

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад №11 «Ромашка» города Алушта

Сценарий праздника «Космическое путешествие»

Подготовительная группа

Музыкальный руководитель:

Тантана З.Э.

2022 год

СЦЕНАРИЙ ПРАЗДНИКА «Космическое путешествие»

подготовительная группа

Цель: Расширение и углубление знаний дошкольников о космосе.

Задачи: Создать радостную атмосферу от наступившего праздника; закрепить имеющиеся представления о космических ракетах, первом космонавте Ю. А. Гагарине. Расширять кругозор детей и развивать их воображение.

Слайд космос

Под музыку дети заходят в зал, по центру делятся на две команды.

Ведущая Здравствуйте уважаемые гости. Сегодня наша страна и все люди, живущие на планете Земля, отмечают большой праздник – День Космонавтики. 12 апреля 1961 года первый в мире летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил героический полет в космос. Он облетел Земной шар за 108 минут. А кто такой Ю.А.Гагарин, ребята?

Дети Космонавт.

Слайд Ю.А.Гагарина

Ребенок В космической ракете
С названием «Восток»
Он первым на планете
Подняться к звездам смог.
Поет об этом песни
Весенняя капель
Навеки будут вместе
Гагарин и апрель. *В. Степанов.*

Ребенок Гулять сегодня некогда,
Мы заняты другим:
Планеты необычные
Мы дружно мастерим.
Пусть в космосе вращаются
Ракеты к ним летят!
В отважных космонавтов
Играет детский сад.

Ребенок Мы летчиками смелыми
Быстрее стать хотим,
В ракетах настоящих
Мы в космос полетим.

Ребенок Над нами звезды светлые
Зажгутся в вышине,
Российский флаг поднимем
На Марсе и Луне. *Я. Серпина*

ИСПОЛНЯЕТСЯ ПЕСНЯ «ЮННЫЕ КОСМОНАВТЫ» (сели на места)

Ведущая Вы, ребята, знаете, что космос - это далекая мечта всех мальчишек. Раньше эта мечта была недостижима, а сегодня космонавт - известная профессия. А что такое космос, мы сейчас узнаем.

Дети по очереди

По порядку все планеты

Назовёт любой из нас:

Раз — Меркурий,

Два — Венера,

Три — Земля,

Четыре — Марс.

Пять — Юпитер,

Шесть — Сатурн,

Семь — Уран,

За ним — Нептун.

Он восьмым идёт по счёту.

А за ним уже, потом,

И девятая планета

Под названием Плутон.

Ведущая Ребята, вы все знаете, что мы живем на планете Земля. Земля - огромный шар, плывущий в бескрайнем просторе Космоса. Космос всегда интересовал человека.

А вы, ребята, хотели бы стать космонавтами?

Как вы думаете, каким должен быть космонавт?

Дети Здоровым, сильным, образованным, умным, трудолюбивым, смелым, мужественным, упорным, выносливым.

Ведущая Ну тогда... Внимание! Приглашаем всех девочек и мальчиков, совершить путешествие в открытый космос. Вы согласны?

Дети Да!

Ведущая А за нашим путешествие будет наблюдать Галактический совет.

Представление жюри. Поприветствуем их.

Ведущая Ваши экипажи готовы к полёту?.....

Дети Да!

Ведущая На нашем космодроме сегодня 2 экипажа - «Звезда» и «Спутник». И каждая команда приготовила приветствие.

Приветствие космонавтов:

Звезда Чтоб ракетой управлять,

Нужно смелым, сильным стать!

Спутник Слабых в космос не берут

Ведь полет - нелегкий труд!

Ведущая Космонавты, равняйся, смирно. В обход налево шагом марш.

ПРОВОДИТСЯ ИГРА «РАКЕТОДРОМ»

Дети вместе читают Ждут нас быстрые ракеты (*Ходьба на носках*)

Для полета на планеты. (*Ходьба на пятках*)

На какую захотим, (*Наклон вниз, развести руки в стороны*)

На такую полетим. (*Выпрямиться, руки за спину*)

Но в игре один секрет (*Руки за головой*)

Опоздавшим места нет! (*Присесть, спина прямая*)

На полу разложены обручи в две линии. Обручи - это отсеки корабля.

С окончанием слов дети разбегаются и попарно занимают ракеты – обручи.

Ведущая Экипажам приготовиться к полету. Прошу надеть космические скафандры. Руки - это наши ремни безопасности.

Экипажи готовы? ... Пристегнуть ремни безопасности. Земля, разрешите взлет? Начинаем обратный отсчет.....

Дети вместе 3-2-1 Пуск!

Руководитель полета – жюри (позывные): «Звезда», «Спутник», взлет разрешаю!

Ведущая Полетели! **Звучит музыка группы «Spaice»**
Мы попали в невесомость **РАЗМИНКА** под фонограмму.

Жюри Разминку провели вы очень ловко, за это каждая команда получает по звезде. (**Жюри** наклеивают на доску по звезде каждой команде, дети садятся на места обручи убираются)

Ведущая Первая остановка на Луне. Но до нее еще нужно добраться.

Слайд планета Луна

Ведущая Командам занять стартовые места.

ПРОВОДИТСЯ ЭСТАФЕТА «Отправляемся на Луну»

(Космолет – обруч, капитан экипажа поочередно перевозит свой экипаж от Земли до Луны, от одной стороны к другой).

Жюри команде наклеивает звезду на доску за эстафету.

Слайд планеты Венера

Ведущая Возвращаемся на ракету. Предлагаю совершить космическое путешествие на планеты, расположенные ближе к Земле. Наша планета – третья от Солнца. Летим на вторую от Солнца планету – Венеру. (**Звучит музыкальное сопровождение группы «Spaice»**). Пристегнуть ремни безопасности.... Венера - самая горячая планета. Идем на посадку. Отстегнуть ремни. Передвигаемся по планете прыжками, так как планета очень горячая. А помогут нам – «Венероболы».

ПРОВОДИТСЯ ЭСТАФЕТА ПРЫЖКИ НА ВЕНЕРОБОЛАХ» (Прыжки на мячах – фитболах).

Жюри на доску наклеивают звезду команде.

Слайд планеты Марс

Ведущая Продолжаем путешествие. Летим на планету Марс. Пристегнуть ремни безопасности. (**Звучит музыкальное сопровождение «Spaice»**).

Ведущая Идем на посадку. Отстегнуть ремни. В ночном небе планета кажется красной, потому что она покрыта разными геометрическими фигурками, надо помочь марсианам собрать их, и построить ракеты. Давайте поможем планете – соберем фигуры. Приземляемся.

ПРОВОДИТСЯ ЭСТАФЕТА «ПЕРЕНЕСИ МАРСИАНСКИЙ ФИГУРЫ»

(На столах стоят контейнеры с геометрическими фигурами. На противоположной стороне 2 стола, ребенок по команде добегают до стола, берет любую фигуру и несет ее на стол, передовая эстафету и так каждый из команды ребенок, после чего должны построить у себя на столе ракету, побеждает команда - которая справилась быстрее).

Слайд планеты Меркурий

Ведущая Продолжаем путешествие. Занимаем ракеты. **(Музыкальное сопровождение «Space»)** Летим на планету Меркурий. Пристегнуть ремни безопасности....

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.

ПРОВОДИТСЯ ЭСТАФЕТА «КОСМИЧЕСКИЙ МУСОР»

(Каждая команда по 2 ребенка собирает рассыпанные по залу разноцветные мячи в свою корзину.)

Жюри наклеивает звезду команде.

Слайд планеты.

Ведущая - Как космос велик и прекрасен,
Как много загадок таит
Но только умеющий думать
Любые загадки решит.
Сейчас вас ждет интеллектуальное задание.

КОСМИЧЕСКИЕ ЗАГАДКИ

1. Самая большая и горячая звезда во вселенной, которая светит нам днем? **(Солнце)**
2. А что на небе ночью светит? **(Луна и звезды)**
3. Человек, который летает в космос? **(Космонавт)**
4. Кто был первым человеком, полетевшим в космос? **(Юрий Гагарин)**
5. Какие животные первыми побывали в космосе? **(Белка и Стрелка)**
6. Какой праздник наша страна празднует каждый год 12 апреля? **(День космонавтики)**
7. На корабле воздушном, космическом, послушном,
Мы, обгоняя ветер, несемся на **(Ракете).**
8. Планета голубая, любимая, родная,
Она твоя, она моя, а называется... **(Земля)**

Жюри наклеивают звезды командам.

Ведущая Наше путешествие продолжается. И чтобы попасть на другую планету, нужно пройти по звездной дорожке, которая называется «млечный путь». Надо выложить звезды друг за другом. Готовы? Идем по звездной дорожке. Экипажам приготовится.

Слайд звездного неба

ПРОВОДИТСЯ ЭСТАФЕТА «СОСТАВЬ СОЗВЕЗДИЕ»

(по команде ребенок берет звезду и добегают до стола и кладет звезду возвращаясь передает эстафету. Последний ребенок должен выложить звезды от большой до маленькой по порядку выстроив созвездие).

Жюри наклеивает звезду команде.

Ведущая С заданием справились! А теперь садитесь в космические кресла. Наше космическое путешествие продолжается. И я объявляю конкурс капитанов. Прошу капитанов подойти ко мне.

КОНКУРС КАПИТАНОВ «НАРИСУЙ СВОЮ ЭМБЛЕМУ»

(выставляются световые столы с цветным песком – задание капитанам изобразить эмблему команды... Звезда и Спутник).

Жюри оценивает конкурс капитанов, и наклеивает последнюю звезду.

Ведущая А нам пора возвращаться на Землю. Звездная карта нам поможет. (Музыкальное сопровождение «Space»). Пристегнуть ремни безопасности....

Слайд планеты Земля

Мы удачно приземлились на нашу родную планету. Вот и закончилось космическое путешествие, мы с вами вернулись домой, на самую лучшую из всех планет, планету – Земля. (дети выстраиваются полукругом)

Ребенок Есть одна планета-сад
В этом космосе холодном.
Только здесь леса шумят,
Птиц скликая перелетных.

Ребенок 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 нет! *Я.Л. Яким*

ИСПОЛНЯЕТСЯ ФЛЕШМОБ «ПРИТЯЖЕНИЕ ЗЕМЛИ»

Слово жюри награждение медалями космонавты

Ведущая Из вас получились замечательные космонавты.
Окончен путь, приземлилась ракета.
Мы в детском саду на нашей планете.
Вот и закончилось космическое путешествие.
Мы с вами вернулись домой.
На самую лучшую из всех планет, планеты – Земля!
Спасибо за внимание. Всем до свидания!

Под музыку «Юные космонавты» дети выходят из зала.

АТРИБУТЫ

1. Обручи.
2. 2 больших обруча, 2 маленьких обруча.
3. 2 мяча - фитболы
4. 4 стола, 2 контейнера с геометрическими фигурками.
5. 2 корзины, и корзина с разноцветными мячами.
6. 2 стола, 10 звезд по величине (по 5 звезд на команду)
7. 2 столика с разноцветным песком и картины звезды и спутника.

