

Ведущий. Ребята, скажите, пожалуйста, какой сегодня праздник отмечает наша страна 12 апреля? (ответы детей)

День сегодня не простой, *(слайд Гагарин)*

Это в мире знает каждый.

Впервые в космос полетел

Человек с Земли отважный.

(слайд звездного неба) Люди с давних времён мечтали освоить космическое пространство.

Стихотворение «ПРАЗДНИК КОСМОНАВТОВ» Натали Самоний

Ребенок. И мальчишки, и девчонки,
Наяву и в добрых снах,
Все о космосе мечтают,
О далёких небесах.

Ребенок. Нынче праздник космонавтов! –
Поздравляем с этим днём.
Нам открыл его Гагарин.
Много сказано о нём:

Ребенок. В мире первый космонавт он,
Потому для всех герой.
Был добрейшим человеком,
Был с улыбкой неземной.

Ребенок. Оттого-то этот праздник
Для детишек добрым стал,
Потому, видать, про космос
Каждый в детстве помышлял:

Ребенок. На Гагарина похожи
Все мальчишки быть хотят,
В честь него рисуют дети
Разноцветный звездопад.

Ребенок. В честь Гагарина – проспекты,
Корабли и катера...
Нынче праздник космонавтов:
Космонавтике – «Ура!».

Песня «Юные космонавты»

Ведущий. 12 апреля 1961 года в космос впервые в мире на космическом корабле «Восток» поднялся человек. Это был наш Юрий Гагарин.

Просмотр видеофильма о Гагарине

Ведущий. А хотите стать космонавтами и отправиться в необычное космическое путешествие к планетам? Ну, тогда я приглашаю вас в школу космонавтов, вас ждут разные испытания и неожиданности. Предлагаю вам взять с собой быстроту, смелость, находчивость, смекалку и пожелать друг другу успехов.

Ребенок. Чтоб ракетой управлять,
Сильным, смелым нужно стать.
В космос слабых не берут,
Ведь полёт — нелёгкий труд.
Будем мы тренироваться,
Будем силы набираться.

Ребенок. Мы летчиками смелыми
Быстрее стать хотим,
В ракетах настоящих
Мы в космос полетим.
Над нами звезды светлые
Зажгутся в вышине,
Российский флаг поднимем
На Марсе и Луне.

Ведущий. Начнём мы наше путешествие с тренировки. Готовы ребята?

Разминка «Я - ракета»

Ведущий. Мы немного размялись, пришла пора отправляться в полет! Но где, же ракеты, на которых мы полетим? Давайте построим их.

Игра «Построй ракету»

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 выполняют задание.

Ведущий. Молодцы, ребята. Собрали ракеты. Готовы к полёту?
Ждут нас быстрые ракеты
Для полётов на планеты.
На какую захотим,
На такую полетим!
Но в игре один секрет:
Опоздавшим — места нет!

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. Мы построили ракету –
Корабля быстрее нету.
Приглашаем всех в полет,
На Луну! Ракета ждет!

Игра «Полет на луну»

На канат 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 канат. Побеждает тот, кто первый приблизит ракету к луне.

Ведущий. А теперь мы научимся перемещаться на специальном луноходе. Чтобы луноход двигался быстро, им должны управлять сразу два космонавта.

Эстафета «Гонки на луноходах».

Двум участникам нужно оседлать гимнастическую палку – «луноход» и «проехать», удерживая ее между ногами до поворотной отметки и обратно. Побеждает самый быстрый дуэт.

Ведущая. Молодцы! И с этим сложным испытанием справились!
Вижу, что команда у нас дружная, вот теперь можно отправляться дальше. Ракета на старте.
Чтобы в космос полететь
Надо нам в ракету сесть.
По ступенькам поднялись
Крепко за руки взялись. *(Дети имитируют движения.)*
Все заняли свои места?
Приготовится к запуску ракеты!

Дети. Есть, приготовится к запуску ракеты!!

Ведущий. Пристегнуть ремни!

Дети. Есть, пристегнуть ремни!

Ведущий. Запустить двигатели!

Дети. Есть, запустить двигатели!

Ведущий. Включить контакты!

Дети. Есть, включить контакты!

Ведущий. Начинаем обратный отчёт! (10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.)

Все. Пуск! Ура! Летим!

Флешмоб «Если очень захотеть»

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

Игра «Собери метеориты»

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

Ведущий. Молодцы, ребята, метеоритный дождь нам теперь не страшен.
Как космос велик и прекрасен,
Как много загадок таит...
Но только умеющий думать
Любые загадки решит.
На этой планете мы должны с вами отгадать загадки.

«Космические загадки» (слайды с отгадками)

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)

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)

Ведущий. Вы, знаете, что в открытом космосе все плавает в воздухе, как в воде. Это называется **невесомостью**. Космонавтам надо уметь ловить предметы, вылетающие из рук. И следующая эстафета «Невесомость».

Эстафета «Невесомость»

По сигналу начинают бег с воздушным шаром, подбрасывая и ловя его, огибают ограничитель, возвращаются бегом и передают шарик следующему участнику, встают в конец команды. Задание считается выполненным, когда последний участник пересечет линию старт-финиш.

Ведущий. Внимание! Нас просят о помощи космонавты с планеты Марс. Их космический корабль потерпел крушение и им нужна помощь.

Эстафета «Спаси космонавта»

На одной стороне зала находится по одному ребенку, на другой — члены команды. Капитаны, надев обруч на талию, по сигналу бегут на другую сторону зала, забирают с собой одного члена команды и «перевозят» на свой «космический корабль». Выигрывает та команда, которая сможет быстрее спасти всех космонавтов.

Ведущий. Но вот наше путешествие походит к концу. И нам, ребята, пора возвращаться. *(музыка для возвращения)*
Мы из полёта возвратились
И на Землю приземлились
Идёт веселый наш отряд
И каждый встрече с нами рад!

Ребенок. Настанет день, когда мы подрастем,
Ракеты в космос смело поведем.
Отважными и стойкими
Ребята быть готовы,
Мы будем космонавтами,
Даем вам это слово.

Ведущий. Молодцы! Вот и закончилось наше космическое путешествие? Что больше всего понравилось, запомнилось? *(ответы детей)* Ребята, из вас получились замечательные космонавты. Сейчас я хочу вручить вам медали «Юный космонавт».

Ведущий вручает медали

Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение
детский сад № 17 «Родничок» п. Восход
муниципального образования Новокубанский район

Сценарий развлечения
«ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ»
(старшая группа)



Подготовила Чуевская Н. И.,
музыкальный руководитель

2023 г.

