Конспект развлечения ко Дню Космонавтики.

Ход:

Воспитатель: Человек смотрел в звездное небо, и ему хотелось узнать, что же это за звезды, почему они такие яркие? И ученые придумали специальные приборы, которыми можно наблюдать за звездами. Как эти приборы называются? (Телескопы). Людям хотелось узнать, есть ли жизнь на других планетах? Но чтобы об этом узнать, надо было до этих планет долететь. А как они это сделали, узнаем, когда решим **кроссворд.** 1. На чем летали герои из сказки ‹‹Алладин и волшебная лампа››?(ковер-самолет) 2. Винни Пух однажды с помощью чего поднялся в воздух за медом?(воздушный шарик) 3. Как в сказках называют человека, который быстро ходит? (скороход) 4. Летательный аппарат, на котором летят инопланетяне. (летающая тарелка) 5. В сказках, на чем летят ведьмы? (метла) 6. Летательный аппарат, на котором летала Баба-Яга. (ступа) Какое слово получили? **(ракета).**

Хочу вас познакомить с человеком, который всю жизнь чертил разные ракеты. Известный ученый Константин Циолковский, с раннего детства полюбил звезды. К. Циолковский любил наблюдать в телескоп за звездами. Тогда еще не было ни самолетов, ни вертолетов, ни ракет. Когда Костя был маленький, он любил запускать в небо бумажного змея. Однажды так случилось, что мама подарила ему воздушный шарик? Маленький Костя прикрепил к нему коробочку, посадил в нее жука и отправил его в полет. Он верил, что люди рано или поздно полетят в космос, и продолжал чертить схемы ракет. Циолковский основатель науки космонавтики.
И только через много лет другой ученый- конструктор Сергей Павлович Королев смог сконструировать и изготовить первый космический корабль опираясь на схемы и эскизы Циолковского. В корабле сначала в космос отправляли не людей, а кого? (животных) Давайте вспомним, каких животных отправляли в космос?
**Дети:** Сначала в космос отправляли крыс, мышей, позже обезьян и черепах.
**Воспитатель:** Но люди мечтали о полете человека в космос, поэтому хотели проверить безопасность полета на наших четвероногих друзьях. Кого они отправили в космос?(собак). Как их звали? ( Белка и стрелка). Только после этих собак начали отправлять в космос людей. Но перед тем как отправлять , их готовили. Они проходили физическую подготовку. Давайте покажем как они готовились.

***Физкультминутка ‹‹Ракета››***Раз, два- стоит ракета,
Три, четыре- самолет,
Раз, два- хлопок в ладоши,
А потом на каждый счет.
Раз, два, три, четыре-
Руки выше. плечи шире.
Раз, два, три, четыре-
И на месте походили,
Потихоньку дружно сели.

А кто же был первым космонавтом Земли? (Юрий Алексеевич Гагарин)

**Воспитатель:** Ю. Гагарин в школе учился на одни пятерки, занимался спортом, прыгал с парашютом. Он был мужественным, умным и смелым. Когда он окончил летное училище, стал военным летчиком.Ю. Гагарин узнал, что набирают отряд космонавтов, написал в Москву письмо с просьбой принять его в космонавты и его приняли. После долгой подготовки настал день космического полета. После полета Гагарин стал известен во всем мире. В память о первом полете мы каждый год 12 апреля отмечаем День Космонавтики.

**Воспитатель:** После полета Гагарина люди многое узнали про космос, про планеты. Назовем планеты, которые входят в Солнечную систему?

**Пальчиковая игра: «Планеты по порядку»**
По порядку все планеты
Назовёт любой из нас:
Раз — Меркурий,
Два — Венера,
Три — Земля,
Четыре — Марс.
Пять — Юпитер,
Шесть — Сатурн,
Семь — Уран,
За ним — Нептун.
Он восьмым идёт по счёту.
***П/ИГРА : Ракета***Ждет нас быстрая ракета,
Для прогулок по планетам,
На какую захотим,
На такую полетим.
Но в игре один секрет:
Опоздавшим места нет!
Все разбегаются по обручам. Обручей меньше на один чем детей.

***Ведущий:*** Ребята, к нам гости.

**Инопланетянин:** Эй, на Сникерсе, на Марсе, есть кто живой!

Прием, прием, куда мы попали? Видим небольшие неопознанные объекты, они шевелятся, приступаем к исследованию

**Ведущий:** Ребята, да это же настоящие инопланетяне, давайте поприветствуем их. (здороваются)

**Инопланетянин:** Объекты выходят на контакт, включаем переводчики. Здравствуйте, земляне!

**Ведущий:** Здравствуйте, все правильно: вы на планете Земля, мы-земляне, жители этой планеты.

А вы пришельцы из космоса?

**Инопланетянин:** Нет скорее прилетельцы или прикатильцы, но вы можете называть нас, так как вам нравится!

**Ведущий:** Как же вы попали к нам?

**Инопланетянин:** Мы прилетели на сверхскоролете!

**Ведущий:** Почему же именно планета Земля привлекла ваше внимание?

**Инопланетянин:** Из космоса мы увидели самую красивую планету, на которой есть воздух и вода, и решили узнать о ней побольше!

**Ведущий:** Замечательно, вы как раз вовремя, ведь сегодня замечательный праздник «День космонавтики»! Мы с ребятами много беседовали о космосе, а вы узнаете интересную информацию о Земле.

**Инопланетянин:** В открытом космосе нет притяжения Земли, все как бы плавает в воздухе, как в воде. Называется это невесомостью, то есть, все становится легким, как пух. И поэтому там все летает.

И вот Вам наше испытание. Пронесите шарики, которые мы вам дадим, не уронив на пол.

**Игра. «Пронеси шар на руке»**

**Инопланетянин:** Все продукты у космонавтов в виде пюре в тюбиках, как у зубной пасты. А воду, компоты и чай они пьют через трубочку. Давайте представим, что мы в открытом космосе, в невесомости и поиграем в игру "Завтрак космонавта". Вы должны выпить свой сок, из трубочки и перевернуть космический стакан. Выиграет та команда, которая перевернет первой все стаканы.

**Игра «Космическая еда»** ( количество стаканов по детям, сок, трубочки, подносы)

**Инопланетянин:**

«***Космические дворники***».

По полу в произвольном порядке рассыпается «***космический мусор***» (комки из мято цветной бумаги). По сигналу: «раз, два, три, мусор убери!»- играющие начинают складывать мусор в ведро.

**Инопланетянин:** Если очень захотеть,

Можно к звездам полететь,

**Путешествие на звезды.**

Задание: На веревки весят на нитках звезды, дети по очереди бегут,подпрыгивают, срывают звезду, бегут обратно.

**Инопланетянин: (**загадка про луну) я приглашаю вас прогуляться по луне.

**Прогулка по луне:** Задание: По сигналу на мячах «Фитбол» прыгать до ориентира, обогнуть ориентир, вернуться. Эстафета передается передачей мяча «Фитобол». Выигрывает команда, которая быстрее справится с заданием.

**Инопланетянин:**

Понравились вы мне, друзья!

Но мне уже домой пора.

Свою планету, Землю, берегите.

Любите ее и цените.

Защищайте ее, охраняйте,

Никому в обиду не давайте!

Вы подарки от нас получайте

И к нам в гости тоже прилетайте!

**Раздает детям подарки, прощается и «улетает»**

**Ведущий:** Дорогие ребята, мы с вами попробовали новую профессию – космонавт. А давайте посмотрим, что там нам прислали нам в подарок наш новый друг.

*Раздача подарков.*