***«Прогулка в парк «Космодрайв»***

*Сценарий музыкально- спортивного праздника для детей старшего*

*и подготовительного к школе возраста*

*Составили:*

*Косарынова Светлана Николаевна*

*руководитель физического воспитания,*

*Мунтян Елена Борисовна*

*музыкальный руководитель*

*МОУ-СОШ №6 г.Маркса саратовской области*

*структурное подразделение МДОУ – д/с №16 г.Маркса*

***Цель:*** *воспитывать патриотизм и гражданскую идентичность в двигательной деятельности посредством музыкально-спортивного праздника.*

***Задачи:***

*1.Обогащать двигательный опыт детей.*

*2.Развивать психо- физические качества личности - быстроту, ловкость, выносливость, подвижность, ориентировку в пространстве, самоконтроль. Развивать стремление к сохранению своего здоровья, соблюдая правила безопасного поведения в двигательной деятельности.*

*Развивать творческое воображение.*

*3. Воспитывать целеустремленность в достижении результата, чувство товарищества, ответственности перед командой, гордость за космические достижения России.*

***Оборудование:*** *гимнастические палки, обручи, тоннели, мягкие модули, дуги, воздушные шарики, фломастеры, нетрадиционное оборудование: подвижный круг, парашют, средства ИКТ*

***Дети заходят в зал, садятся на стульчики.***

***Звучит музыка, выходит ведущая.***

**Вед. –** День сегодня не простой, это в мире знает каждый!

Впервые в космос полетел человек с земли отважный!

Ребята! Кто это был?*(ответы детей)*Верно! Это был космонавт Юрий Гагарин. Мы гордимся, что впервые в мире на космическом корабле «Восток-1» наш русский летчик - космонавт Юрий Алексеевич Гагарин поднялся на околоземную орбиту.

И с тех пор весь мир 12 апреля отмечает День космонавтики!

В честь этого праздника в нашем городе впервые открылся парк «Космодрайв». В этом парке можно пройти настоящую подготовку в космонавты: почувствовать на себе силу гравитации,увидеть, как устроена ракета, посетить планетарий, потанцевать на космическом танцполеи узнать, как космонавты возвращаются на землю.

Ребята, а вы готовы пройти эти испытания? *(ответы детей)*  Тогда я приглашаю вас в парк «Космодрайв». Предлагаю взять с собой быстроту, смелость, находчивость, смекалку и пожелать друг другу успехов.

С этого моменты вы зачислены в космические отряды. Отряд группы №….будет называться «Комета», а отряд групп №…. «Звезда». Давайте исполним гимн юных космонавтов.

***Песня «Марш юных космонавтов»***

*(дети исполняют песню стоя возле стульчиков)*

**Вед**. – Молодцы! Итак, какой же первый аттракцион в космическом парке? Проверю вашу смекалку, слушайте загадку:

Ни пера, ни крыла, а быстрее орла.

Только выпустит хвост — понесется до звёзд. *(Ракета)*

Действительно, чтобы отправиться в космос, нужна ракета. Давайте ее построим.

***Игра «Строим ракету»***

*(гимнастические палки – 14 шт, обручи – 4 шт.*

*Команды по 9 человек. Детям вручаются по предмету. По очереди*

*строят ракету)*

**Вед.** – Какие необычные ракеты у вас получились. Надо их сфотографировать и послать российским изобретателям. Может быть в будущем, именно на таких ракетах будут летать наши космонавты.

А сейчас перед нами следующий аттракцион. Это космическийстул - центрифуга. Дело в том, что во время полета космонавты испытывают большие нагрузки на организм. А этот аппарат развивает выносливость космонавта. И сейчас мы проверим вашу способность к нагрузкам на стуле - центрифуге.

***Игра «Стул - центрифуга»***

*(Две команды по 10 человек, 2 больших обруча, 2 стула.*

*Дети по очереди подбегают к стулу, садятся на него, встают со стулом вместе, делают поворот на 360 градусов 2 раза, ставят стул на место, выходят из обруча, делают упражнение «Ласточка»,*

*бегут к команде, передают эстафету)*

**Вед.** – Все ребята из космических отрядов прошли испытания успешно. Сильные нагрузки вам теперь не страшны.

Пришло время двигаться дальше. Мы подошли к павильону, в котором находится модель ракеты. Как устроена она? Сейчас мы это узнаем! Будем двигаться по отсекам в состоянии невесомости.

***Игра «Как устроена ракета»***

*(2 тоннеля для ползания на ладонях и коленях, 6 балансиров для ходьбы, удерживая равновесие, 2 дуги для подлезания, 2 модуля для перепрыгивания на двух ногах.Дети выполняют движения поточно)*

**Вед.** –Ну вот, теперь вы знаете, как устроена ракета.

*(звучит музыка: вступление к танцу)*Слышите? Звучит музыка! Она приглашает нас на космический танцпол.

***Двигательная разминка «Мы – дети галактики»***

**Вед.** – Благодаря открытиям астрономов, мы имеем право величать себя детьми Солнца, Галактики и даже Вселенной. А так как мы живем на прекрасной планете Земля, то прежде всего мы её дети, и должны любить и оберегать ее!

Ребята! Вы знаете, как называется спутник Земли? *(ответы: луна)* Верно! На её поверхность находятся глубокие кратеры и высокие горы, а передвигаться по ней можно только с помощью лунохода. А в нашем парке есть луноход нового поколения. С помощью него вы сможете исследовать поверхность луны. И сейчас мы узнаем, какой отряд обследует эту планету быстрее. Первым луну будет обследовать отряд *(название отряда)*



***Игра «Лунные исследователи»***

*(Дети передвигаются с помощью нетрадиционного оборудования «Подвижный круг»)*

**Вед.** –Наша прогулка по луне закончилась. Что вы там увидели? *(ответы детей)*

А инопланетян не видели? *(если дети во время ответов скажут, что видели инопланетян, вопрос звучит так: «Интересно, а как они выглядят?) (Если ответ: «Не видели!» Ведущая говорит:* Наверное, они испугались и спрятались от нас.Интересно, а как они выглядят? *(ответы детей)*Давайте представим, какие они могут быть и оставим их жить на луне. Так хочется иметь рядом хороших соседей.

***Игра «Новые Лунатики»***

*(дети на воздушных шарах (планета Луна) рисуют фломастерами человечков.*

**Вед.** –Ну вот, теперь на Луне то же есть жизнь. Я думаю, что мы дружно и мирно будем жить по соседству с этими красивыми и смелыми инопланетянами. Только метеоритный дождь может их напугать. Давайте научимих от него прятаться, посетив аттракцион со звуковой моделью метеоритного дождя.

***Игра «Внимание: метеоритный дождь»***

*(1 часть музыки – дети танцуют*

*2 часть музыки – прячутся, присев на корточки, закрыв голову руками)*

**Вед.** – Ну вот, ребята, мы научили лунатиков прятаться от метеоритного дождя, а они нам в будущем покажут новые технологии, которые помогут сделать нашу жизнь лучше и интересней.

Ребята, в нашем парке есть планетарий. Кто знает, что это? *(ответы)* Это помещение, с круглой крышей, которая напоминает небо. Здесь можно рассмотреть и изучить планеты и звезды. Я приглашаю вас в планетарий.

***Видео «Познавательный канал для детей.***

***Космос»***

*(Дети ложатся на пол на спину, положив руки под голову. Смотрят на экране видео в течении 2-х минут. После просмотра ведущий приглашает детей сесть на стульчики.)*

**Вед.** –Какой далекий и бесконечно притягательный космос! Так хочется полететь туда, как актриса Юлия Пересильд, которая сыграла роль доктора в первом в мире российском художественном фильме, снятым в космосе. Совсем скоро его можно будет посмотреть в кинотеатре нашего парка.

Подъем в космическое пространство труден и опасен. Не менее трудно и опасно возвращаться на Землю. Чтобы посадка была мягкой и безопасной, космонавты должны приземлиться на спускаемом аппарате. Этот аппарат называется капсулой. А несет ее на землю огромный парашют. И мы подходим к последнему аттракциону, который называется «Возвращение на Землю». Каждый отряд по очереди побудет в роли космонавтов, которые возвращаются домой.

***Игра «Возвращение на Землю»***

*(Дети становятся вокруг парашюта и берутся за его ручки, двигаются под музыку, на смене музыки поднимают парашют вверх, вниз, по сигналу : «На землю!» подкидывают парашют, отпускают его ручки и бегут в середину под парашют, он накрывает детей.)*

**Вед.** – Мы из полета возвратились и на землю приземлились!

Дорогие ребята! Вот и закончилось наше прогулка по парку «Космодрайв». Команды показали свои силу, смелость, сноровку, ум и взаимовыручку.

Мы всегда будем гордиться гражданами нашей страны: Юрием Гагариным, первым полетевшим в космос, первой женщиной- космонавтом Валентиной Терешковой, Алексеем Леоновым, первымкосмонавтом, который вышел в открытый космос, и актрисой Юлией Пересильд.

«Настанет день, когда и вы подрастете, и ракеты в космос смело поведете!»

Спасибо, что посетили наш космический парк. До новых встреч!

*Ссылка на видеообзор праздника*

***«Прогулка в парк «Космодрайв» (2 мин.46 сек)***

<https://vk.com/video-211422307_456239074>