

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ-
ДЕТСКИЙ САД №2 «СОЛНЫШКО» ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА
С ПРИОРИТЕТНЫМ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО СОЦИАЛЬНОМУ - ЛИЧНОСТНОМУ РАЗВИТИЮ ДЕТЕЙ
ЗАТО ПОСЕЛОК СОЛНЕЧНЫЙ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**Сценарий музыкального – спортивного праздника
«Космическое путешествие»**

Муз.руководитель С.В. Бодаговская

ЗАТО п. СОЛНЕЧНЫЙ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

2023 год

«Космическое путешествие»

Цель: развитие знаний о **космосе**, воспитывать у дошкольников чувство патриотизма и гордости за Отечество.

задачи:

- закрепить имеющиеся представления о космосе;
- развивать любознательность, мышление, речь, память, внимание, самостоятельность;
- воспитывать дисциплинированность, любознательность, гордость за свою страну;
- вызвать положительный эмоциональный настрой.

Ведущий;

Лунатик:

1 *Под музыку дети заходят в зал*

2 Вед: В небе звезды ярко светят

Словно бусинки блестят.

Наш Гагарин – знают дети,

Раньше всех людей на свете

Побывал у звезд в гостях.

В корабле своем чудесном

Славный подвиг совершил,

Путь к планетам неизвестным

Космонавтам проложил.

1 реб:

День сегодня не простой,

Это в мире знает каждый.

Впервые в космос полетел

Человек с Земли отважный!

2 реб:

Юрий Гагарин - так его звали,

Юрий Гагарин - все повторяли.

Долго к полёту готовился он,

Тренировался, как чемпион!

3 реб:

Мы мечтаем о ракетах
О полетах, о луне,
Но для этого учиться
Много надо на земле.

4 реб:

Школу юных космонавтов
Собираемся открыть
И хотим мы целой группой
В эту школу поступить.

5 реб:

Если зря не зазнаваться
Каждый день тренироваться.
Бегать, прыгать, мяч метать,
Космонавтом можно стать.

6 реб:

От героев космонавтов
Не хотим мы отставать
Мы ребята соколята,
Будем тоже все летать.

Песня «Марш космонавтов»

После пения проходят на места

4 Вед: Дорогие ребята! Сегодня мы отмечаем праздник день Космонавтики. 12 апреля лётчик-космонавт Юрий Гагарин впервые совершил полёт в космос. Корабль-спутник «Восток» вышел на орбиту и облетел нашу землю. С той поры прошло очень много лет. В космосе побывало много космонавтов. Все они видели нашу Землю и поняли, как красива наша Земля, голубая планета.

Ребята, а вы мечтали стать космонавтами и отправиться в далёкое, полное неожиданностей путешествие? И сегодня, я всех приглашаю отправиться в космическое путешествие. Вы согласны?

Вед: А для начала я хочу представить вам команды.

1 команда «**Звезда**» вам слово.

Наша команда «Звезда»

Наш девиз:

Далекие звезды на небе горят,
Зовут они в гости ребят,
Собратся в дорожку не долго для нас,
И вот мы к полету готовы сейчас!

Вед: 2 команда «**Спутник**» вам слово.

Наша команда «Спутник»

Наш девиз:

Чтобы в космос и к звездам
Далеким летать,
Мы готовы сейчас
Вам себя показать,
И в заданьях веселых
Лишь побеждать!

5 Ведущий: Пока наши команды представляли друг друга, нам принесли телеграмму от настоящих космонавтов. Но оказалось, что в тексте почему-то пропущены некоторые слова.

Задание: восстановить текст телеграммы и вставить недостающие слова.

Текст телеграммы:

Ты, малыш, не забудь: в космонавты держишь (**путь**). Главным правилом у нас - выполнять любой (**приказ**)! Космонавтом хочешь стать - должен много-много (**знать**)! Любой космический маршрут открыт для тех, кто любит (**труд**). Только дружных звездолет может взять с собой (**в полет**). Скучных, хмурых и сердитых не возьмем мы на (**орбиты**)!

6 Вед: Но вы молодцы, справились с заданием. Для начало неплохо. А как вы думаете, какими качествами должен обладать космонавт?

Правильно, космонавты должны быть сильными, крепкими, умелыми, выносливыми и дружными. Помогать и поддерживать друг друга.

Перед стартом необходимо проверить готовность космонавтов к полету, а для этого нужно сделать космическую разминку.

7 Разминка

Мы пойдём на космодром, *(Шагают)*

Дружно в ногу мы идём,

Ждёт нас быстрая ракета *(Руки над головой, продолжают шагать)*

Для полёта на планету.

Отправляемся на Марс *(Руки в сторону.)*

Звёзды неба, ждите нас.

Чтобы сильным стать и ловким

Начинаем тренировку: *(остановиться и выполнять движения по тексту)*

Руки вверх, руки вниз,

Вправо- влево наклонись,

Головою покрути

И лопатки разведи.

Вправо шаг и влево шаг,

А теперь прыжком вот так. 8 на места

8 Вед: Теперь я вижу, вы все готовы к полету. Команды займите свои места, и ваши ракеты под названием «Восток» и «Союз» готовы отправиться. К запуску ракеты приготовиться!

Дети: Есть приготовиться!

Вед: Пристегнуть ремни!

Дети: Есть пристегнуть ремни! *(Имитируют движение)*

Вед: Завести моторы!

Дети: Есть завести моторы! *(Имитируют движение)*

Вед: К старту готовы?

Дети: Готовы! *(Стоят на месте.)*

Вед: Пять, четыре, три, два, один... 8а Запуск ракеты

Дети: Пуск! *(Хлопают в ладоши, садятся.)*

9 Звучит космическая музыка

Вед. У космических путешественников есть примета, как начнешь путешествие, так оно и пройдет. Очень дружно мы живем, скучных

в космос не берем! А чтобы путешествие прошло интересно, предлагаю исполнить песню.

10 Песня «Дорога на луну»

11 Вед: Ребята, мы с вами приближаемся к ближайшей планете, спутнику Земли – Луне. Посмотрите, кто нас встречает.

12. Под музыку входит Лунатик

11 Лунатик: Здравствуйте ребята! Я очень рад, что вы прилетели на луну. Меня зовут Лунатик. Как вы думаете, почему у меня такое имя?

Лунатик: А откуда вы прилетели?

Вед: Мы прилетели с планеты Земля. Из России, там очень красиво. Послушай об этом песню **«Моя Россия»**

13 Лунатик: А веселые игры есть в вашей стране?

Вед: Конечно, есть, мы с удовольствием играем в различные игры.

Лунатик: Ну, тогда я очень рад, что вы умеете играть, и сегодня я приготовил для вас интересные игры. Вы готовы?

Ребята, как вы знаете, все предметы в космосе теряют свой вес. И это состояние называется «невесомость». В невесомости не только человек, но и предмет теряет свой вес. Мы сейчас попробуем с вами загнать шарик в обруч, не прибегая к помощи рук. **14 атриб**

1 Эстафета «Загони шар» 15

воздушные шары 10-12шт, 2 обруча

2 команды по 5-6 человек, дети держат руки за спиной и ногами загоняют шар в обруч

16 Лунатик: Молодцы! Ребята, а вы знаете, какие бывают правильные продукты питания? Чтобы стать космонавтом нужно есть только полезные продукты. Вот сейчас мы с вами. **17 атриб**

2 Эстафета «Выбери правильные продукты» 18

(в обруче лежат муляжи продуктов: йогурт, кока-кола, чипсы, пицца, сок, перец, чеснок, морковь, конфеты и тд...ребенок из команды бежит к обручу, берет «правильные продукты», возвращается и кладет в корзину)

16 Лунатик: Молодцы! Вы отлично справились с этим заданием. А теперь проверим вашу ловкость. Перед каждой командой находится туннель – это вход в космический корабль.

3 Эстафета «Пролетание в отсек космического корабля»19

Первый участник пролезает в «туннель», добегают до ракеты, и затем возвращается к команде, передаёт эстафету следующему игроку.

20 Лунатик: Ребята на нашем пути появился «Метеоритный дождь».

4 Эстафета «Метеоритный дождь»21

1 большой обруч, мячи, 2 больших мешка

Капитаны исполняют роль космического корабля («летающей тарелки», стоят в мешке)

В обруче лежат мячи – метеориты. Участники каждой команды, берут мяч, бегут до капитана и кладут мяч ему в мешок.

По окончании игры подсчитывается количество мячей находящихся у капитана в мешке.

22 Лунатик: На космической станции много мусора. И нам нужно привести ее в порядок.

5 Эстафета «Соберём космический мусор» 23

На полу разбросан мусор (скомканные бумажки, кубики, шарики пластмассовые) 2 обруча

Дети делятся на 2-е команды. По команде ведущего начинают собирать мусор, относят его в свой мусорный контейнер - обруч.

В конце подводят итоги: считают количество собранных предметов, победит та команда, которая соберёт больше мусора на космической станции.

23 Вед: Пока мы с вами находились в полете, вокруг нас сверкало множество звезд. Издавна люди изучали и пробовали эти звезды сосчитать.

6 Игра «Звездочеты» 24

Лунатик разбрасывает по полу звёзды. Дети собирают их, пока ведущий считает до 5. Побеждает тот, у кого больше звёзд.

25 Лунатик: Но в игре один секрет, опоздавшим места - нет!

7 Эстафета «Выход в открытый космос» 25

2 команды, 2 конуса. Первый участник надевает шлем, оббегает конус и передает следующему игроку.

26 Лунатик: Сейчас я хочу превратить всех мальчиков в роботов, а девочкам в звездочек.

8 Игра «Роботы и звездочки» 27

Сначала музыкального сопровождения ходят «роботы» по всему залу. Как только характер музыки меняется, нужно остановиться и принять какую-нибудь позу. Звездочки легко бегают на носочках, кружатся, выполняют плавные взмахи руками и т. д

2 Вед: Очень здорово, что мы с вами познакомились с тобой Лунатик. Но наше путешествие подошло к концу. А теперь нам пора возвращаться на свою планету. Мы приглашаем тебя к себе на нашу планету «Земля». Прилетай, мы покажем тебе много интересного.

Лунатик: Спасибо, мне было очень приятно, что вы навестили меня. И я на память хочу вам подарить вот эту звезду. (*дарит звезду*) Счастливого вам полета.

28 Вед: К запуску ракеты приготовиться! К полету готовы?

Дети: готовы!

Вед: Ключ на старт!

Дети: Есть ключ на старт!

Вед: Зажигание!

Дети: Есть зажигание!

8а Вед: Пять, четыре, три, два, один...

Дети: Пуск!

9 Звучит космическая музыка

29 Вед: А вот и наша планета и наш детский сад.

Кончен путь приземлилась ракета

Перед нами леса и поля,

Здравствуй наша родная планета!

Здравствуй наша родная земля!

Ребята, а мне кажется звезда, которую нам подарил Лунатик, она волшебная, она что-то хочет нам сказать. Давайте послушаем...

Звезда: *(в записи)* Я волшебная звезда в этом нет сомненья,
Для ребят внутри меня скрыто угощенье.

Раздача угощения.