**Спортивный праздник**

**«Юные космонавты»**

Ведущий: Здравствуйте дети! Уважаемые гости!

Сегодня 12 апреля. Это особый день, праздничный. А вы знаете, почему?

***(Ответы детей).***

- Да, 12 апреля – День космонавтики. Праздник в честь лётчиков-космонавтов, в честь учёных, инженеров, рабочих, которые придумывают и делают ракеты, космические корабли и спутники. В этот день впервые в космос полетел человек, наш советский человек – это был Юрий Алексеевич Гагарин – гражданин союза советских социалистических республик. Он поднялся высоко-высоко над землёй в космос на космическом корабле, который назывался «Восток». Он первый лётчик-космонавт.

*Космонавт –*

*Такого слова не было*

*Среди многих, многих тысяч слов.*

*Привезли его на землю с неба*

*Лётчик Гагарин и Титов.*

И до Гагарина были отважные путешественники, они уплывали в неведомые моря, исследовали дикие леса, пустыни шли по снегам и льдам к полюсу. Но все они путешествовали на Земле и заранее знали как опасны морские штормы , как жарко в пустыне, какой лютый холод на полюсе. Ю.Гагарин был далеко от Земли – в космосе. Только там он узнал, что такое – невесомость. Странное состояние, когда сам космонавт и его вещи ничего не весят и плавают в корабле, словно рыба в аквариуме. Там нет ни верха, ни низа. Там пролитая вода не растекается лужицей по полу, а собирается в шар и шар висит в воздухе. За окном – иллюминатором всегда чёрная, непроглядная ночь. Удивительно! Юлиже к солнцу, а темно… когда ракета с огромной скоростью уносит человека от Земли, он становится осень тяжелым, а в космосе человек не весит ни грамма!

Всё это первым увидел, узнал, испытал на себе Юрий Алексеевич Гагарин. Он проложил другим людям дорогу в космос. Советское правительство присвоило Ю.А.Гагарину звание Героя советского Союза.

Быть космонавтом – не только почётно, но очень трудно и опасно. Надо много знать, многому научиться. Обладать такими качествами, как смелость, решительность, настойчивость, ловкость, сила. Этому надо научиться с самых ранних лет. Я знаю: многие из вас мечтают стать космонавтами, и полететь на далёкие планеты?

*Все вы, ребята,*

*Готовьтесь к полёта.*

*Скоро-скоро*

*Наступит вам час,*

 *Когда будут*

*Дороги открыты*

*На луну, на Венеру. На Марс!*

А пока мы будем готовиться к полётам в игре. Итак, игра началась! Внимание! Внимание! Внимание! Для полёта в космос нам необходимо сформировать экипаж двух кораблей «Восток» и «Спутник». Участникам игры прошу приготовиться для прохождения испытаний перед полётом в космос. (Заходят и делают круг почёта, занимают свои места). Эти испытания будут судить справедливое жюри в составе: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Внимание! Экипажи кораблей «Восток» и «Спутник» поздравляю Васс зачислением в отряд юных космонавтов.

*Исполняется песня А.Филиппенко «Марш юных космонавтов»*

Ребята, а знаете ли вы, какими качествами должен обладать космонавт?

*Космонавт команды «Восток»: только сильных звездолёт может взять с собой в полёт!*

*Космонавт команды «Спутник»: космонавтом чтобы стать должен много, много знать!*

*Космонавт команды «Восток»: «Любой космический маршрут открыт для тех, кто любит труд!*

*Космонавт команды «Спутник»: Очень дружно мы живём, скучных в космос не берём!*

Итак выяснилось, что только сильных звездолет может взять с собой в полёт. Но, для того, чтобы полететь нам нужна ракета. Вот сейчас каждая команда построит для себя ракету.

**1) Эстафета: Собери ракеты.**

«Перед каждой командой лежат части ракеты. Нужно поочередно, каждому участнику добежать до неё и положить 1 часть ракеты и так пока все части не закончатся. Победит, та команда, которая правильнее и быстрее соберёт ракету.

***Жюри подводит итоги.***

***Дети:*** *Мы построим ракеты-*

*Кораблей быстрее нету. Приглашаем всех в полёте*

*На луну! Ракета ждёт!*

Быстро и правильно взлетать и садится.

**2) Эстафета – игра «Самолёты» (быстрота)**

Нужно по команде «Приготовились, завели моторы. Полетели». По свистку и команде «на посадку», находят свои места и приземляются. Чья команда построилась первой, та и победила.

-А вот теперь, когда ракеты готовы, предлагаю всем юным «космонавтам» пройти этап проверки – испытание ловкости, быстроты, находчивости.

И следующее соревнование, это ……….

**3) Эстафета «Посадка картофеля»** (ловкость)

У ребёнка в корзине лежит картофель, он быстро бежит «сажает» его, быстро возвращается назад и отдаёт корзину следующему. Другой ребёнок должен собрать картофель и т.д.

***Жюри подводит итоги***

***Ребёнок:*** *Рано утром я проснусь,*

*На зарядку становлюсь-*

*Приседаю и скачу,*

*Космонавтом стать хочу!*

*Космонавтом чтобы стать,*

*Надо многое узнать:*

*Быть проворным и умным,*

*Очень ловким, очень смелым!*

**4) Эстафета: «Попади в кольцо»** (меткость)

Нужно встать на четвереньки, проползти через дугу, встать, пробежать, взять на стульчике мешочек и бросить его в обруч, затем быстро возвратиться назад.

Ведущий: Нам в полёте нужны внимательные дети. Вот сейчас мы их и проверим на внимательность, сообразительность.

**5) Эстафета: «Найди пару»** (умелость, сообразительность)

В конце – напротив каждой команды лежат два мешка. У участников собираем обувь с одной ноги и складываем в мешок. Нужно добежать до конца, найти там свою пару обуви, обуться и вернуться назад.

**Игра «летает, не летает»** (внимательность)

(Называю разные слова, если летает-хлопают, не летают-молчат)

***Жюри подводит итоги всех соревнований***

Наши команды выдержали все испытания и могут лететь в космос. (Детям вручают приз: игрушки-самолёты, ракеты)

***1 ребёнок:*** *Вы ждите нас, звезды,*

*Когда подрастём,*

*Мы к вам прилетим*

*И расскажем о том*

*О том, как прекрасна*

*Планета Земля,*

*Какие на ней*

*Города и поля, какие цветы*

*И деревья растут,*

*Какие в лесах ее*

*Птицы поют*

***2 ребёнок:*** *еще мы о детстве*

*Расскажем своём,*

*О родине нашей*

*В которой живём…*

*Так ждите нас, звезды,*

*Когда подрастём,*

*Расскажем мы вам*

*Обо всём, обо всём!*

***Дети:*** *ждут нас быстрые ракеты*

*Для полётов на планеты.*

*На какую захотим, на такую полетим.*

**Дети уходят командами под музыку.**