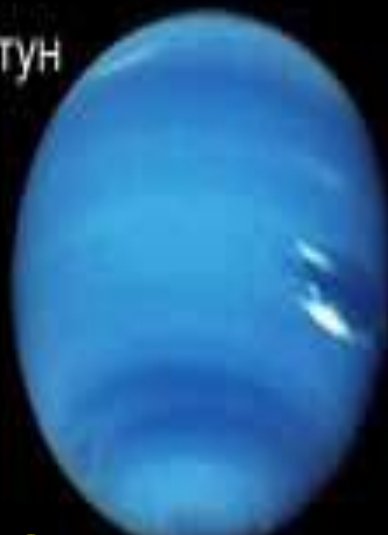


Нептун



Юпитер



Планеты-гиганты

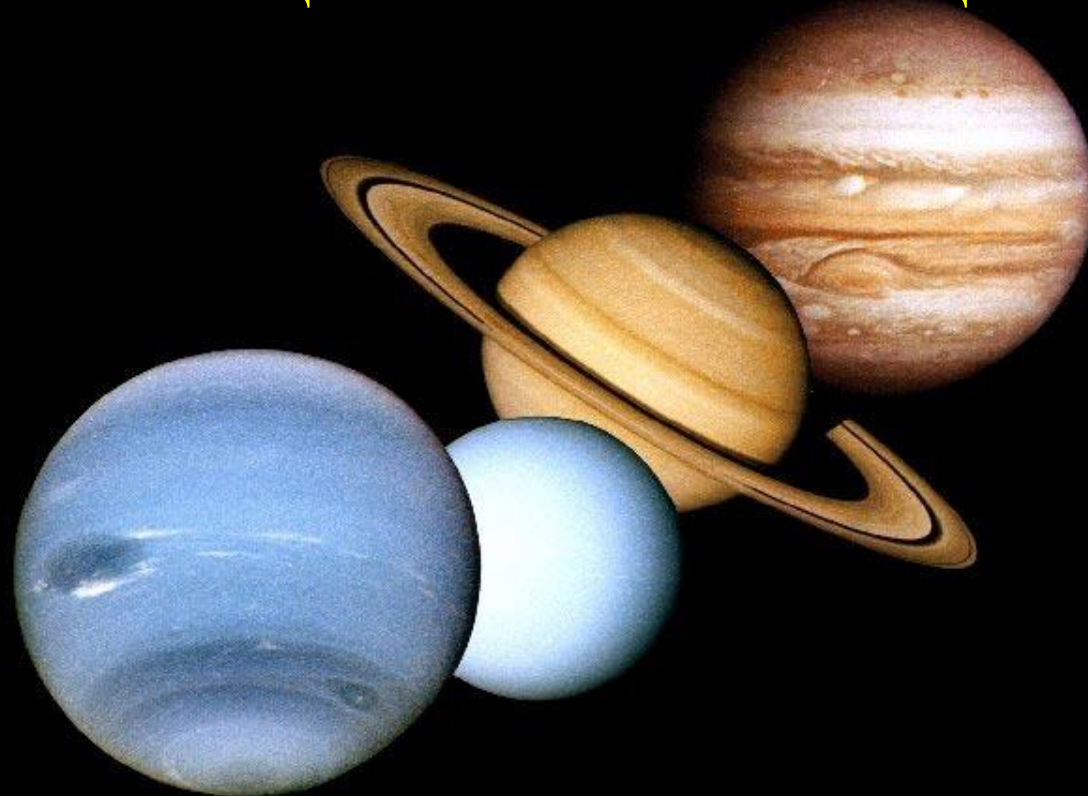
Сатурн



Уран

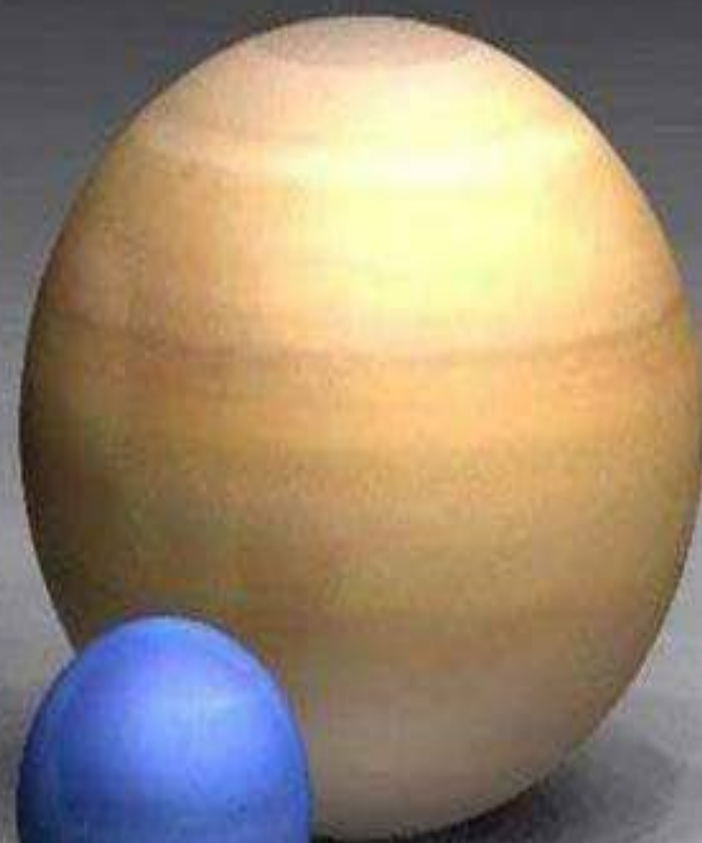


**Планета- это небесное тело, не
испускающее собственного света, а
отражающее свет Солнца.**



Юпитер

Сатурн



Уран

Нептун



Земля

Плутон



ПЛАНЕТЫ

Планеты земной группы

Меркурий

Венера

Земля

Марс

Планеты-гиганты

Юпитер

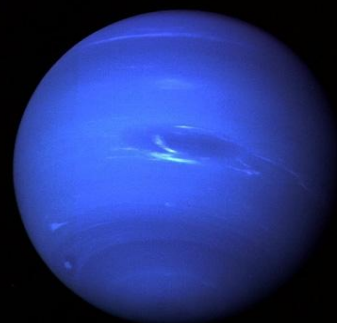
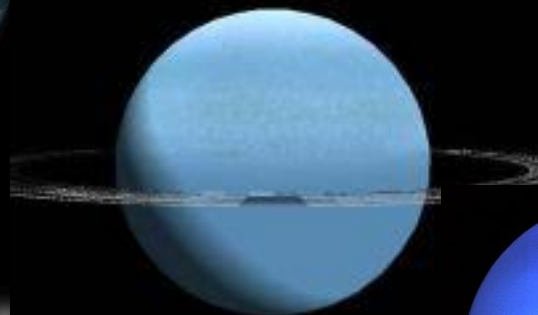
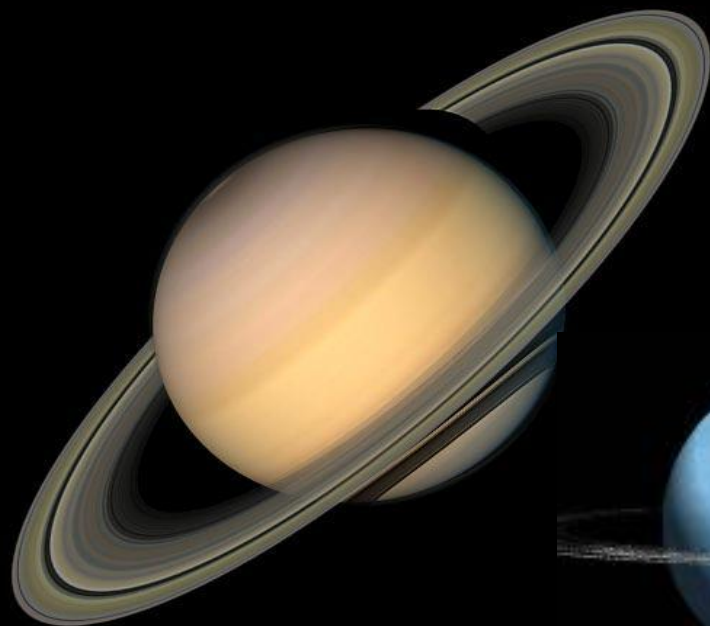
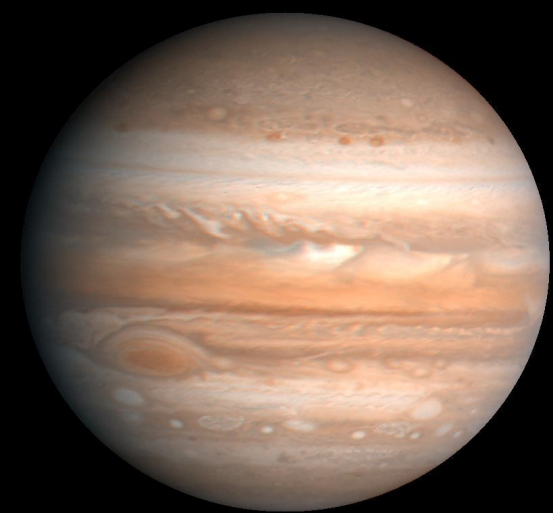
Сатурн

Уран

Нептун

Пояс астероидов

Карликовые планеты



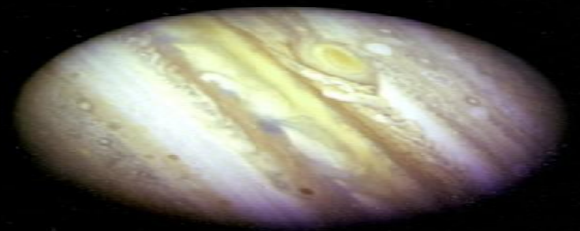
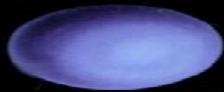
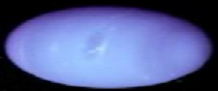
Планеты-гиганты

Это очень большие планеты, которые во много раз превышают размеры планет земной группы

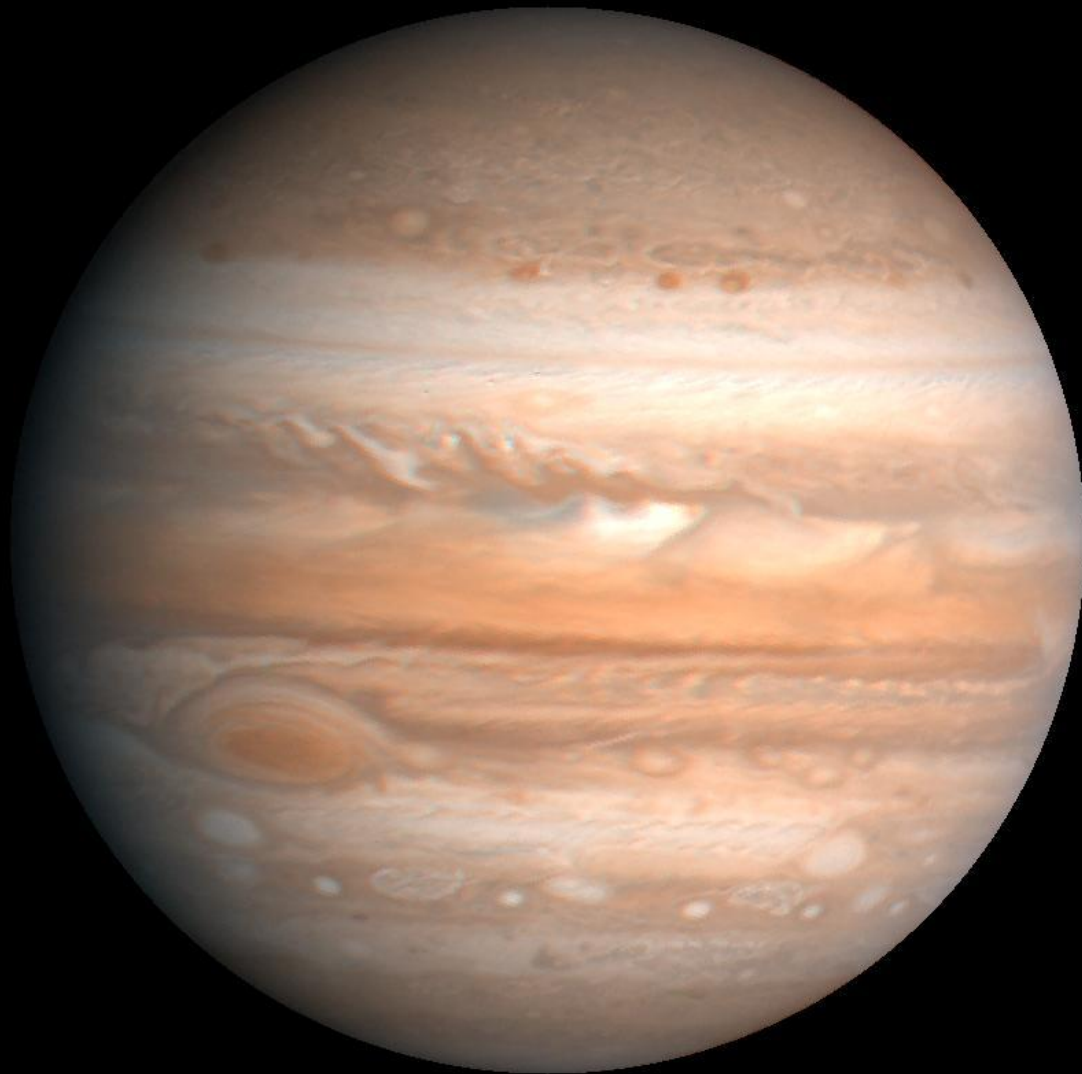
Они состоят преимущественно из газов (из водорода) и не имеют твердых поверхностей таких, как у планет земной группы

Все планеты-гиганты окружены

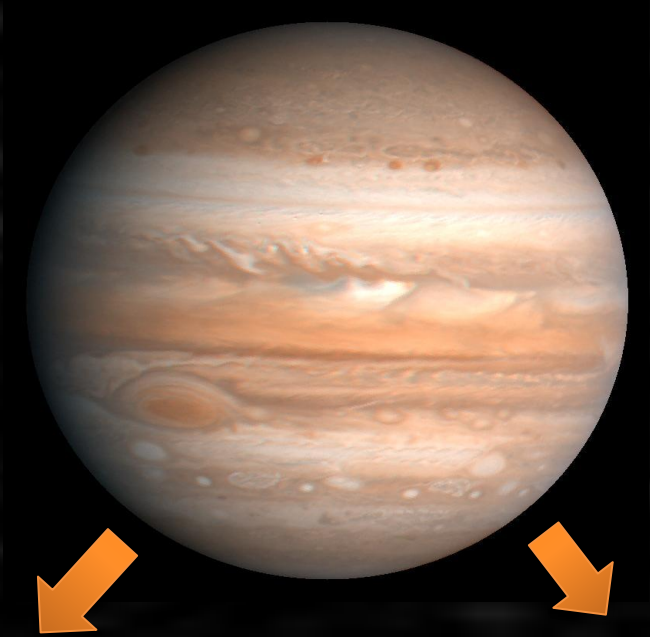
Имеют кольца



Юпитер



Юпитер

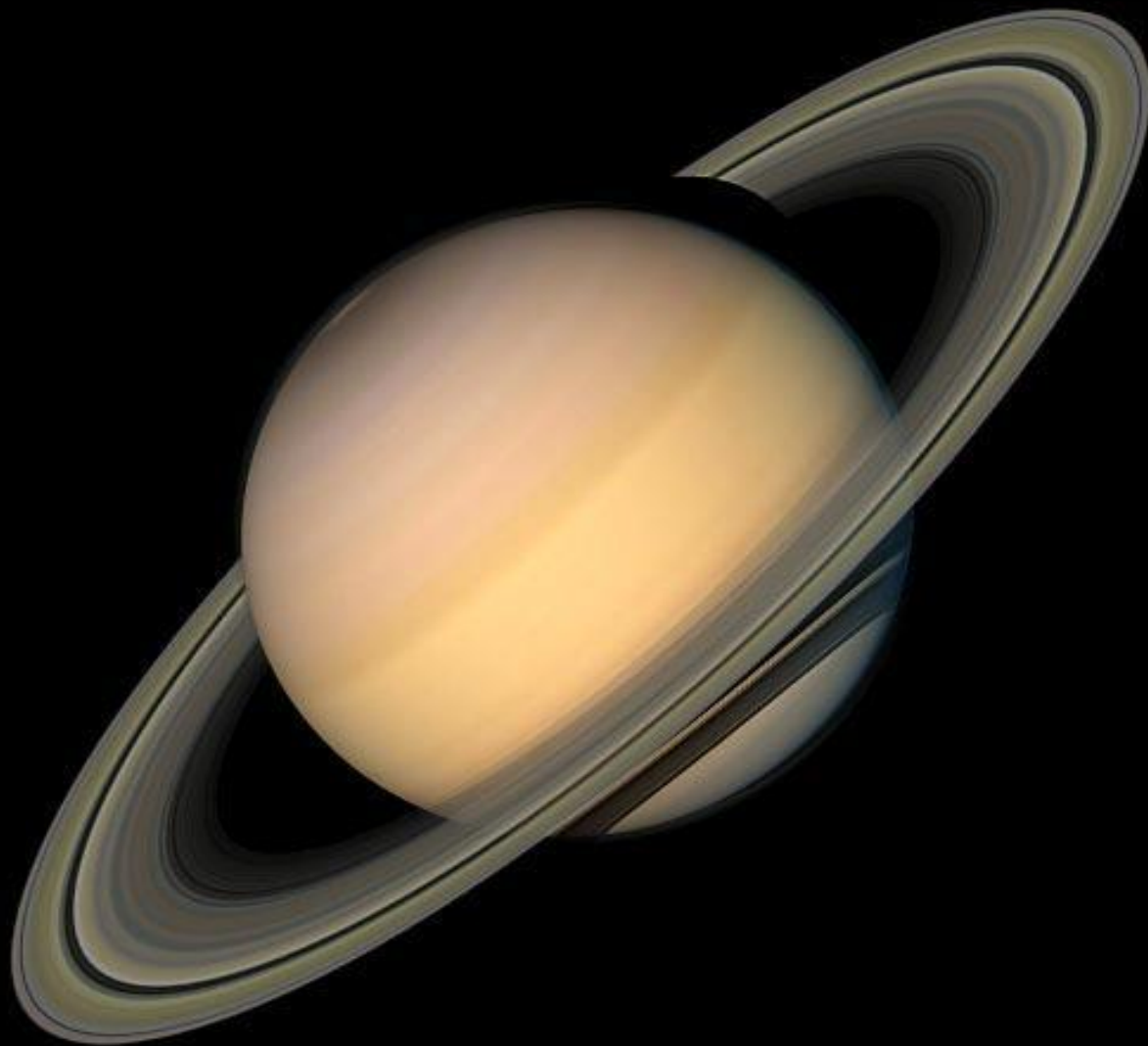


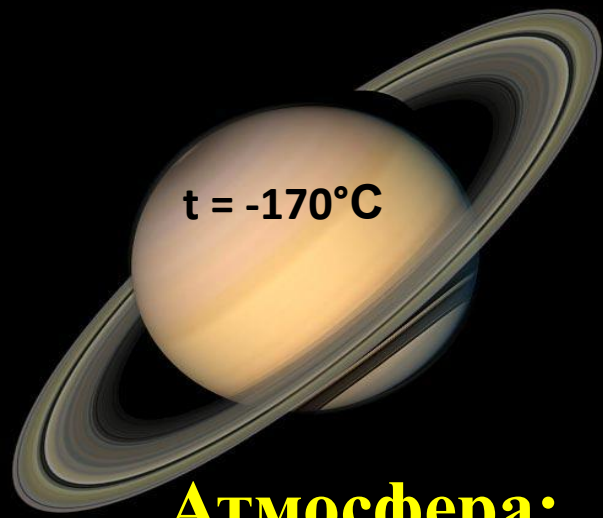
Атмосфера:
водород,
метан,
Аммиак.

Спутники
28,
самый
большой –
Ганимед –
крупнейши
й в
Солнечной
системе.

Юпитер – самая
большая планета
Солнечной системы. В
нём уместилось бы
1330 планет, равных
по размерам Земле.
Это сгусток газа, у
которого нет грунта,
но есть твёрдое ядро.

Сатурн





Атмосфера:

водород,

метан,

аммиак.

Спутники:

33 –

рекордное

количество,

самый большой –

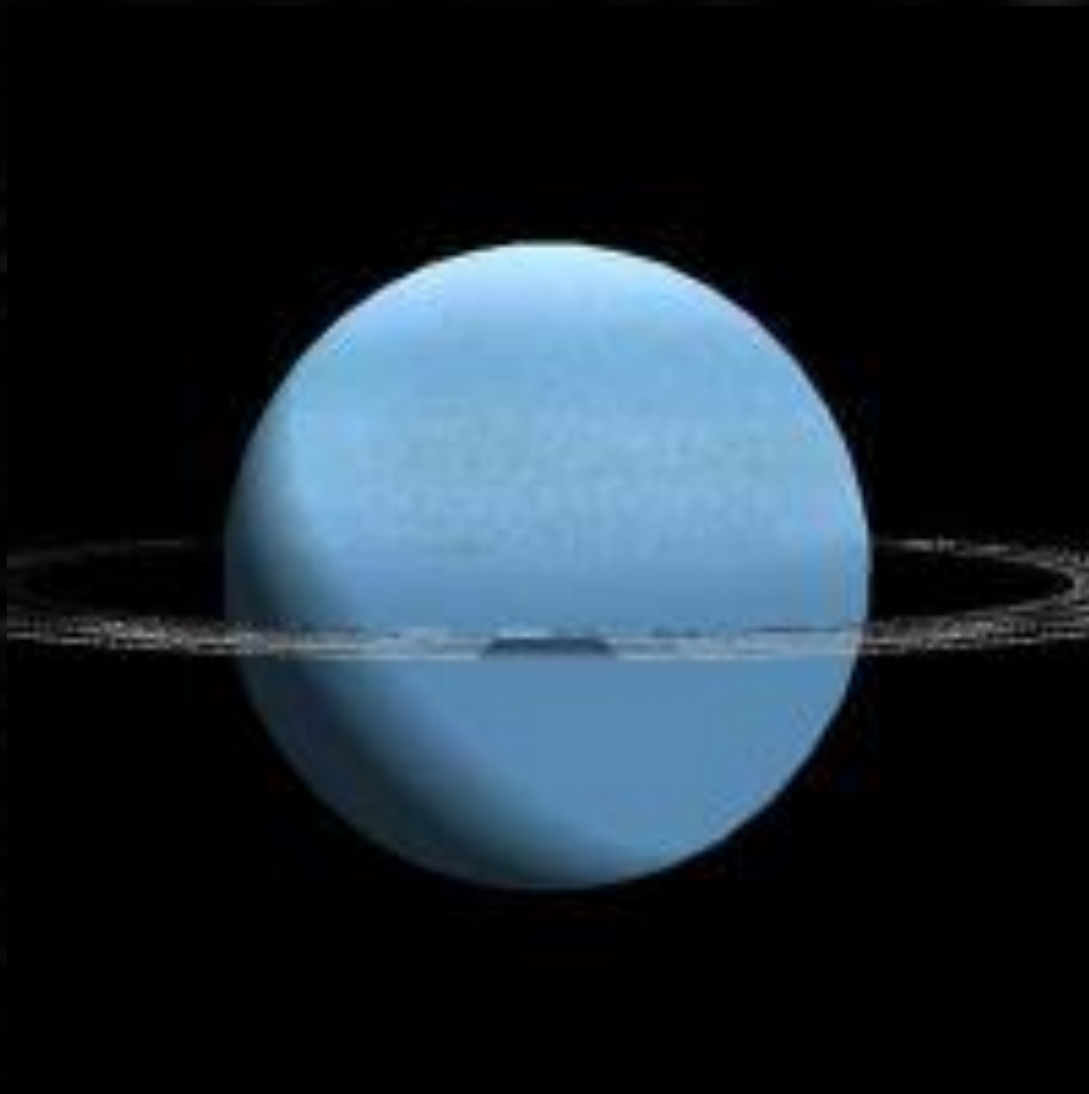
Титан

Сатурн – это большая планета состоящая из газа. Его диаметр в 9 раз больше диаметра Земли.

Сатурн окружают яркие кольца; сотня маленьких колец, прилегающих друг к другу; они состоят из частиц льда и камня.



Уран

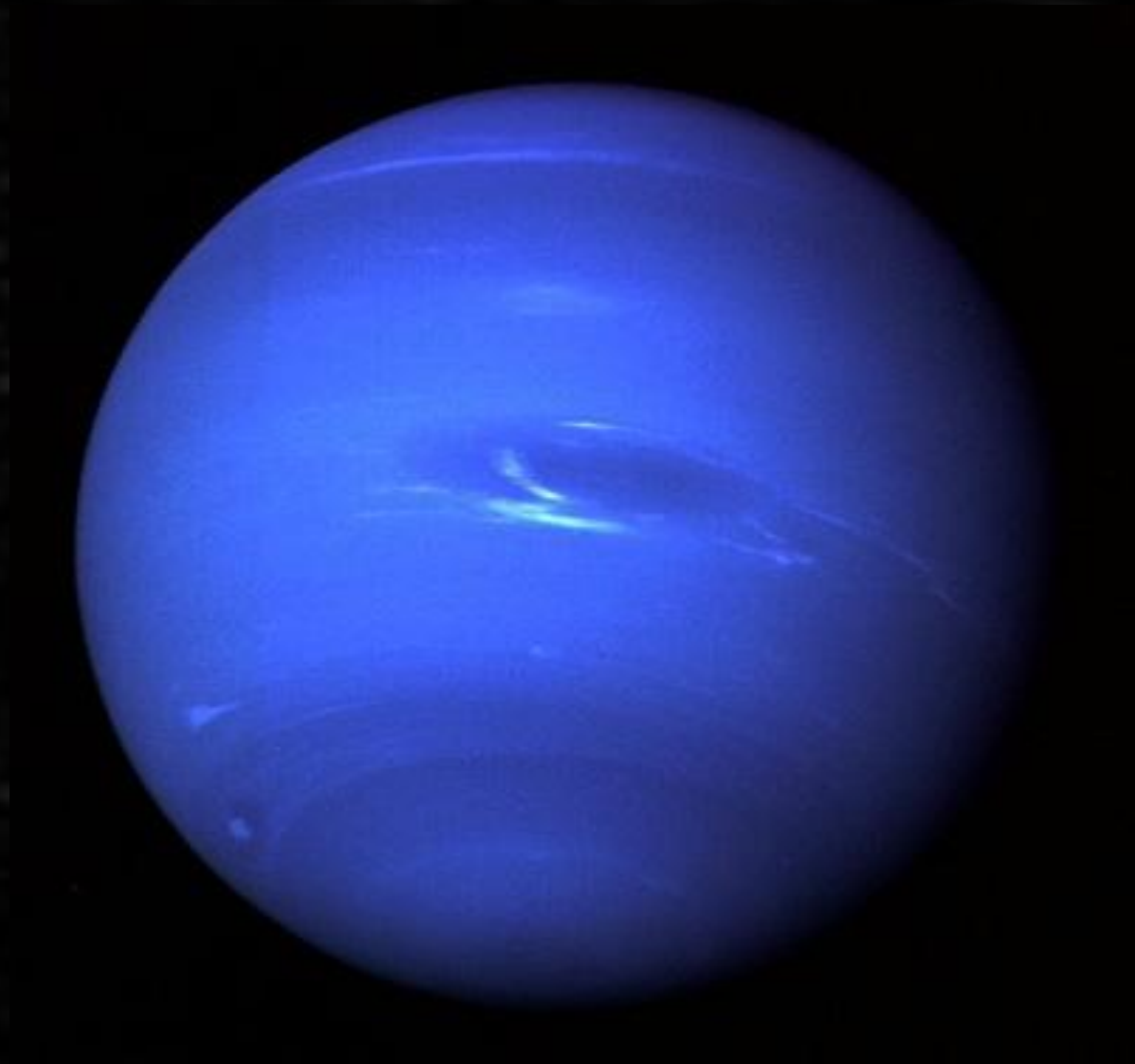


Уран

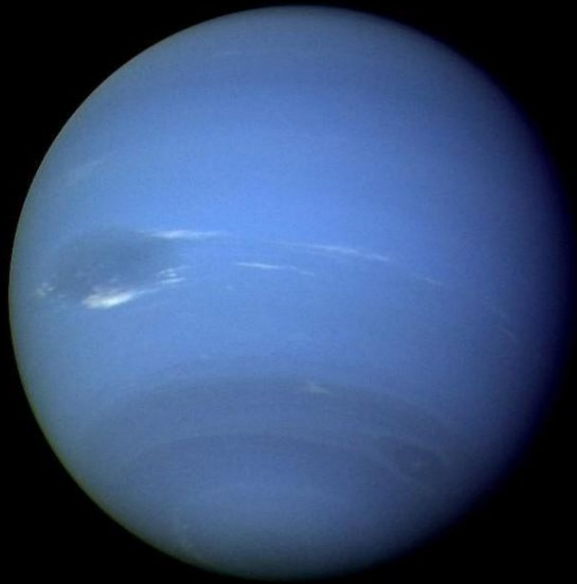
- Уран похож на Юпитер и Сатурн, правда, он намного меньше.
- Очень холодная планета состоит из замороженных газов.
- Свое название Уран получил в честь деда Зевса — бога неба в Древней Греции.
- У Урана есть основания поспорить с Землей за звание «самой голубой планеты», а его масса в 14,5 раза больше земной.



Нептун



Нептун.



- Планета Нептун делает один оборот вокруг Солнца за 165 лет.
 - самая маленькая из планет-гигантов. Его диаметр в 4 раза больше диаметра Земли.
 - Его поверхность покрыта льдом.
 - На сегодняшний день у Нептуна выявлено 13 спутников, самый большой из них называется Тритон
- Атмосфера:**
водород,
метан,
аммиак.