Воспитатель: Сегодня, 12 апреля, вместе с нами вся страна празднует «День космонавтики». Загадочный мир звёзд и планет с давних времён притягивал к себе внимание людей. Но ближе и доступнее он стал только с проникновением человека в космическое пространство. Начало освоению космоса было положено 4 октября 1957 года, когда был запущен первый советский искусственный спутник Земли. А первый полёт в космос совершил Юрий Алексеевич Гагарин- гражданин Союза Советских Социалистических Республик. Он летал на космическом корабле «Восток» 12 апреля 1961 года. Ребята, давайте вместе скажем имя героя космонавтики.

Дети: Юрий Алексеевич Гагарин.

Воспитатель: Гагарин совершил полёт вокруг земного шара ( зачитывается рассказ В.Баруздина из книги «Наша Родина»). Всё это первым увидел, узнал, испытывал на себе Ю.А.Гагарин. Он проложил другим людям дорогу в космос. Советское правительство присвоило Гагарину звание героя Советского Союза. Он получил ордена и в других странах – за заслуги перед всем миром. (Стихотворение «Славься, Родина», « Что такое Родина»). Ребята , скажите, на чём летают космонавты в космос? На самолёте?

Дети : На космическом корабле.

Воспитатель: Ребята, а у нас тоже есть ракета. Но она не простая, она может сделать остановку там, где мы её попросим. Дети ,а давайте тоже назовём наш космический корабль!

Дети: Давайте! (предлагают)

Воспитатель: Давайте назовём нашу ракету «Дружба-6». А теперь, ребята рассаживайтесь по местам. Ракета , на старт!(Дети рассаживаются за импровизированной ракетой. (Звучит музыка).

 Первая наша остановка называется «Музей – герои космоса» (дети выходят из ракеты, подходят к выставке «Портреты космонавтов»). Первой женщиной, побывавшей в космосе, была Валентина Владимировна Терешкова. Она летала на корабле под названием «Восток-6». И вот она передала по радио на Землю: «Передайте маме. Всё хорошо, чувствую себя хорошо. Передайте маме». Она знала, что за неё очень беспокоится её мама. А первый человек, который вышел в открытый космос был Алексей Архипович Леонов. Он летал на корабле «Восток-2» в команде с командиром корабля Павлом Беловым и Валерием Кубасовым (зачитывается отрывок из рассказа А. Леонова «Шаги над планетой; дети рассматривают стенд и слушают другие фамилии героев- космонавтов).

Проводится подвижная игра «Самолёты».

Воспитатель: Дети! Садимся в наш корабль и отправляемся в путь дальше. (Звучит музыка «Трава у дома»). Ребята, очень многое сделано в освоение космоса. Для длительной работы в космосе используются космические станции «Салют» и «Мир». Размеры их таковы, что внутри могут длительное время жить и работать несколько космонавтов. Они ведут научные исследования не только внутри корабля, но и в открытом космосе. Связь станции с землёй осуществляется космическим кораблём типа «Союз». Космические аппараты исследуют не только Землю, но и её естественный спутник Луну. Много интересного рассказали о ней советские Луноходы, автоматические межпланетные станции ведут исследования планет Марс, Венера, Меркурий, Юпитер, Сатурн.

 Следующая остановка «Солнце»(дети выходят из ракеты и подходят к плакату, где нарисовано Солнце). Ребята! Наша планета по счёту от солнца третья. Все размеры планет различны, но все они значительно меньше Солнца. А что вы, ребята, знаете о Солнце?

Дети : Это звезда. Оно круглое, яркое, жёлтое.

Воспитатель: Молодцы, ребята! (одним из детей зачитывается стихотворение о Солнце. Ну что, ребята отправляемся дальше?

Дети: Да, поехали.

Воспитатель: Садимся все на наш корабль «Дружба-6» и оправляемся дальше. (исполняется «Песня о мире», дети встают и подходят к плакату «Юпитер». Воспитатель читает рассказ. Ребёнок читает стихотворение «Я тоже к звёздам полечу»). Ребята! Космос стал обитаем, его изучение продолжается для того, чтобы мир на планете Земля.

 А теперь, летим домой на землю, в наш любимый детский сад. Ребята, ну что, славно мы слетали, правда? Мы с вами побывали в очень интересных местах. Где мы были , давайте вспомним?

Дети: В музее «Герои космоса», на Солнце, на Юпитере.

Воспитатель: Кто первый полетел в космос?(дети отвечают)

Воспитатель: Какой сегодня праздник празднует вся Россия?(дети отвечают)

Воспитатель: Ребята! Мы с вами полетали, о многом узнали. Я надеюсь, что запомнили и донесёте эти знания в школу. Вот удивятся ваши учителя. Правда, ребята?

Дети: Да, конечно!

Материал: макет ракеты, портреты космонавтов, плакаты.