

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«МАЛИНСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЁНКА - ДЕТСКИЙ САД «ЧАЙКА»  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТУПИНО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# **«Навстречу к звёздам»-** **развлечение для детей старшей и** **подготовительной групп** **ко Дню космонавтики**

**Дата и время проведения:** 10 апреля 2023г., 10:00

**Место проведения:** д. Дубнево, ул. Новые дома, вл.20

**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.

**Ход развлечения:**

*1.Муз фон. Дети заходят в зал и садятся на стульчики и смотрят на экран.*

**Слайд 1.**

**Вед.:** 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.

**Слайд 2.**

**Вед.:** С помощью телескопа учёные, а затем и обычные люди, смогли рассматривать ночное небо и звёзды.

**Слайд 3.**

Но со временем интерес к космическому пространству только увеличился: людям захотелось оказаться в космосе, чтобы узнать все космические тайны.

**Слайд 4.** Учёные-изобретатели взялись за работу и изобрели космические спутники и космические ракеты.

**Вед.:** И вот однажды человек полетел в космос. **ВИДЕО Слайд 5.**

**Слайд 6.**

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

**ВИДЕО Слайд 7.**

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!

**Слайд 8.**

**Вед.:** какая по форме наша Земля? Ответы детей - *(наша планета похожа на шар)*

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

**Ребенок:** 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!

**Вед.:** Ребята, 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).*

**2. «Я ракета» - флешмоб**

**3. Эстафета «Передай ракету»**

Итак, разделимся на две команды. По моему сигналу первые игроки бегут к обручу, в котором находится ракета, берут её и возвращаются к команде, на вытянутых руках над головой передают ракету последнему игроку, как только ракета оказывается в его руках он бежит и становится первым и опять передаёт ракету назад. И так пока не дойдём до обруча и не установим ракету на старт.

**Вед.:** 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»**

1) Ночью с Солнцем я меняюсь

И на небе зажигаюсь.

Сыплю мягкими лучами,

Словно серебром.

Полной быть могу ночами,

А могу – серпом. (Луна)

2) Планет голубая,

Любимая, родная.

Она твоя, она моя,

А называется... (Земля)

3) Жёлтая тарелка на небе висит.

Жёлтая тарелка всем тепло дарит. (Солнце)

4) Рассыпалось ночью зерно,

А утром нет ничего. (Звёзды)

5) Чудо-птица-алый хвост

Прилетела в стаю звёзд. (Ракета)

6) Человек сидит в ракете.

Смело в небо он летит,

И на нас в своём скафандре

Он из космоса глядит. (Космонавт)

**Вед.:** с загадками вы справились. Наше путешествие начинается!

**Слайд 9**

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!

**Слайд 10**

**Вед.:** смотрите, перед нами Луна. Что вы знаете про неё?

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

**Вед.:** 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!

#### **4. «Лунопрыги» - эстафета**

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

**Вед.:** Молодцы! Какие вы ловкие и шустрые. Летим дальше... Предлагаю отправиться на Марс.

#### **Слайд 11 «Марс»**

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

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

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

#### **5. «Марсиане» - эстафета**

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 справятся с заданием.

**Вед.:** наше космическое путешествие продолжается.. Летим на планету Меркурий.

#### **Слайд 12 «Меркурий»**

Это самая ближайшая к Солнцу планета, у этой планеты нет спутников.

Он первый от Солнца,  
С него и начнем.

Нет атмосферы,

И жизни на нем.

Громадное Солнце,

Палит без помех.

Явились бы люди-

Сожгло бы их всех!

Вчера на Меркурий упало много метеоритов, давайте уберём их, чтобы было легче исследовать планету.

#### **6. «Убрать космический мусор» - эстафета**

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

**Вед.:** Очень необычная планета, но нам пора отправляться дальше!

#### **Слайд 13 «Венера»**

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

Красавица Венера,

Капризна и упряма.

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.

### **7. «Пещеры» - эстафета**

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.

**Вед.:** Внимание, наше путешествие продолжается! Ребята, мы на загадочной планете Юпитер!

#### **Слайд14 «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.

### **8. «Попрыгушки» - эстафета**

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.

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

#### **Слайд15 «Сатурн»**

**Вед.:** 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.

Видите, какое кольцо вокруг Сатурна. Хотите тоже побыть маленькими

Сатурнчиками? Давайте одолжим у Сатурна кольца для нашей игры. По команде игроки накидывают кольца на мишени. Побеждает та команда, у которой больше колец достигнет цели.

### **9. «Кольцо Сатурна» - эстафета**

**Вед.:** молодцы, какие вы меткие. Летим дальше...

#### **Слайд16 «Нептун»**

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

### **10. «Невесомость» - эстафета**

По моему сигналу, 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.

**Вед.:** наше космическое путешествие продолжается.

#### **Слайд17 «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!

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

**11. «Кто быстрее пробежит по Плутому» - эстафета (мяч между коленками)**

**Вед.:** а теперь нам пора возвращаться на Землю.

**12. «Прекрасная планета по имени Земля» - песня**

1. Живем мы на планете по имени Земля.  
Нас манят горы, реки и синие моря,  
Зовут нас океаны, волшебные пути,  
И лучше, чем планета Земля, нам не найти!

**Припев:** Прекрасная планета по имени Земля,  
Леса, озера, реки и синие моря...  
Мы весело шагаем, и дружно мы идем,  
И песенку простую мы от души поем!

2. Живем мы на планете по имени Земля.  
Нам дарит солнце, лето, лучистые поля,  
Березовые рощи встречаем на пути,  
И лучше, чем планета Земля, нам не найти!

**Припев.**

**Вед.:** 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!

**13. Муз фон. Дети за воспитателем расходятся по группам.**

Автор сценария,  
ответственный за организацию и проведение:  
музыкальный руководитель

\_\_\_\_\_ / Алексеева О.В.