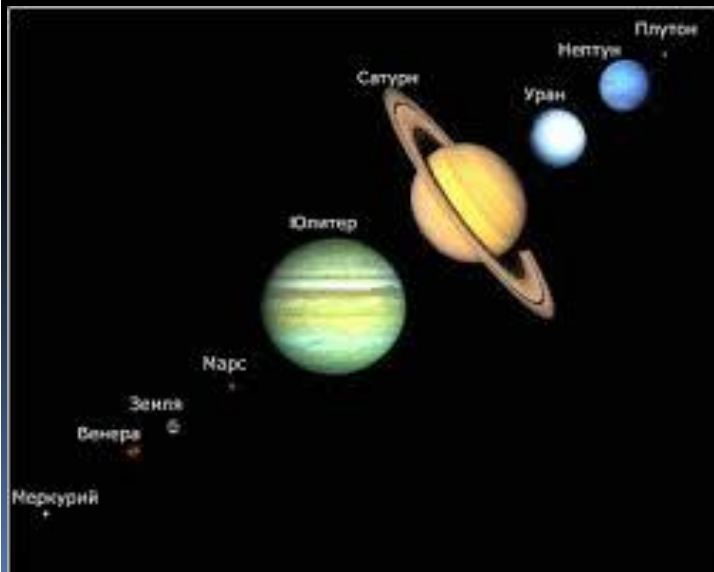
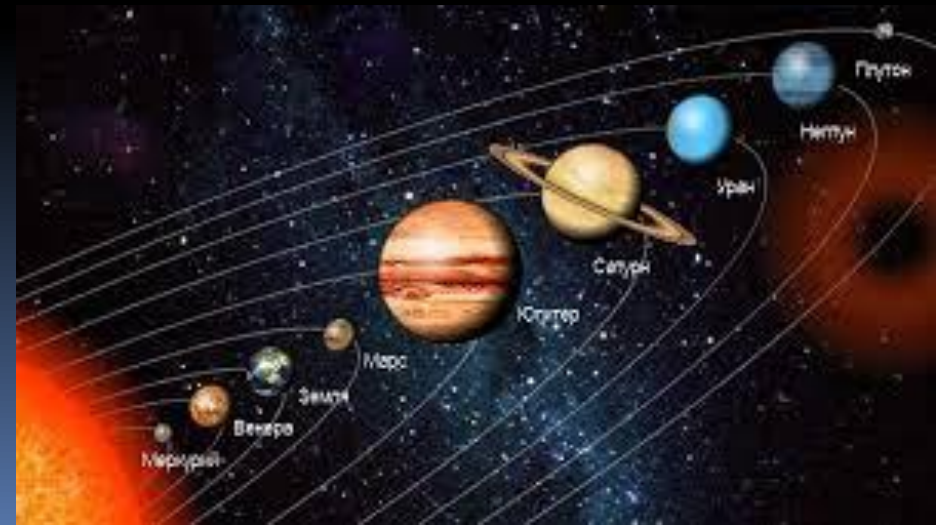


Планеты солнечной системы

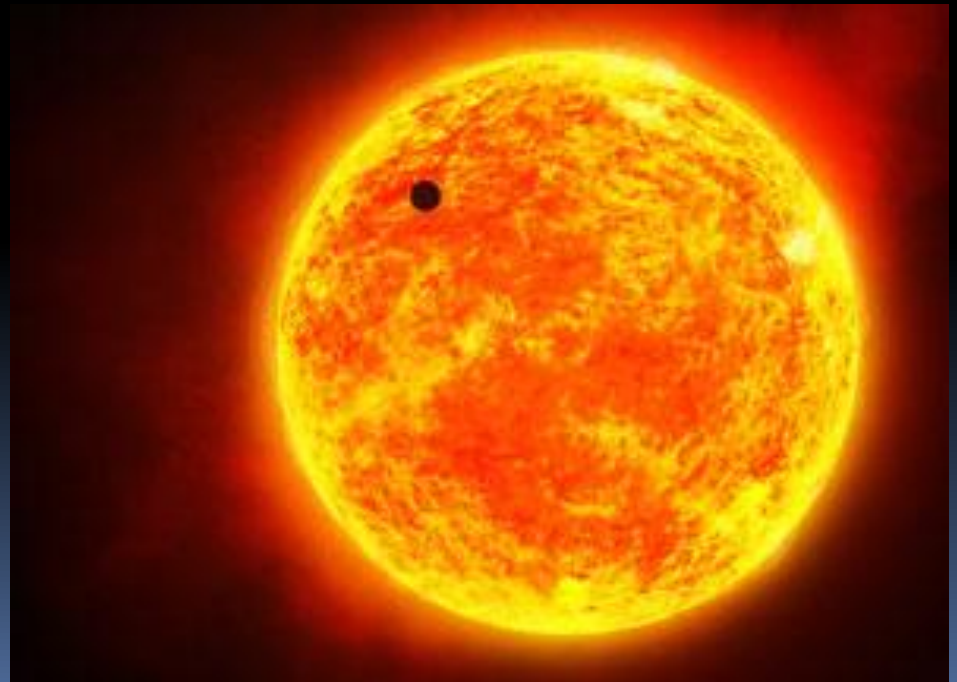
(презентация по ознакомлению с окружающим)



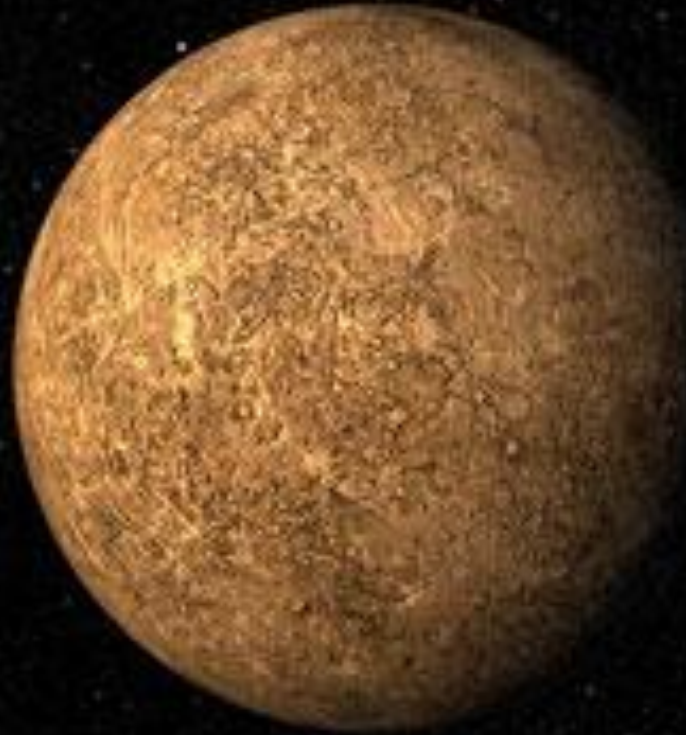
Солнечная система – это система небесных тел. В нее входят: центральная звезда – Солнце, 8 больших планет с их спутниками, несколько тысяч малых планет, или астероидов, несколько сот наблюдавшихся комет и бесчисленное множество метеорных тел, пыли, газа и мелких частиц.



Солнце – центральная и единственная звезда Солнечной системы, которая поддерживает жизнь на Земле и согревает другие планеты.



Меркурий - это первая планета от Солнца! Меркурий - самая маленькая планета земной группы.



Венера - это вторая планета Солнечной системы. Планета получила своё название в честь Венеры, богини любви.



Земля - это третья от Солнца планета и пятая по размеру среди всех планет Солнечной системы.



Марс - это четвёртая по удалённости от Солнца и седьмая по размерам планета. Иногда Марс называют «красной планетой» из-за красноватого оттенка поверхности.



Юпитер - это пятая планета от нашего Солнца. Это самое огромное небесное тело в Солнечной системе (после Солнца).



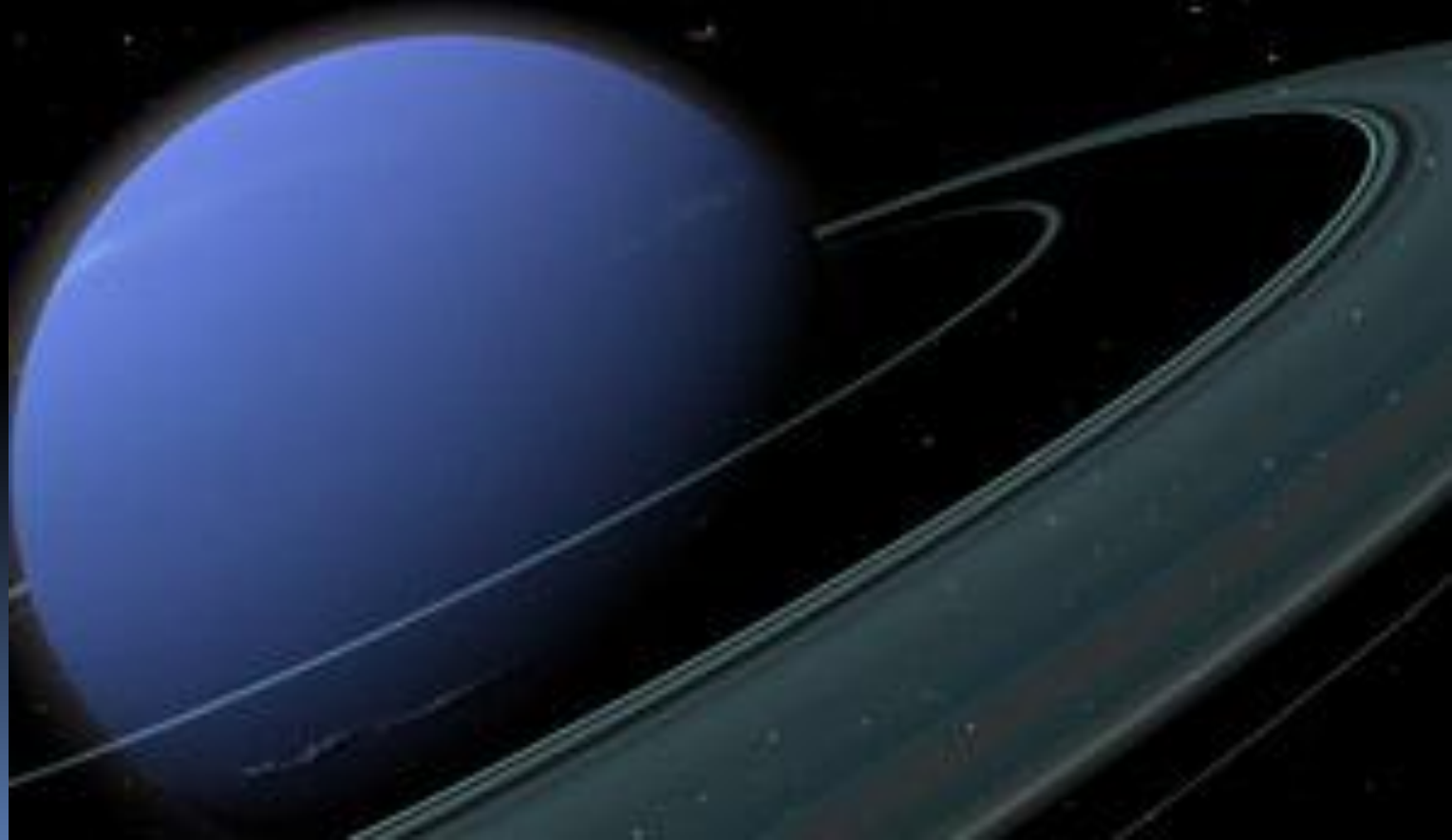
Сатурн по расположению
является шестой планетой от
Солнца



Уран – это седьмая по удалённости от Солнца.



Нептун - это восьмая планета Солнечной системы.



Плутон - это карликовая планета Солнечной системы.



Все эти планеты вращаются вокруг солнечной системы



Вопросы для детей

- Назовите планеты солнечной системы
- На какой планете мы с вами живем?
- Солнце – это....
- Какая планета находится ближе всех к солнцу, какая дальше от него.



**Спасибо за
внимание!!!**