**Сценарий спортивного праздника «День Космонавтики» для детей 3-4 года**

**Цель:** познакомить детей с космосом, дать понятие «Космонавт».  
**Задачи:** развитие ловкости, быстроты, ориентировки в пространстве; доставить детям радость от праздника.  
**Оборудование:**мягкие модули игровые; дуги 2 шт; гимнастические скамейки 2 шт.; шарики разноцветные 100 шт.; обручи 8 шт.; 2 корзины; мыльные пузыри; туннели 2 шт.; эстафетные палочки 2 шт.  
*Персонаж: Космонавт.*

**Ход праздника**

*Дети входят в зал под торжественный марш, выстраиваются в шеренгу.*

«Музыка Земля в иллюминаторе»

**Ведущий.** Ребята, мы отмечаем праздник. Много лет назад – Космонавт номер один Ю.А. Гагарин отправился в открытый Космос. Космос, сколько в нем и неизведанного и нового.

Дети рассказывают стихи.

И мальчишки, и девчонки,  
Наяву и в добрых снах,  
Все о космосе мечтают,  
О далёких небесах.  
  
Ныне праздник космонавтов! –   
Поздравляем с этим днём.  
Нам открыл его Гагарин.

Много сказано о нём:

В космосе так здорово!

Острые ракеты

На огромной скорости

Мчатся там и тут!

Ребята, а вы хотите стать космонавтами?  
**Ответы детей.**  
**Ведущий.** Я уверена, у вас, все получится! У меня отличная новость. К нам на праздник кто торопиться.

**Вход Звездочета**. Здравствуйте ребята, ! Я Звездочет, считаю звезды на небе Я смотрел в свою подзорную трубу и увидел, что вы, что - то празднуете и решил заглянуть к вам.

**Вос-ль:**уважаемый звездочет ребята празднуют день космонавтики.

**Звездочет :** здорово, а я тоже космонавт, а вы хотите быть космонавтами.

***Дети:***да.

**Звездочет:**тогда нужно хорошенько размяться, а то в космонавты без физподготовки не берут.

**Ведущий.** А что нужно делать, чтобы стать Космонавтом?

**Звездочет..** Надо быть проворным и умелым, быть здоровым, очень ловким, очень смелым. Ребята, вы готовы пройти испытания?  
**Ответы детей.**  
*Перестроение в две колонны.*  
**Космонавт.** *Начнем с разминки.*  
Все готово для полета…….руки вперед, вверх  
Ждут ракеты всех ребят…..руки вместе над головой

Мало времени для взлета…..шагаем на месте  
Космонавты встали в ряд……прыжок, руки вверх, хлопок  
Поклонились вправо, влево……наклоны  
Отдадим земной поклон……..наклоны вперед  
Вот ракета полетела…….прыжки на двух ногах  
Опустел наш космодром ……присели

**Восп-ль:**

Космонавтами мы будем.

Нами пусть гордятся люди!

На ракетах серебристых полетим мы в небе чистом!

**Звездочет:** Значит к старту все готовы.

**Дети:** Да

**Звездочет:** Пристегнуть ремни.

**Дети:** Есть (имитация).

**Звездочет:**Включить зажигание.

**Дети:** Есть (имитация).

**Звездочет:**Начинаем отчет- 1, 2, 3, 4, 5 – пуск (имитация нажатия кнопки большим пальцем, руки вперед, полетели, изображая ракету, звучит музыка «Земля в иллюминаторе») полетели. Как проходит полет?

**Дети: Хорошо.**

**Звездочет:** 5 минут полет нормальный.

 А теперь, прошу пройти на борт моего корабля.  
**Эстафета «Пройти на борт корабля». (2 команды)**  
*Задание:*  
- перешагнуть барьер;  
- пролезть под препятствием;(тунель)  
- оббежать ориентир;(конус)  
- вернуться обратно бегом.

**Звездочет.** Вот мы и оказались в открытом космосе. Ребята, посмотрите, сколько вокруг метеоритных камней. *(По залу разбросаны разноцветные шарики.)*  
**Игра «Убрать космический мусор».**  
Задание:  
- каждая команда собирает рассыпанные по залу разноцветные шары в свою корзину.

**Звездочет:**Какие вы молодцы, весь мусор убрали, сразу видно, что воспитателям вы помогаете. Тогда движемся дальше, чтобы попасть на другую планету, нужно пройти по звездной дорожке.

2. Игра «Звездная дорожка».

Под музыку дети выкладывают из звезд дорожку друг за другом. А затем проходят по ней. Надо пройти и не сойти с нее.

**Звездочет.** Ребята, Луна – это самое близкое небесное тело к нашей планете. Она меньше Земли! Луна-это небольшая планета, которая вращается вокруг Земли.  
**Игра «Прогулка по Луне».**  
Задание:  
- дети делятся на две команды и образуют два круга;  
- по сигналу «Гуляем!» - дети расходятся по залу, по сигналу «В Ракету» - образуют круги.

**Звездочет** Все предметы в космосе находятся в состоянии невесомости.  
*Задание:*  
- дети стоят по кругу и держат в руках игровой парашют, на нем воздушный шарик;  
- подбрасывают шарик на парашюте, не дают ему упасть.

**Звездочет.загадывает космические загадки.** *(Ребята сидят в «Космических кораблях» – на скамейках).*  
- Человек, который летает в космос? (Космонавт.)  
- Как называется летательный аппарат, в котором летят в космос? (Космический корабль.)  
- Кто был первым космонавтом?  
(Ю.А. Гагарин)  
- Какой праздник наша страна празднует каждый год 12 апреля? (День Космонавтики.)  
**Космонавт.** Нам пришло время возвращаться на Землю. Вам понравилось наше путешествие?  
**Ответы детей.**  
**Космонавт.** Замечательно провели время. Надеюсь, что когда вы вырастите, то захотите самостоятельно побывать в космосе. У вас очень весело, но мне уже пора. До свидания!  
**Ведущий.** Вот и закончилось наше путешествие на нашу родную планету – Земля. Из вас получились замечательные космонавты. Я хочу вам подарить медали за участие в соревнованиях «Юный космонавт»