



*20 августа 1960 года в космос летали собаки **Белка и Стрелка**, это были первые животные, которые благополучно вернулись из космического полета. После суточного полета они были возвращены на Землю в катапультируемой капсуле и стали мировыми знаменитостями.*



Первый космонавт Юрий Гагарин

На космическом корабле
Восток-1 старший
лейтенант Юрий
Алексеевич Гагарин один
раз облетел вокруг Земли



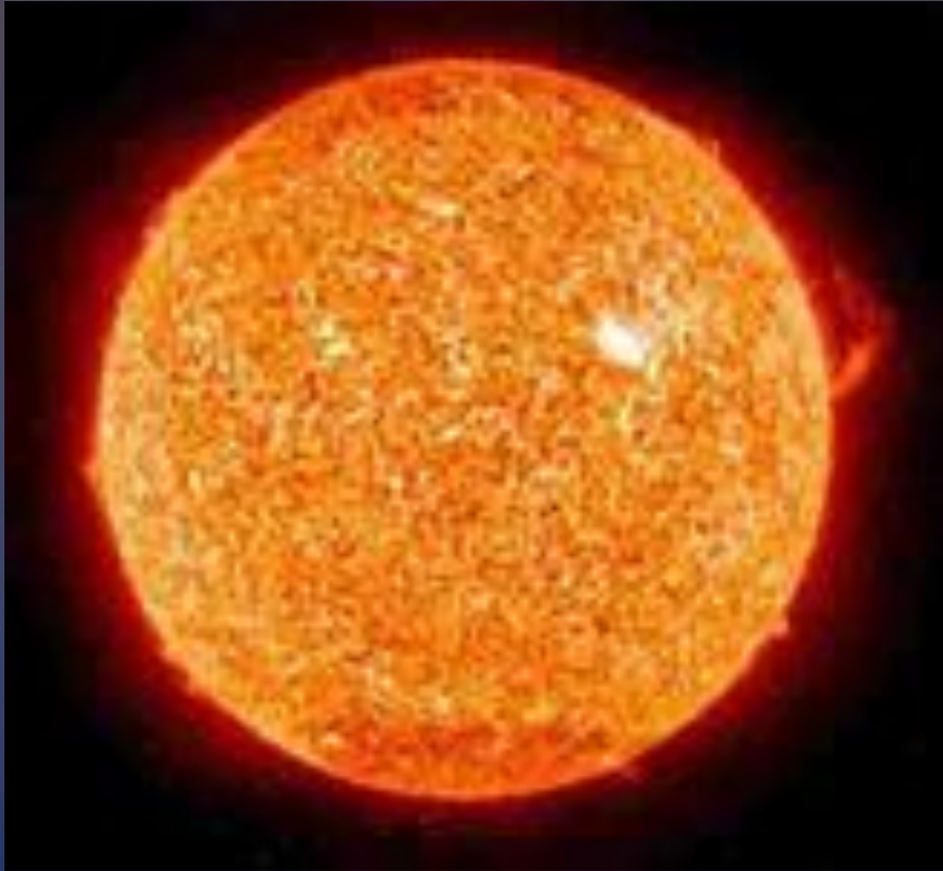


Планеты солнечной системы





Солнечная система



Солнце -
центральная и
единственная
звезда
Солнечной
системы, вокруг
которой
обращаются
другие объекты
этой системы.



Меркурий -
маленькая планета,
чуть крупнее Луны.
Его поверхность так
же усеяна
кратерами от
столкновений с
метеоритами.
Никакие
геологические
процессы не стёрли
этих вмятин с его
лица. Внутри
Меркурий холоден.



Самая прекрасная и самая близкая из планет –
Венера – тысячелетия приковывает взгляды
человека к себе. Венеру легко распознать, так
как по блеску она намного превосходят самые
яркие из звезд.

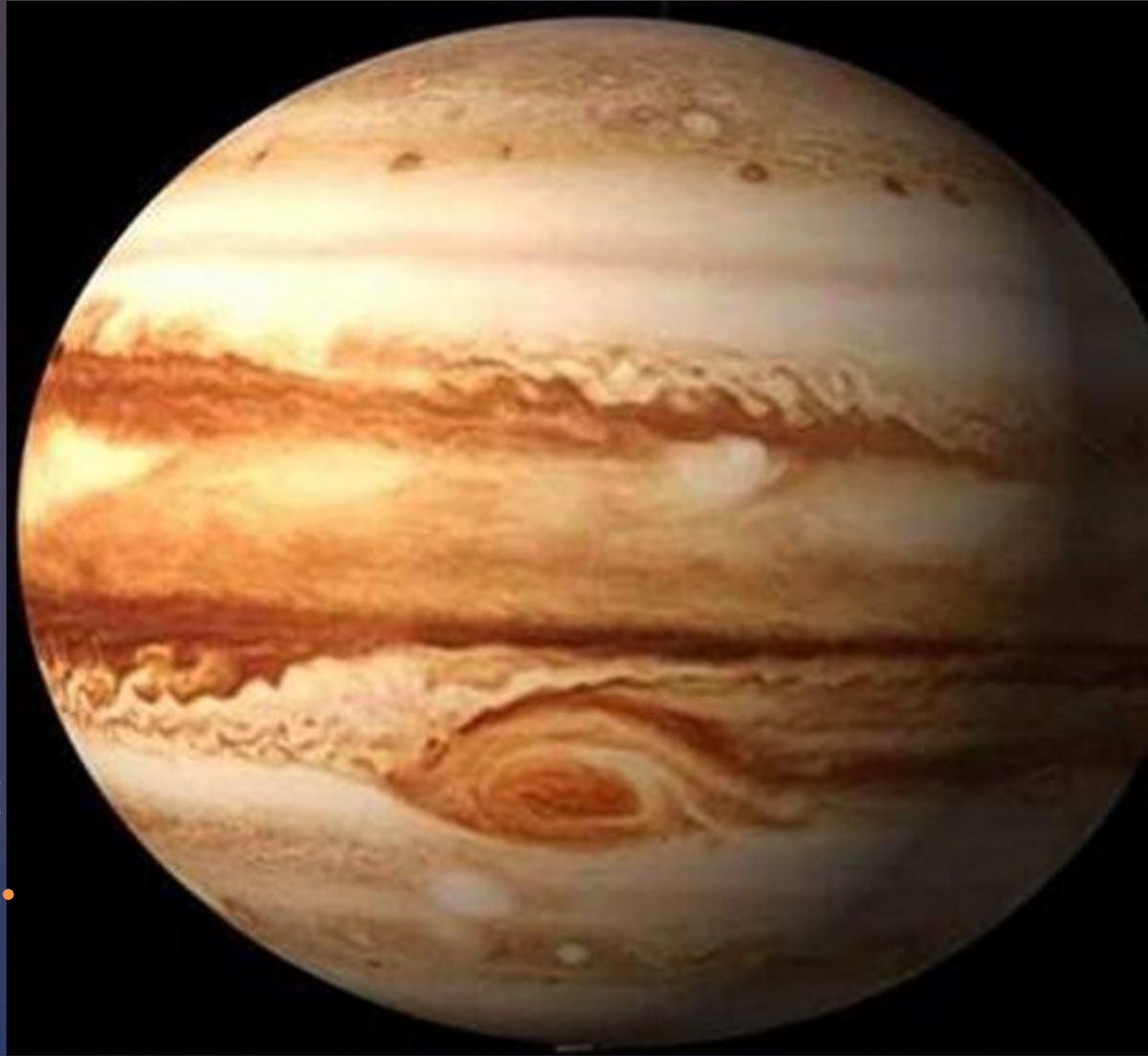


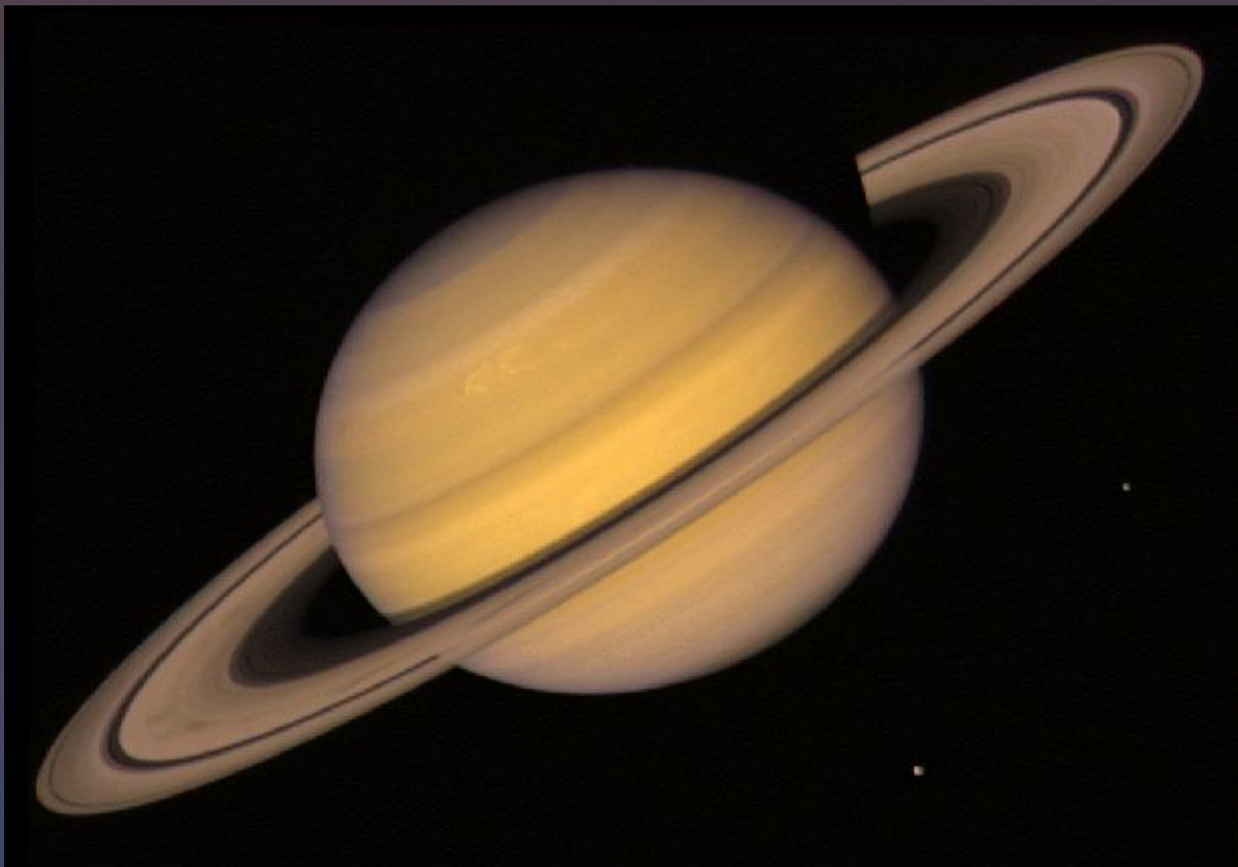
Планета Земля. Самая красивая и самая интересная из планет - это наша Земля. Вот так выглядит наша Земля из космоса!



Марс - четвёртая планета Солнечной системы. Названа именем бога войны Марса. Иногда Марс называют «Красная планета» из-за красноватого оттенка.

Юпи́тер —
пятая планета
от Солнца,
крупнейшая
в Солнечной
системе. Наряду
с Сатурном, Урано
м и Нептуном
Юпитер
классифицируется
как газовый гигант.





Сатурн. Легче всего из планет узнать
Сатурн. Он имеет пояс из
ослепительно сияющих колец.



Уран отличается от всех других планет тем, то его ось вращения лежит практически в плоскости его орбиты, все планеты похожи на игрушку волчок, а Уран вращается как бы "лёжа на боку".



Нептун-восьмая планета от солнца. Планета была названа в честь римского бога морей-Нептуна.



Плутон-девятая планета от Солнца.
Это-относительно маленькая планета
для солнечной системы.