# Сценарий объединенного мероприятия ко Дню космонавтики.

Дети уже сидят на своих местах

#### ТРЭК 1

Звучат слова Гагарина в полете и въезжает макет ракеты с ребенком.

## Ведущий

- Чьи слова сейчас звучали с орбиты? Кто был первым космонавтом, который побывал в космосе?

## СЛАЙД (Ю. А. Гагарин)

...Он совершил достойное истории, сам вшагнув в нее. Он был сыном Земли, вступившим в черное безмолвие космоса. Он был сыном России. Рожденный, взлелеянный, вознесенный страной, он улыбается ей. Ее минувшему. Ее настоящему. Ее будущему. Юрий Алексеевич Гагарин.

Мы заочно побываем сегодня в космосе. Вы готовы к космическому путешествию? Тогда, вперед!

## ТРЭК 2 – СЛАЙД 2 (Солнечная система)

## 1 ребенок (группа «Кораблик»)

У каждой планеты отличие есть,

И перепутать планеты нельзя,

Давайте сейчас их все назовем,

Готовы, ребята, готовы, друзья?

## 2 ребенок или обыграть всем вместе («Кораблик»)

На луне жил звездочет.

Он планетам вел отсчет.

Меркурий – раз, Венера – два,

Три – Земля, четыре – Марс,

Пять – Юпитер, шесть – Сатурн,

Семь – Уран, восьмой – Нептун,

Девять – дальше всех Плутон...

Кто танцует – выйди вон!

# ТАНЕЦ «ПАРАД ПЛАНЕТ» ГРУППЫ «КОРАБЛИК»

## Ведущий

Мы продолжаем наше космическое путешествие и направляемся к первой планете солнечной системы.

# ТРЭК 3-СЛАЙД 3 (Меркурий) «Сказка»

# 3 ребенок (выходит к экрану после окончания музыки)

Меркурий – ближайшая к Солнце планета,

залит он лучами горячего света,

Так много ему достается лучей,

Что эта планета других горячей!

Так быстро меркурий бежит по орбите,

Как будто торопит: «Меня догоните!»

## Ведущий

Это самая ближайшая к Солнцу планета, у этой планеты ней нет спутников. Днем на планете бывает жарко, а ночью может идти ледяной дождь.

# ТРЭК 4 Раздаются звуки метеоритного дождя и дети со всех сторон бросают «метеориты» в центр зала.

## Ведущий

Вчера на Меркурий упало много метеоритов, давайте уберем их, чтобы было легче исследовать планету.

## ТРЭК 5 Дети группы «Непоседы» собирают мусор

## Ведущий

Спасибо будущим космонавтам!

## ТРЭК 6-СЛАЙД 4 (Венера)

## 4 ребенок из «Кораблика»

## Венера

В честь богини красоты

Названа, Венера, ты!

Хоть красивое названье

И приятный внешний вид —

Планетарный дух Венеры

Из-за плотной атмосферы

Страшен, грозен и сердит.

Там повсюду ветры, тучи

И кислотные дожди,

Ураганы, и вулканы,

По долинам и курганам

Там жара кружит кругами...

Очень длинные там дни.

А видна Венера утром

Очень яркою звездой,

Что висит над горизонтом

И глядит на нас с тобой.

## Ведущий

Летим на вторую от Солнца планету – Венеру. (Звучит музыкальное сопровождение). Пристегнуть ремни безопасности. Венера - самая горячая планета, окруженная плотной атмосферой, богатой углекислым газом. Идем на посадку. Отстегнуть ремни.

#### ЭСТАФЕТА

# ТРЭК 6-СЛАЙД 5 (Земля – Максим «Радуга»)

# **ТРЭК 7** (лай собак) Выходят Ярослава и Маша – Белка и Стрелка Белка:

- Привет, ребята. Меня зовут Белка, а это Стрелка. Знаете нас?

## Ведущий:

- Ребята, а чем знамениты эти собачки?

#### Стрелка:

- На самом деле мы не были первыми собачками, которые полетели в космос. Перед нами летала Лайка, потом собаки Чайка и Лисичка. Но они не выжили. А мы с Белкой вернулись на Землю.

### Ведущий

- Белка и стрелка, вам не страшно было лететь в космос одним?

#### Белка:

- Нет. Мы же были не одни. С нами летали 12 мышей, насекомые, растения, семена кукурузы, пшеницы, гороха, лука и даже микробы.

## Стрелка:

- После полета мы жили в институте космической медицины. Нас часто возили в детские сады, школы для того, чтобы показать первых космонавтов детям. Через несколько месяцев после полета у меня родились здоровые и крепкие щенки. Шесть штук.

## Ведущий

Дочь Стрелки подарили жене американского президента Жаклин Кеннеди.

#### Белка

- ну все. Нам пора. Прощайте!

### Ведущий

А на Земле у наших собачек осталось много друзей. И кто знает, может они являются потомками знаменитых собачек.

## ТАНЕЦ «СОБАЧИЙ ВАЛЬС» ГРУППЫ «НЕПОСЕДЫ»

## Ведущий

Спасибо! Продолжаем путешествие.

## ТРЭК 8 – СЛАЙД 6 (Марс – Бубнова Полина из «Улыбки»)

## Ведущий

В ночном небе планета кажется красной, потому что она покрыта красным песком, а песка так много, что от него пересохли все реки. Но все равно многие ученые уверены, что жизнь на Марсе есть и мы не одни в нашей вселенной.

# 5 ребенок («Непоседы»)

## Лунатики

Луна, как лампа светится,

По небу проплывает.

С лунатиками встретиться

Все дети так мечтают.

Мы ждем вас с нетерпением

Без вас, друзья, скучаем.

Примите сообщение: -

Всех в гости приглашаем.

# ТАНЕЦ «ЗЕЛЕНЫЕ ЛУНАТИКИ» ГРУППЫ «РАДУГА»

#### Ведуший

Какие веселые инопланетяне. Вы с какой планеты?

Нам пора лететь дальше.

# ТРЭК 9 – СЛАЙД 7 (Иванов Вова Юпитер)

## Юпитер

Юпитер – больше всех планет,

Но суши на планете нет.

Повсюду жидкий водород

И лютый холод круглый год!

## Ведущий

Как вы думаете, почему на Юпитере холодно? Юпитеру достается немного тепла от Солнца и поэтому там царит вечная зима. Нам пора согреться.

#### ЭСТАФЕТА

# ТРЭК 10 – СЛАЙД 8 (Сатурн – Постиженко Никита)

У каждой планеты есть что-то свое,

что ярче всего отличает ее.

Сатурн непременно узнаешь в лицо –

Его окружает большое кольцо.

Оно не сплошное, из разных полос.

Ученые вот как решили вопрос:

Когда-то давно там замерзла вода,

И кольца Сатурна из снега и льда.

## Выходит представитель планеты в костюме

## Сатурн

Мы живем на шестой от Солнца планете, так далеко от Солнца, что у нас тоже холодно. Но мы научились жить и ценить красоту нашего дома. Сатурн – наш дом окрашен в яркий желто-оранжевый цвет и окружен удивительными кольцами, состоящими из ледяных глыб и камней. Вокруг нашей планеты светит много звезд и мы сатуряне радуемся этому.

## Ведущий

Добрый наш гость, звезды зажигаются и на нашей любимой планете. Посмотри и тебе понравится.

# 7 ребенок из группы «Кораблик»

#### Звезды

Звездочки ясные,

Звездочки частые

В небе высоком горят.

Словно поют они песни прекрасные -

С нами они говорят!

Небо огромное

Небо бездонное,

Звезд, как песчинок, не счесть.

Все же, поверьте,

Звезда путеводная

В жизни у каждого есть!

# ТАНЕЦ «ЗВЕЗДЫ» ГРУППЫ «КОРАБЛИК»

#### Ведущий

Сколько планет мы пролетели? Сколько осталось?

# ТРЭК 11 – СЛАЙД 9 (Уран «Сказка»)

Уран – лежебока, и встать ему лень,

Подняться планете невмочь,

Сорокалетие длится там день И сорокалетие – ночь.

## Ведущий

Уран расположен возле Сатурна. Это единственная планета, которая вращается лежа на боку. Этакий лежебока! Поэтому к Солнцу обращен то один его бок, то второй. Каждое полушарие освещается Солнцем ровно 40 лет, а потом 40 лет там царит ночь. Атмосфера Урана — холодный туман. Все дальше отдаляемся мы от Солнца и нашей планеты. А на чем можно летать во вселенной? Как можно улететь в космос? Человек, который летает в космос? (Космонавт) Как называется, летательный аппарат, в котором летят в космос? (Космический корабль)

# НОМЕР «РАКЕТЫ» ГРУППА «СКАЗКА» ТРЭК 12 – СЛАЙД 10 («Непоседы»)

## Нептун

Планета Нептун от Земли далеко, увидеть ее в телескоп нелегко, От Солнца по счету планета восьмая, Царит на ней вечно зима ледяная.

#### Входит звездочет

Планета кажется темно-голубой, потому что ее окружает газ метан. В телескоп я часто замечаю над Нептуном клочковатые белые облака. Вы меня узнали? Я наблюдаю за звездами и планетами. Все звезды — огромные огненные шары. Как вы думаете, почему они кажутся маленькими, словно песчинки? Верно! Звезды от нас находятся бесконечно далеко. Свет от них приходит на Землю спустя сотни и даже тысячи лет. А какая звезда ближе всего к Земле? Верно! Солнце. Когда я не успеваю осмотреть все свои телескопы, мне на помощь приходят...роботы. Они мои помощники.

### Ведущий

Роботы всем помогают, их становится больше и больше. И мы не исключение. У нас тоже есть роботы.

8 ребенок («Улыбка» - Терентьева Лида)

#### Робот

Нет руля и нету шин,
Но я родственник машин.
Хоть с квадратной головой,
Я почти как вы живой.
Я стою, и я хожу.
Кто захочет, с тем дружу.
Пусть немного твердолобый,
Но я очень добрый робот.
ТАНЕЦ «РОБОТ» ГРУППЫ «УЛЫБКА»