|  |
| --- |
| **Сценарий музыкально-спортивного развлечения** **«Космическое путешествие» для старших дошкольниковЦель:** формирование у дошкольников позитивной мотивации к познанию и положительного отношения к миру.**Задачи:** создать условия для:- самостоятельного выбора рода занятий и участников по совместной деятельности;- развития воображения, творческой активности, любознательности;- формирования предпосылок к учебной деятельности посредством развития эмоционально-волевой сферы и произвольности когнитивных процессов;- формирования представлений из области естествознания;- развития активной речи, включенной в общение.**Ход мероприятия**Дети под космическую музыку заходят в зал, садятся на стульчики.Ведущий:Внимательно все рассмотрите- И что видите, скажите (слайд звездного неба, планет)  - О чём сегодня речь пойдёт- Кто это слово назовёт? (Космос)Сегодня у нас праздник и как вы уже догадались, называется он День космонавтики. Что такое космос? Это пространство, которое мы видим вокруг нашей земли, планеты, которые вращаются вокруг солнца, хвостатые кометы, метеориты – всё это космос.- Первым космонавтом планеты был кто? Правильно Ю. А. Гагарин. (слайд) В 1961 году героический космонавт Юрий Алексеевич Гагарин первым слетал в Космос. Люди давно мечтали освоить космическое пространство. Они долго думали над тем, чтобы построить космический корабль, чтобы полететь выше звезд.И вот создали космические корабли, и полетели в Космос. Но прежде чем полетел знаменитый космонавт Юрий Алексеевич Гагарин (показ слайда с изображением Юрия Гагарина) 3 ноября 1957 года в безжизненном, холодном, всегда черном пространстве космоса забилось живое сердце. В герметической кабине спутника жила, дышала, летела над миром собака-Лайка (слайд) За Лайкой полетели другие собаки. Может кто-нибудь из вас знает этих двух знаменитых собак? Вслед за Лайкой, дети, последовали Белка и Стрелка (слайд) Раньше в космос летали только очень подготовленные и образованные космонавты. А сегодня, представляете ребята, в космос можно слетать, как в туристический поход сходить может любой гражданин. Давайте и мы с вами, ребята, отправимся в этот поход.Поднимите руки, кто из вас хочет полететь в космос? Отлично!- Как вы думаете, дети, кто может стать космонавтом?-Каким должен быть человек? (здоровым, выносливым, смелым, ловким, сообразительным, уметь принимать решения, ведь в космосе могут возникнуть разные ситуации и нужно рассчитывать только на себя.)- А давайте спросим у ребят: какую подготовку должен пройти космонавт перед полётом?**Ребенок:**- Он пример для всех ребят,Его зовут героем.Гордо носит космонавтЗвание такое.Чтобы космонавтом стать,Надо потрудиться:День с зарядки начинать,Хорошо учиться.**Ребенок:**- Показаться и врачу –Здесь экзамен строгий.Слабакам не по плечуЗвездные дороги.На корабль могут взятьТолько сильных, ловких.И поэтому нельзяЗдесь без тренировки.**Ребенок:**- Барокамера, бассейн,Где мы невесомы…Это космонавтам всемХорошо знакомо.Вот кабину карусельКружит круг за кругом.Не снаряд, а просто зверьЭта центрифуга.**Ребенок:**- Очень много предстоитИспытаний разных.Тот, кто в космос полетит,Их пройти обязан.Он профессии любойДолжен знать секреты –Ведь на высоте такойНе спросить совета.- А скажите честно, дети, хотели бы вы полететь на ракете?**Игра «Собери ракету»**Чтобы в космос полететь,Надо многое уметь, правила космические знать.А главное их выполнять! Я начну, вы завершайте, дружно хором отвечайте.**Словесная игра «Космические правила»**Ведущий: Дошколёнок, не забудь\_Дети: В космонавты держишь путь.Ведущий: Космонавтом хочешь стать?Дети: Должен много – много знать.**Ведущий:** Любой космический маршрут.Дети: Открыт для тех, кто любит труд.**Ведущий:** Только дружных звездолёт.**Дети:** Может взять с собой в полёт.**Ведущий:** Скучных, хмурых и сердитых**Дети:** Не возьмём мы на орбиту.**Ведущий:** Возьмитесь за руки, вот и ракетаДля путешествия к дальним планетамПрощу всех места занять,Надеюсь все умеете считать?10. 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0 - Пуск!Вот и начался полёт.Наша ракета несётся вперёд.Приветствуя я космонавтов отряд.Дружных, весёлых и умных ребят.Наше путешествие необычное, сказочное.Удивительное и немного загадочное.Ведущий: Вот мы и очутились на планете под названием МЕРКУРИЙ (слайд **Проводится игра «Летает, не летает»**Если я называю слово, что летает - вы подымаете руки. Что не летает – руки вы не подымаете. Но будьте очень внимательны, так как я вас буду путать.- Самолет летает? … Летает.- Стол летает? … Не летает.- Кастрюля летает? … Не летает.- Ракета летает? … Летает.- Сковородка летает? … Не летает.- Вертолет летает? … Летает.- Ласточка летает? … Летает.- Рыба летает? … Не летает.- Воробей летает? … Летает.- Цыпленок летает? … Не летаетВедущий: Что- то показалось впередиВот и планета у нас на пути.Планета ВЕНЕРА (слайд) К радости всех ребят, у нас, друзья, загадок звездопад.**Игра» Добавь словечко»**Лучшая из всех планет,Без неё нам жизни нет.Мы на ней живём друзьяЭто ведь наша родная (Земля)Ночь уже не так темна, если светит нам. (Луна) .Среди поля голубогоЯркий свет огня большого.Не спеша огонь тот ходит.Землю матушку обходит.Светит в каждое оконцеНу конечно, это (Солнце) .Если ясной ночью выйдешь.Над собою их увидишь.Высоки и так свободныЯрко светят – это. (Звёзды)Распустила алый хвостУлетела в стаю звёзд.Наш народ построил эту межпланетную (Ракету)Чтобы глаз вооружитьИ со звездами дружить,Млечный путь увидеть чтобНужен мощный … (телескоп)У ракеты есть водитель,Невесомости любитель.По-английски: «астронавт»,А по-русски … (Космонавт)Чистый небосвод прекрасен,Про него есть много басен.Вам соврать мне не дадут,Будто звери там живут.Есть в России хищный зверь,Глянь – на небе он теперь!Ясной ночью светится –Большая (Медведица) .Планета с багровым отливом.В раскрасе военном, хвастливом.Словно розовый атлас,Светится планета … (Марс) .Наш полёт продолжается.По курсу корабля ещё планета приближается. Она называется МАРС (слайд) Если с неба падают звёзды,Каким же словом назвать это можно? (звездопад)- Ребята, посмотрите, на Марсе только что прошел звездный дождь – звездопад.**Игра «Кто больше соберет звезд»**(Ведущий разбрасывает разноцветные звездочки, а дети их собирают в разные корзины, сортируя по цвету)Мы полёт свой продолжаем.Догадайтесь, что за планета вас встречает? **ЮПИТЕР) (слайд)** Внимание! Выходим в открытый космос!Невесомость, друзья, это не просто.Сообщаю вам известие -Держать вам нужно равновесие.Ведь в состоянии невесомостиВсё дело в этом, а не в скорости…**Игра «Невесомость»**( 5 обручей - 5 детей . Задача детей- удержать равновесие, встав в обруч, выполнив «Ласточку», далее играет следующая пятерка)Еще одна планета у нас на пути это САТУРН (слайд) А на Сатурне нас друзья ждет интересная игра.**Игра «Ждут нас быстрые ракеты»**( Дети под музыку бегают врассыпную, как только музыка кончается- садятся в обруч)Мы прилетели на планету УРАН (слайд) **Игра-эстафета с воздушным шариком**(Дети делятся на команды по 5-6 человек. Первый игрок зажимает шарик между коленями и прыгает до определенного места, потом бежит обратно и отдает шарик следующему игроку)7. Седьмая планета на нашем пути, внимательно ты на нее посмотри НЕПТУН (слайд) **Игра «Знатоки»**- Как звали первого в мире космонавта? — Юрий Алексеевич Гагарин.- Как называется летательный аппарат, в котором летят в космос? - Космический корабль.- Откуда стартуют корабли, с нашей родимой земли? - Космодром- Что мы в космосе встречаем? Быстро чётко называем - Планеты, кометы, метеориты, спутники.- А где можно звёздное небо наблюдать? Вы можете мне подсказать? -Планетарий.- Как называется костюм космонавта? — Скафандр.- Как называется и животное, и созвездие? — Медведица.- Как звали собак, которые первыми вернулись из космоса? — Белка и Стрелка.- Какие планеты вы знаете? — Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Уран, Сатурн, Нептун, Плутон.- Самая большая и горячая звезда во Вселенной? — Солнце.Вот мы с вами и долетели до самой дальней планеты под названием ПЛУТОН (слайд) Здесь мы с вами отдохнем и послушаем космическую музыку (Слушают )В путь обратный нам пора, вы готовы детвора?Крепко за руки беритесь.В круг теснее становитесь.На носки поднимись.А потом руки вниз.Раз, два, три, подтянись.Вновь летит ракета ввысь.А сейчас, друзья, приготовьтесь к посадке.Не беспокойтесь, всё будет в порядке.Начинаем отсчёт:10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0. Посадка!Всё прошло удачно и гладко!Здравствуй, родная Земля! Полёт завершён, с возвращеньем, друзья!- Как здорово быть в гостях, на других планетах. Но лучше всего вернуться к себе на Землю.Наша планета очень щедра и богата:Горы, лес и поля - дом наш родимый, ребята!Давайте будем беречь планету,Другой такой на свете нету!Развеем над нею и тучи, и дым,В обиду ее никому не дадим.Беречь будем птиц, насекомых, зверей,От этого станем мы только добрей.Украсим всю Землю садами, цветамиТакая планета нужна нам с вами!.**Ведущий:**Ребята! Вы прекрасно прошли испытания и доказали, что многое знаете, умеете, а главное – помогали друг другу.- Сколько всего планет в нашей Солнечной системе? **Ребенок:** На Луне жил звездочет,Он планетам вел подсчет. Меркурий — раз, Венера — два,Три — Земля, четыре — Марс.Пять — Юпитер, шесть — Сатурн,Семь — Уран, восьмой — Нептун,А за ним уж, потом,Девять — дальше всех — Плутон.**Ребенок:** Мы пока что только дети,Но придёт желанный час -На космической ракетеДружно полетим на Марс!Ребенок: Сегодня мы узнали точноКто космонавтом может быть.Кто покорит простор вселеннойИ космос весь избороздит.Ведущий: Желаю всем побольше счастья,Здоровья крепкого сполна.Веселья, творчества, удачи,В душе весеннего тепла. |