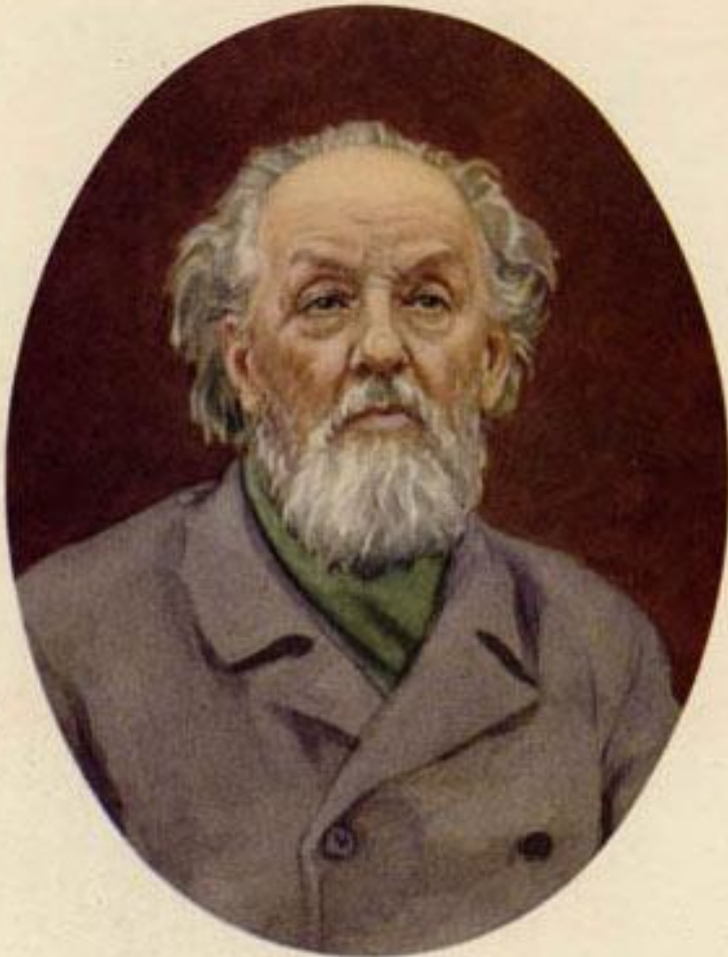


Космос

Презентация для детей 5-7 лет



**ЦИОЛКОВСКИЙ, Константин
Эдуардович (1857 - 1935)**

- выдающийся русский ученый и изобретатель, специалист в области теории и техники реактивных летательных аппаратов, воздухоплавания и аэродинамики.

Космические полеты и дирижаблестроение были главными проблемами, которым он посвятил свою жизнь. Он был первым теоретиком и пропагандистом освоения человеком космического пространства.

Королёв Сергей Павлович

является создателем советской ракетно-космической техники, обеспечившей стратегический паритет и сделавшей СССР передовой ракетно-космической державой, и ключевой фигурой в освоении человеком космоса, создателем практической космонавтики. Благодаря его идеям был осуществлён запуск первого искусственного спутника Земли и первого космонавта [Юрия Гагарина](#).



**Те самые Белка и Стрелка,
первые живые звери,
вернувшиеся из космоса.
На самом деле они не были
одни.
В компании были: кролик,
40 мышей, пара крыс,
мухи и растения.**



12 апреля 1961 года советский космонавт Ю. А. Гагарин на космическом корабле «Восток» стартовал с космодрома «Байконур» и впервые в мире совершил орбитальный облёт планеты Земля. Полёт в околоземном космическом пространстве продлился 108 минут!





Старт корабля «Восток» был произведён 12 апреля 1961 года в 09:07 по московскому времени с космодрома [Байконур](#), с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту; позывной Гагарина был «Кедр». После команды «на старт», Гагарин произнёс ставшую знаменитой фразу: «[Поехали!](#)».

Первый шаг на пути освоения открытого космического пространства был сделан ровно 40 лет назад - 18 марта 1965 года, когда летчик-космонавт Алексей Архипович Леонов первым из землян вышел за пределы космического корабля...



Еда для космонавтов

Раньше, практически всю еду для космонавтов, помещали в тубики. Сейчас в тубики, а точнее в тубы, помещают только приправы (кетчупы, соусы и т.п.) к еде космонавтов, а большую часть еды поставляют космонавтам в сублимированном виде (в виде твердых параллелепипедных образований в вакуумной упаковке).



Одежда космонавтов - скафандр

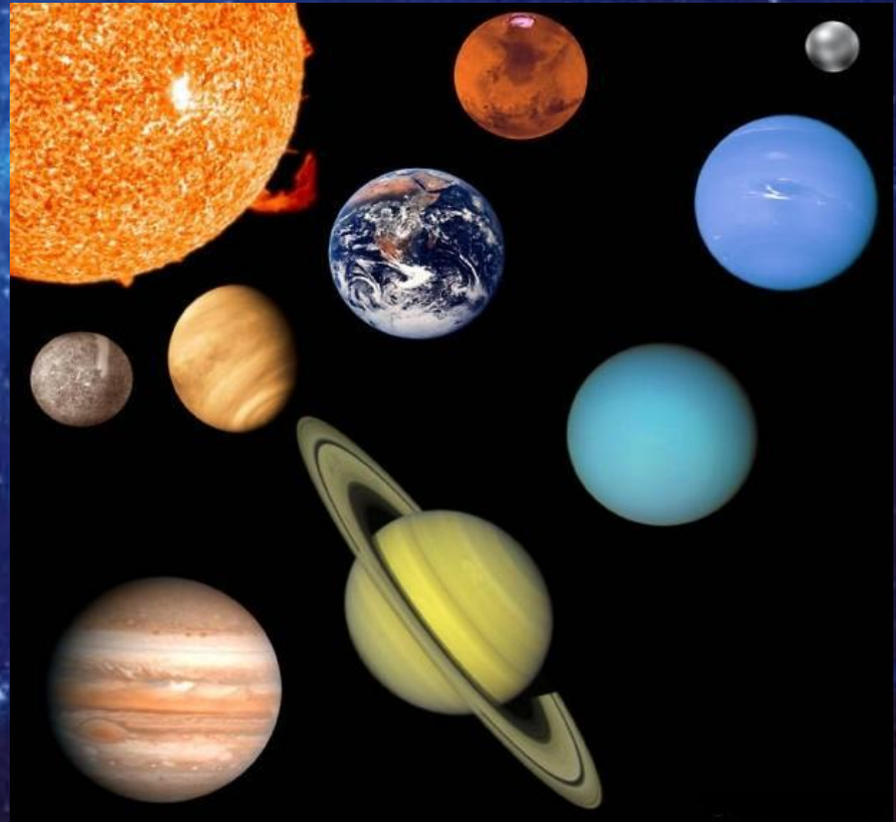
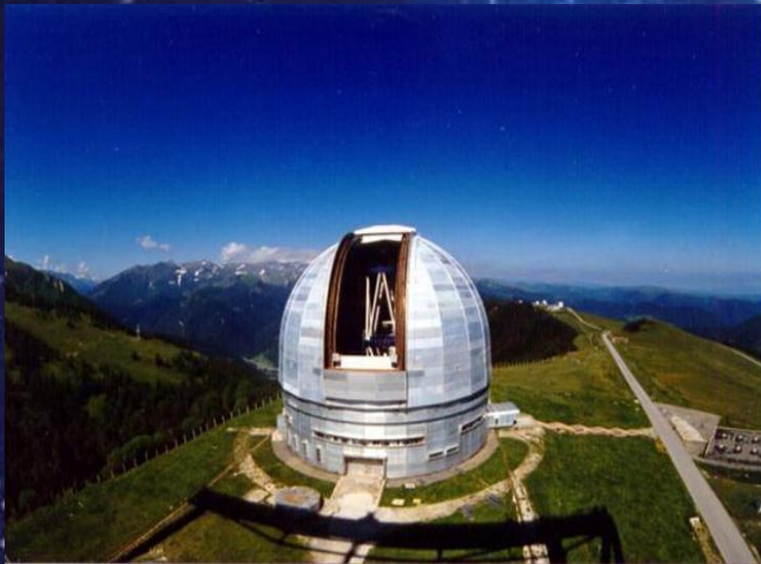


Солнечная система

Телескоп

-

Планеты солнечной системы



По порядку все планеты

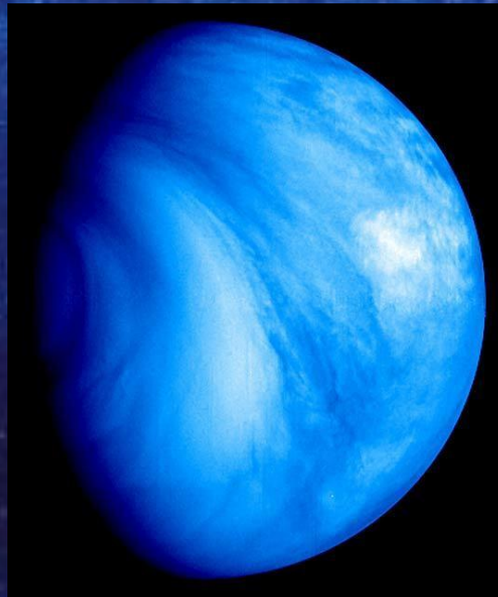
Автор: Аркадий Хайт

По порядку все планеты
Назовёт любой из нас:

Раз Меркурий



Два Венера



Три Земля



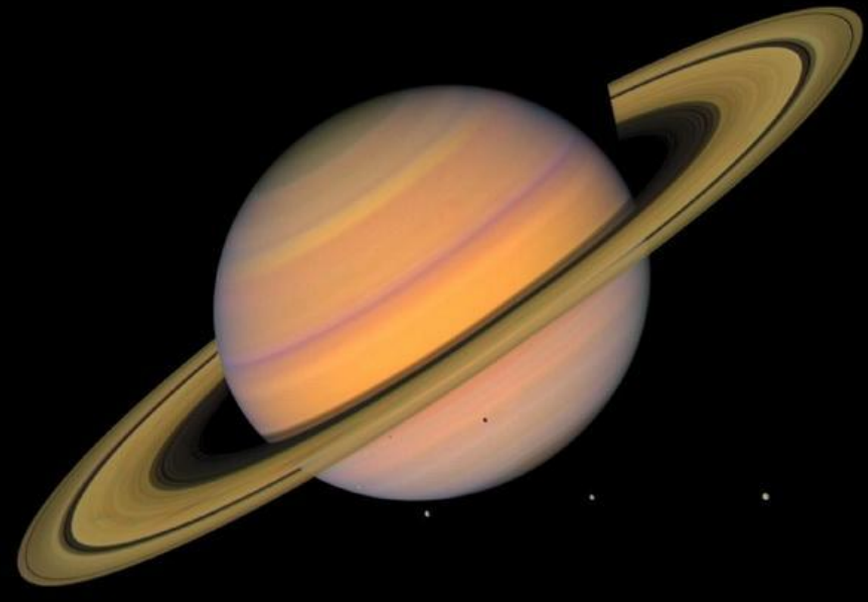
Четыре Марс



Пять — Юпитер



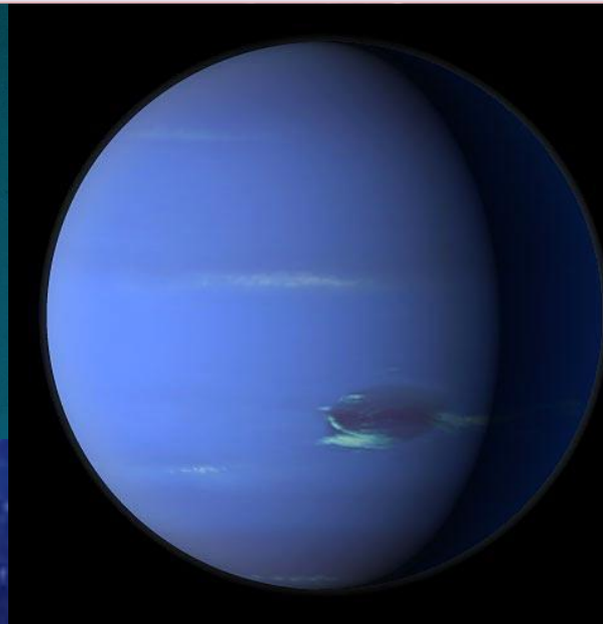
**Шесть-
Сатурн**



Семь — Уран



**За ним — Нептун.
Он восьмым идёт по
счёту.**



**А за ним уже, потом,
И девятая планета
Под названием
Плутон..**



Презентацию выполнил
Воспитатель 1 кв.кат.
Кирченко М.В.
МБДОУ№104 г.Владимир