**Сценарий спортивного праздника, посвященного дню Космонавтики для детей старшей и подготовительной группы «Космическое путешествие»**

**Цель:** Развитие выносливости средствами физических упражнений смешанного характера.  
  
**Задачи по основным направлениям:**  
***Оздоровительная:***  
- укрепление мышц.  
***Образовательная:***  
- расширение и закрепление знаний детей о Космосе;  
- закрепление двигательных умений в эстафетах с разным видом деятельности;  
***Воспитательная:***  
- воспитывать чувства патриотизма и любви к нашей планете Земля.  
- воспитывать стремление к двигательной активности, внимание при действиях на сигнал инструктора.

**Дети заходят в зал под музыку В.Царский, В.Селиванов «Луноход».**

**Ведущий:** Здравствуйте, ребята! Вы, наверное, уже знаете, что каждый год 12 апреля наша страна и весь мир отмечает День **космонавтики.** А хотите знать, почему именно 12 апреля, а не в какой-нибудь другой день? Дело в том, что именно 12 апреля 1961 года в космос полетел первый человек нашей планеты Юрий Алексеевич Гагарин.

**Стихи**

**1.**  
В космической ракете  
С названием «Восток»  
Он первым на планете  
Подняться к звездам смог.  
Поет об этом песни   
Весенняя капель  
Навеки будут вместе  
Гагарин и апрель.  
**2.**  
Гулять сегодня некогда,  
Мы заняты другим:  
Планеты необычные  
Мы дружно мастерим.  
Пусть в космосе вращаются  
Ракеты к ним летят!  
В отважных космонавтов   
Играет детский сад.

3.  
Мы летчиками смелыми   
Быстрее стать хотим,  
В ракетах настоящих   
Мы в космос полетим.

Над нами звезды светлые  
 Зажгутся в вышине,  
 Российский флаг поднимем  
 На Марсе и Луне.   
  
  
**Ведущий:** Ребята, вы все знаете, что мы живем на планете Земля. Земля - огромный шар, плывущий в бескрайнем просторе Космоса. Космос всегда интересовал человека. Ведь это важно - знать, есть ли жизнь где - нибудь еще? Еще очень много загадок хранит в себе Космос...  
  
**Ведущий:** А вы, ребята, хотели бы стать космонавтами?  
Как вы думаете, каким должен быть космонавт? (здоровым, сильным, образованным, умным, трудолюбивым, смелым, мужественным, упорным, выносливым).  
Если очень постараться,  
Если очень захотеть,  
Можно на небо подняться   
И до Солнца долететь   
И всерьез, не понарошку,  
Познакомиться с Луной,  
Погулять по ней немножко  
И вернуться вновь домой.  
  
**Ведущий:** Внимание! Внимание! Приглашаем всех девочек и мальчиков, совершить путешествие в открытый космос.

Звучит музыка, в зал входит Фея – звездочёт.

**Звездочет:** Здравствуйте, дети. Я - Звездочет. Я люблю наблюдать за звездами, Солнцем, Луной и другими планетами. Для этого у меня есть много разных приборов: телескоп, космические зонды, бинокль и т.д. Ребята! А вы куда собрались? Возьмите меня с собой, я буду вам помогать в космическом пространстве.

**Дети встают около стульев**

**Звездочёт:** Ребята, мы с вами экипажи, стул – это ракета, руки - это наши ремни безопасности. Садимся на стул.  
Экипажи готовы? Пристегнуть ремни безопасности. Земля, разрешите взлет? Начинаем обратный отсчет 3-2-1 Пуск (хором). Полетели!  
Звучит музыка группы «SPACE» - MAGIC FLY.

**Дети за Звездочётом бегут на носочках по кругу, руки домиком над головой (изображаем ракету).** Ходьба по кругу, руки скрестили у груди (ремни безопасности). Разбегаемся на места.

***Первая остановка на Луне.***

Луна имеет неровную поверхность, передвигаться по ней сложно, помогут нам луноходы. Командам занять стартовые места.  
  
**1 Эстафета.**  
***«Прокатись на луноходах».*** Луноход – пластиковые бутылки 5л с вырезанным отверстием для ноги. Луноходы надеть на ноги, выполнить ходьбу широким шагом до стойки и обратно.

**Ведущий:** Возвращаемся на ракету. Предлагаю совершить космическое путешествие на планеты, расположенные ближе к Земле. Наша планета – третья от Солнца. 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. Передвигаемся по планете прыжками, так как планета очень горячая. Помогут нам – «Венероболы».

**2 Эстафета.**  
***«Прыжки на венероболах».*** Прыжки на мячах – фитболах.

**Ведущий:** Продолжаем путешествие. Летим на планету Марс. Дети стоят в колоннах, соединяют руки над головой. (Звучит музыкальное сопровождение). В ночном небе планета кажется красной, потому что она покрыта красным песком, а песка так много, что от него пересохли все реки. Давайте поможем планете – соберем красный песок. Приземляемся.  
  
**3 Эстафета.**  
***«Перенесем марсианский песок».*** Около каждой команды пустые емкости. У стойки в прозрачных пластиковых банках, находится покрашенное в красный цвет, пшено. Ребенок со стаканчиком добегает до стойки, набирает «песок», прибегает к команде и высыпает в емкость. Передает стаканчик следующему.   
  
**Ведущий.** Продолжаем путешествие. Занимаем ракеты. (Музыкальное сопровождение). Летим на планету Меркурий. Это самая ближайшая к Солнцу планета, у этой планеты ней нет спутников. Днем на планете бывает жарко, а ночью может идти ледяной дождь. Вчера на Меркурий упало много метеоритов, давайте уберем их, чтобы было легче исследовать планету.  
  
**4 Эстафета.**  
***«Убрать космический мусор».*** Каждая команда собирает рассыпанные по залу разноцветные шары в свою корзину.

**Загадки от Звездочета.**  
Самая большая и горячая звезда во вселенной? (Солнце)  
Человек, который летает в космос? (Космонавт)  
Кто был первым космонавтом, полетевшим в космос? (Юрий Гагарин)  
Как назывался космический корабль, на котором Гагарин совершил свой первый полет? ("Восток")  
Какой праздник наша страна празднует каждый год 12 апреля? (День космонавтики)

**Звездочёт**: Ребята, вам скоро нужно возвращаться на планету Земля.

**Напоследок я хочу пригласить вас в Галактику –** там я живу. **Галактика** — **это** одна большая система из звезд, газа и пыли, связанная гравитационными силами.

**Звездочёт:** К полёту готовы! Под музыку встаём врассыпную по залу.

**Проводиться флешмоб «Зеленые лунатики»**

**Включить шар с разноцветными огнями.**

**Дети садятся на стульчики.**  
**Ведущий:** Спасибо тебе Звездочет. Ты был нам хорошим помощником. А нам пора возвращаться на Землю.

**Звездочёт прощается с детьми и уходит.**

Ведущий: Ребята, встаём около стульчиков, закроем глаза и начинаем отправляться.

Звучит музыка.

Ведущий: Мы удачно приземлились на нашу родную планету. Вот и закончилось космическое путешествие, мы с вами вернулись домой, на самую лучшую из всех планет, планету – Земля.  
  
Есть одна планета-сад  
В этом космосе холодном.  
Только здесь леса шумят,  
Птиц скликая перелетных,  
Лишь на ней одной цветут  
Ландыши в траве зеленой,  
И стрекозы только тут  
В речку смотрят удивленно...  
Все вместе:  
Береги свою планету -  
Ведь другой похожей нету!   
  
**Ведущий:** Из вас получились замечательные космонавты. Сейчас я хочу сделать вам подарок.

