

Сценарий развлечения ко Дню космонавтики в подготовительной группе «Космическое путешествие»

Цели и задачи: расширение и закрепление знаний и Космосе, закрепление двигательных умений в эстафетах с разным видом деятельности, воспитание чувства патриотизма и любви к планете Земля, отрабатывать умение работать в команде, воспитывать чувство товарищества, стремления к победе.

Атрибуты: 6 обручей, детали ракеты из картона, фотографии планет солнечной системы, воздушные шары разных цветов, звездочки из цветной бумаги (много), ноутбук для показа презентации.

Герои: Ведущая: Космонавт, Инопланетянин.

Ход мероприятия:

*Под музыку (фонограмма песни Ю.М. Чичкова «Веселый экипаж») дети заходят в зал и выполняют перестроение.
Садятся на стульчики.*

Ведущая: 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. Ребята, я знаю, что вы готовили стихи ко дню космонавтики, расскажите их, пожалуйста.

<p>1. Так ярко солнце в этот день искрилось: Такой был удивительный апрель! И в сердце радость с гордостью светилась: Из космоса Гагарин прилетел!</p> <p>2. Его все по улыбке узнавали – Такой улыбки не было второй! Весь мир рукоплескал! Все ликовали: Гагарин облетел наш шар земной!</p> <p>3. С тех пор приблизились неведомые дали, Осваивают космос корабли. А начинал - российский, славный парень, Гагарин - первый космонавт земли!</p> <p>4. «Всё!» - сказал я твердо дома – Буду только астрономом! Необыкновенная Вокруг земли вселенная!</p>	<p>5. 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.</p> <p>6. Мы пока что только дети, Но придет желанный час – На космической ракете Дружно полетим на Марс!</p> <p>2. В небе звезды ярко светят И ракету нашу ждут. К дальней сказочной планете – Наш космический маршрут.</p> <p>3. Хорошо, пронзая тучи, В космос полететь, друзья! Но возьмут в ракету лучших – Всем лететь никак нельзя!</p>
--	--

Ведущая: В космосе побывало уже много космонавтов, еще один первопроходец – это Алексей Леонов – он первым вышел в открытый космос в скафандре, а первыми девушками, кто слетал в Космос были Валентина Терешкова и Светлана Савицкая. И сейчас множество смелых людей совершают полеты во имя науки. А вы бы хотели быть такими, как космонавты? (Дети отвечают) Тогда давайте споем песню о нашей мечте.

ПЕСНЯ «МЕЧТА» Н.НИКОЛИНОЙ

Ведущая: Замечательно! Если вы мечтаете полететь в космос или хотите в будущем проектировать и строить настоящие космические корабли, надо готовиться сейчас. Начинаем подготовку! Выходи на тренировку, на нашу веселую космическую разминку!

РАЗМИНКА «ТЫ СЕГОДНЯ КОСМОНАВТ»

*Дети садятся на стульчики, звучит музыка, забегает **Космонавт:***

Космонавт: Товарищи! Всем внимание! Там... Там... ОНИ! Караул! Мы совершенно не готовы!

Ведущая: Кто? Что? Где? Ничего не понимаю! Вы кто?

Космонавт: Я космонавт с международной космической станции и буквально час назад наши радары уловили необычные объекты в космическом пространстве! Возможно, совсем скоро мы откроем новую комету или даже встретимся с инопланетным кораблем! Вы представляете, что это будет, если мы не будем готовы их встретить?!

Ведущая: Спокойствие, только спокойствие! Какая от нас требуется помощь?

Космонавт: Мне нужна сильная и смелая команда, ребята, которые готовы прийти на помощь, которые ничего не боятся! Есть среди вас такие?

Дети: Да!

Космонавт: Тогда слушайте! Астронавт должен быть очень внимательным и четко выполнять инструкции! Если быть невнимательным, то можно и на ракету опоздать и все, прощай Космос! Слушайте внимательно правила:

ИГРА «ЖДЕТ НАС БЫСТРАЯ РАКЕТА»

На полу разложены обручи – это наши с вами ракеты для 3-4х пассажиров. Когда звучит музыка, мы с вами идем в хороводе, и слушаем инструкции: например «НЕВЕСОМОСТЬ», или «ПО РАКЕТАМ» как только мы услышим заветные слова, вы должны занять быстренько каждый свою ракету. Кому не хватило места, тот опоздал и ждет следующего отправления – становится в линию.

Космонавт: Отлично, вы справились! Просьба занять свои места!

Дети садятся на стулья

Космонавт смотрит в бинокль в окно: Так... Я вижу в небе что-то необычное... Кажется, это инопланетный корабль – летающая тарелка!!! О нет, он потерпел крушение!!!

Звучит музыка, стук, входит Инопланетянин:

Инопланетянин: Аварийное падение! Аварийное падение! Мне необходима помощь, мы потерпели крушение!

Ведущая: Ребята, поможем ? (ответы детей) А что нам для этого нужно? (ответы детей: ракета, космический корабль...) Отправляемся в космическое путешествие навстречу пришельцу, поможем ему вернуться домой!

ИГРА «КОСМИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ НЕВЕСОМОСТЬ, ЛУНА»

Инопланетянин: Ребята, повторяйте за мной и космонавтом!

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)

Пристегнуть ремни! (имитация закрепления ремней)

Три, два, один - лети-и-и! (Нажимают на кнопку пульта)

(Под космическую музыку летят)

Вот он космос, погляди!

В невесомости плыви! (Имитируют движения в невесомости)

Мы всё дальше от Земли,

Долетаем до Луны.

Здесь лунатики живут,

Поиграем с ними тут.

Космонавт: А вы знаете, что на Луне нет атмосферы и спутник Земли из-за этого подвергается атакам метеоритов? Давайте представим, как бы прятались от них лунатики!

ИГРА «ЛУНАТИКИ И МЕТЕОРИТЫ».

После игры дети садятся на стульчики

Инопланетянин: Это не моя планета! Я не с луны! Я не лунатик! (Хватается за голову)

Космонавт: Тогда нужно лететь дальше! А твоя планета находится в солнечной системе?

Инопланетянин: А какие там планеты? Я не помню...

Ведущая: Дети вы знаете планеты солнечной системы?

Дети: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун.

Космонавт: Все верно! Все планеты назвали!

Инопланетянин: Нет, не то! Полетели дальше!

Космонавт: Так, тогда нам нужно больше ракет! Сейчас мы выберем целых три ракеты из вас, которые будут перевозить пассажиров на дальние планеты. Выбирать будем с помощью космической считалочки!

Инопланетянин: Я посчитаю! Чтоб лететь нам на планету, смастерили мы ракету. Раз, два, три – полетишь сегодня ты! (считает несколько раз, чтобы выбрать троих детей)

ИГРА «КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ»

Дети становятся в колонны и маршируют «Нам пора на космодром, друг за другом мы идем!», Начинается полет, космос нас к себе зовет. После этого дети – «ракеты», перевозят с одной стороны зала на другую пассажиров, накидывая на них обруч.

Инопланетянин: Это все конечно хорошо, на это снова не моя планета!

Космонавт: Ну тогда расскажи нам про свою планету!

ВИДЕОЗАСТАВКА С ПЛАНЕТОЙ КАРТОНИУС.

Инопланетянин:

Моя планета необычна.

На ней вам будет непривычно.

Картон везде: и там и тут,

Картониус её зовут.

Музыку в видео приглушить.

Космонавт: Так... Сейчас посмотрю (*смотрит в бинокль*). Да вот же она!

Эта планета находится в другой Галактике. Нам туда лететь слишком долго... Но ты, друг, не отчаивайся! Мы тебе поможем! Ребята, а давайте смастерим космическую ракету для нашего нового инопланетного гостя?

Ведущая: Мы можем собрать для него ракету! А вот и детали!

ИГРА «СОБЕРИ РАКЕТУ»

Инопланетянин: Спасибо, мне нравится! Теперь я смогу вернуться на свою родную планету и рассказать о том, где я побывал. Космонавт, а ты проводишь меня на космодром?

Космонавт: Ну конечно! Только я бы хотел, чтобы ты показал всем на планете наш космический танец! Повторяй за мной и вы ребята тоже помогайте!

КОСМИЧЕСКИЙ ТАНЕЦ

Инопланетянин: А земляне оказывается такие веселые! Спасибо вам ребята, мне пора!

Космонавт: И я побегу, ребята, ведь нужно проводить нашего гостя и убедиться в том, что его ракета улетела.

Ведущая: А мы с вами, ребята, пока что остаемся на родной планете 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!

(Я.Л. Яким)

Список использованной литературы:

1. В.И. Цветков «Космос»
2. Т.Е. Тютюнникова «Тутти»
3. Т.Шорыгина «Праздники в детском саду»

Сценарий музыкально-спортивного развлечения
Ко Дню Космонавтики
в подготовительной к школе группе
«Космическое путешествие»

Разработала:

Музыкальный руководитель

Цевменко Д.А.