

Спортивное развлечение ко дню космонавтики «Полёт в космос».

Задачи: - расширить кругозор детей;

- развивать познавательный интерес детей;
- обогащение и активизация словаря по теме: «Космос»;
- развивать творческое воображение, фантазию;
- развивать двигательную активность;

Предварительная работа: чтение, рассматривание иллюстраций в книгах, просмотр слайдов о космосе, разучивание стихов, песни, танца о космосе.

Ход развлечения:

В группу под музыку входят дети, и встают на две команды.



Ведущий: - Здравствуйте ребята! Мы сегодня с вами собрались на празднике, посвященному Дню космонавтики. Люди с давних времён мечтали освоить космическое пространство. Загадочный мир космоса притягивал к себе внимание людей, манил их своей таинственностью и красотой. И вот, наконец, эта мечта сбылась!

Ведущий: - 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: - С тех пор, мы, 12 апреля отмечаем день Космонавтики.

Ведущий: В космосе так здорово!

Звёзды и планеты

В черной невесомости
Медленно плывут!
В космосе так здорово!
Острые ракеты
На огромной скорости
Мчатся там и тут!

Ведущий: - Мы предлагаем вам сегодня отправиться в необычное путешествие,
путешествие в космос.

Песня: «Ракета»

Пам парам пам парам
На Земле скучно нам
Мы построили ракету
Полетим к другим планетам
Пять, четыре, три, два, один
Полетим куда хотим
Пам парам пам парам
Все в ракету по местам
Мы планету выбираем
Мы на кнопку нажимаем
На Юпитер полетим
На Юпитер поглядим
В космосе, в космосе
Звёзды и кометы
В космосе, в космосе
Разные планеты
Пам парам пам парам
Все в ракету по местам
Мы планету выбираем
Мы на кнопку нажимаем
На Нептун полетим
На Нептун поглядим
Пам парам пам парам



Все в ракету по местам
Мы планету выбираем
Мы на кнопку нажимаем
На Венеру полетим
На Венеру поглядим
В космосе, в космосе Звёзды и кометы
В космосе, в космосе
Разные планеты
Пам парам пам парам
Все в ракету по местам
Мы планету выбираем
Мы на кнопку нажимаем
На Сатурн полетим
На Сатурн поглядим
Пам парам пам парам
Все в ракету по местам
Мы планету выбираем
Мы на кнопку нажимаем
И на Марс полетим
И на Марс поглядим
В космосе, в космосе Звёзды и кометы
В космосе, в космосе
Разные планеты
Пам парам пам парам
Все в ракету по местам
Мы планету выбираем
Мы на кнопку нажимаем
На Уран полетим
На Уран поглядим
Пам парам пам парам
Все в ракету по местам
Мы планету выбираем

Мы на кнопку нажимаем
На Меркурий полетим
На Меркурий поглядим
В космосе, в космосе Звёзды и кометы
В космосе, в космосе
Разные планеты
В космосе, в космосе
Многое узнали
А потом, а потом
Мы вернулись к маме

Вбегает Незнайка



Незнайка: - Ага! Без меня улететь хотели!

Ведущий: - А ты кто такой?

Незнайка: - Ну, вот тебе раз! Они даже не знают, кто я! Я – великий космонавт! Я – первым побывал в космосе! Я -

Ведущий: - Дети, неужели это пожаловал к нам сам Юрий Гагарин? Ну, здравствуйте, мы очень рады вас видеть, простите, что сразу не признали.

Незнайка: - Не, я не Гагарин! Я даже и не знаю, кто это вообще такой.

Ведущий (обращается к детям): - А вы, ребята, знаете, кто такой Юрий Гагарин?

1. В день весенний, день чудесный,

Много лет тому назад,

Мчалась в космосе ракета

Завораживая взгляд.

2. Летит, летит ракета

Вокруг земного света,

А, в ней сидит Гагарин

Простой советский парень!

3. В космической ракете

С названием "Восток"

Он первым на планете

Подняться к звёздам смог.

И всем отважным космонавтам

Путь открыл он в вышину.

Ведущий: - Именно Юрий Гагарин был первым человеком, который полетел в космос и провел на орбите нашей планеты целых 108 минут! Он на космическом корабле «Восток» облетел вокруг земного шара. И с 12 апреля 1961 года мы отмечаем каждый год День космонавтики.

Незнайка: - Ой, подумаешь, 108 минут! Я там провел бы все 200 минут! А вы, Гагарин, Гагарин!

Ведущий: - Ну, ты и врунишка! А ты ведь даже и не представился нам еще!

Незнайка: - Я уж даже не знаю, представляться теперь вам или нет.

Ведущий: - А я думаю, что уже знаю, кто ты. Ты – Незнайка!

Незнайка: - Ну вот, даже не интересно как-то стало. Пойду я от вас.

Ведущий: - Подожди, не уходи! Останься, я думаю, тебе все же будет с нами интересно!

Незнайка: - Ну, давайте, останусь, но уж не знаю, будет ли мне интересно.

Ведущий: - Дети, хотите стать космонавтами и отправиться в необычное космическое путешествие к планетам, в космос? Ну, тогда мы вас приглашаем в школу космонавтов, где сегодня будут соревноваться два космических отряда: космический отряд «**Комета**» и космический отряд «**Спутник**».

Ведущий: Командам приготовиться к приветствию!

1 космический отряд: Всё комета облетела,

Всё на небе осмотрела.

Прилетела в детский сад,

Чтоб порадовать ребят!

Вас приветствует команда: «Комета».

Наш девиз: «Если в космос мы хотим,

Значит, скоро полетим».

2 космический отряд: Над горами, над морями,

Спутник наш ведёт полёт.

Пролетает над землёю,

Всем сигналы подаёт!

Вас приветствует команда: «Спутник».

Наш девиз: «По всем галактикам летать,

Друзей в беде не оставлять»

Ведущий: - За каждое быстро и правильно выполненное задание, команда получает звезду. В конце соревнований подводятся итоги – на чьем небе больше звезд, та команда и выиграла. Вас ждут разные испытания и неожиданности. Предлагаю вам взять с собой быстроту, смелость, находчивость, смекалку и пожелать друг другу успехов.

4. Чтоб ракетой управлять,

Сильным, смелым нужно стать.

В космос слабых не берут,

Ведь полёт - нелёгкий труд.

Будем мы тренироваться,

Будем силы набираться.

Ведущий: Начнём мы наше путешествие с тренировки. Готовы ребята?1.

Разминка «Космодром».

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: Команды немного размялись, пришла пора отправляться в полет! Но где, же ракеты, на которых они полетят?



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! 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!



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 «ракеты» (обруча, выходит из игры. После чего убирают один обруч. Игра продолжается.

Ведущий: А теперь мы научимся перемещаться

на специальном луноходе. Чтобы луноход двигался быстро, им должны управлять сразу два космонавта.

Игра «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.

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.



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. Вы, наверное, знаете, что в открытом космосе нет притяжения Земли, все как бы плавает в воздухе, как в воде. Это называется (невесомостью). Космонавтам надо уметь ловить предметы, вылетающие из рук.

Игра «Невесомость».

По сигналу дети 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 Сириус.

Их космический корабль потерпел крушение и им нужна помощь.



Игра «Спаси космонавта»

На одной стороне зала находится капитаны, 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: - Ребята вы все справились с заданиями, и победила у нас дружба!

Теперь мы можем отправляться в космос.

Игра «Ракета хорошего настроения»

- К запуску ракеты хорошего настроения приготовьтесь!
 - Есть приготовиться! (дети выставляют большой палец)
 - Надеть скафандры!
 - Есть надеть скафандры! («надевают» скафандры)
 - Пристегнуть ремни!
 - Есть пристегнуть ремни! (Хлопают в ладоши)
 - Включить контакты!
 - Есть включить контакты! (Дети соединяют указательные пальцы на левой и правой руке)
 - Ключ на старт!
 - Есть ключ на старт! (дети поднимают правую руку вверх)
 - Включить мотор!
 - Есть включить мотор! (вращательные движения рук около груди)
 - Начать отсчет времени! (все вместе считают «10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1! – Пуск! Ура!»)
 - поднимают руки вверх).
 - Все готовы? Тогда полетели!
- (Дети и взрослые, занявшие место в ракете, пролетают по залу, смотрят на планеты называют их. Затем возвращаются.)
- Раз — Меркурий,

Два — Венера,
Три — Земля,
Четыре — Марс.
Пять — Юпитер,
Шесть — Сатурн,
Семь — Уран,
За ним — Нептун.
Он восьмым идёт по счёту.
А за ним уже, потом,
И девятая планета
Под названием Плутон.



- Но вот наше путешествие походит к концу. И нам, ребята, пора возвращаться. Дети выходят из ракеты.

Мы из полёта возвратились

И на Землю приземлились

Идёт веселый наш отряд

И каждый встрече с нами рад!

Ведущий: - Молодцы! Вот и закончилось наше космическое путешествие? Что больше всего понравилось, запомнилось? Что же, ребята, мы с вами сегодня узнали много интересного и нового о космосе и космонавтах, попробовали себя в роли самих космонавтов. Вам понравился наш праздник?

Ведущий: - Теперь мы с вами знаем, что космонавт должен быть сильным, здоровым, крепким, обязательно заниматься спортом и хорошо питаться. И кто знает, может быть, кто-нибудь из вас, когда вырастет, воплотит свои мечты и станет космонавтом.

Танец: «Космонавты»

