

**Музей космонавтики и ракетной
техники
имени академика В. П. Глушко**

Педагог Метлина Е.Б.



Музей космонавтики и ракетной техники находится в историческом месте – Петропавловской крепости г. Санкт-Петербурга. Музей является одним из интереснейших технических музеев города. Находится он в Иоанновском рavelине Петропавловской крепости.





В середине 60-х годов XX века Валентин Петрович обратился к властям с предложением увековечить историю зарождения космической эры в стенах крепости. Его инициатива была поддержана, и в День космонавтики, 12 апреля 1973 года, музей открыл свои двери. Изначально он так и назывался: музей «Газодинамическая лаборатория». Свое нынешнее название выставка получила в конце 1990-х годов.



Стенд, посвящённый Юрию Алексеевичу Гагарину



Модели ракетных двигателей

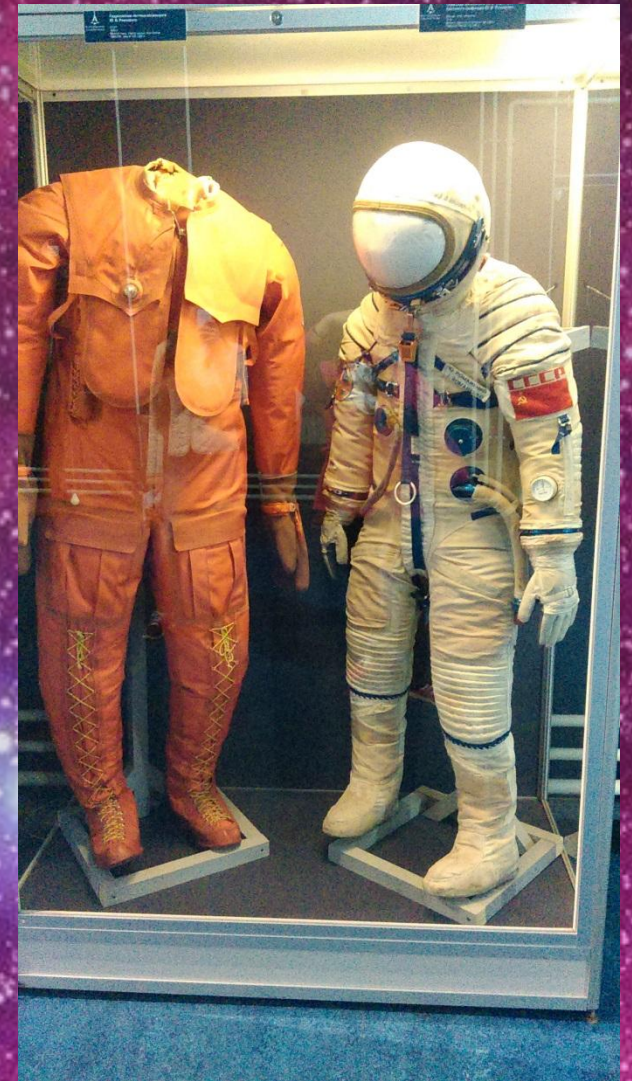




Макет
космического
корабля
«Восток»



Скафандр космонавта.
Он – настоящая космическая
станция в миниатюре.





Фрагмент железного метеорита Дронино

В самом конце зала можно увидеть спускаемый аппарат космического корабля «Союз-16» и даже заглянуть внутрь. В 1974 году аппарат вернулся из космоса. Кстати, это не единственный экспонат, побывавший в космосе. Недалеко от корабля на стенде можно увидеть осколок метеорита и даже потрогать его. А по пути в музей, на улице, можно заметить спускаемый аппарат спутника «Комета», используемый в геодезических целях.



Спускаемый аппарат космического корабля «Союз-16», совершивший посадку 8 декабря 1974 г.



Образцы консервной продукции,
входящей в рацион космонавта



Палочка фруктовая из айвы
и палочка фруктовая из яблок и слив



Панорамные снимки, переданные Луноходом на Землю.



Фрагменты пульта управления
«Луноходом-1».
Справа — фрагмент колёсного шасси
лунохода



Модель Луны

