муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

детский сад № 210

**Тематический квест, посвященный дню космонавтики**

**«Шаг во вселенную».**

музыкальный руководитель:

Буреева Ю.А.

Цели и задачи:

1) Расширить представление детей о **космосе**.

2) Формирование поисково-исследовательских навыков и активной жизненной позиции.

3) Привлечение детей к занятиям спортом и популяризация здорового образа жизни.

4) Развитие навыков коммуникабельности, сообразительности, физической выносливости и интеллектуальной развитости.

Краткое описание мероприятия.

**Квест** –пешая командная игра, включающая в себя движение по маршруту, на котором расположены игровые ,спортивные пункты. На каждом пункте команде будут предложены задания различного характера, связанные с **днем здоровья и днем космонавтики**.

Задача команд – максимально быстро пройти по маршруту, правильно угадать все головоломки и качественно выполнить спортивные задания.

Принципами **квеста являются**:

- принцип честной игры;

- принцип самостоятельного разгадывания заданий каждой командой;

- принцип личной ответсвенности и заинтересованности каждого игрока.

Требования к участникам: удобная одежда и обувь.

**Ход мероприятия.**

• Для разделение на команды, участники проходят жеребьевку – вытягивают фишку с номером команды.

• На **старте** все команды одновременно получают маршрутный лист. Для каждой команды на маршрутном листе указывается исходная станция.

• На игровой точке команды встречают сотрудники, которые оценивают качество выполнения заданий.

• В результате прохождения всех станций игроки должны *«вернуться на Землю»*

В ходе прохождения **квеста** команды должны пройти по станциям.

**Ведущий:**

**Здравствуйте ребята!**
Вы любите путешествовать? Давайте представим, что отправляемся с вами на ракете в космос, в путешествие по планетам. выберите  шурмана, он возьмет у нас карту полета. Штурман, подойди к нам. Вот карта маршрута планет, к которым мы сегодня  отправимся. В вашем путешествии вас ждут много испытаний, заданий и конкурсов .  Вы будете получать наклейки,за каждый пройденный этап в свой маршрутный лист. Вам поможет ваш воспитатель найти планеты по маршруту.

1. Станция «Земля»

1Ведущий: Мы с вами находимся на стации земля! Ребята ,а вы знаете что такое Земля?

Правильно ,это планета на которой мы живем. В солнечной системе ,только на земле есть вода и кислород.

Благодаря этому на планете Земля есть жизнь.
Ребята , мы с вами отправимся в космическое путешествие ,а для  полета в космос нужно быть сильными и выносливыми, мы с вами пройдем тест на профпригодность. Готовы?!

Конкурс  1

Мы ногами топ, топ;
Мы руками хлоп, хлоп;
Мы глазами миг, миг;
Мы плечами чик, чик.
Раз сюда, два сюда
Повернись вокруг себя.

1 Ведущий:
Раз присели, два привстали.
Сели, встали, сели, встали,
Словно ванькой-встанькой стали.
А потом пустились вскачь
Будто мой упругий мяч
Раз, два, раз, два
Вот и кончилась игра.

Вот какие молодцы.  Всех берем с собой в полет.

 **Ведущий:**Молодцы, а сейчас отправляйтесь по своему маршруту на другую планету!Пристегнуть ремни.
Ключ на старт.
Контакт.
Включить мотор.
Пуск.Все готовы? Тогда вперед, к звездам. Можете отправляться в путь!

**2. Станция «Марс»**

Ведущий! Добро пожаловать на красную планету Марс! Ребята ,а вы знаете , что марс получил свое название в честь древнеримского бога войны ,за свой кроваво –красный цвет.Это самая интересна планета ,на ней есть даже лёд!!!!правда он не из воды ,как на земле ,а из замершего углекислого газа!!!!! Ребята на марсе часто бывают дожди ,но не обычные ,а метеоритные! Я предлагаю вам превратиться в марсиан и поиграть в игру

*«****Поймай метеорит****»*. Вся команда натягивает парашют и **старается** поймать в него метеорит. Сотрудник подкидывает метеорит *(мячик)*.**Цель:** упражнять детей в ловле мяча с помощью парашюта, действовать по сигналу ,развивать ловкость

**Ведущий:** вы замечательно справились с заданием. Теперь пора отправляться на следующую планету! Не забудьте свой маршрутный лист. Все готовы?! Полетели!

**3 Станция «Меркурий»**

Ребята мы с вами прилетели на меркурий .Меркурий первая планета от солнца, на ней нет атмосферы, там очень жарко днем и холодно ночью. Вся планета покрыта огромными кратерами. На меркурии нас ждет не простое задание нужно пройти по кратеру сквозь жаркие солнечные лучи не задев их

***«Паутинка»*** пройти сквозь натянутые веревочки *(солнечные лучи)* не задев их. Цель: развитие гибкости ,ловкости .Учить детей подлезать ,перешагивать через препятствие.

 Вам пора отправляться дальше. Продолжать свое путешествие!

**4. Станция «УРАН»**

 Ребята , мы с вами прилетели на планету Уран! Уран ребята это седьмая от солнца планета! Это первая планета которую обнаружили с помощью телескопа, а так же единственная планета которая вращается вокруг солнца «лежа на боку».Уран имеет 27 спутников и его окружает множество колец. Вот какое задание вас ждет на планете Уран !Ребята, а вы когда-нибудь конструировали ракеты ?Нет? А вот сейчас вы и попробуете!

 Ведущий: Вам нужно будет построить космический корабль пока играет музыка Все детали должны быть использованы!

 *«Собери ракету»* из деталей выложить ракету, по чертежу. Цель: развивать умение составлять ракету из деталей по чертежу.

**5. Станция «Сатурн»**

 Сатурн это большая планете ,которая состоит из газа! Окружающее его кольцо состоит из сотни маленьких камней и частицы льда!

Ведущий: Здесь на планете Сатурн. Мы будем испытывать ваши знания про космос и умение работать в команде.

***Викторина про космос****:*

1.Какой праздник отмечают 12 апреля в нашей стране?

Ответ: да, это день **космонавтики**, это праздник всех людей, которые учувствуют в создании **космических ракет**, и праздник **космонавтов**. Уже очень давно люди исследуют **космос**.

2.Сколько всего планет вращаются вокруг Солнца? *(9)*

3.Место запуска ракеты? *(****космодром****)*

4.Назовите спутник Земли? *(Луна)*

5.Как называют упавший на Землю камень? *(метеорит)*

6.Как называется человек совершающий полет в **космос**? *(****космонавт****)*

 7.Кто из людей первый полетел в космос

А мы продолжаем наше путешествие

**Станция «Луна»**

Ребята мы с вами прилетели на луну ! Луна это спутник земли .И это единственный внеземной объект , на котором побывал человек. Но на луне нет земного притяжения и все движения должны быть плавными Ребята ,я предлагаю вам превратиться в космонавтов ! и немного потанцевать объявляется музыкальная пауза!

***Танец «Лунная походка»***

***После прохождения всего маршрута ,команды возвращаются на Землю***

Ведущий: Сегодня мы узнали точно

Кто космонавтом может быть.

Кто покорит простор вселенной

И космос весь избороздит.

 Ваше путешествие подошло к концу, и мы поздравляем вас !!!!

Вручение грамот.

Ведущий: Спасибо ребята за ваше путешествие! Вы много узнали сегодня? Молодцы! До свидания!!!