

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад №17 г. Челябинска»

**Спортивное развлечение в первой младшей группе  
« Космическое путешествие».**

Педагоги:  
Казакова Н.А.  
Григорьева Е.А.

### **Задачи:**

1. Создать радостное и праздничное настроение у детей и гостей.
2. Расширить знания детей о космосе.
3. Закрепить двигательные навыки, полученные на физкультурном занятии.
4. Развивать ловкость, быстроту и координацию движений.
5. Воспитывать чувство патриотизма и любовь к Родине.
6. Формировать положительную самооценку и аналитическое отношение к себе и деятельности других.

### **Подготовительные мероприятия:**

1. Разучить комплекс упражнений с мячами под музыку.
2. Повторить комплекс упражнений «Весёлый ветер».
3. Подготовить эмблемы и девизы для команд.
4. Подготовить необходимое оборудование и инвентарь.
5. Подобрать подходящую музыку для эстафет.

### **Оборудование и инвентарь:**

Мячи для упражнений, воздушные шары для украшения, 4 обруча малого диаметра, 3 обруча большого диаметра, 3 дуги для подлезания, 3 звёздочки на кеглях, 3 ориентира, 3 мяча среднего диаметра, 27 цветных мячей малого диаметра.

Дети под музыку входят в зал.

### **Ведущий:**

Здравствуйте, дорогие ребята. Сегодня, 12 апреля, мы собрались в этом праздничном зале неслучайно. В нашей стране в этот день отмечается большой праздник — День авиации и космонавтики. Именно 12 апреля 1961 года, 51 год назад, в космос полетел первый человек нашей планеты — Юрий Гагарин.

Под музыку входит Астроном(воспитатель), приветствует ребят.

В космосе так, здорово!

Звёзды и планеты

В чёрной невесомости

Медленно плывут.

В космосе так,здорово!

Быстрые ракеты

На огромной скорости

Мчатся там и тут!

### **Ведущий:**

Ребята, а вы хотели бы побывать в космосе? Тогда запомните, какими качествами должен обладать космонавт:

Только сильных звездолёт может взять с собой в полёт.

Космонавтом хочешь стать — должен много-много знать.

Любой космический маршрут открыт для тех, кто любит труд.

Очень дружно мы живём, скучных в космос не берём.

### **Астроном:**

Чтобы полететь в космос, нам необходимо на земле хорошо подготовиться и потренироваться. Поэтому предлагаю вам принять участие в космических соревнованиях.

### **Ведущий:**

Приветствуем команды!

1 команда: **«Ракета»!**

Есть команда — это мы!

2 команда: **«Комета»!**

### **Ведущий:**

Вот и встретились наши команды. Предлагаю всем пройти испытание на ловкость, быстроту и находчивость.

Чтобы стать космонавтом,

К далёким планетам летать,

Нужно быть ловким, сильным,

И с физкультурой дружить!

**1 задание: «Ловкие и смелые».**

(Прыжки из обруча в обруч прямо, руки на поясе; обратно — бегом между звёздочками.)

**2 задание: «Дружные ребята».**

(Проползти по скамейке, пролезть под дугой, вернуться бегом на место, передать эстафету.)

### **Ведущий:**

Ну, ребята, тренировку вы провели очень ловко. Вы, ребята, молодцы, поздравляю от души! Следующий этап проверки.

**3 задание: «Прыжки с самолета»** (Пройти по скамейке руки в сторону, прыжок в обруч, взять себе мяч из коробки , вернуться на место )

**4 задание: "Разноцветные планеты"**

Мы играем, мы играем,

Мячи в планеты превращаем:

Мяч - Юпитер, мяч- Луна.

Начинается игра!

Спортивные упражнения под мелодию: дети исполняют спортивную композицию с большими круглыми разноцветными мячами.

**Подвижная игра: «Быстрые ракеты»**

**Астроном**

Нас ожидают стремительные ракеты, готовые к захватывающему путешествию по планетам. Мы можем выбрать любую планету, на которую захотим отправиться. Однако в этой игре есть один важный секрет: опоздавшим здесь не место!

(Под музыку дети двигаются, по окончании музыки , занимают свободный обруч.)

Подведение итогов. Награждение.

**Астроном**

Все старались изо всех сил.

С таким успехом занимались спортом!

Я уверен, что если вы захотите,

Все вы без сомнения

В космос полетите!