

Сценарий спортивного развлечения:
«Космические приключения в детском саду.»
Средняя группа.

МБДОУ№17 х.Гречаная Балка.

Калининский р-н.Краснодарский кр.

Касилова Л.Н.Муз.руководитель.

Оборудование: мягкие модули для постройки ракет, обручи, мольберт, мягкие мячики, детское питание в тубиках.

Ход развлечения:

Ведущий:

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

Ведущий: Дорогие ребята, мы с вами собрались на празднике, посвященном Дню космонавтики. Люди с давних времён мечтали освоить космическое пространство. 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.

12 апреля 1961 года наш соотечественник полетел в космос. Это был...(*Юрий Гагарин*).

С тех пор каждый год в этот день наша страна отмечает День космонавтики. Гагарин совершил полёт вокруг планеты Земля. Его космический корабль назывался «Восток».

А вы знаете, кто побывал в космосе до человека? За год до Гагарина в космос полетели собаки – Белка и Стрелка, а с ними ещё 40 мышей и даже 2 крысы, разные насекомые и растения.

Ребенок:

В космической ракете
С названием "Восток"
Он первым на планете
Подняться к звёздам смог

Ребёнок:

Летит в космической дали
Стальной корабль вокруг Земли,
И хоть малы его окошки,
Всё видит он, как на ладошке,
Степной простор, морской прибой,
А может быть и нас с тобой.

3. Мы пока что только дети
Но придёт желанный час-
На космической ракете
Дружно полетим на Марс!

4. В небе звёзды ярко светят
И ракету нашу ждут
К дальней сказочной планете-
Наш космический маршрут.

5. Хорошо, пронзая тучи
В космос полететь друзья!
Но возьмут в ракету лучших-
Всем лететь никак нельзя

6. то за чудо Земля, и закат, и рассвет,
И улыбка друзей, и улыбка в ответ!
И в полях золотых, и в лесу молодом
Ты прекрасна, Земля, человеческий дом!

7. Есть волшебная планета, есть чудесная страна,
И она на счастье детям, только детям отдана.
Дети правят кораблями, строят дивные мосты,
Потому что счастье рядом ждёт всегда нас впереди

8. Во вселенной есть планеты,
Очень разные они,
Но такую вот, как эта
Во Вселенной не найти.

9. Здесь леса, моря и горы,
Люди разные живут.
На других же на планетах
Жизнь пока что не найдут!

10. Сбережём планету
Под названием Земля

Ведь планета эта – дом наш
Обижать её нельзя!

11. Ведь она, как мы, живая:

Летит, кружится и сияет,
Умывается морями,
И на солнце загорает.

Ведущий: А хотите стать космонавтами?

Песня»Наш веселый экипаж».

Ведущий: Как вы думаете, какими качествами должен обладать человек, чтобы стать космонавтом? (*Дети отвечают.*) Надо быть сильным, находчивым, умным, решительным, трудолюбивым – обладать хорошими человеческими качествами. Чтобы нам отправиться в космическое путешествие, мы должны устроить небольшое испытание и проверить, есть ли у вас эти качества. Думаю, вы все хотите быть такими же сильными и смелыми, как наши космонавты? (*Да*)

Что нам необходимо, чтобы отправиться в космическое путешествие? (*Ракета*)

Проводится игра «Собери ракету»

Флэш-моб «Я-ракета»

Ведущий:

Я предлагаю вам поиграть в игру «Ракеты на старте» Обручи — наши ракеты. Пока играет музыка вы свободно бегаете вокруг ракет. Как только музыка замолкает, все должны занять места в ракетах. В одной ракете может полететь только один человек.

Проводится игра «Ракеты на старте»

Ведущий: Теперь я вас проверю, как вы справляетесь с невесомостью.

Предлагаю устроить конкурс «Пронеси воздушный шарик на ладони» (две команды по 5 человек)

Конкурс «Пронеси воздушный шарик на ладони»

Ведущий: Ребята, вы показали свою ловкость, силу и находчивость и можете легко стать космонавтами.

При стыковке космических корабле, надо суметь пролезть по туннелю, который очень узкий и длинный. Вам предстоит показать нам какие вы смелые и ловкие.

Полоса препятствий "Туннель"

Показ видеоролика с видами космоса под музыку на протяжении в спортивного развлечения.

Ведущий: Ребята, прежде чем космонавт отправится в космос, он долго тренируется на Земле, проходит разные испытания. Среди них есть испытания на сообразительность. Сейчас такое испытание мы с вами проведем. Я буду показывать картинки. Среди них будет лишнее. Нужно быстро ответить и рассказать, почему вы так думаете.

1. Солнце, Юпитер, Венера, Африка
2. Ракета, спутник, лодка, луноход
3. Комета, метеорит, звезда, глобус
4. Море, пустыня, океан, река
5. Звезда, галактика, созвездия, телескоп

Ведущий: Молодцы, ребята!

По порядку все планеты
Назовет любой из нас.
Раз – Меркурий,
Два – Венера,
Три – Земля,
Четыре – Марс.
Пять – Юпитер,
Шесть – Сатурн,
Семь – Уран,
Восьмой – Нептун.
И девятая планета
Под названием Плутон!

Давайте вспомним, какой у нас праздник отмечается 12 апреля? Как звали первого космонавта? На чём он полетел в космос? Отлично! А сейчас, я приглашаю вас исполнить песню про Юрия Гагарина!

Исполняется песня «Гагарин»

Ведущий: Ребята, самое дорогое, что у нас с вами есть – это наша планета – как она называется? Правильно, планета Земля. Давайте будем её любить и охранять.

Свою планету, Землю, берегите,
Любите её и цените!
Защищайте её, охраняйте,
Никому в обиду не давайте!

Ребенок:

*Настанет день,
Когда мы подрастем,
Ракеты в космос
Смело поведем.*

*Отважными и стойкими
Ребята быть готовы,
Мы будем космонавтами,
Даем вам это слово.*

На этом наше мероприятие подошло к концу, но знакомство с удивительным миром космоса продолжается.

До новых встреч!