***Сценарий Физкультурно-музыкального праздника***

***“Если очень захотеть, можно в Космос полететь”***

**Цель –** Вызвать интерес к космическому пространству.

**Задачи –**

**Образовательные:**

Расширять представление детей о планетах солнечной системы, о профессии космонавта; космической технике, обогащать словарь детей (космодром, скафандр, невесомость, телескоп и т.д.)

**Развивающие:** развивать воображение и фантазию; развивать интеллектуальные способности детей, совершенствовать ловкость, координацию движений; совершенствовать [технику](http://ds82.ru/doshkolnik/3715-.html) выполнения физкультурных упражнений под музыку.

**Воспитательные:** воспитывать чувства коллективизма, дружбы, умения сопереживать, создавать эмоционально благоприятную атмосферу

**Материал:** Аудиозаписи с песнями о Космосе, элементы конструктора, спортивный инвентарь для соревнований (3 обруча, 3 конуса), 3 звезды; костюмы Земля, Звезда и Летающая тарелка.

**Предварительная работа:** Беседа с детьми о космосе, о знаменитых космонавтах, просмотрымультфильмов, видео о космосе, отгадывание загадок, чтение книг, аисование ракеты, аппликация ракеты, просмотр картинок, портретов, разных журналов о космосе.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ХОД ДОСУГА - ПРАЗДНИКА**

**Ведущий –** Здравствуйте, ребята! Предлагаю Вам всем сегодня заглянуть в космос.

Но сначала, я хочу проверить ваши знания…

- как звали первого в мире космонавта? Правильно, Юрий Алексеевич Гагарин. Он совершил свой первый полет 12 апреля 1961 года, это было очень давно. И тогда всё люди нашей страны гордились этим событием.  
О, нашем первом космонавте писали много стихов, вот послушайте одно из них.  
 *В космической ракете,  
С названием "Восток"  
Он первым на планете,  
Подняться к звёздам смог.  
Поёт об этом песни  
Весенняя капель:  
Навеки будут вместе  
Гагарин и апрель.*

А вы бы хотели стать космонавтами? ….. Здорово, я так и думала. Стать космонавтом может любой человек? ……….Да, в космонавты берут не всех. Ребята, как вы думаете,  каких людей берут в космонавты? ………….Правильно самых умных, самых смелых, самых здоровых.

Чтобы стать космонавтом, нужно сначала окончить школу, потом учиться в лётном училище, затем в военной академии. Из всех курсантов выбирают самых умных, выносливых. Ведь полёт очень тяжёлый, и человеческий организм испытывает колоссальные нагрузки. Космонавты месяцами и даже годами готовятся к полету. Так давайте и мы с вами немного потренируемся и выполним космическую разминку.  
Но чтоб ракетой управлять,  
Нужно смелым, сильным стать.  
Слабых в космос не берут,  
Ведь полет — нелегкий труд!  
Не зевай по сторонам,  
Ты сегодня — космонавт!  
Начинаем подготовку,  
Чтобы сильным стать и ловким.

***- Космич. разминка – Невесомость***

**Ведущий:** Вы, просто молодцы. Вас всех смело можно брать в космонавты. Космос – это бесконечный мир, в котором находится наша планета земля.   
Ребята, а что самое главное нам нужно, чтобы полететь в космос? …..Правильно,  ракета.  Я предлагаю вам сконструировать ракеты *из большого конструктора.* Но чтобы у нас все получилось, нужно работать дружно, помогая друг другу. Девочки будут считать от 10 до 1, а мальчики конструировать ракеты.   
  
**Ведущий:** Какие мы с вами молодцы, у нас получились замечательные ракеты. Итак, ракеты у нас есть, и мы смело можем отправиться в путешествие (ребята поднимают руки вверх и соединяют их в виде конуса, садятся на корточки).  Начинаем с вами обратный отсчет, ведём счёт от 10 до 1.  
**Ведущий :** Ура, мы взлетели! Ребята, предлагаю вам взглянуть в иллюминаторы. Что мы можем видеть из них в космосе?  - Правильно планеты.  
**Ведущий :** Ребята, все планеты вращаются вокруг Солнца. Оно располагается в центре нашей солнечной системы. А стихотворение про Планеты вы знаете? давайте хором его вспомним.  
*По порядку все планеты назовет любой из нас:  
Раз – Юпитер,  
два – Венера,  
три – Земля,  
четыре – Марс!  
пять – Меркурий,  
шесть – Сатурн,  
семь – Уран,  
восьмой – Нептун.  
И девятая планета — под названием Плутон!***Ведущий :** Ребята, а вокруг какой Планеты в свой первый полет совершил круг Юрий Гагарин? Давайте  пролетим над нашей планетой и посмотрим, что же он видел из своего иллюминатора.

***ПОЯВЛЕНИЕ ЗЕМЛИ… /*** *под музыку – земля в иллюминаторе*

Земля вращается вокруг Солнца, так же как и все другие планеты, и одновременно вокруг себя, когда Солнце освещает одну сторону, здесь светло, а с противоположной стороны темно, ночь.

**Ведущий:** Мы видим перед нами нашу планету Земля. Ребята, а что собой представляет наша планета, что вы можете рассказать о ней, глядя на нее ? Правильно, она круглая. А какие цвета мы здесь видим? Голубой в основном. А что это такое голубое на нашей планете, как вы думаете? Правильно, это вода, моря и океаны.  
**Ведущий:** Как вы думаете, а что из космоса видится на нашей планете зеленым и коричневым? Правильно, это леса и горы. Молодцы, ребята.  
**Ведущий:**  Ребята, наша с вами планета Земля уникальна, только на ней из всех планет солнечной системы есть жизнь.  
**Ведущий:** У нашей с вами планеты есть спутник, который называется Луна.   
У Луны есть одна особенность: она каждый день меняет свой вид. То она видна нам  как буква «С», то похожа на блин, то снова превращается в букву «С».  Это происходит из-за того, что наша планета Земля все время вращается, и из-за ее вращения нам видна то вся Луна (когда Солнце ее освещает), то ее частичка (когда Земля заслоняет Луне свет Солнца). Луна – это единственное космическое тело, на котором были космонавты.

**Ведущий:** Ну, что ж, будем исследовать Космос дальше? Ребята, предлагаю вам взять в руки телескопы, которые помогут нам увидеть далекие звезды. На небе они складываются в причудливые созвездия.

***ПОЯВЛЕНИЕ ЗВЕЗДЫ…*** *под музыку – земля в иллюминаторе.*

**Ведущий:** Ой, смотрите, смотрите! Вон там, рядом с планетой Марс, я вижу какую – то яркую точку. Она растет и движется прямо на нас. Да это настоящий межгалактический объект.

***ПОЯВЛЕНИЕ Лет. тарелки…*** *под музыку – земля в иллюминаторе*

- Ребята, да это же летающая тарелка – нло – неопознанный летающий объект. Давайте, защитим глаза от яркого света. Закроем их ладошками. …. **+ (Появляется инопланетянин).** Открываем глазки…

**Инопланетянин:** Здравствуйте, люди. Я явился к вам на орбиту прямо из Космоса.

**Ведущий:** Рады приветствовать тебя, пришелец!

**Инопланетянин:** Я очень хотел бы узнать, с какой же вы планеты, что вы любите делать и чем занимаетесь. / *ответы детей*

**Ведущий:** Наши ребята любят спорт, поют, танцуют и играют.

**Инопланетянин:** А можно мне с вами поиграть?

**Ведущий: Конечно, давайте поиграем в игру “Космическая команда”**

*Дети образуют 3 круга, одна команда вокруг Земли, другая вокруг Звезды, третья вокруг Лет. тарелки. Команды ходят вокруг ориентиров, проговаривают слова.*

**------Ждут нас быстрые ракеты, для прогулок по планетам, На какую захотим, на такую полетим.-----**Дети разбегаются врассыпную. После слов: ---**Но в игре один секрет, опоздавшим места нет.---** Дети должны собраться возле своих ориентиров.

**Инопланетянин:** Ой, как весело! Но пока я к вам добирался, мой корабль чуть не столкнулся с кометой. Мне пришлось быстро повернуть штурвал, чтобы избежать аварии.

**Ведущий:** Неужели кометы такие быстрые?

**Инопланетянин:** Да!

**Ведущий:** А наши дети еще быстрей.

**Инопланетянин:** А вот это я сейчас и проверю.

1. **Эстафета – в беге – передать звезду – играют по 5 человек из каждой команды – оббегают ориентиры – Землю, Звезду и Лет. Тарелку.**
2. **Эстафета-игра - Яркие скафандры – бег в цветных мешках.**

**Инопланетянин:** Время быстро с вами пролетело, было весело, мне пора отправляться в свою Галактику, я обязательно расскажу о таких ловких и умных ребятах своим соседям и друзьям. А на память о нашей встрече хочу вручить вашим воспитателям подарки / посмотрите в группе что там за сюрпризы, договорились?

**Ведущий:**  До свидания, пришелец! И нам пришла пора возвращаться на Землю. Приготовились (дети поднимают руки над головой, соединяя их, делая как бы конус ракеты), обратный отсчет – 5,4,3,2,1, пуск полетели!

**Ведущий:** Ребята, поздравляю вас с успешным возвращением на Землю.

А для вас здесь приготовлен подарок от учеников начальной школы 296 **“ТАНЕЦ о здоровом образе жизни на нашей Планете”**

**Доп. игра «Дополни словечко»**

*(с призами – наклейки - звездочки)*

Чтобы глаз вооружить

И со звездами дружить,

Млечный путь увидеть чтоб  
Нужен мощный … (телескоп)

 На корабле воздушном,  
Космическом, послушном,

Мы, обгоняя ветер,  
Несемся на… (Ракете)

 У ракеты есть водитель,  
Невесомости любитель.  
По-английски: «астронавт»,  
А по-русски … (космонавт)

 Самый первый в космосе,  
Летел с огромной скоростью  
Отважный русский парень,   
Наш космонавт … (Гагарин)

 Освещает ночью путь,  
Звездам не дает заснуть.  
Пусть все спят, ей не до сна,  
В небе светит нам … (Луна)

 Планета голубая,  
Любимая, родная.  
Она твоя, она моя,  
А называется… (Земля)

 Он дружит с ветром и водой,  
Она – с Полярною звездой.   
Никак не могут встретиться  
Медведь с Большой … (медведицей)

  Специальный космический есть аппарат,   
Сигналы на Землю он шлет всем подряд,   
И как одинокий путник,  
Летит по орбите … (спутник)

В космосе сквозь толщу лет  
Ледяной летит объект.  
Хвост его - полоска света,  
А зовут объект… (комета)

 Что видим мы, взглянув в оконце,  
Нам ярким светом светит … (солнце)