

**Цель:** в игровой форме обобщить знания детей о космосе, о профессии «космонавт».

**Задачи:**

**Образовательная:** в атмосфере праздника рассказать детям о празднике 12 апреля; обобщить их знания о космосе.

**Развивающая:** развивать монологическую речь, внимательность, умение слушать и правильно отвечать на вопросы воспитателя, развивать умение работать в команде.

**Воспитывающая:** воспитывать чувство гордости за свою Родину, своих соотечественников, желание быть смелым, здоровым.

**Оборудование:** пластиковые бутылки, фишка, ведро, пшено, окрашенное в красный цвет, стакан, ортопедический мяч, разноцветные шарики, корзинки

**Действующие лица:** ведущая, космонавт.

### Ход мероприятия.

Звучит музыка дети заходят в спортивный зал. Строятся в одну шеренгу.

**В:** Здравствуйте, дорогие ребята! Ребята, вы наверно по оформлению зала уже догадались, какой праздник к нам приближается?

**Д:** День космонавтики!

**В:** Верно, этот праздник отмечается 12 апреля. Загадочный мир звезд и планет с давних времен притягивал к себе внимание людей. Они давно мечтали освоить космическое пространство. Люди долго думали над тем, чтобы построить космический корабль и полететь к звездам. А кто знает, как звали первого человека, который полет в космос?

**Д:** Юрий Гагарин.

**В:** Правильно, ребята, это был Юрий Гагарин. А сегодня мы с вами отправимся в космическое путешествие. Космос – это бесконечный мир со множеством звезд и планет, и среди этих планет находится наша планета Земля. Она - наш дом. Земля – это огромный шар, плывущий в бескрайнем просторе космоса и вращающийся вокруг Солнца. Вы знаете, что в бесконечном пространстве космоса существует множество планет, на которых, возможно, тоже живут разумные существа, но они от нас так далеки, что мы пока не можем до них долететь. Ребята, а какие ещё планеты вы еще знаете? *(Ответы детей - Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон)*

Я думаю, что когда вы вырастаете, то изобретете способ добраться до неизвестных планет, но для этого нужно очень много знать и уметь. Физически слабым и ленивым людям вряд ли найдется место в космических кораблях, которые в будущем полетят к другим мирам.

**В:** Вы хотите стать космонавтами, продолжателями дела Ю. Гагарина? *(Да!)*

**В:** Внимание, внимание! Приглашаю всех девочек и мальчиков совершить путешествие в открытый космос. И сегодня наши команды превратятся в космические экипажи. Для полета в Космос необходимо сформировать экипажи двух кораблей «Восток» и «Восход». Поэтому прошу всех подготовиться для прохождения испытаний перед полетом в Космос.

И мы с вами отправимся в путешествие к разноцветным планетам.

**В:** Ребята, а вы знаете, где проводятся испытания перед полетом в Космос?

**Д:** В звездном городке.

**В:** Космонавты месяцами и даже годами готовятся к полету. Так давайте и мы с вами потренируемся и сделаем разминку.

## **Разминка**

Мы идём на космодром,  
Дружно в ногу мы идём. *(ходьба на месте)*  
Побежим, ребята, дружно.  
Разминаться всем нам нужно. *(бег на месте)*  
Встали прямо, руки в боки,  
На ногах начнём подскоки. *(руки на пояс, делают лёгкие подскоки двумя ногами на месте)*  
На носочки дружно встали,  
Руки кверху мы подняли. *(поднимаются на носки, вытягивают руки и опускают их к плечам)*  
Руки в боки, как ворота,  
Начинаем повороты *(руки на пояс, делают повороты корпуса вправо и влево)*  
В невесомости летим. *(поднять то правую, то левую ногу, согнутую в колене)*  
Приседанья аккуратно,  
Делать очень нам приятно. *(делают мягкие пружинистые приседания)*  
А теперь мы отдохнем –  
Руки кверху и вздохнём.  
**В:** Разминка окончена. Чтобы полететь в Космос, нам необходимы космические корабли. Каждый экипаж построит себе его с помощью этих деталей.

### **Игра –соревнование «Кто быстрее построит космический корабль».**

**Все:** Мы построили ракету –  
Корабля быстрее нету.  
Приглашаем всех в полет.  
Нас ракета ждет!  
Экипажам приготовится к полёту! Прошу надеть космические скафандры и пристегнуть ремни безопасности.  
Мы садимся в звездолет,  
Отправляемся в полет.  
Пристегнулись ловко, дружно,  
Запускаем наш мотор.  
Полетели!

*Гаснет свет, звучит космическая музыка.*

**Выходит Космонавт.** Здравствуйте, ребята! Я рад вас приветствовать в космосе. Я космонавт, прилетел сюда изучать планеты, космос. Вы, наверное, тоже хотите стать космонавтами? (Да)  
Если вы в космос прилетели, значит, что-то знаете о нём.  
Сейчас я вас проверю, буду загадывать загадки, а вы должны их отгадать.

По темному небу рассыпан горошек  
Цветной карамели из сахарной крошки,  
И только тогда, когда утро настанет,  
Вся карамель та внезапно растает.  
(Звезды)

Освещает ночью путь,  
Звездам не дает заснуть.  
Пусть все спят, ей не до сна,

В небе светит нам...

(Луна)

Осколок от планеты

Средь звезд несется где-то.

Он много лет летит-летит,

Космический...

(Метеорит)

Сверкая огромным хвостом в темноте,

Несется среди ярких звезд в пустоте,

Она не звезда, не планета,

Загадка Вселенной...

(Комета)

Желтая тарелка на небе висит.

Желтая тарелка всем тепло дарит.

(Солнце)

**Космонавт:** Я вижу, вы хорошо подготовились к полету. Предлагаю вместе со мной попутешествовать по планетам.

Внимание, приближаемся к Луне! Луна – это спутник нашей планеты. Это тоже планета, но очень маленькая. Она не может самостоятельно двигаться и как бы привязана к Земле.

Луна имеет неровную поверхность, передвигаться по ней сложно, помогут нам в этом луноходы.

### **1. эстафета «Прокатись на луноходах».**

Луноход – 5л пластиковые бутылки с вырезанным отверстием для ноги. Луноходы надеть на ноги, выполнить ходьбу широким шагом до конуса и вернуться к экипажу. Кто быстрее выполнит задание, тот и победит.

**Космонавт:** Приближаемся к планете Венера. Венера – самая горячая планета, окружённая плотной атмосферой, богатая углекислым газом. Передвигаемся по планете прыжками, так как планета очень горячая. Помогут нам – «Венероболы».

### **2. эстафета «Прыжки на венероболах».**

Надо допрыгать на хоп – мяче до конуса, вернуться к экипажу, передать мяч следующему участнику.

**Космонавт:** Продолжаем путешествие. Летим на планету – Марс. В ночном небе планета кажется красной, потому что она покрыта красным песком, а песка так много, что от него пересохли реки. Давайте поможем планете – соберём красный песок.

### **3. эстафета «Перенесём марсианский песок».**

Около каждого экипажа пустые ёмкости. У стойки в прозрачных пластиковых банках, находится покрашенное в красный цвет пшено. Ребёнок со стаканчиком добегают до стойки, набирает «песок», прибегает к экипажу и высыпает в ёмкость. Передаёт стаканчик следующему участнику команды.

**Космонавт:** Летим на планету – Меркурий. Это самая ближайшая к Солнцу планета, у этой планеты нет спутников. Днём на планете бывает жарко, а ночью может идти ледяной дождь. Вчера на Меркурий упало много метеоритов, давайте уберём их, чтобы легче было исследовать планету.

### **4. эстафета «Убрать космический мусор».**

Каждый экипаж собирает рассыпанные по залу разноцветные шары в свою

корзину.

**Космонавт:** На этом наше космическое путешествие подходит к концу. Вам пора возвращаться на землю, а мне на свою орбитальную станцию.

**Ведущая:** Мы с полета возвратились  
И на землю приземлились  
Идет веселый ваш экипаж  
И каждый встречи с вами рад!

**Ведущий:** Вам понравилось путешествовать по планетам? Молодцы! Теперь у вас хорошие знания о планетах. Наш спортивный праздник подошел концу.