**СЛАЙД 1 Большое космическое путешествие.**

**Цель:** уточнить и систематизировать представления детей о космосе.

**Задачи:** расширять кругозор детей; закрепить знание и представление о предметах и явлениях окружающего мира; развивать познавательный интерес детей; обогащение и активизация словаря по теме «Космос»; развивать творческое воображение, фантазию; развивать двигательно-игровую активность; побуждать к импровизации игровых и танцевальных движений; создание ситуации успеха; воспитание чувства ответственности, взаимопомощи;создать радостную атмосферу праздника.

**СЛАЙД 2 Ход:**

**Ведущая:** Мы с вами живем на планете «Земля». Вот так она выглядит. *(Показ глобуса).*

Днем, когда светло, мы с вами видим на небе Солнце, нашу звезду. А ночью, когда темно, на небе загораются множество звездочек. Люди смотрели на небо и мечтали полететь туда, в космос. Научились строить ракеты и полетели в космос. Теперь люди мечтают долететь до других далёких планет, туда, где живут инопланетяне.

Чтобы отправиться в космический полет нужно много знать и уметь. Предлагаем испытание на сообразительность. Ребята готовы? *(Готовы).* Вы должны ответить на вопросы.

**СЛАЙД 3- 11** ЗАГАДКИ *(телескоп, астроном, ракета, космонавт, НЛО, звездолет, галактика, вселенная)*

**СЛАЙД 12**

**Ведущая:** Мы не можем полететь в космос на настоящей ракете. А поиграть в космические приключения можем. Сейчас и начнем.

КТО желает отправиться в большое космическое путешествие? ВЫХОДИТЕ!!Чтобы не скучать в пути, за мной слова дружнее повтори. (по типу *«эхо»*)

*Ждут нас быстрые ракеты-*

*Для прогулок по планетам-*

*На какую захотим -*

*На такую полетим!*

*Самым дружным будет наш-*

*Развеселый экипаж.*

**Ведущая:** Да, Солнечная система огромна и д**путешествий**нужен особый транспорт

*До Луны не может птица*

*Долететь и прилуниться.*

*Но зато умеет это*

*Делать быстрая …****(Ракета)***

**Ведущая:**  Собираемся в полет, Строим новый звездолет.  **СЛАЙД 13 МУЛЬТФИЛЬМ**

**СЛАЙД 14**

Чтобы нам полет устроить

Надо всем ракеты строить.

- **« Кто быстрее подготовиться к путешествию».**

*Из обручей дети строят ракеты. Садятся парами в ракеты.*

**Ведущая:**  Звездолет мы смастерили,

А багаж собрать забыли.

На **космическом** корабле нет ничего лишнего, случайного. Поэтому мы возьмем только те вещи, которые нужны во время **космического путешествия**.

**СЛАЙД 15-16** Карточки-схемы ***«Выбери только нужные для космонавта предметы****»*

Легко можно с курса сбиться,

В трех планетах заблудится,

Если звездной карты нету,

**СЛАЙД 17 Ведущая:** Ракеты построены, всем ребятам приготовиться к полету. (Дети садятся на корточки, заводят моторы, встают и соединяют руки вверху домиком) ОБРАТНЫЙ ОТСЧЕТ - ПУСК!!!

**Ведущая:** Внимание, внимание!Нас встречает *«Метеоритная буря»* **Дидактическое упражнение «Проведи ракету через метеоритный дождь»** Возьмите в руки свою ракету и поставьте на нашу планету Земля. Теперь ракета отправляется в путь. Помогите ракете пролететь через метеоритный дождь и не врезаться в камни (астероиды).

**СЛАЙД 18 Ведущая:**  **Внимание, внимание**! Вы готовы совершить выход в открытый **космос**? Мы попадаем в состояние невесомости.  *(на фоне музыки)*:

Когда ты в **космосе**, мой друг,

Творятся чудеса вокруг.

Паришь ты – вот так новость,

Ведь это невесомость.

В **космосе все невесомое**.

**«Космические фигуры».** Дети свободно перемещаются по залу под мелодию «В свете Сатурна» ансамбль «Зодиак».

В космосе все невесомое. И следующий конкурс для всех детей «Космическая фигура замри». Ребята, как только музыка остановится, вы должны замереть, изобразив любую фигуру.

**Ведущая:** Раз, два, три фигура в невесомости замри. *Игра повторяется 2-3 раза.*

**СЛАЙД 19 Ведущая:**  Нам пора двигаться дальше, но путь преграждает *«Черная дыра»*. Дети идут к *«Черной дыре»*, проходят препятствие: *дети ползут по скамейке, затем пролезают в туннель, по окончании которого они проходят по коррегирующей дорожке. (Выполняется под музыку «Песня юных космонавтов»).*

**СЛАЙД 20 СИГНАЛ SOS!!!**

**Ведущая:** Получен **СИГНАЛ SOS!!!** Летим на помощь? Но есть ли жизнь на этой планете?

Над планетой Лироб пролетела магнитная буря и жители роботы - лиробы повреждены и их нужно починить!

**СЛАЙД 21** *«Почини Лироба»* - собрать робота из геометрических фигур

**СЛАЙД 22 Ведущая:** Вы такие веселые и дружные, а как быстро помогли в беде! За это роботы вам дарят маски, и вы можете их усовершенствовать по своему усмотрению! Продуктивная работа *«****Космические друзья****» МАСКИ*

**СЛАЙД 23** ТАНЕЦ ДРУЖБЫ

**СЛАЙД 24 Ведущая:**  сколько трудностей таит **космический маршрут**. Думаю, что на сегодня нашим маленьким **путешественникам** уже достаточно приключений

*Пришла пора прощаться*

*И на Землю возвращаться.*

***Космонавты по местам!***

*Старт давайте кораблям.*

***Дети:*** *Пять, четыре, три, два, один –*

*Снова в****космосе летим!***

*Мы с планеты возвратились»*

На скорости **космической летим**, летим, летим.

По дому мы соскучились, и встретиться хотим.

**Ведущая:**  Поздравляю вас с успешным полетом и возвращением на Землю. Вам понравилось наше **космическое путешествие**? а что особенно запомнилось? кого встречали? на какой новой планете побывали? Чтобы сохранить наши впечатления - сделаем общую **космическую фотографию.**

А в заключении - вам **космические раскраски**! Вы очень старались и у вас все получилось! Позади **космические** дали и наш звездный маршрут, который вы прошли с честью и сноровкой.















