы не нарушать космическое равновесие!

**Игра «Сатурн».**  
*Обручей на один меньше чем детей. Дети бегают под космическую музыку между обручами. Когда заканчивается музыка, пара должна занять свободный обруч. Игра продолжается, пока не останется одна пара.*

**Космонавт:** Летим дальше! 5,4,3,2,1,0 Пуск! Полет продолжается! Летим на планету Плутое. Полет нормальный.

**Звездочет :**Плутон невелик,  
Он поменьше Луны.  
От Солнца вдали,  
И от нашей Земли.  
Тело планеты –  
И камень и лед,  
А солнышко еле,  
Туда достает.

Здесь очень холодно!

Настало время проверить наши знания .

1. Назовите человека, который первым покорил космос (Ю. А. Гагарин)

2. Как назывался первый космический корабль, на котором Юрий Алексеевич Гагарин полетел в космос (Восток)

3. Назовите животных, которые первыми оказались в космосе? (собаки Белка и Стрелка?

4. Первая женщина- космонавт, назовите ее? (Валентина Терешкова)

5. Самая большая и горячая звезда во вселенной (Солнце)

6. Естественный спутник Земли? (Луна)

7. У какой из планет есть кольца (Сатурн)

8. Самая большая планета солнечной системы (Юпитер)  
  
**Космонавт::**Время движется вперед, надо продолжать полет.Пора возвращаться на Землю. Начинаем отсчет. 5,4,3,2,1,0 Пуск! Поехали!

Вот мы и дома!А мне пора прощаться с вами. Меня ждут другие космические приключения. Я уверен, что вы все готовы стать космонавтами. Мы зачисляем вас в отряд космонавтов. Учитесь, тренируйтесь, помогайте друг другу. И тогда все ваши мечты сбудутся!

**Ребенок:**  
Настанет день,  
Когда мы подрастем,  
Ракеты в космос  
Смело поведем.  
Отважными и стойкими  
Ребята быть готовы,  
Мы будем космонавтами,  
Даем вам это слово.

**Космонавт:**Я верю в это. До скорой встречи!

**Звездочет:**Вот и закончилось наше космическое путешествие. Ребята, помните, что человек является частью космоса. В космосе царит гармония и красота. На земле пусть помимо гармонии и красоты, царит еще и доброта. Так дарите свою доброту всем, кому понадобится ваша помощь. И на Земле и в космосе!

*Дети под музыку выходят из зала.*