КВН «Космические дали»

(для подготовительной к школе группы)

Цель: закрепить знания детей об окружающем мире: о космосе, планетах солнечной системы, космических полетах.

Задачи:

* Познакомить с первым космонавтом Ю.А.Гагариным;
* Развивать творческую деятельность, любознательность;
* Воспитывать чувство гордости за свое Отечество, свой народ.

Предварительная работа:

* Конкурс рисунков «Полет в космос»;
* Выставка книг на тему «Первый космонавт Земли»;
* Игроки команд придумывают название и девиз своим командам.

Ход занятия.

Воспитатель: Ребята, сегодня мы собрались, чтобы поговорить о великом событии прошлого века, потрясшем весь мир. Произошло оно 62 года назад. Сегодня мы поведем разговор о космосе, о Дне космонавтики.

12 апреля 1961 году человек совершил первый полет в космос. Его имя знают все – это наш соотечественник Юрий Алексеевич Гагарин. С тех пор 12 апреля отмечается День космонавтики.

Он проник в космические дали

И прославил подвигом свой век –

Юрий Алексеевич Гагарин,

Наш простой советский человек.

На «Востоке» - корабле крылатом –

Флаг пронес он матери – страны…

Самым первым в мире космонавтом

Люди всей Земли восхищены. (А.Мещеряков)

В то время космическая эра только начиналась. В 1957 году вышел на орбиту первый искусственный спутник Земли.

Вскоре мы услышали из космоса голос первого четвероного космонавта – собаки Лайки.

Все ждали: скоро полетит человек. И одновременно боялись этого. Ведь там, на огромной высоте, в абсолютной пустоте и невесомости, еще никто ни разу не бывал. Даже главный конструктор космических кораблей, руководитель полетов Сергей Павлович Королёв не скрывал тревоги. Накануне старта, 11 апреля, он сказал Гагарину: « В завтрашнем полете есть, большой риск…Все может быть, Юра».

И вот наступил день 12 апреля. На космодроме Байконур стояла прекрасная погода. Юрий Алексеевич как всегда был спокоен, много шутил. Когда сел в кабину корабля, тут же напросил включить музыку. «Что-нибудь про любовь» - сказал он.

В момент старта бодрым голосом произнес знаменитое «Поехали!». А когда его корабль оказался на орбите, он радостно воскликнул: « Красота – то какая!». Это было первое впечатление человека, оказавшегося в космосе.

Демонстрируются слайды, иллюстрации запуска ракеты, виды Земли из космоса, рисунки космического корабля «Восток». Звучит песня «Я - Земля!» (муз. В.Мурадели, сл. Е.Долматовского).

14 апреля Москва встречала первого космонавта – Гагарина. Тысячи москвичей пришли на Красную площадь, чтобы взглянуть на человека, слетавшего «туда» и вернувшегося «оттуда», чтобы поблагодарить за смелость.

Проводится беседа по выставке книг о Ю.Гагарине, его полете, космических исследованиях. Демонстрируются семейные фотографии космонавта.

Юрий Алексеевич родился 9 марта 1934 году в селе Клушино Гжатского района Смоленской области. В этом же первом весеннем месяце 27 марта 1968 году он трагически погиб в авиационной катастрофе вблизи деревни Новосёлово Киржачского района Владимирской области при выполнении тренировочного полета на самолете.

Звучит песня «Знаете, каким он парнем был!» (муз. А.Пахмутовой, сл. Н.Добронравова).

Наш сегодняшний КВН мы посвящаем первому полету человека в космос.

Команды занимают свои места.

Представление команд.

Воспитатель: Сегодня мы с вами совершим космический полет к другим планетам. Успех полета – ваши знания, взаимовыручка и активное участие. А еще конечно, к такому серьезному полету обязательно должна быть подготовка.

Команды по очереди показывают свои эмблемы.

Говорят названия и произносят девиз.

Разминка.

Воспитатель: -Эй, Земля, а с кем ты дружишь?

 Иль одна в круг Солнца кружишь?

 - Я в компании приличной:

 Братьев семь и одна сестричка.

Ребята, назовите, какие планеты вместе с Землей вращаются вокруг Солнца (Меркурий, Венера, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон).

Домашнее задание.

Воспитатель: К Марсу путь был очень длинным…

 Стоп! Выходим из кабины.

 А теперь особое внимание,

 Мы готовы показать домашнее задание.

Исполняется любой музыкальный номер на космическую тему.

Конкурс капитанов.

Воспитатель: Проверим вашу физическую подготовку, силу дыхательной системы. По сигналу надо надуть шарик. Будьте внимательны!

Космические вопросы.

Каждой команде поочередно задаются вопросы.

Как называется:

* Круглое застекленное окно в космическом корабле? (Иллюминатор)
* Небесное тело, которое вращается вокруг Солнца? (Планета)
* Место, откуда запускают космические ракеты? (Космодром)
* Ученый, исследующий звезды и космос? (Астроном)
* Человек, совершающий полеты в космос? (Космонавт)
* Зрительная труба для изучения звезд и планет? (Телескоп)

Подводятся итоги и награждаются победители.

Звучит песня « Трава у дома» (муз. В.Мичули, сл. А.Поперечного).

Воспитатель: Много неизвестного и неоткрытого для нас. Но человечество движется вперед. И кто знает, что нас ждет там, впереди?! На этом наш КВН подошел к концу. Мы желаем вам вырасти и в будущем продолжить освоение этого загадочного и неизвестного космоса.