**Дошкольное образовательное учреждение**

**«Детский сад №258 открытого акционерного общества**

**«Российские железные дороги»**

**Развлечение к проекту на тему:**

**«Путешествие по Солнечной системе»**

**Для детей 5-7лет.**

**Составила воспитатель**

**Говоруха Ольга Евгеньевна**

**п. Новый Ургал**

**2016г**

**Цель:** Закрепить знания воспитанников о строении Солнечной системы, через разучивание стихотворений, танцев, песен, игр, сценки, загадок.

**Задачи:**

- Закрепить и расширить знания детей о космическом пространстве, планетах, входящих в Солнечную систему, о космонавтах. Подвести детей к пониманию того, что космонавтом может быть только здоровый, смелый человек.

- Учить применять полученные знания в разных видах деятельности;

- Познакомить детей с праздником «День космонавтики» и с первооткрывателями космоса;

- Развивать память, речь, наблюдательность, логическое мышление, интерес к познанию окружающего мира;

- Побуждать к речевому общению между собой, обращаться к взрослым с вопросами, суждениями и высказываниями.

- Активизировать словарь детей: Вселенная, Солнечная система, космонавт, название планет. Воспитывать чувство гордости за свою Родину.

**Оборудование:**

У центральной стены стоит экран для презентаций, цветы, макет ракеты, летающей тарелки, макет космонавта, занавес украшен звездами. На боковой стене – Солнечная система составлена из цветных изображений планет, Солнца на синей драпировке, добавлены изображения ракеты и космонавта в открытом космосе, флажки с буквами и цифрами составили надпись « 55 лет со дня полета первого человека в Космос». С потолка спускаются на нитях воздушные шары - звезды, окна затемнены и оформлены созвездиями.

Проектор.

Запись «Голос Москвы»

Видео ролик «Полет Ю.А. Гагарина в космос»

Презентация с фото по содержанию развлечения.

Песня Юрия Гуляева «Он сказал, поехали!»

Предметы по 2 на ребенка для перестроения (звезды, разноцветные флажки, флажки РФ)

Стихи «День Космонавтики» Автор: Натали Самоний

Танец-игра «Снаряжаем мы ракету»

Запись «Марш космонавтов» автор не известный.

Песня «Гулять сегодня некогда, мы заняты другим…»

Звук «Взлёт ракеты!»

Песня «Поем о солнышке, о ясной радуге» Слова Р. Копф Музыка И. Кадомцева

Видео ролик «Просто космос»

Легкие разноцветные платки.

Флажки РФ для отметки планет на липучке.

Камни из бумаги – астероиды небольшого размера, ведро

Детские водяные пистолеты со звуком (для космонавтов космическое оружие)

П\и «Марсианский робот –разведчик»

Запись сигнала «SOS»

Взрослый в костюме «Злой Королевы Черной дыры»

На детях костюм согласно ролям (космонавты 4 мальчика; девочки звезды, кометы; остальные мальчики инопланетяне)

Медали «Юный космонавт» детям и родителям благодарственные письма за активное участие в проекте.

**Ход мероприятия:**

**Голос Москвы** «…о первом полете человека в космическое пространство»

**Видео ролик** «Полет Ю.А. Гагарина в космос»

**Перестроение**. Движения детей с предметами, в костюмах, под песню Юрия Гуляева «Он сказал, поехали!»

**Стихи (поздравление всех присутствующих с «Днём Космонавтики»)**

**Автор: Натали Самоний**

**1ребенок**

И мальчишки, и девчонки,  
Наяву и в добрых снах,  
Все о космосе мечтают,  
О далёких небесах.  
**2ребенок**   
Нынче праздник космонавтов! –   
Поздравляем с этим днём!  
Нам открыл его Гагарин.  
Много сказано о нём:  
**3ребенок**

В мире первый космонавт он,  
Потому для всех герой.  
Был добрейшим человеком,  
Был с улыбкой неземной.

**4ребенок**

Оттого-то этот праздник  
Для детишек добрым стал,  
Потому, видать, про космос  
Каждый в детстве помышлял:

**5ребенок**На Гагарина похожи   
Все мальчишки быть хотят,  
В честь него рисуют дети   
Разноцветный звездопад.  
**6ребенок**В честь Гагарина – проспекты,  
Корабли и катера…  
Нынче праздник космонавтов:  
**ХОРОМ** - Космонавтике – «Ура!».

**Общая песня «Гулять сегодня некогда, мы заняты другим…»**

Под «Марш космонавтов» дети проходят на места, попутно кладут атрибуты в корзину.

**Ведущий:**

- С давних времен люди на Земле хотели узнать, что там, в космическом пространстве. Самые смелые и отважные космонавты стали готовиться к полету в Космос.

**Танец – игра «Снаряжаем мы ракету»**

**Ведущий:**

И вот наступил день старта, космонавты расположились в космическом корабле и начали отчет:

**Дети хором**: **10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0, пуск! ПОЕХАЛИ!**

**Звук «Взлёт ракеты!»**

Видео ролик «Просто космос» под эту музыку выбегают дети и выполняют движения (змейку) с легкими разноцветными косынками над головой. Дети-космонавты присоединяются к ним.

**Убегают на места.**

**Ведущий:** Вот наши космонавты оказались на первой от Солнца планете.

**Загадывает загадку про Меркурий:**

Крохотулечка-планета  
Первой Солнышком согрета,  
И проворна – год на ней  
Восемьдесят восемь дней.

**Дети хором говорят отгадку.**

**1 Слайд «Меркурий»**

**Ребенок-Меркурий:** Я планета-Меркурий. Самая близкая к Солнцу и самая маленькая. Поверхность покрыта кратерами от ударов метеорита. На мне нет атмосферы. День длиться целый год и ночь целый год. Ночью на Меркурии очень холодно, а днем очень жарко. Я маленькая и очень быстрая, в 2раза быстрее вращаюсь вокруг Солнца.

**Ведущий -** вот мы и узнали что за планета Меркурий. **Прикрепим флажок** - мы побывали на Меркурии.

**Ведущий:** Отгадайте следующую загадку:

Только Солнце и Луна.  
В небе ярче, чем она.  
Да и горячей планеты.  
В Солнечной системе, нет.

**Дети отвечают.**

**2 Слайд «Венера»**

**Ребенок:** Я планета Венера. По размеру - как Земля. Я покрыта туманом и облаками, я очень яркая. Моя поверхность покрыта вулканами и кратерами. Сутки на Венере длятся больше года, жизни на этой планете нет. Я самая медленная планета из всех и вращаюсь в обратном направлении.

**Ведущий:** Вот и с Венерой познакомились **(ставят флажок на Венеру)**

Отгадайте следующую загадку:

На планете чудеса:  
Океаны и леса,  
Кислород есть в атмосфере,  
Дышат люди им и звери.

(Дети называют отгадку)

**3 Слайд «Земля»**

**Ребенок:** Земля – единственная планета в Солнечной Системе, где есть все условия для жизни животных, растений, людей. Такой жизни, как на нашей Земле, нет ни на Марсе и Юпитере (там слишком холодно), ни на Меркурии и Венере (там очень жарко). Земля – самая прекрасная планета! Все люди должны ее любить и беречь.

**Ведущий:**

Над планетой красной кружат  
Каменюки, Страх и Ужас.  
Нет горы нигде на свете  
Выше, чем на той планете.

**Дети**: Марс

**4 Слайд «Марс»**

**Реб Марс**: Я - Марс – сосед планеты Земля. Я меньше Земли и легче ее в 10 раз. На поверхности Марса вулканы, пропасти и ущелья. На Марсе нет жизни. Поверхность планеты покрыта красной пылью*,* это значит что в неймного железа. На Марсе происходят пылевые бури. **(флажок на Марс)**

**Ведущий:** Ученые с Земли на Марс отправили робота – разведчика, давайте покажем, как он двигается по поверхности Марса, исследуя ее.

**Подвижная игра «Марсианский робот – разведчик»**

**Ведущий**

Меж Юпитером и Марсом,  
Не мешало бы прибраться –  
Там осколки от планеты,  
А вот веника-то нету.

**5 Слайд «Пояс астероидов»**

**Дети:** Пояс астероидов. Ну что приберемся в нашей солнечной системе? **(Ст. флажок)**

**Игра – эстафета «Соберем астероиды»**

(Дети собирают космический мусор-скомканную бумагу в виде камней в корзину)

**Ведущий:** Ребята-космонавты расскажите о своей работе, одежде, транспорте (каждый ребенок-космонавт коротко рассказывает по пунктам)

**6 Слайд «Космонавты в космосе»**

**1й космонавт - Что изучают космонавты в космосе?:**  Открывают и изучают новые планеты, есть ли опасность для Земли. Изучают неопознанные летающие объекты, непонятные явления на Земле, а также помогают составить прогноз погоды, предупреждают о наводнениях и шторме, пожаре. Помогают рыбакам узнать, где много рыбы в море, и многое другое.

**7 Слайд «Скафандр»**

**2й космонавт- о скафандре:**

Космический скафандр — это герметичный костюм, в котором космонавт может жить и работать в открытом космосе, на поверхности небесных тел Он устроен почти так же как ракета. В скафандре космонавт дышит, двигается, ему не жарко и не холодно.

На нём укреплены баллоны с воздухом для дыхания, внутри его поддерживается «земное» давление воздуха и комфортная температура, он защищает от ультрафиолетовых лучей и радиации…

**3й космонавт - о транспорте**

**8 Слайд «Космический корабль»**

Космический корабль – это и дом, и научная лаборатория. В нем живут и работают космонавты.

Ракета состоит из трех модулей.

Первый – главный, отсюда космонавты управляют кораблем, связываются с Землей по радио.

Второй – орбитальный, в нем космонавты отдыхают, выходят в открытый космос, проводят опыты.

Третий – приборно-агрегатный, в нем двигатели и запасы топлива.

На землю возвращается только главный отсек, остальные сгорают в атмосфере.

**Ведущий**: Молодцы ребята, а ким должен быть космонавт? (ответы)

**П\и «Замри»** (выполняются только космические движения)

**Ведущий:** Молодцы, ребята! А мы с вами летим все дальше и дальше от Солнца. За поясом метеоритов располагаются в Солнечной системе газовые планеты.

**Звучит тихо космическая музыка, выходят дети и загадывают загадки о газовых планетах.**

**10 Слайд «Юпитер»**

**Ребенок-**

Я Великан-тяжеловес  
Мечу молнии с небес,  
Полосатый, словно кошка,  
Жаль худею понемножку. **Дети –Юпитер (флажок ставим)**

**11 Слайд «Сатурн»**

**Ребенок-**

Я Пышный газовый гигант  
Брат Юпитера и франт  
Люблю я, чтобы рядом были  
Кольца изо льда и пыли. **Дети –Сатурн (флажок ставим)**

**12 Слайд «Уран»**

**Ребенок-**

Я уже который век  
Среди братьев-римлян грек,  
И сквозь космоса тоску  
Мчусь я лежа на боку. **Дети –Уран (флажок ставим)**

**13 Слайд «Нептун»**

**Ребенок -**

На планете синей-синей  
Дует ветер очень сильный.  
Год на мне велик весьма —  
Длится 40 лет зима. **Дети – Нептун (флажок ставим)**

**Ведущий:**

Молодцы ребята, это газовые планеты, среди них есть газовые гиганты.

Вот мы и побывали на всех планетах солнечной системы. **(дети крепят флажки)**

Ребята, Солнечная система как семья, детки – планеты, а кто же их мама?

**Отгадайте загадку:** Оно весь мир обогревает, и усталости не знает. Улыбается в оконце, и зовут его все **(Солнце)**

**14 Слайд «Солнце»**

**Ребенок:** Солнце это огромный, горячий, газовый шар. Оно белого цвета. Его температура 1 миллион градусов. Солнце это звезда, ему 4 миллиарда лет. Если не будет Солнца, то не будет жизни на Земле.

**15 Слайд «Солнце анимация»**

### Все дети выходят в круг, стоят держаться за руки, на припев махи руками в стороны, на проигрыш идут по кругу в хороводе.

### И. Кадомцев «Песенка о солнышке, радуге и радости.

### Ребенок с цв изображением Солнца стоит в центре.

Дети инопланетяне уходят за кулисы.

**Ведущий** – Космонавты вы облетели всю вселенную. Побывали на всех планетах нашей Солнечной системы. Пора возвращаться на Землю, домой.

**ЗВУЧИТ СИГНАЛ SOS!!!**

**«Земля, Земля, я Луна, помогите, помогите!**

**Мы жители Луны, пропадаем, пропадаем!!!»**

**Ведущий:** Подождите не кричите, объясните, чего вы хотите?

**Голос:** Нас захватила Королева Черной дыры, помогите нам страшно!!!

**Ведущий:** Ребята, что будем делать**? (ответы детей)**

Возвращение на планету Земля отменяется, МЫ ЛЕТИМ (хором) НА ЛУНУ!!!

**17 Слайд «Звезды сияют в космическом пространстве»**

**Танец «Звезды»**

**18 Слайд «Луна»**

**Под космическую музыку дети змейкой пробегают по залу за космонавтами, и оказываются на Луне. Встречаются с Королевой Черной дыры. Под тревожную музыку Королева Ч.Д. уклоняется от космонавтов с космическим оружием и убегает.**

**Сразу звучит музыка и выбегают на танец дети – инопланетяне**

**19 Слайд «Инопланетяне- анимация»**

**Танец «Инопланетяне»**

**20 Слайд «Луна»**

**Космонавты**: Здравствуйте друзья!

**Инопланетяне:** Здравствуйте земляне! Спасибо за помощь!

**Космонавты**: Всегда рады помочь. Расскажите нам о Луне.

**21 Слайд «Фазы Луны»**

**Ребенок:**

То худеет, то полнеет,  
Светит с неба, но не греет,  
И на Землю лишь одной  
Вечно смотрит стороной.

**22 Слайд «Поверхность Луны»**

**Ребенок:** Луна – это спутник Земли. Она меньше, чем Земля. Это самое близкое небесное тело к Земле. Она покрыта кратерами. Кратеры – это ямы. Из-за Луны климат на Земле стабильный.

**23 Слайд «Человек в скафандре на поверхности Луны»**

**Ребенок:** На Луне нет воды и воздуха, поэтому люди могут находиться здесь только в скафандрах. Днём здесь невыносимо жарко, а ночью холодно.

**Ребенок:** А расскажите о вашей планете, какая она?

**24 Слайд «Дети на планете Земля»**

**Ребенок 1Космонавт:**

Есть одна планета – сад   
В этом космосе холодном.   
Только здесь леса шумят,   
Птиц скликая перелётных,

**Ребенок 2 Космонавт**   
Лишь на ней одной цветут   
Ландыши в траве зелёной,   
И стрекозы только тут   
В речку смотрят удивлённо…

**3 космонавт**  
Мы бережем свою планету –   
Ведь другой, похожей, нету!

**Ведущий:** Пора возвращаться, космонавтов дома ждут родные. **Космонавты машут рукой инопланетянам, заходят в Ракету.** И Звездочки и космонавты, ребятки – инопланетяне сильно устали и хотят отдохнуть, а созвездия споют вам колыбельную песню.

**25 Слайд «Созвездия большой и малой медведицы»**

**«Колыбельная Медведицы» из м\ф «Умка». Релаксация**

**26Слайд «Ю.А. Гагарин»**

Все выходят и становятся полукругом.

**Ребенок**

Когда над Землею летит космонавт,   
Глядят ему в след миллионы ребят.   
Вечерней порою глядят в небеса,   
Сияют, сияют ребячьи глаза.

**Ребенок**И в них отражаются, ярко горят   
Те звезды, к которым они полетят!   
Мчатся ракеты к дальним мирам.   
К подвигам сердце рвется.

**Ребенок**Кто верит крылатым, как песня, мечтам,   
Тот цели своей добьется!

Вручение памятных медалей детям. Фотосессия.