

Под музыку дети входят в зал, перестроение и встают в четыре колонны.

Когда над землею летит космонавт,  
Глядят ему вслед миллионы ребят.  
Вечерней порою глядят в небеса,  
Сияют, сияют ребячьи глаза.  
Мчатся ракеты к дальним мирам,  
К подвигам сердце рвется,  
Кто верит крылатым, как песня, мечтам,  
Тот цели своей добьется.

Ведущий: Дорогие ребята! Сегодня мы отмечаем праздник День Космонавтики. 12 апреля 1961 года наш летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин в первые в мировой истории совершил полет в космос. Корабль-спутник «Восток» вышел на орбиту и 108 минут облетел нашу землю. С этой поры прошло много лет. В космосе побывало много космонавтов, все они видели нашу Землю и поняли, как она красива, наша голубая планета. Ребята! А кто из вас не мечтал быть космонавтом и отправиться в далекое полное неожиданностей путешествие? Давайте, на короткое время, представим, что мы с вами в центре подготовки космонавтов.

- Мы идем на космодром,  
Дружно в ногу мы идем.  
Мы походим на носках,  
Мы идем на пятках.  
Вот проверили осанку  
И свели лопатки (Ходьба на пятках).  
Побежим ребята дружно-  
Разминаться всем нам нужно.

Ведущая: Сейчас мы узнаем, что вы знаете о космосе.

Задание №1 «Викторина».

- Что такое астрономия? (наука о звездах и планетах).
- Чтобы быть космонавтом надо знать все планеты Солнечной системы, назовите их ( Земля, Уран, Нептун, Сатурн, Венера, Меркурий, Марс, Плутон).
- Почему день Космонавтики отмечают 12 апреля?
- Назовите название космического корабля на котором Гагарин отправился в космос? (Восток).
- Как называется защитный костюм космонавта? ( скафандр).

Ведущая: Ребята, а как называется летательный аппарат, на

котором космонавты летают в космос? А давайте мы с вами сконструируем свою ракету.

Конструирование ракеты из гимнастических палок.

-Ждут нас быстрые ракеты  
Для полета на планеты.  
На какую захотим,  
На такую полетим!  
Но в игре один секрет:  
Опоздавшим места нет.

Подвижная игра « Ждут нас быстрые ракеты». ( занимают места в ракетах по 2 человека, кто не сел в ракету, садится на место).

- Все ребята -молодцы, постарались от души.

Ведущая: Ребята, космонавты во время полета и в часы отдыха любят петь, давайте и мы немного отдохнем и споем любимую песню Юрия Гагарина.

Песня: «Юные космонавты» В.А.Пономоренко.

Ведущая: В каждой ракете есть командир. И вот сейчас проведем конкурс между командирами наших, еще юных команд. « Собери картинку».

Задание №3 « Собери разрезную картинку» ( на мольберте).

Ведущая: Теперь мы послушаем стихи ребят.

1чтец: Его зовут героем.  
Гордо носит космонавт, звание такое.  
Чтобы космонавтом стать,  
Надо потрудиться:  
День с зарядки начинать, хорошо учиться.

2чтец: - Показать и врачу-  
Здесь экзамен строгий.  
Слабакам не по плечу  
Звездные дороги.  
На корабль могут взять  
Только сильных, ловких.  
И поэтому, нельзя  
Здесь без тренировки.

Зчтец: - Барокамера, бассейн,  
Где мы невесомы.....  
Это космонавтам всем, хорошо знакомо.  
Вот кабину карусель кружит круг, за кругом.  
Не снаряд, а просто зверь, это центрофуга.

4чтец: - Очень много предстоит, испытаний разных.  
Тот кто в космос полетит, их пройти обязан.  
Он профессии любой, должен знать секреты-  
Ведь на высоте такой, не спросить совета.

Звучит музыка    Входит Незнайка.

Незнайка: О сколько народу собралось! Вы меня, наверное, ждете?

Ведущая: Во-первых, здравствуйте!

Незнайка: Ага, привет!

Ведущая: А во-вторых, с чего ты взял, что мы тебя ждем?

Незнайка: Не знаю...просто решил. А что вы тогда, здесь сидите?

Ведущая: У нас праздник. И не только у нас, сегодня Всемирный день  
Космонавтики, знаешь, что это за праздник такой?.

Незнайка: Не знаю, а вы расскажете?

Ведущая: конечно, все мальчики и девочки мечтают хоть раз увидеть, что  
там за пределами нашей планеты.

Незнайка: Ха! Не смешите меня, ладно еще мальчики, но чтобы девочки в  
космос летали.... Они же девочки.

Ведущая: А вот зря ты смеешься, Незнайка. Ты конечно не знаешь, но  
среди космонавтов есть и женщины. Первый в мире полет в космос из женщин  
осуществила Валентина Владимировна Терешкова 19 июня 1963 года на  
космическом корабле « Восток-6».

Незнайка: Вот это да! Оказывается, что девчонки не такие уж плаксы.

Ведущая: Девчонки тоже могут быть смелыми и ловкими и я предлагаю  
поиграть в в веселую игру, а заодно и проверим их ловкость.

Игра «Передай другому» ( под музыку над головой передают мяч назад,  
начиная с первого участника, последний бежит в начало колонны и так же  
передает мяч).

Незнайка: А я вот тоже в космос полечу. Вот Знайка свой КОМИЧЕСКИЙ  
достроит и я полечу на Луну.

Ведущая: Во-первых, не комический, а космический, а во-вторых, чтобы в  
космос полететь нужно долго готовиться. Ты знаешь, что должен уметь  
будущий космонавт?

Незнайка: Не знаю, ну у меня есть картинки про космос.

Ведущая: У тебя здесь есть картинки, не имеющие никакого отношения к космосу. Наши ребята помогут тебе отобрать правильные картинки.

Игра «Что лишнее?»

Ведущая: Вот посмотри сценку про мальчика мечтавшего полететь в космос, а называется она «Хочу быть космонавтом».

Сценка «Хочу быть космонавтом».

Незнайка: Ой, да ладно, я и так сильный, ловкий и смелый. А вот ваши ребята ловкие и смелые? Давайте, проверим.

Ведущая: А это хорошая идея. И что ты нам предложишь?

Незнайка: Я не знаю. Может, поиграть?

Ведущая: И правда, есть у нас игра. Как раз на ловкость, смелость и выносливость.

Конкурс «Пройди препятствие».

Незнайка: Ладно, спорт- это здорово, но для здоровья еще и кушать надо хорошо. Вот я ем по утрам овсяную кашу, молоко пью.

Ведущая: Да, Незнайка в этом ты прав, кушать тоже надо. А ты знаешь, что едят настоящие космонавты?

Незнайка: Ха, да все едят и каши, и супы, и овощи, и фрукты, борщ, компот.

Ведущая: Хорошо, я спрошу по другому, как едят космонавты в открытом космосе? Ставят тарелочки, чаек наливают?

Незнайка: Да что вы, как они могут из тарелочек кушать, они же в космосе, там нет тарелок, там только одни звезды.

Ведущая: Незнайка, а я хотела уже обрадоваться, что ты хоть это знаешь.

Ведущая: Дело в том, что в открытом космосе нет притяжения Земли, все как бы плавает в воздухе, как в воде. Называется это невесомостью, т. е. Все становится легким, как пух и поэтому есть из тарелок невозможно, вся еда уплывает. И все продукты у космонавтом в виде пюре в тубиках, как у зубной пасты. И воду и компот они пьют через трубочку. Давайте представим, что мы в открытом космосе и поиграем в игру.

Игра «Завтрак космонавта». (кто быстрее выпьет сок из пакетика, через трубочку).

Незнайка: Это так оказывается интересно, все знать. Ладно, спасибо вам за этот удивительный, интересный, поучительный праздник, а я наверное

побегу. Похвастаюсь своими знаниями, а то Знайка без меня на Луну улетит. Спасибо вам ребята, до свидания.

Незнайка под музыку убегает.

Ведущая: Что ж, а мы продолжим наш праздник, и я предлагаю проверить ваши знания. Проведем мини-викторину, я буду задавать вопросы о космосе, а вы будете отвечать, только с места не кричим, а поднимаем руку.

Игра- викторина « Угадай-ка».

1. Самая большая и горячая звезда во Вселенной? (Солнце).
2. Естественный спутник земли? (Луна).
3. Человек, который летает в космос? (космонавт).
4. Как называется, летательный аппарат, в котором летят в космос? (космический корабль).
5. Как называется и животное и созвездие? ( медведица).
6. Почему, на земле есть и ночь? ( планета вращается вокруг себя).
7. Кто был первыми животными, полетевшими в космос?
8. Как назывался космический корабль на котором Гагарин совершил свой первый полет? (Восток).
9. Какой праздник страна отмечает 12 апреля?.
10. Как назывался корабль, на котором совершила полет Валентина Терешкова (Восток 6).

Ведущая: Ну что, ж молодцы родители! Кто-то больше знает, кто-то меньше, но зато мы теперь с вами знаем гораздо больше о космосе и о том, что на небе есть тысячи звезд.

Ну вот, наш праздник подошел к концу. А напоследок, давайте вспомним, того кому мы обязаны этим праздником.

Наступят дни, когда пространство, кто хочет может бороздить!

Хоть на Луну лети и странствуй, никто не сможет запретить!

Вот будет жизнь! Но все же вспомним, что первым кто-то полетел....

Майор Гагарин, парень скромный, открыть эпоху он сумел!

Сказал «Поехали!» Гагарин, ракета в космос понеслась.

Вот это был красивый парень! С таких эпоха началась.

Эпоха странствий и открытий, прогресса, мира и труда,

Надежд, желаний и событий. Теперь все это навсегда.