Управление делами Президента Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное

дошкольное образовательное учреждение

«Центр развития ребенка - детский сад №2»

Сценарий досуга для старшей группы

# «Космос»

 Составили и провели:

 Косякина С.Д.,

 Грумеза Е. М,

 Мамедова О.Ф.

Москва, 2024г.

Цель:

Задачи:

Предварительная работа:

Материалы: Геометрические фигуры, изображение ракеты, планеты, веревка, инструменты, звезды, шлемы космонавтов, презентация, 2 мольберта, стулья.

Дети входят под музыку в зал.

**Воспитатель:** Ребята, а вы знаете, какой праздник сегодня отмечает вся страна? (День космонавтики). Правильно! Это праздник космонавтов и тех людей, кто участвует в создании космических ракет.

Первыми в космосе, в этом загадочном мире звезд и планет побывали собака Лайка, за ней полетели другие собаки.

Как их звали? (Белка и Стрелка)

А кто первый из людей покорил космическое пространство? Это случилось в 1961 году, 12 апреля? (Юрий Гагарин)

**1 ребенок:**

Взлетел в ракете русский парень,

Всю землю видел с высоты.

Был первым в космосе Гагарин…,

Каким по счету будешь ты?

**2 ребенок:**

Он летчик отважный и смелый,

Прославил страну на весь мир,

Гагарин был первым на свете

Кто в космос однажды полет совершил.

**3 ребенок:**

Мальчишкам на нашей планете

Мечту космонавтами стать подарил.

Теперь я горжусь тем, что знаю,

Кем же был Юрий Гагарин,

Спросите меня, отвечу вам гордо

Он космонавт, первым вышедший к звездам!

**Песня «Если в космос мы хотим»**

**Воспитатель:** Ребята, а вы хотите полететь в космос? (Да). А вы готовы к трудностям? (Да).

**4 ребенок:**

На космической ракете

В космос мы отправимся.

С испытаньями, поверьте,

Всей командой справимся.

**Воспитатель:** Тогда нам надо построить ракеты. Разделитесь на две команды.

**Игра «Сборка ракет»:** На мольберте изображена ракета, которую вам нужно собрать с помощью геометрических фигур. Каждый член космического корабля должен поставить часть ракеты и занять свое место.

**Воспитатель:** Молодцы, ребята, вы отлично справились с заданием и мы готовы к полету.

Вот мы и взлетели. Что же мы видим в космосе?

**Ребенок 5:**

На луне жил звездочет

Он планетам вел учет.

**Звездочет:**

По порядку все планеты

Назовет любой из нас:

Раз – Меркурий,

Два – Венера,

Три – Земля,

Четыре – Марс,

Пять – Юпитер,

Шесть – Сатурн,

Семь – Уран,

За ним Нептун,

Он восьмым идет по счету.

А за ним уже потом,

И девятая планета

Под названием Плутон.

**Меркурий**

Смотрите! Знаете, кто этот странник?

Зовется именем бога – посланника.

Самая близкая к Солнцу планета –

Будем знакомиться – Меркурий это.

**Венера**

Очень близко к нам, но все же

С несусветной высоты

Смотрит вниз на нас Венера.

Названа планета эта

В честь богини красоты.

**Земля.**

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…

Береги свою планету –

Ведь другой, похожей, нету!

**Луна**

Верный спутник, ночей украшенье

Дополнительное освещенье.

Мы, конечно, признаться должны

Было б скучно Земле без Луны.

**Марс**

Марс красноватый на Землю глядит,

Многих смущает его внешний вид.

Имя имеет в честь бога войны,

И охранять его вроде должны

Фобос и Демос как ужас и страх.

Эти названья у всех на устах.

Спутники это родные его –

Камни большие и только всего!

**Юпитер**

Пятую именем Вселенского владыки

И римского царя богов зовут Юпитер.

Юпитер очень, очень уж большой

И лун за шестьдесят уже открыто

Космический глотает мусор хорошо

Имеет три кольца элитных.

**Сатурн**

У каждой планеты есть что-то свое,

Что ярче всего отличает ее.

Сатурн непременно узнаешь в лицо –

Его окружает большое кольцо.

Оно не сплошное, из разных полос.

Ученые вот как решили вопрос:

Когда-то давно там замерзла вода,

И кольца Сатурна из снега и льда.

**Нептун**

Нептун – огромный, ярко-синий,

Наверное, самый красивый

Из всех известных нам планет.

Пусть не обманет этот цвет

Лазурный, ласкового моря,

Там, на неведомом просторе

Затягивают в бездну ветры

Воронкой темно-фиолетовой,

Что пенит вместо шумных вод

Замерший жидкий водород.

И освещает много лун

В ночи лазоревый Нептун.

**Плутон**

Хоть мал, но имеет Плутон свою свиту;

Побольше Харон, меньше Никта и Гидра,

Кружатся над богом по разным орбитам,

Харон приближается, кажется слитным.

А карлик Плутон по орбите кружится

За два с половиною века проходит

Свой лед растопить он наверно боится,

Светило подальше трусливо обходит.

**Воспитатель:** Теперь мы знаем названия всех планет. А вы знаете, что наши планеты умеют танцевать? Давайте потанцуем вместе с ними.

**Танец «Планеты»**

**Воспитатель:** вот мы и посмотрели на красоту космоса. Пора возвращаться на землю. Что это? Кажется мы попали под метеоритный дождь. Нас зацепил метеорит и в ракете произошла поломка. Чтобы вернуться на Землю нам надо починить ракету, а для этого нужно выйти в открытый космос. Кто не побоится исправить поломку?

**Эстафета «Почини ракету»**

Чтобы космонавт не улетел в космос мы на него оденем петлю и будем держать. Космонавт оденет шлем, выйдет в космос, возьмет инструмент и мы подтянем аккуратно его к ракете веревкой.

**Воспитатель:** Молодцы, ребята, вы справились с заданием, починили ракеты. И теперь мы готовы вернуться на Землю. А пока мы возвращаемся, давайте отгадаем загадки:

Самый первый в космосе

Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень,

Наш космонавт… (Гагарин).

Там, где нет от солнца света,

Мчится в космосе… (Ракета).

Большой подсолнух в небе,

Цветет он много лет,

Цветет зимой и летом,

А семечек все нет… (Солнце).

Вся синяя дорожка

Усыпана горошком… (Звезды).

Ночью на небе только один

Большой серебристый

Висит апельсин… (Луна).

**Воспитатель:** Вот мы и вернулись на Землю. А на космодроме нас уже встречают. Давайте танцем отпразднуем наше благополучное возвращение домой.