***Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение.***

***«Детский сад № 2 « Метелица»комбинированного вида»***

**Спортивный праздник**

**( Развлечение)**

**«День Космонавтики»**



**Выполнила*:*** *Инструктор по физ. культуре*

*Ионина Наталья Леонидовна.*

**2018 г.**

**Цель:** Расширение и закрепление знаний детей о Космосе, а также

приобщение их к празднованию дня первого полета человека

в космос.

**Задачи:**  
1. Совершенствовать двигательные умения в эстафетах с разным видом

деятельности.

2. Закрепить знания о Космосе, полученные ранее на занятиях в группе.  
3. Развивать творческое воображение, фантазию, умение импровизировать.

4. Воспитывать командный дух, чувство товарищества, стремления к победе.

**Участники:** старшие и подготовительные группы.

**Дата и время проведения:** 12 апреля 2018г.,

Старшие группы в 9.00ч., подготовительные группы в 10.00 ч.

**Место проведения:** МДОБУ «Детский сад № 2», спортивный зал.

**Спортивный инвентарь:**

2 тоннеля, 2 стойки, 2 малых обруча, 2 лунохода, 2 мяча-фитбола, картинки о луне, мешочки с песком по количеству детей, стульчики по количеству детей, загадки о космосе.

**Ход праздника.**

**Ведущий:** Здравствуйте ребята, уважаемые гости. Мы не случайно собрались в этом праздничном зале. Сегодня мы отмечаем один из самых интересных праздников на земле. Много лет назад, в 1961 году 12 апреля, впервые в мире в космос на космическом корабле «Восток» поднялся наш герой – космонавт номер один Юрий Алексеевич Гагарин. (Показывает портрет Ю.А. Гагарина.) С того самого года праздник День космонавтики был установлен в ознаменование первого полёта человека в космос.

Давайте сегодня мы тоже этот отметим праздник. Вдруг после этого кто-то из вас - сам захочет стать космонавтом, чтобы прославить нашу страну.

**Стихи**

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

***3.****ребенок*   
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:** 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.  
 На нашем космодроме сегодня 2 экипажа - **«Ракета»** и «**Комета**».

**Девиз космонавтов:** Чтоб ракетой управлять,  
 Нужно смелым, сильным стать.   
 Слабых в космос не берут,  
 Ведь полет - нелегкий труд!

**Ведущий:** Ребята, чтобы начать наш полет сначала обязательно нужно сделать зарядку, благодаря которой мы разомнем мышцы рук, ног и головы, и поднимем себе настроение.

**Разминка.**

***Текст.*** ***Движения.***

Всё готово для полёта,            Дети поднимают руки сначала вперёд,

затем вверх.

Ждут ракеты всех ребят.                    Соединяют пальцы над головой,

изображая ракету.

Мало времени для взлёта,                  Маршируют на месте.

Космонавты встали в ряд.                  Встали прыжком – ноги врозь,

руки на пояс.

Поклонились вправо, влево,              Делают наклоны в стороны.

Отдадим земной поклон.                    Делают наклоны вперёд.

Вот ракета полетела.                           Делают прыжки на двух ногах

Опустел наш космодром.                   Приседают на корточки, затем

поднимаются.

**Ведущий:** А сейчас начинается первая эстафета, которая называется

*«Команда «На старт!».*

**1.**Эстафета **«Команда «На старт!».**

Дети стоят в двух колоннах. Объявляется срочная посадка на космический корабль. Перед каждой командой выкладываются тоннель – это входной модуль космического корабля – и стойка, которая обозначает его люк. Дети по очереди пролезают сквозь тоннель, забегают за стойку – они уже в космическом корабле.

Выигрывает команда, которая быстрее всех выполнит задание и закончит посадку на корабль.

**Ведущий:** И так, ребята, в космический корабль посадка закончилась и теперь можно лететь в космос. Следующая эстафета называется

*«Космическое путешествие».*

**2.**Эстафета **«Космическое путешествие».**

Дети стоят в двух колоннах. У первых в руках обруч-ракета. По сигналу первый ребенок «летит на своей ракете» до планеты-стойки, оббежав ее, возвращается обратно, передает «ракету» второму игроку и встает в конец колонны. Эстафета заканчивается, когда последний игрок «прилетит из путешествия».  
 Побеждает команда, выполнившая задание первой.

**3. Беседа.**

*Первая остановка на Луне.*

 (Показать иллюстрации, размещенные на стене).  
**Вопросы:**  
1. Спутник Земли. (Луна)  
2. Луна больше или меньше Земли? А Солнца?  
3. Почему Луна кажется больше звезд? (Близко к Земле)  
4. Каким светом слетит Луна? (Отраженным)

**Ведущий:** Луна имеет неровную поверхность, передвигаться по ней очень сложно. Поэтому нам помогут *«Луноходы»*. Команды занять стартовые места.

**4.** Эстафета **«Прокатись на луноходах».**

Луноход – пластиковые бутылки 5л с вырезанным отверстием для ноги. Дети стоят в двух колоннах. По сигналу первые, «луноходы» надевают на ноги, выполняют ходьбу широким шагом до стойки и возвращаются обратно, передают «луноходы» своему товарищу и встают в конец колонны. Затем следующие и т.д.

Команда, прокатившаяся первой на «луноходах», побеждает.

**Ведущий:** На луноходах мы с вами прокатились. Следующая остановка на планете - Венера. Венера - самая горячая планета, окруженная плотной атмосферой, богатой углекислым газом. Передвигаться по планете, будем прыжками, так как планета очень горячая. Помогут нам – *«Венероболы».*

**5.**Эстафета **«Прыжки на венероболах».**

Дети стоят в двух колоннах. У первых в руках «мячи-фитболы». По сигналу первые прыгают на мячах до стойки и возвращаются обратно. Передают «мяч-фитбол» следующему, а сами встают в конец колонны.

Команда, закончившая первой, побеждает.

**Ведущий:**Продолжаем путешествие. Летим на планету Меркурий. Это самая ближайшая к Солнцу планета, у этой планеты 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.

**6.** Эстафета **«Убрать космический мусор».**

  Дети стоят в 2 колонах. Первые принимают И.П.-упор сидя сзади и ползут до стойки. Берут один мешочек, заполненный песком, кладут его себе на живот и ползут обратно. Вернувшись, убирают мешочек в корзину, передают эстафету, задев товарища за плечо, и встают в конец колонны.  
 Побеждает команда, выполнившая задание первой.

**Ведущий:** А сейчас мы немного отдохнем.

**7. «Космические загадки».**

Что зачудная машина, Он вокруг Земли плывет

Смело по луне идет? И сигналы подает.

Все ее узнали, дети? Это вечный путник

Ну, конечно…. **(луноход)** Под названьем… **(спутник)**

С Земли взлетает в облака, Творятся чудеса вокруг

Как серебристая стрела. Паришь ты-вот так новость,

Летит к другим планетам, Ведь это…. **(невесомость)**

Стремительно….. **(ракета)**

Он черен, как ночь, Он космос покоряет,

И звезд там не счесть. Ракетой управляет.

Планет и созвездий Отважный, смелый астронавт

В нем множество есть. Зовется просто…. **(космонавт)**

Что же это за место,

Возникает вопрос. Бродит одиноко огненное око.

И каждый ответит, Всюду, где бывает,

Ведь это же…. **(космос)** Взглядом согревает… **(солнце)**

У бабушки над избушкой

Висит хлеба краюшка.

Собаки лают, достать не могут…. **(луна)**

**Ведущий:** Ну, что ребята, отдохнули? А теперь поиграем в игру, которая называется

*«Ракетодром».*

Подвижная игра **«Ракетодром».**

В круг ставятся стульчики-ракеты по количеству детей. По сигналу играет космическая музыка. Ребята «летают в космосе на ракетах»- бегают вокруг стульчиков, не задевая их. Когда музыка останавливается, дети должны сесть на свободный стульчик – ракету. В следующий, раз когда звучит музыка, один стульчик убирают. Ребенку, которому не хватило места выходит из игры. Можно убирать от 1 до 3-4 стульчиков за раз. Так продолжается игра, пока не останется один ребенок – победитель.

**Ведущий:** 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!   
 *(Я.Л. Яким)*

**Песня** *«Планета детей»*исполняют дети.  
(сл. В.Кузнецова, Л.Шилова, муз. Н. Берестовой)

**Ведущий:** Ребята, из вас получились замечательные космонавты. Сейчас я хочу сделать вам подарок, вручить медали «Юный космонавт».