**Сценарий развлечения «День космонавтики» в старшей и подготовительной группе ДОУ**

**Подготовила: Жеребкина Л.Е.**

**Задачи:**

- Закрепить имеющиеся представления детей космических ракетах, первом космонавте Ю. А. Гагарине;

- Расширять кругозор детей и развивать их воображение;

- Создать радостную, бодрую атмосферу от праздника;

- Воспитывать чувство патриотизма и гордости за Отечество.

*Дети под музыку входят в зал под музыку, встают полукругом у центральной стены.*

**Вед.**

Я помню, солнце в этот день искрилось:

Какой был удивительный апрель!

И в сердце радость с гордостью светилась:

Из космоса Гагарин прилетел!

Его все по улыбке узнавали –

Такой улыбки не было второй!

Весь мир рукоплескал! Все ликовали:

Гагарин облетел наш шар земной!

С тех пор приблизились неведомые дали,

Осваивают космос корабли...

А начинал - российский, славный парень,

ГАГАРИН - ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ ЗЕМЛИ!

**Вед.** Ребята, сегодня праздник – 12 апреля – « День космонавтики».

12 апреля 1961 года, Советский Союз вывел на орбиту Земли космический корабль

« Восток». Длительность полёта составила 1 час 48 минут. На корабле «Восток» Стартовал первый космонавт планеты Земля Юрий Гагарин. Так появилась на Земле профессия космонавт и 12 апреля отмечается Всемирный день авиации и космонавтики.

**Реб.**

Денёк особый к нам пришёл –

У космонавтов праздник!

Об  этом знает хорошо

Тихоня и проказник!

**Реб.**

И все твердят, кому не лень,

Всегда одно и тоже:

Раз я родился в этот день,

Стать космонавтом  должен!

**Реб.**

Нет, астронавтом не хочу.

Скорее – астрономом.

Я все планеты изучу,

Не выходя из дома.

**Реб.**

Но, может, всё-таки врачом? –

Проблем в семье не будет,

Всегда подставлю я плечо

Родным и близким людям.

**Реб.**

А путешественником стать

Мечтают все мальчишки-

Чтоб страны, земли открывать,

Писать об этом книжки.

**Вед**. Вот и мы сегодня с вами ребята будем путешествовать в космическом пространстве. А путешествовать вы будите не одни с вами вместе будет путешествовать космонавт.

**Звучит музыка входит космонавт**

**Космонавт:** Надо срочно лететь в космос. Все готовы к полету?  
Сколько вас много. Я буду вам помогать исследовать космос.

Космос мало исследован нашими учёными, уж очень он большой. Мы с вами будем его исследовать, разгадайте загадки:

Ни начала, ни конца,

Ни затылка, ни лица.

Знают все: и млад, и стар,

Что она – большущий шар.  (земля)

Кто в году четыре раза переодевается? (земля)

Вот ещё загадка для вас:

Ночью на небе один

Золотистый апельсин.

Миновали две недели,

Апельсина мы не съели,

Но осталась в небе только

Апельсиновая долька. (луна, месяц)

На каком пути ни один человек не бывал? (млечный путь)

По тёмному небу рассыпан горошек

Цветной карамели из сахарной крошки,

И только тогда, когда утро настанет,

Вся карамель та внезапно растает. (звёзды)

Продолжаем наше исследование:

В дверь, в окно

Стучать не будет,

А взойдет

И всех разбудит. (солнце)

В космосе сквозь толщу лет

Ледяной летит объект.

Хвост его - полоска света,

А зовут объект…( комета)

**Космонавт.** А сейчас я приглашаю вас ребята, пройти настоящие космические испытания. Вы готовы? Ну тогда начнём с тренировки

**Спортивная разминка под музыку**

**Космонавт:** А теперь приступаем к нашему путешествию. Для начала нам нужно построить ракету.

**Конкурс 1. «Строим ракету»** Пусть каждый построит свой космический корабль-ракету и даст по одному определению, какой он, его корабль. (Дети строят из разных геометрических фигур ракеты.)

**Конкурс 2.Игра "Невесомость»**

Воспитатель: Перед тем как запустить в космос ракету, ученые рассчитывают траекторию ее полета. А можно ли заставить двигаться воздушный шарик по заранее намеченной траектории? Как вы считаете, ребята? Давайте проверим это на практике. Для этой эстафеты нужны 2 команды по 5 человек. Перед эстафетой игроки каждой команды получают воздушный шарик. Его нужно провести от старта до финиша, придавая ему ускорение одной рукой и стараясь, чтобы он не коснулся пола. Выигрывает та команда, игроки которой закончили эстафету первыми и при этом допустили меньшее количество ошибок

**Конкурс 3.**

**«Игра с кеглями»** Игру начинают 6 (4, 5, 7) человек. Они ходят под музыку вокруг 5 кеглей (3, 4, 6). Как только музыка останавливается, нужно схватить кеглю. Кто не успел— садится на место.

**Конкурс 4.**

"Нарисуй Инопланетянина"

**Ведущий:** 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!

**Реб.**В космосе так здорово!

Звёзды и планеты

В чёрной невесомости

Медленно плывут!

**Реб.**

В космосе так здорово!

Острые ракеты

На огромной скорости

Мчатся там и тут!

**Реб.**

Так чудесно в космосе!

Так волшебно в космосе!

В настоящем космосе

Побывал однажды!

**Реб.**

В настоящем космосе!

В том, который видел сквозь,

В том, который видел сквозь

Телескоп бумажный!

**Показ презентации**