

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Центр развития ребенка – детский сад №4 «Одуванчик»
города Новоалтайска Алтайского края

Сценарий развлечения в средней группе ко Дню космонавтики.
«Будущие космонавты»

Составила:
воспитатель
Торопова Алина Федоровна

2023г.

Цель: развитие интереса детей к космосу и людям, покорившим его просторы.

Задачи:

- закрепить знания детей о том, что они живут на планете Земля, а в космосе есть другие планеты;
- расширить знания детей о космосе (солнечной системе, созвездиях);
- активизировать словарный запас по теме: названия планет, звезд, созвездий, космического транспорта;
- развивать воображение, фантазию и творческую активность;
- создать положительный эмоциональный фон, атмосферу доброжелательности.

Ведущая:

- В далёком 1961 году в космос полетел первый человек. Скажите, как его звали? (Ю.А.Гагарин)

- С тех пор наша страна каждый год празднует этот день. Как он называется? (день космонавтики)

Ребёнок:

Денёк особый к нам пришёл –

У космонавтов праздник!

Об этом знает хорошо

Тихоня и проказник!

Ведущая:

- Ребята, а как вы думаете, какими качествами должен обладать космонавт? *(ответы детей)*

- Конечно, космонавты должны быть сильными, крепкими, умелыми, выносливыми и дружными, помогать и поддерживать друг друга. И конечно, космонавтам никогда не обойтись без спорта.

Ведущая:

- Прежде чем полететь в космос, космонавты долго тренируются на Земле. Сегодня мы с вами побываем в центре подготовки космонавтов, и а этом вам поможет наш инопланетянин Кузя.

Инопланетянин Кузя.

- Все в колонну становись! Раз, два, три - повернись и в центре подготовки космонавтов очутись! В обход по залу шагом марш!

- Начинаем подготовку, выходи на тренировку! *(Зарядка для космонавтов с мячами)*

1) Ходьба с мячами на носочках, мяч вверху;

2) Ходьба на пятках, мяч в вытянутых руках перед собой;

- 3) Лёгкий бег, мяч за головой;
- 4) Несколько разных упражнений с мячом;
- 5) Подбрасывание мяча над головой;
- 6) Прыжки в высоту, мяч вверх.

- Космонавты учатся ловить предметы, которые вылетали у них из рук. Прыжки необходимы для сохранения равновесия в любой ситуации, даже в невесомости.

Ведущая:

- Давайте сейчас с вами поиграем в игру, которая называется «Космическая команда». Для полёта на луну необходимо набрать дружную, сплоченную команду. Вставайте в кружки по 5 человек, это будет ваша мини-команда, беритесь за руки и запомните с кем стоите рядом. Затем я скамандую: «Гуляем!» В это время вы все должны опустить руки и просто прогуливаетесь по разным дорожкам в зале. Когда вы услышите сигнал «В ракету!», все члены команды должны вновь собраться в круг, взявшись за руки. Посмотрим, у какой команды это быстрее получится.

Ребёнок:

В космосе так здорово!

Звёзды и планеты

В чёрной невесомости

Медленно плывут!

Ребёнок:

В космосе так здорово!

Острые ракеты

На огромной скорости

Мчатся там и тут!

- А сейчас мы с вами отправляемся на космодром дружной командой, чтобы полететь в космос.

Инопланетянин Кузя.

Упражнение «Космодром».

- Проговариваем текст за мной и повторяем движения.

Все готовы для полёта, *(Руки - 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 - ноги врозь, руки на поясе)*

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

Отдадим земной поклон *(Приседают на корточки, затем поднимаются)*

Вот ракета полетела (*Встают на носочки*)

Опустел наш космодром. (*Хлопаем в ладоши*)

Ведущая:

- Вот мы и полетели с вами в космос, теперь нам надо приземлиться с вами на луну. И поиграем мы с вами в следующую игру, которая так и называется «Полёт на луну». (*Раскладываем обручи по полу зала, которые будут обозначать «Лунную площадку»*)

- По сигналу «Взлетаем!» все дети разводят руки в стороны и бегают по залу, как будто летают. По команде «Посадка на Луне!» дети подбегают к обручам и встают в них.

Ведущая:

- Вот и прилетели мы на луну, сейчас нам надо перебраться из корабля в космическую станцию, проведём эстафету «Отсек космической станции».

- Мы будем выходить в открытый космос, для этого нам надо проползти в отсек космического корабля. Нужно доползти до дуги, толкая мяч перед собой, проползти под дугой и вернуться прыжками на двух ногах с мячом в руках, передав мяч следующему игроку. Делимся на две команды

Ребёнок:

Где-то в космосе летит

Голубой метеорит.

Ты идёшь, а он летит.

Ты лежишь, а он летит.

Ты заснул, но всё летит

В космосе метеорит!

Ведущая: Молодцы и с этим заданием справились. А сейчас давайте проверим, какая невесомость на станции. Выходите на середину зала и покажите, как двигаются космонавты в невесомости.

(Дети двигаются по залу и изображают, как будто летают в невесомости, замедленно)

Ведущая: Вот и побывали мы с вами в космосе, на Луне. Пришла пора возвращаться на Землю. Давайте встанем в большой круг возьмёмся за руки и вместе скажем такие слова.

А сейчас мы с вами, дети,

Улетаем на ракете.

10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0! Пуск!

На носочки поднимитесь,

А потом руки вниз опустите.

Вот на Землю мы и приземлились!

Ведущая: Вот опять мы и оказались на нашей планете Земля. Вы успешно прошли все испытания для юных космонавтов! Показали свою ловкость, смелость, быстроту, сообразительность. Вы побывали в центре подготовки космонавтов, вам понравилось? *(Ответы детей)*

- Вы хотели бы стать космонавтами? *(Ответы детей)*

- Старайтесь быть такими, и может быть в будущем вы ими и станете. А сейчас мы отправляемся в группу, где нас ждёт космический полдник.