

Планеты солнечной системы

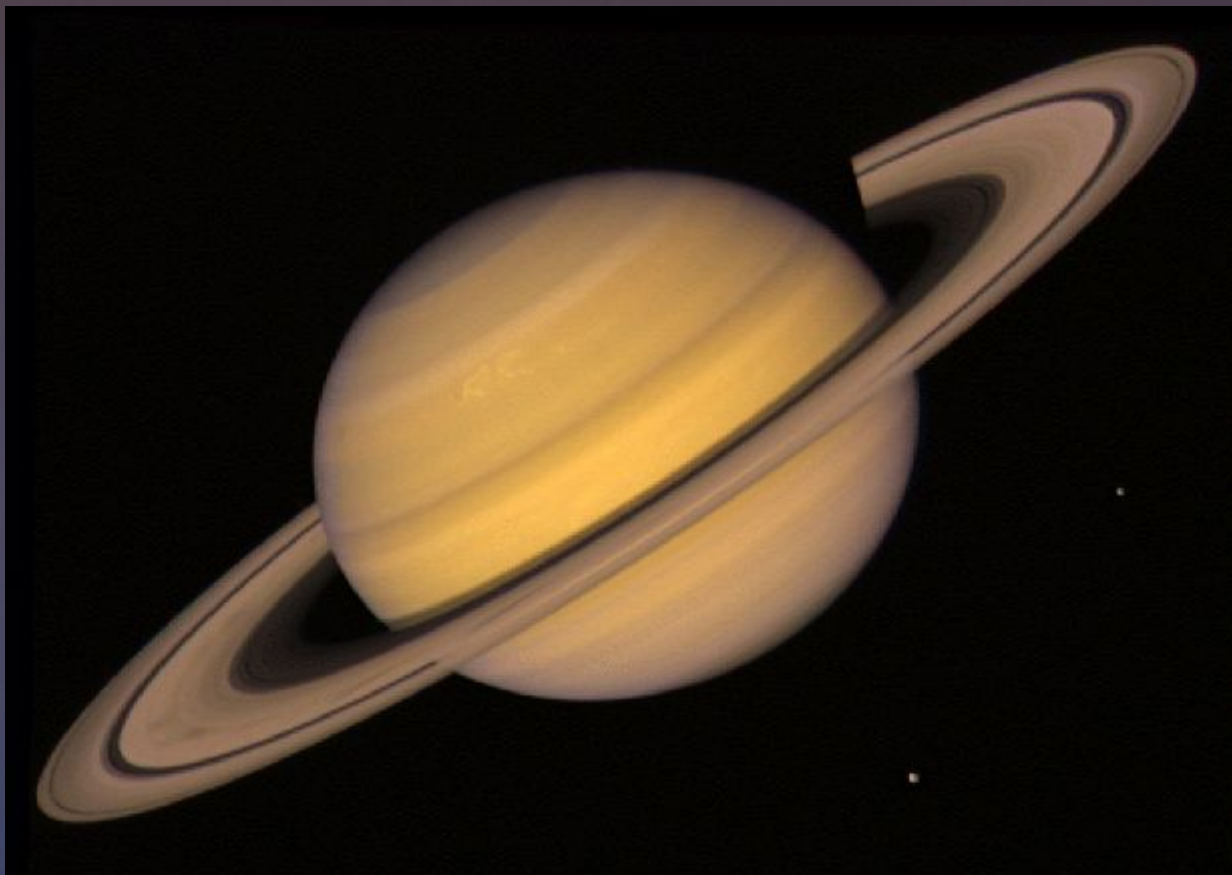




Солнечная система



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



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



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



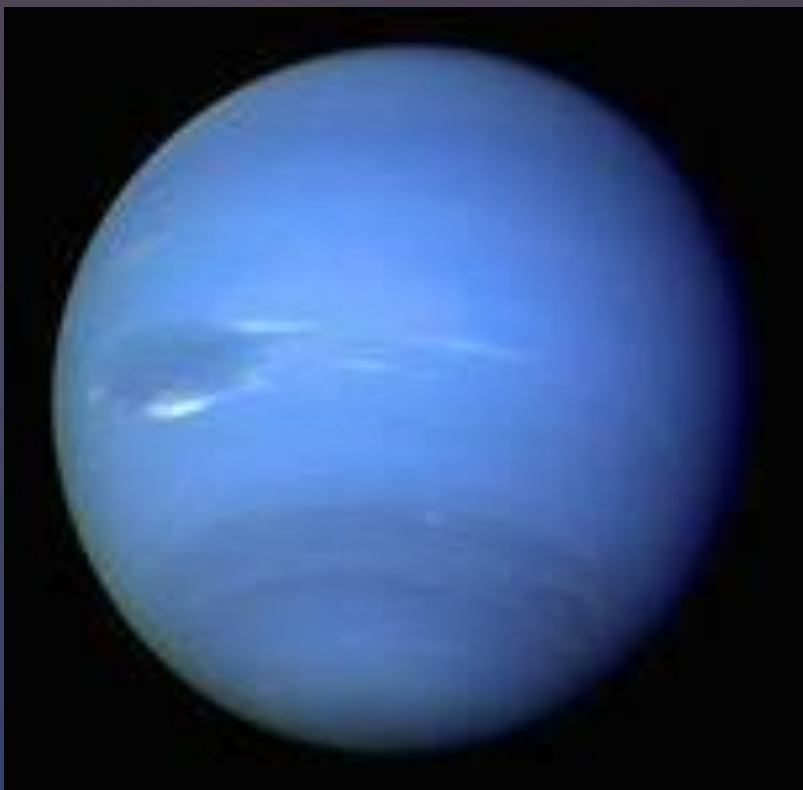
Марс - четвёртая планета Солнечной системы. Названа именем бога войны Марса. Иногда Марс называют «Красная планета» из-за красноватого оттенка.



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.



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.



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.



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