**Сценарий спортивного развлечения «Космические испытания» для детей старшего дошкольного возраста.**

**Цель:**

Развитие интереса детей к космосу и людям, покорившим его просторы.

**Задачи:**

* расширять и закреплять знания детей о Космосе;
* обогащать двигательный опыт детей;
* воспитывать командный дух, чувство товарищества, стремление к победе;
* воспитывать волевые качества, развивать стремление к победе и чувство уверенности в своих силах;

Ход мероприятия:

***Дети входят в зал под космическую музыку***

**Ведущий:**

**День сегодня не простой,**

**Это знает каждый,**

**Впервые в космос полетел**

**Человек с Земли отважный.**

Ребята, 12 апреля 1961 года в космос впервые в мире полетел наш космонавт Юрий Алексеевич Гагарин. И теперь каждый год наша страна отмечает этот день как

День космонавтики. Много в космосе ещё не разгаданных тайн. И наши мальчишки, и девчонки мечтают о том времени, когда они тоже полетят к звёздам. А пока они летают к дальним планетам в играх.

**Ведущий:**

Сегодня мы проведём космические соревнования. Итак, внимание! Для полёта в космос нужно сформировать 2 экипажа: «Восток» и «Комета». Экипажи, равняйсь, смирно!

 К полёту готовы?

Прежде, чем отправиться в полет, космонавт выдерживает трудный экзамен. Его заставляют испытывать все то, что ждет космонавта в полете. Итак, игра началась! Внимание! Внимание! Участников игры прошу приготовиться для прохождения испытаний перед полётом в космос.

**Влетает Баба Яга на метле.**

**Баба Яга.** Что же это такое! Опять про меня забыли! Вот сейчас как заколдую. Превращу в камни инопланетные – запомните меня навсегда.

**Ведущий:** Успокойся Б. Я.! Оставайся с нами. Дети готовятся стать космонавтами, впереди их ждут трудные испытания, посмотри на них.

**Баба Яга.** Какой смысл смотреть! Я тоже хочу космонавтом стать! Надоело на метле летать! Я могу показать класс высшего пилотажа.

**Ведущий:** Б. Я.! Ты своё мастерство уже показала. Давай лучше вместе поболеем за экипажи. Итак, начинаем наши испытания.

**Ведущий:** Для начала нам нужно с вами хорошенько размяться, чтобы перейти к сложным испытаниям.

***Космическая разминка***

**Ведущий:** а сейчас мы с вами разделились на две команды, слушаем внимательно звуковой сигнал.

1 испытание: **"Чей экипаж построится быстрее"**

Под музыку все бегают врассыпную по залу. По команде «В ракету» - образуют 2 круга, одна команда вокруг обруча красного цвета, другая – вокруг обруча синего цвета. Чей экипаж построится быстрее - выигрывает.

**Ведущий:**

 Ребята, чтобы мы смогли полететь в космос, нам нужна ракета. И я очень рада предложить вам второе испытание – построить собственную ракету!

2 испытание: **"Строим ракету"**

 Рядом с командой лежат различные мягкие модули. По звуковому сигналу первый ребенок бежит до ориентира, оставляет модуль, возвращается в свою команду, эстафета закончится, когда у команды будет готова ракета. Выигрывает та команда, игроки которой раньше выполнят задание.

**Ведущий:**

Ждут нас быстрые ракет

Для полёта на планеты.

На какую захотим

На такую полетим.

Чтоб отправиться в полёт

Мы заправим космолёт.

3 испытание **«Заправь ракету топливом»**

 Дети стоят в колонне по одному, по сигналу первый ребенок пролезает в тоннель, берет мешочек, метает в корзину, обегает ее и возвращается обратно бегом, передает эстафету следующему и т. д.

**Ведущий:**

Вы знаете, что полёт в космос сейчас доходит до года, поэтому космонавтам необходимо много питания, воды. Вам необходимо доставить продукты на борт ракеты.

4 испытание: ***«Доставить продукты на борт ракеты»***

Дети по команде *«На старт! Внимание! Марш!»*, по очереди несут продукты питания *(тюбики из-под зубной пасты, кремов)* выкладывают в ракете.

**Ведущий:**

Теперь можно и в космос стартовать.

5 испытание**– «Полёт к созвездию»**

Напротив, каждого экипажа на расстоянии 10 м от старта на полу располагается макет созвездия (Приложение 1), которое нужно собрать из звездочек. Каждый участник по очереди по одной звёздочки переносит на другую сторону и выкладывает созвездия весеннего неба.

**Ведущий:**

 Мы любим смотреть на звёзды. Иногда на ночном небе мы можем видеть такое явление как звездопад. Есть даже такая примета: если увидеть падающую звезду и успеть загадать желание, оно обязательно сбудется. На самом же деле падают вовсе не огромные звёзды, а маленькие метеориты.

6 испытание **«Собери метеориты»**

Ведущий разбрасывает мячики разных цветов *«метеоритов»* по залу. Дети по сигналу должны их собрать. У какой команды больше всех метеоритов, у тех должно сбыться желание.

**Баба Яга.** ой ребята, что -то я так устала, очень сложные испытания оказались для меня, может мы немного передохнем, я вам загадки, а вы мне отгадки?

Готовы?

***Баба Яга (читает загадки)***

**Баба Яга.** Молодцы, ребята! Вы отлично справились со всеми загадками. Мне уже пора домой в лес. Но я обязательно еще прилечу к вам. Вот только поставлю новый сверхзвуковой двигатель на мою метлу!

**Ведущий:**

Испытания и полет в космос юных космонавтов проведены успешно! Обе команды показали свою ловкость, быстроту, собранность в играх и хорошие знания в области космонавтики.

Подошли к концу наши испытания.

Провели мы испытанья

И желаем на прощанье

Всем здоровье укреплять,

Мышцы крепче накачать.