**Сценарий праздника «Космическое путешествие к**

**Звёздам» для детей старшего возраста.**

*Дети под «Гагаринский марш» входят в зал.*

**Ведущая:** День сегодня не простой,

Это в мире знает каждый.

Впервые в космос полетел

Человек с земли отважный.

Здравствуйте ребята! Кто уже догадался, что за праздник сегодня? Да в апреле есть прекрасный праздник День Космонавтики. 12 апреля 1961 года в космос поднялся первый космонавт. Это был Юрий Алексеевич Гагарин. Больше часа длился первый полёт. За это время корабль облетел весь Земной шар и опустился на землю. Гагарин вернулся на землю живым и здоровым.

Ребята! Мы с вами сегодня совершим наш маленький, хоть и ненастоящий, но очень интересный космический полет. А вы хотели бы стать космонавтами?

**Дети:** Да!

**Ведущая:** А как вы думаете, каким должен быть космонавт?

**Дети:** Здоровым, сильным, умным, трудолюбивым.

**Ведущая:** Чтоб ракетой управлять

Нужно смелым, сильным стать,

Слабых в космос не берут,

Ведь полет- нелегкий труд!

Чтобы сильным стать и ловким

Начинаем тренировку

**Танцевальная разминка «Я-РАКЕТА!»**

**Ведущая:** Для того чтобы полететь на Марс или на Луну, выйти в открытый космос, нужно ребята, очень много знать, уметь и тренироваться. В полёте космонавты должны следовать специальным космическим правилам. Я буду произносить начало правила, а вы его заканчивать.

**Космические загадки**

Космонавт, не забудь. Во вселенную ты держишь (путь).

Главным правилом у нас. Выполнять любой (приказ).

Космонавтом хочешь стать? Должен много-много (знать).

Любой космический маршрут Открыт для тех, кто любит (труд).

Только дружных звездолёт Может взять с собой (в полёт).

Скучных, хмурых и сердитых Не возьмём мы на (орбиту).

Посчитать совсем не просто ночью в темном небе звезды

Знает все наперечет звезды в небе (Звездочет)

Правильно, это дети Звездочёт. Я его специально пригласила в гости, чтобы он помог нам с вами совершить космическое путешествие к звёздам.

* ***В зале под музыку Ф. Надененко «Звездочки» появляется Звездочет.***

**Звездочет:** Здравствуйте, дети! Я- Звездочет! Я люблю наблюдать за звездами, солнцем, луной и планетами. Для этого у меня есть- телескоп. Он представляет собой огромную подзорную трубу. С его помощью я путешествую по планетам. Мы сейчас отправимся в космос. А чтобы не заблудиться в космическом пространстве наш путь мы будем обозначать звездами.

Мы садимся в звездолет

Отправляемся в полет

Пристегнулись ловко, дружно,

Запускаем наш мотор

Полетели!

Дети сидят на стульчики и держатся за руки. Хором считают: «5-4-3-2-1-пуск! »

* Звучит музыка

**Ведущая**: Наша ракета уносится в космос. Что мы можем увидеть в иллюминаторы нашего космического корабля?

**Дети:** Звёзды, планеты

**Звездочёт:** А на какой планете, ребята, живёте вы?

**Дети:** На планете Земля!

**Ребенок:** Планета голубая,

Любимая, родная,

Она твоя, она моя,

А называется (Земля)

**Ведущая**: Если мы посмотрим сверху на нашу планету, то увидим ее голубой. Как вы думаете почему?

**Дети:** Много воды: океаны, моря, реки, озера.

**Ведущая:** Предлагаю поиграть в игру «Небо и Земля»

*Ведущая называет слово. Если оно связано с темой «Небо», дети кричат «Небо!» и поднимают руки вверх. Если слово связано с темой «Земля», дети опускают руки и кричат «Земля! »*

*Слова: троллейбус, самолет, облака, аэроплан, поезд, автобус, космос, ракета, машина, дорога, Марс, дерево, Меркурий, цветы, солнце, детский сад, Юрий Гагарин.*

**Звездочёт:** А мы уже приближаемся к самому близкому к Земле космическому телу- Луне.

**Ребенок**: Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть,

Пусть все спят, ей не до сна

В небе светит нам (Луна)

**Ведущая:** Первыми Луны достигли американские астронавты. Давайте и мы «прилунимся» и немножко поиграем на Луне.

* **Игра «Луноходы»**

*Дети делятся на 2 команды и по очереди ползут на четвереньках до обруча, где лежат маленькие мячи, зажимают мячик подбородком и возвращаются обратно.*

**Звездочёт***: (Показывает звезду)*Мы прикрепим ее к мольберту и первая звезда на нашем пути уже есть. А нам пора отправляться дальше. Экипажи –по местам!

*Дети садятся в круг, берутся за руки и «улетают» на стульчики.*

**Звездочёт:** Следующая планета на нашем пути- Венера. Но мы не будем здесь задерживаться, т. к. на Венере очень жарко. Летим дальше, и подлетаем- к Марсу. Эта планета меньше Земли, ее поверхность покрыта камнями и красным песком и поэтому ее называют Красной планетой. Сейчас мы сделаем остановку и поиграем.

* **«Хвост Каметы»**

**Звездочёт:** Молодцы, ребята! На нашем пути появилась вторая звезда. Прикрепим тоже на мольберте. Ой, смотрите. Смотрите! Я вижу яркую точку. Она растет и движется прямо на нас. Да это настоящий межгаластический объект. Давайте, защитим глаза от яркого света, закроем их ладошками.

*Звучит музыка Появляется КОСМОНАВТ*

**Космонавт:** Здравствуйте, друзья! Я явился к вам прямо с международной космической станции.

**Ведущая:** Рады приветствовать тебя!

**Космонавт:** Я прилетел к вам на ракете, чтобы узнать, что вы любите делать и чем занимаетесь.

**Ведущая:** Наши ребята любят спорт, поют, играют.

**Космонавт:** А можно мне с вами поиграть?

**Ведущая:** Конечно, у нас есть очень интересные игры. Наши ребята любят прыгать и скакать. И мы предлагаем тебе поиграть вместе с нами.

**Космонавт:** пока я к вам добирался, моя ракета попала в метеоритный дождь и чуть не столкнулся с кометой. Мне пришлось быстро повернуть штурвал, чтобы избежать аварии. Но вот беда, на планету упало много космических метеоритов. Нужно их собрать, поможете мне?

**Дети:** Да!

**Ведущая:** Конечно, дети сейчас быстро тебе помогут.

**Космонавт:** Но для начала мы поиграем в игру!

* **Игра «Метеоритный дождь»**

*Звездочет вручает звезду.*

**Звездочёт:** Ребята, а у нас уже 3 звезда, прикрепляем ее к мольберту и у нас получается наш звездный путь.

**Звездочёт:** А мы продолжаем путешествие дальше и летим мимо планеты Юпитер. Это самая большая планета. Она состоит из газа, поэтому туда никогда не ступала нога человека.

**Ведущая:** Ой, что это такое?

**Звездочёт:** «Черная дыра»

Всем нам непонятно, страшное и злое.

Дыра всегда стремится планеты поглотить

И страшным притяженьем, как сетью захватить,

Летят себе планеты, а время их прошло-

Ведь их подстерегает космическое зло!

Сейчас мы с вами будем соревноваться на скорость и ловкость, чей экипаж быстрее убежит от «черной дыры»

* **Соревнование «Кто быстрее и ловчее»**

Космонавт- «черная дыра», он держит в руках черную ткань.

По команде все разбегаются, а «черная дыра» должна «затянуть» планету-ребенка (догнать и накрыть платком). Тот, кого накроет платок, считается пойманным и выбывает из игры. После сигнала игра прекращается, и подсчитывается в какой команде меньше потерь, тот и выиграл.

**Звездочет:** Молодцы! У вас уже 4 звезда. Аккуратно прикрепляем ее к мольберту. Экипажи- по местам! Летим дальше! Следующая планета- Сатурн. Вокруг этой планеты вращаются 7 колец. Давайте погостим на Сатурне и поиграем в обручи.

* **Игра «Кольца Сатурна»**

*Дети передают друг другу обруч, продевая через себя.*

**Звездочет:** Вот и 5 звездочка, самая большая- это Полярная звезда. Ребята, сколько мы звезд собрали за время путешествия? Проверим!

**Дети:** (считают): 5

**Ведущая:** Наше космическое путешествие подошло к концу. Мы много повидали на своем пути, проявили сноровку и ловкость, познакомились с жителями других планет, и теперь пора возвращаться домой. Экипажи! Займите свои места, пристегнуть ремни безопасности!

**Все выходят на ФЛЕШ МОБ «НЕДЕТСКОЕ ВРЕМЯ»**

**Космонавт:** Молодцы, ребята! Но а мне тоже пора возвращаться, на МКС. Я надеюсь, что вы все будете так замечательно заниматься спортом, что когда вы вырастите, то захотите принять участие в раскрытии тайн космоса.

**Звездочет:** Вы испытания все прошли

Надежных мы друзей нашли

Всех мы в космонавты посвящаем

Космическими подарками награждаем!

*Космонавт и звездочет награждают детей.*

Фотографии с героями.

**Космонавт, Звездочет**: до новых космических встреч!

**Ведущая**: Ребята, проводим наших гостей, помашем им рукой.

*Космонавт и Звездочет уходят.*

**Ведущая:** Ребята, вы пока все дошколята, но пройдет время, вы вырастите и может быть, кто-то из вас станет космонавтом и полетит к звездам по- настоящему.

Дети под музыку уходят из зала.