Спортивное развлечение для детей разновозрастной группы ( 4-5 лет)«День космонавтики»

**Цели:**

1.     Создать радостное, праздничное настроение у детей.

2.     Расширить объём знаний детей о космосе, первом космонавте Ю. Гагарине, В.Терешковой, А. Леонове.

3.     Закрепить двигательные умения, полученные на физкультурном занятии.

4.     Развивать ловкость, быстроту, координацию движений.

5.     Воспитывать чувство патриотизма  любви к родине.

6.     Формировать положительную самооценку, аналитическое отношение к себе и деятельности товарищей.

 **Подготовительная работа:**

1.Выучить песню: "Наш звездолет" авт. О. Емельянова,стихи, посвященные Дню Космонавтики.

2.Приготовить эмблемы, девизы для команд.

3.Празднично украсить зал.

4.Приготовить необходимое оборудование и инвентарь.

5.Приготовить грамоты, медали  для награждения.

6.Подобрать соответствующую музыку для эстафет.

**Оборудование и инвентарь:**

Мячи  для упражнений; шары для украшения; 6 обруча малого диаметр; 4 обруча большого диаметра; звёздочки на кеглях-12; 2 ориентира с планетами;14 цветных мячей малого диаметра;

**Ход мероприятия:**

В спортивный зал под марш «Покорители космоса» входят дети и строятся в шеренгу.

**1 Ведущий :** В апреле наша страна отмечает самый интересный и замечательный праздник. Это день………

**Дети хором:** Космонавтики!

**1 Ведущий:** Правильно. 12 апреля 1961 года на космическом корабле «Восток» Юрий Гагарин (Показывает портрет Ю.А.Гагарина.)совершил первый в истории человечества полет в космос. С тех пор, каждый год 12 апреля вся страна отмечает День космонавтики. Но до человека в Космос отправились сначала собаки: Белка и Стрелка. Ученые хотели убедиться, что человек вернется  живым и невредимым. Эти собаки прославились на весь мир. А через два года после полета Ю.Гагарина  в космос полетела женщина – Валентина Терешкова(Показывает портрет ). А еще через два года был совершён первый выход человека в открытый космос. Первым летчиком-космонавтом, вышедшим в открытый  космос, был Алексей Леонов(Показывает портрет ). Он провел 10 минут за бортом корабля и показал, что в открытом космосе можно работать

**2 Ведущий:** А давайтеэтот замечательный праздник отметим спортивными эстафетами и играм. Ведь космонавты это смелые ,ловкие, сильные и выносливые люди и возможно когда вы вырастите, то кто –нибудь из вас тоже станет космонавтом и продолжит дело Ю. Гагарина.

**1 Ведущий:** И сейчас для разминки мы прочтем стихи о космосе.

**Дети читают стихи:**

1.В космосе так здорово!

Звёзды и планеты

В чёрной невесомости

Медленно плывут.

В космосе так здорово!

Быстрые ракеты

На огромной скорости

Мчатся там и тут!

2. По порядку все планеты
Назовёт любой из нас:
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.

3. Летит в космической дали
Стальной корабль
Вокруг Земли.
И хоть малы его окошки,
Всё видно в них
Как на ладошке:
Степной простор,
Морской прибой,
А может быть
и нас с тобой!

4.Мыслью к звездам обращен
Был все время человек.
Но реально покорен
Космос был в XX век.

Циолковский путь открыл,
Королевым план был создан,
Но Гагарин совершил
Первый шаг навстречу звездам.

5. Нарушая звезд покой,
Ввысь уносятся ракеты.
Полетели чередой
Космонавты всей планеты.

6. В космической ракете
С название «Восток»
Он первым на планете
Подняться к звёздам смог.
Поёт об этом песни
Весенняя капель:
Навеки будут вместе
Гагарин и апрель.

**2 Ведущий:** Теперь мы готовы к состязаниям ( формируются команды). Первая команда «Комета» и вторая «Ракета»

**1 Ведущий:** Поприветствуйте друг друга команды.

**Команда «Комета»:**

Всё комета облетела,

Всё на небе осмотрела.

Прилетела в детский сад,

Чтоб порадовать ребят!

Команде «Ракета» привет!

**Команда «Ракета»:**

Если в космос мы хотим,

Значит скоро полетим!

Самым дружным будет наш,

Развеселый экипаж

Команде «Комета» салют!

**2 Ведущий:** И так первым состязанием у нас будет игра **«Космическая команда».** Ведь для полёта на Луну необходимо набрать дружную, сплочённую команду. Вот сейчас игроки каждой команды должны образовать круг, взявшись за руки.

Потом я вам всем скомандую: «Гуляем!» В это время все вы должны опустить руки и просто прогуливаться по нашему залу — даже можно легонько побегать по нему. Но когда прозвучит команда «В Ракету!», обе команды должны вновь собрать круг из своих игроков, взявшись за руки. А мы посмотрим, у какой команды это быстрее получится.

**1 Ведущий:** А теперь проведем интеллектуальный поединок **«Солнечная система».**

Вам предлагается ответить на семь вопросов. Какая из команд больше даст правильных ответов ,та и выиграла. Вопросы:

1. Самая большая и огненная звезда /Солнце/
2. Планета Солнечной системы, которую в древности называли «планетой войны» за её красный цвет. /Марс/
3. Самая далёкая от Солнца и самая маленькая планета Солнечной системы. /Плутон/
4. Спутник Земли./Луна/
5. Название нашей планеты./Земля/
6. Чем знаменита планета Сатурн? /кольцом/
7. Самая большая планета Солнечной системы. \Юпитер

**2 Ведущий:** Молодцы ребята! Вы отлично справились с заданием, но продолжим наши соревнования. И следующая эстафета **«Команда «На старт!».**

Объявляется срочная посадка на космический корабль. Перед каждой командой гимнастическая скамейка – это входной модуль космического корабля – и дуга, которая обозначает его люк, стойка, обозначает корабль. Дети по очереди проползают скамейку, подлезают под дугу , добегают до стойки -они уже в космическом корабле. Выигрывает команда, которая быстрее всех выполнит задание и закончит посадку на корабль.

 **1 Ведущий:** Следующая наша эстафета « **Гравитация»**
Для этого конкурса потребуется мешочек с песком на голову. Положить мешочек на голову встать на одну ногу и попрыгать до ориентира на одной ноге, обежать ориентир и бегом вернуться в команду. Главное условие не опускать на пол вторую ногу, иначе это считается поражением.

**2 Ведущий:** А теперь что бы немного отдохнуть я предлагаю поиграть в игру «Овощи» Чтобы быть сильными, как космонавты, и здоровыми, надо есть много овощей. Я вам буду называть слова, а вы хлопнете в ладоши, если это название овоща.    (Арбуз, огурец, свекла, картофель, редис, хлеб, кабачок, тыква, апельсин, лимон, колбаса, баклажан, виноград, орехи, чеснок, капуста, яблоко, банан).

**1 Ведущий:** Молодцы! Знаете хорошо овощи. Ум нас на планете Земля растут овощи, а на Марсе нет, так давай те проведем эстафету **«Посади капусту».**

Перед командами лежат обручи , внутри которых лежат мячики по количеству игроков в команде. На определенном расстоянии возле стоик с изображение планеты Марс лежат еще обручи. По сигналу воспитателя, дети должны взять по одному мячу , побежать к обручу возле стойки и перенести в свой обруч все мячи – «посадить капусту на грядку». Побеждает команда, первой посадившая всю «капусту».

**2 Ведущий:** А теперь будущие космонавты проверим ваше внимание!

Проводится игра **«Цапля-дерево-лягушка».** Дети под звук бубна идут по кругу. Если воспитатель хлопнет один раз, играющие должны остановиться и принять позу «цапли»(стоять на одной ноге, руки в стороны), на два хлопка – позу «дерева» (ноги на ширине плеч, руки наверху разведены), на три хлопка – позу «лягушки» (присесть, пятки вместе, носки и колени  в стороны, руки на полу между ногами). Под звук бубна ходьба продолжается. Кто ошибается – выходит из круга. Самые   внимательные продолжают игру еще 2-3 раза. Побеждает та команда в которой меньше ошибались.

**1 Ведущий:** И следующая наша эстафета **«Ловкие ребята».**

Необходимо пройти препятствие три обруча, прыжки на двух ногах из обруча в обруч, руки на поясе; обратно- бегом между звёздочками.

**2 Ведущий:** Вот и подошло к концу наше состязание. Его я хотела бы закончить следующим стихотворением.

Когда над Землею летит космонавт,

Глядят ему в след миллионы ребят.

Вечерней порою глядят в небеса,

Сияют, сияют ребячьи глаза.

И в них отражаются, ярко горят

Те звезды, к которым они полетят!

Мчатся ракеты к дальним мирам.

К подвигам сердце рвется.

Кто верит крылатым, как песня, мечтам,

Тот цели своей добьется!

Давайте все вместе споем песню наш звездолет

***Первый куплет:***
Вот наш звездолет летит вперед
Навстречу звездам.
До свиданья, дом! Пусть нам вильнет хвостом
Комета, а потом
***Припев:***
Мы сквозь самый дальний космос
Дальше полетим! Дальше полетим!
Мы, пока еще не поздно,
Всё увидеть в космосе хотим!
***Второй куплет:***
Да! Летим туда, ногой куда
Ступить не просто!
Мы откроем всё, преграды все снесём,
От чудищ всех спасём
***Припев.***

***Третий куплет:***
Там все рады нам! Космопотам
Зовет нас в гости!
Тысячи планет нам говорят: «Привет!
Останьтесь здесь!» Но нет –

***Припев.***

Награждение команд грамотами и медалями.