

Сценарий развлечения ко Дню космонавтики «Поехали»

Действующие лица:

Ведущая

Звездочёт

Инопланетянка

1. Под музыку дети входят в зал, останавливаются.

Ведущая: Здравствуйте, дорогие ребята! 12 апреля, в нашей стране отмечается большой праздник – Международный день космонавтики. В этот день 62 года назад впервые в космос отправился человек, его звали Юрий Гагарин. Все газеты мира на разных языках писали об этом событии.

Ведущая: Возможно, кто-то из вас захочет стать космонавтом, а может быть, когда вы станете взрослыми, в космос можно будет летать всем желающим также, как путешествовать на поезде и самолете. А пока, давайте помечтаем, споём песню и превратимся в юных космонавтов.

Песня «Марш юных космонавтов» В. Шестаковой.

Ведущая: В гости к нам спешит сегодня и расскажет обо всем Очень умный, очень мудрый, всем известный Астроном!

Астроном он Звездочет, знает все наперечет!

выходит Звездочет с телескопом

Звездочет: Здравствуйте, ребята!

Меня зовут все звездочёт, знаю звёзды все наперечёт.

В телескоп планеты наблюдаю и про Космос всё на свете знаю!

Предлагаю вам ребята пройти настоящие космические испытания. Вы готовы? (ответы детей) Но для начала хочу проверить ваши знания!

- Знаете ли вы, кто первый полетел в космос? — (Первыми космонавтами были собаки Белка и Стрелка)
- Как звали первого в мире космонавта? — (Юрий Алексеевич Гагарин)
- Как называется летательный аппарат, в котором отправляются в космос? — Космический корабль.
- Самый быстрый вид транспорта, созданный на Земле? — Ракета.
- Как называется костюм космонавта? — Скафандр.
- Самая большая и горячая звезда во Вселенной? — Солнце

Звездочет: Молодцы, вижу, вы хорошо подготовились. А вот кто знает, каким должен быть космонавт? (Ответы детей) Правильно, в космос могут полететь только сильные и смелые люди. А вы хотели бы побывать в космосе?

Ведущая: Ребята, мы с вами в космонавтов превращались, теперь предлагаю превратиться в инопланетян и станцевать нашу веселую полечу.

Инопланетная полька

Звездочёт: Я вам хочу рассказать о жизни в космосе!

Кроме Земли в солнечной системе есть еще 8 планет, у каждой планеты свой

путь, который называется орбитой.

Игра «Звездочёт».

Звучат космические звуки, Звездочёт говорит на фоне музыки:

Звездочёт (показывает телескоп, смотрит вдаль и говорит загадочным голосом) : Звёздное небо всегда завораживало человека своими тайнами и загадками. И чтобы их разгадать и увидеть звёзды поближе люди придумали специальные подзорные трубы и телескопы. Вечером, посмотрев на небо, мы видим множество звёзд. Они нам кажутся маленькими блестящими точками.

- Слышится звук полёта НЛО и падения. Смешной походкой в зал заходит Инопланетянка.

- Говорит что-то, издает смешные, непонятные нам звуки.

Звездочёт: Что она говорит? Мне ничего не понятно. Мне кажется, что это инопланетянка! Нам срочно нужен переводчик с их инопланетянского языка! Ребята, можете помочь понять, что она говорит?

Инопланетянка: Здравствуйте, меня зовут Марси я с планеты Центавра! Мой космический корабль потерпел крушение! На какую планету я попала? Расскажите!

Звездочёт: Ты попала на планету Земля!

Инопланетянка: Я про нее ничего не знаю! Расскажите! Расскажите!

Звездочёт: Ребята, расскажите Лилу, на какой планете мы живём. (Ответы детей)

Инопланетянка: Но мне нужно домой! Нужно домой!

Звездочёт: Не переживай, мы тебе поможем. Вот только, чтобы полететь в космос, нам обязательно нужна ракета. Ребята, давайте соберём ракету.

Игра «Собери ракету»

Звездочёт: Ну, что ракеты готовы к полёту. Приглашаю всех на ракетодром!

Игра «Ракетодром»

команда быстрее построится.

Лилу: Хочу домой! Хочу домой!

Звездочёт: Подожди, Лилу! Ракеты у нас есть... Осталось собрать космическую команду!

Игра-эстафета космическая команда

Звездочёт: Ребята, сейчас предлагаю вам превратиться в роботов и звёздочек.

ИГРА «РОБОТЫ И ЗВЕЗДОЧКИ»

Мальчики – «роботы», девочки – «звездочки».

Музыка А («роботы») - мальчики импровизированно движутся по залу. С окончанием музыки «роботы» должны замереть в какой-нибудь позе.

Музыка Б («звездочки») – девочки импровизированно движутся по залу. С окончанием музыки приседают, замирают.

Звездочёт: Ребята, я предлагаю вам и нашим гостям поиграть в нашу любимую игру, гости, повторяйте движения за мной!

Игра на ускорение «Я - РАКЕТА»

Звездочёт: Ну, вот теперь я вижу, что все готовы к полёту! Экипаж на старте?
(ответы детей) Всех прошу приготовиться к полету!

Закройте глаза, я начинаю обратный отсчет!

Внимание – поехали, 5 секунд полет нормальный, 10 секунд полет нормальный. Вот мы и в космосе... (летят)

Давайте приземлимся здесь.

дети садятся на стульчики.

Звездочёт: А теперь пора пришла прощаться с Инопланетянкой.

Инопланетянка: Ура! Я дома! Я дома!

- Под музыку Инопланетянка прощается и уходит из зала.

Звездочёт: Вот и закончилось наше увлекательное космическое путешествие!

И мы возвращаемся на планету Земля, в свой любимый детский сад!

Напоследок хочу вам сказать... .

Нашу планету вы берегите.

Любите ее всей душой и цените.

Защищайте, охраняйте,

И в обиду её никому не давайте!

- Заключительная музыка.