

## **Спортивное развлечение ко Дню космонавтики «Полёт на дальние планеты»**

**Цель:** сформировать представления о празднике «День космонавтики», элементарных понятий о космосе, о первом полёте в космос. Закрепить знания о том, что первым космонавтом был гражданин России-Юрий Гагарин.

### **Задачи:**

- закрепление двигательных умений в эстафетах с разным видом деятельности;
- воспитывать чувство патриотизма и любви к нашей планете Земля;
- воспитывать стремление к двигательной активности;
- воспитывать командный дух, чувство товарищества, стремления к победе.

**Материалы:** доска мультимедийная, конструктор, палки гимнастические, круги спортивные, кегли, маленькие мячики, корзины, 2 больших мяча, ракетки теннисные-2 шт., 2 шарика, 2 мольберта, 2 листа, 2 фломастера, 2 обруча, 20 шт.-цветов.

### **Ход развлечения**

**Ведущий:** Сегодня мы отмечаем праздник «День космонавтики». Многие годы людей интересовало, что же там находится в этом тёмном ночном небе и как бы поближе рассмотреть звезды. Мы могли ещё долго об этом мечтать, если бы учёные не изобрели специальный прибор-телескоп.

**Ведущий:** С помощью телескопа учёные, а затем и обычные люди, смогли рассматривать ночное небо и звёзды. Но со временем интерес к космическому пространству только увеличился: людям захотелось оказаться в космосе, чтобы узнать все космические тайны. Учёные-изобретатели взялись за работу и изобрели космические спутники и космические ракеты.

**Ведущий:** И вот однажды человек полетел в космос.

Много лет назад, 1961 году 12 апреля, впервые в мире в космос на космическом корабле «Восток» поднялся наш герой-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин.

### **Ребёнок читает стихотворение:**

В космической ракете  
С названием «Восток»  
Он первым на планете,  
Подняться к звездам смог.

Поёт об этом песни

Весенняя капель:  
Навеки будут вместе  
Гагарин и апрель.

**Ведущий:** высоко-высоко поднялся на своём космическом корабле под названием «Восток» наш Юрий Гагарин. Потом он рассказывал, какая красивая наша планета, вокруг которой мерцают звёзды. И действительно, красивее Земли ничего нет!

**Ведущий:** какая по форме наша Земля? (наша планета похожа на шар)

**Ведущий:** почему она голубовато-белая? (на нашей планете много морей и рек, а вокруг белые облака)

### **Ребенок читает стихотворение:**

Есть одна планета-сад  
В этом космосе холодном.  
Только здесь леса шумят,  
Птиц скликая перелётных,  
Лишь на ней одной цветут,  
Ландыши в траве зелёной,  
И стрекозы только тут  
В речку смотрят удивлённо...  
Береги свою планету-  
Ведь другой, похожей, нету!

**Ведущий:** предлагаю вам отправиться в путешествие по космическим просторам, чтобы увидеть привлекательный мир космоса! Готовы?

- Как вы думаете, на чём можно отравиться в космос? (на космическом корабле или ракете)

### **Эстафета «Построй ракету»**

Строить ракету вы будете по проекту, который видите на экране. (Слайд) у вас в руках кубики, у последнего ребёнка конус. По моему сигналу первые игроки бегут к обручу, ставят кубик и бегом возвращаются обратно. Затем второй, третий и т.д. пока не построят ракету.

**Ведущий:** молодцы, вы здорово потрудились!

- Как вы думаете, какими качествами должен обладать настоящий космонавт? (Космонавт должен быть сильным, умным, добрым, находчивым)

- Предлагаю вам, умственную разминку.

### **«Космические загадки»**

Ночью с Солнцем я меняюсь

И на небе зажигаюсь.  
Сыплю мягкими лучами,  
Словно серебром.  
Полной быть могу ночами,  
А могу – серпом. (Луна)

Планет голубая,  
Любимая, родная.  
Она твоя, она моя,  
А называется... (Земля)

Жёлтая тарелка на небе висит.  
Жёлтая тарелка всем тепло дарит. (Солнце)

Рассыпалось ночью зерно,  
А утром нет ничего. (Звёзды)

Чудо-птица-алый хвост  
Прилетела в стаю звёзд. (Ракета)

Человек сидит в ракете.  
Смело в небо он летит,  
И на нас в своём скафандре  
Он из космоса глядит. (Космонавт)

**Ведущий:** с загадками вы справились. Наше путешествие начинается! (Под музыку появляется слайд солнечной системы) Перед нами Солнечная система. В центре её Солнце-огромная раскалённая звезда. Вокруг Солнца вращаются планеты.

Солнце=звезда преогромнейший шар  
Свет излучает, как будто пожар.  
Ну а планеты тот свет отражают,  
Солнце-светило они обожают!

Много планет вокруг Солнца летают.  
Может быть, люди на них обитают?  
Давай-ка, в ракету мы сядем с тобой,  
Помчимся от Солнца во тьме голубой!

**Ведущий:** смотрите, перед нами Луна. Что вы знаете про неё? (Слайд)

**Дети:** Луна-спутник Земли, поэтому она находится не очень далеко.

**Ведущий:** правильно. Наш космический корабль совершил посадку на Луне. Интересно, что ждёт нас на этой удивительной планете? Здесь много ям-кратеров. Передвигаться здесь можно только на луноходе. Бывают луноходы, а я вам предлагаю лунопрыги!

### **Эстафета «Лунопрыги»**

Дети делятся на две команды. По сигналу прыгают через ямы до ориентира. Затем возвращаются. Выигрывает та команда, участники которой быстрее справляются с заданием.

**Ведущий:** молодцы! Какие вы ловкие и шустрые. Летим дальше...

**Ведущий:** посмотрите, это же метеоритное поле! Это очень опасно!

### **Эстафета «Пройди через метеоритное поле»**

Дети делятся на две команды. Ведущий расставляет на полу кегли в две линии. По сигналу участники обоих команд по очереди обегают кегли. Задача-опередить соперника и не сбить

ни одной кегли. Выигрывает та команда, участники которой быстрее справляются с заданием.

**Ведущий:** мы удачно прошли метеоритное поле. Можно продолжать наше путешествие. Предлагаю отправиться на Марс.

Слайд «Марс»

**Ведущий:** ребята, мы на загадочной планете Марс!

Пустыня красного песка,  
Колючий вихрь издалека,  
Мы убеждаемся с тоской,  
Что нет там жизни никакой.

**Ведущий:** но здесь никого нет. Наверно, жители этой планеты-марсиане-испугались нас и спрятались. Предлагаю вам пофантазировать и изобразить марсиан. Интересно, какие они у вас получатся?

**Эстафета «Марсиане»**

Дети делятся на две команды и выстраиваются в колонны по 7 человек. По сигналу участники по очереди бегут к мольберту и рисуют одну часть марсианина (голову, рот, нос, глаза, туловище, руки, ноги). Выигрывает та команда, участники которой быстрее справляются с заданием.

**Ведущий:** наше космическое путешествие продолжается.

Займите места в космическом корабле! Продолжаем путешествие. Летим на планету Меркурий.

Слайд «Меркурий»

Это самая ближайшая к Солнцу планета, у этой планеты нет спутников. Днем на планете бывает жарко, а ночью может идти ледяной дождь.

Он первый от Солнца,  
С него и начнем.  
Нет атмосферы,  
И жизни на нем.  
Громадное Солнце,  
Палит без помех.  
Явились бы люди-

Сожгли бы их всех!

**Ведущий:** вчера на Меркурий упало много метеоритов, давайте уберём их, чтобы было легче исследовать планету.

Эстафета «Убрать космический мусор»

Каждая команда собирает рассыпанные по залу разноцветные шары в свою корзину.

**Ведущий:** очень необычная планета, но нам пора отправляться дальше!

Слайд «Венера»

**Ведущий:** ребята, мы на сказочной планете Венера.

Красавица Венера,  
Капризна и упрямая.

Чудовищной жарою,  
Встречает смельчаков,  
И брызжет кислотой,  
Из плотных облаков.

На этой планете множество пещер. Надо быть очень осторожным, путешествуя по ней. Посмотрим, удастся ли нам перебраться по узким пещерам.

**Эстафета «Пещеры»**

Дети делятся на две команды. По сигналу участники каждой команды по очереди пролезают через тканевый тоннель, оббегают ориентир, возвращаются и передают эстафету следующему игроку. Выигрывает та команда, участники которой быстрее выполняют задание.

**Ведущий:** внимание, наше путешествие продолжается! Ребята, мы на загадочной планете Юпитер!

Слайд «Юпитер»

Юпитер-самая большая планета во Вселенной,  
Огромная, красивая планета.  
В честь Бога это чудо нарекли.  
Юпитер есть восьмое чудо света.  
Он зажигает космоса огни.  
Юпитера размеры, так огромны.

Что все планеты спрятались бы в нем.

Там серы бьют фонтаны в космос вольно.

Планета эта пышет вся огнём.

### **Эстафета «Попрыгушки»**

Прыжки на одной правой ноге вперед до обруча (середина, дальше- на другой левой ноге). Руки на поясе у линии старта передает эстафету следующему касанием руки.

**Ведущий:** ребята, мы продолжаем наше путешествие и летим на следующую планету.

### **Слайд «Сатурн»**

**Ведущий:** ребята, мы на загадочной планете Сатурн!

У каждой планеты есть что-то своё,

Что ярче всего отличает её.

Сатурн непременно узнаешь в лицо-

Его окружает большое кольцо.

**Ведущий:** видите, какое кольцо вокруг Сатурна. Хотите тоже побывать маленькими Сатурчиками? Давайте одолжим у Сатурна кольца для нашей игры. По команде игроки по двое надевают на себя обруч и бегут до ориентира и обратно. Побеждает та команда, кто первым закончит соревнования.

**Ведущий:** молодцы, какие вы ловкие и шустрые. Летим дальше...

### **Слайд «Уран»**

Мы с вами приземлились на планету Уран. Посмотрите, какие здесь необычные цветы! Давайте соберем образцы этих цветов, чтобы и на нашей планете выросли такие же яркие и чудесные цветы!

### **Игра «Собери полянку»**

По команде первый участник раскладывает цветы, а второй собирает.

**Ведущий:** наше космическое путешествие продолжается.

Займите места в космическом корабле!

### **Слайд «Нептун»**

Это ледяная планета и там невесомость. Все как бы плавает в воздухе, как в воде. Это называется невесомостью.

### **Эстафета «Невесомость»**

По сигналу воспитателя, вам нужно на теннисной ракетке пронести воздушный шарик, не уронив его и передать следующему участнику. Задание считается выполненным, когда последний участник пересечет линию старт-финиш.

**Ведущий:** наше космическое путешествие продолжается.

Займите места в космическом корабле!

### **Слайд «Плутон» Планета Плутон.**

Плутон далёкая планета Лучами солнца не согрета,  
От Земли отдалена, Никогда не видит лета.

И, поэтому, грустна.

Чтоб добраться до Плутона, жизни может не хватить-  
Далека его персона, Чтоб об этом говорить.

Не изведена, чужая, Но заманчиво манит  
И теплее одеваться Космонавтам всем велит!

**Ведущий:** на Плутоне очень-очень холодно. Здесь вечная мерзлота и темнота. Поэтому мы долго не будем здесь задерживаться.

### **Эстафета «Кто быстрее пробежит по Плутону» (мяч между коленками)**

**Ведущий:** а теперь нам пора возвращаться на Землю. Мы удачно приземлились на нашу родную планету. Вот и закончилось наше космическое путешествие, мы с вами вернулись домой, на самую лучшую из всех планет, планету-Земля. Ребята, из вас получились замечательные космонавты.

- Скажите, ребята, кто был первым космонавтом, полетевшим в космос? (Юрий Гагарин)

- Как назывался космический корабль, на котором Юрий Гагарин совершил свой первый полёт? («Восток»)

- Назовите планеты солнечной системы, которые мы с вами посетили? (Меркурий, Венера, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон, Земля)

- Молодцы, всем большое спасибо! Вам вручаются медали юных космонавтов!

Подготовила:  
Карпенко Н.В., воспитатель