

муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение  
комбинированного вида «Детский сад №3 «Ромашка»  
Корсаковского городского округа Сахалинской области

---

694020, Сахалинская область, г. Корсаков, ул. Нагорная, 13

тел. (42435) 4-18-43, тел/факс (42435) 4-12-54, e-mail:

kgo.madoudsr.3@sakhalin.gov.ru

**Сценарий развлечения для детей старшего дошкольного возраста  
группы  
«Путешествие в космос»**

Рудаковская Оксана Алексеевна  
Воспитатель

2021г.

Сценарий развлечения для детей старшего дошкольного возраста группы  
«Путешествие в космос»

**Цель развлечения:** обобщить и дополнить знания детей о космосе.

**Задачи:**

- создать радостную, бодрую атмосферу от наступившего праздника;
- закрепить представления детей о космосе, первом космонавте Ю. А. Гагарине, планетах солнечной системы, космических летательных аппаратах.
- расширять кругозор детей и развивать их воображение;
- воспитывать чувство патриотизма за свою Родину.

**Оборудование:** мягкие модули для постройки ракеты, гимнастические скамейки, макет ракеты, обручи на один меньше чем детей, мячи маленького размера, ориентиры, лента с привязанными на концах палочками, медальки «Юный космонавт» на всех детей.

**Участники:** ведущий, дети, взрослый в костюме космонавта.

**Ход развлечения:**

Ведущий:

День сегодня не простой,  
Это в мире знает каждый.  
Впервые в космос полетел  
Человек с Земли отважный.

Дорогие ребята, мы с вами собрались на празднике, посвященном  
Дню космонавтики.

12 апреля 1961 года в космос впервые в мире на космическом  
корабле «Восток» поднялся человек. Это был наш соотечественник. Кто  
знает, как его звали?

Дети: Юрий Алексеевич Гагарин.

Ведущий:

В космической ракете

С названием "Восток"

Он первым на планете

Подняться к звёздам смог.

Автор: В. Степанов

А хотите стать космонавтами и отправиться в необычное космическое путешествие к планетам?

Ребята, как вы думаете, каким нужно быть, чтобы стать космонавтом? *(ответы детей)*

Правильно! Предлагаю вам взять с собой быстроту, смелость, находчивость, смекалку и пожелать друг другу успехов.

Чтоб ракетой управлять,

Сильным, смелым нужно стать.

В космос слабых не берут,

Ведь полёт - нелёгкий труд.

Будем мы тренироваться,

Будем силы набираться.

Начнём мы наше путешествие с разминки. Готовы ребята?

1. Разминка *«Все готово для полета...»*.

Всё готово для полёта, *(Дети поднимают руки сначала вперёд, затем вверх)*.

Ждут ракеты всех ребят. *(Соединяют пальцы над головой, изображая ракету)*.

Мало времени для взлёта, *(Маршируют на месте)*.

Космонавты встали в ряд. *(Встали прыжком – ноги врозь, руки на поясе)*.

Поклонились вправо, влево, *(Делают наклоны в стороны)*.

Отдадим земной поклон. *(Делают наклоны вперёд)*.

Вот ракета полетела. *(Делают прыжки на двух ногах)*.

Опустел наш космодром. *(Приседают на корточки, затем поднимаются)*.

Ведущий: Ребята! Сейчас мы разделимся на две команды! Давайте придумаем нашим командам космические названия и устроим настоящие космические соревнования! Но на соревнованиях всегда есть судьи! Кто же будет у нас судьей?

(Раздается громкая космическая музыка. В зал вбегает «космонавт».)

Космонавт: Здравствуйте, ребята! Я узнал, что вы хотите побывать в космосе, и как настоящие космонавты попробовать себя в разных состязаниях! Это так?

Я помогу вам в этом! Мне кажется вы очень смелые и ловкие ребята. Но в соревнованиях побеждает сильнейший! Я буду судьей на ваших соревнованиях. Ну что, начнем? Но где, же ракеты?

## 2. Игра «Космический конструктор»

Дети выстраиваются в 2 колонны, у каждого в руках по кубику, у последнего ребёнка конус. По сигналу ведущего первые игроки бегут к установленному месту и ставят кубик, бегом возвращаются обратно и т. д. Пока не построят из кубиков ракету.

Выигрывает та команда, игроки которой раньше выполнят задание.

Ведущий: Молодцы!

Ждут нас быстрые ракеты

Для полётов на планеты.

На какую захотим,

На такую полетим!

Но в игре один секрет:

Опоздавшим - места нет!

## 3. Подвижная игра «Займи место в ракете»

На полу лежат обручи – ракеты, детей на одного больше, чем «ракет.» Под музыку дети бегают по кругу. С окончанием мелодии, надо занять место в ракете. Тот, кому не хватило «ракет» (обруча, выходит из игры. После чего убирают один обруч. Игра продолжается.

Ведущий: Ракеты построены, все заняли свои места! Теперь выбираем маршрут! Ребята, назовите все планеты солнечной системы.

*(дети перечисляют планеты)*

-А на какой планете мы живем?

-Как называется спутник планеты Земля?

Вот на Луну, я и предлагаю отправиться! Согласны?

#### 4. Игра «*Полет на луну*»

На длинную ленту с двух концов привязывают деревянные палки с прикрепленными к ним бумажными ракетами. Посередине ленты прикрепляется изображение луны. Два участника взявшись за палочки, наматывают на них ленту. Побеждает тот, кто первый приблизит ракету к луне.

Ведущий: В наших ракетах невесомость. В следующем соревновании надо преодолеть невесомость.

#### 5. Эстафета «*Невесомость*».

Участникам нужно проползти на животе по скамейке, взять звезду, развернуться на животе и проползти назад. Передать звезду капитану команды. Побеждает команда, которая быстрее передаст все звезды капитану.

Ведущий: Молодцы! И с этим сложным испытанием справились! Внимание!

Внимание! Из центра управления полетами поступило сообщение: «*Ожидается метеоритный дождь!*» Метеориты могут повредить ваши ракеты! Вам будет необходимо собрать метеориты в ловушки.

#### 6. Игр «*Космический мусор*»

По сигналу ведущего дети собирают мячи в обручи, которые лежат на полу – ловушки для космического мусора. Одна команда собирает мячи в синий обруч, другая - в красный. В каком обруче больше мячей, та команда и выиграла.

Ведущий: Молодцы, ребята. Но не только смелыми и сильными должны быть космонавты, но еще и умными!

Как космос велик и прекрасен,  
Как много загадок таит,  
Но только умеющий думать  
Любые загадки решит.

7. Конкурс «Космические загадки»:

Он космос покоряет,  
Ракетой управляет,  
Отважный, смелый астронавт  
Зовется просто (*космонавт*)  
Что за чудная машина  
Смело по Луне идет?  
Вы ее узнали дети?  
Ну, конечно... (*луноход*)  
Когда ты в космосе, мой друг,  
Творятся чудеса вокруг.  
Паришь ты – вот так новость,  
Ведь это... (*невесомость*)  
Он черен, как ночь,  
И звезд в нем не счесть.  
Планет и созвездий  
В нем множество есть.  
Что же это за место,  
Возникает вопрос.  
И каждый ответит  
Ведь это же... (*космос*)  
С земли взлетает в облака,  
Как серебристая стрела,  
Летит к другим планетам

Стремительно (*ракета*)

Он вокруг Земли плывет

И сигналы подает.

Этот вечный путник

Под названьем... (*спутник*)

Космонавт: Молодцы, ребята! Вы справились со всеми космическими состязаниями!

А сейчас, ребята, я награжу вас медалями «*Юный космонавт*»! Я очень надеюсь, что кто-то из вас обязательно станет космонавтом, и откроет новые планеты и звезды!

(*Космонавт вручает детям медальки и дети фотографируются возле макета ракеты*)

До свидания, ребята! До скорых встреч!

Ведущий: Молодцы! Вот и закончилось наше космическое путешествие? Что больше всего понравилось, запомнилось?











