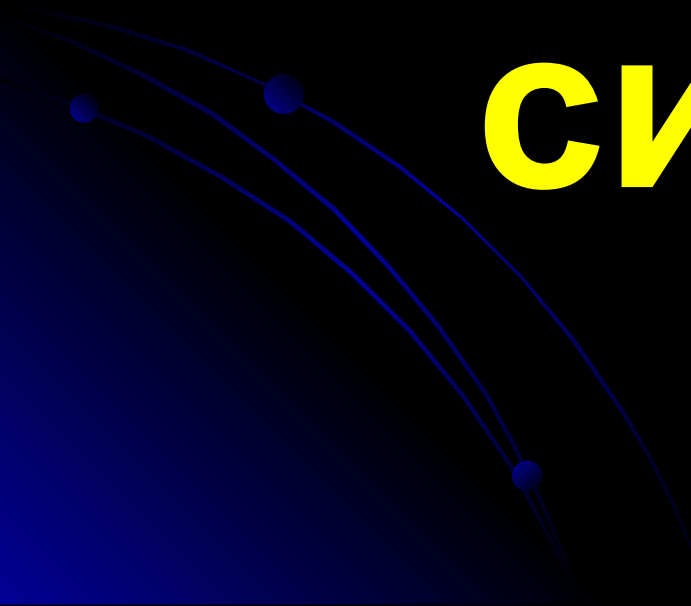
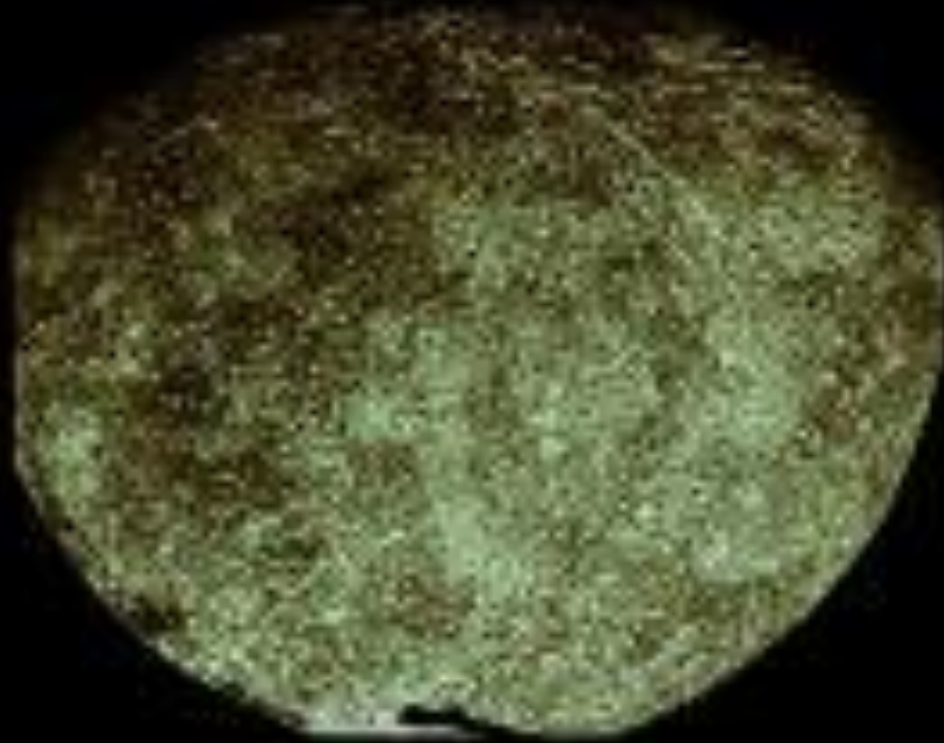


# Планеты солнечной системы



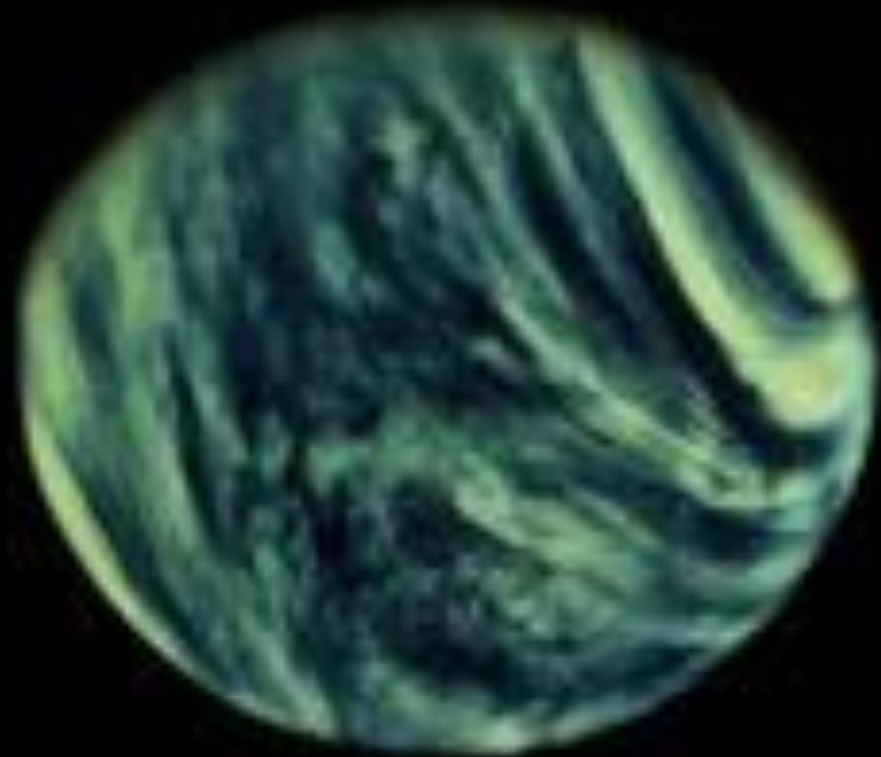
# Меркурий



Римский  
бог торговли

Самая быстрая планета. Обращается  
вокруг Солнца за 88 дней. Днём на Меркурии  
жара, ночью – ледяной холод.

# Венера



Венера –  
богиня красоты

Эта планета может сиять серебристым светом, окружена толстым слоем облаков, её атмосфера состоит из углекислого газа и серной кислоты. Там невыносимая жара.

# Марс



Марс – римский  
бог войны

Поверхность планеты содержит большое количество железа, которое окисляясь даёт красный цвет. Ночью температура – минус 85 градусов.

# Земля



Луна – спутник  
Земли



На Земле не только много воды, она ещё имеет  
воздушную оболочку, атмосферу.



# Юпитер



**Юпитер – самый  
главный римский бог**

**Эта планета самая большая в солнечной системе.  
Состоит из различных газов. В атмосфере Юпитера  
постоянно бушуют мощные ураганы.**

# Сатурн



Сатурн – римский  
бог земледелия



Вторая по величине планета, окружена множеством ярких колец, состоящих из обломков льда и камней.

# Уран



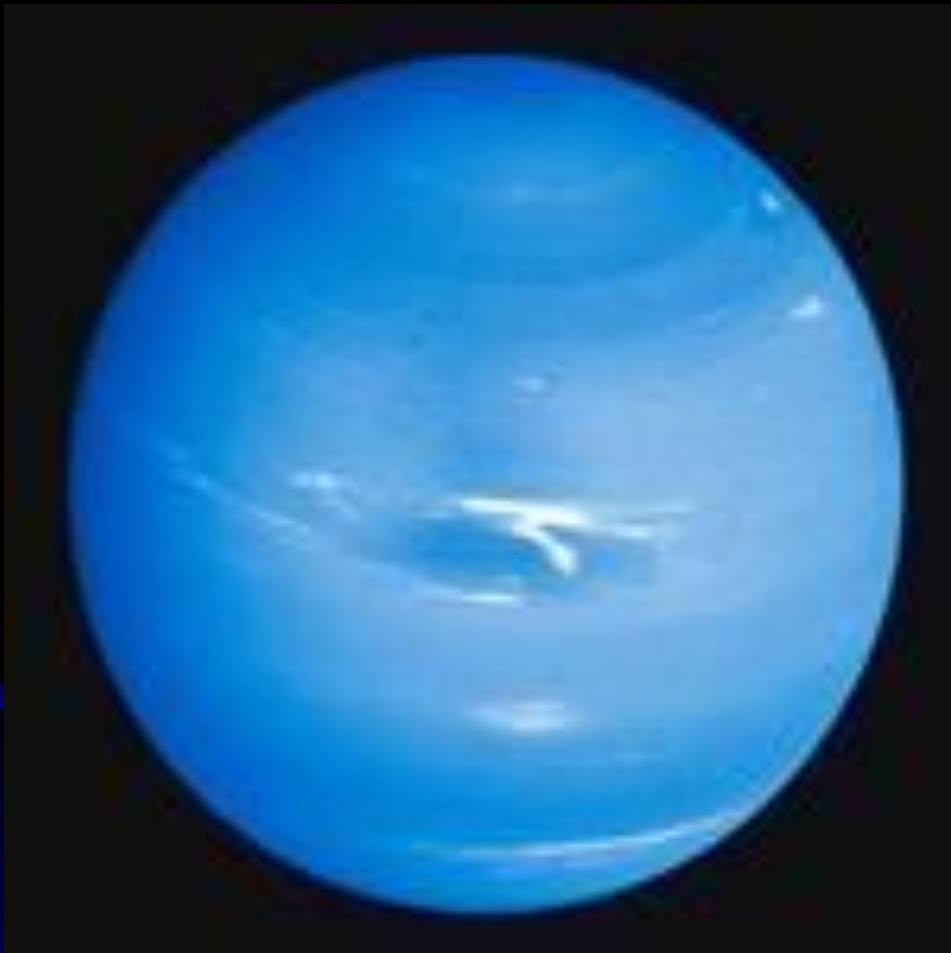
Уран –  
римский бог  
небесного свода



Уран состоит из маленького каменного  
ядра и замерзших газов



# Нептун



**Нептун – римский  
бог морей**

**Мерцает голубоватым светом, напоминающим блеск воды. Температура на поверхности Нептуна минус 200 градусов.**

# Плутон



Плутон – римский бог, повелитель царства мёртвых



Это самая маленькая и самая холодная планета (минус 230 градусов)