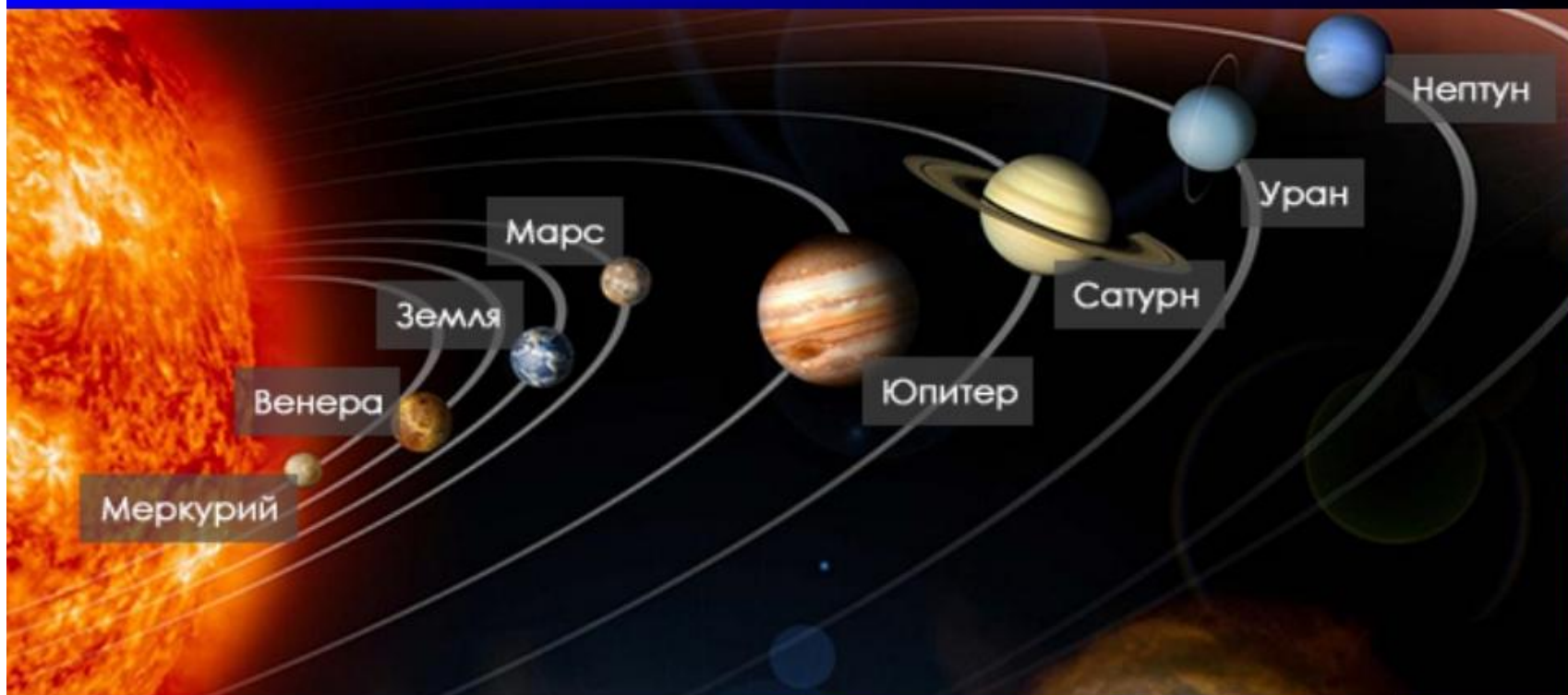




ВСЕЛЕННАЯ

# Солнечная система



*Солнечная система — одна из миллиардов звёздных систем, составляющих нашу галактику Млечный путь.*

*Солнечной её назвали, потому что Солнце – это центральная звезда системы, и вокруг неё вращаются остальные планеты, в том числе и Земля.*

**Меркурий** —  
первая, самая  
ближняя к  
Солнцу  
планета.





**Венера** –  
вторая  
планета  
Солнечной  
системы.  
Планета  
получила свое  
название в  
честь Венеры,  
богини любви.  
Венера  
выглядит как  
очень яркая  
звезда, ее еще  
называют  
«утренней  
звездой».





Земля – третья от Солнца планета Солнечной системы. На ней различаются различные пространства морей и океанов. Именно поэтому Землю назвали «Голубой планетой».

**Марс** - четвертая планета Солнечной системы. Эта планета названа в честь Марса - древнеримского бога войны.



Пятая от Солнца планета **Юпитер** — самая крупная в Солнечной системе.



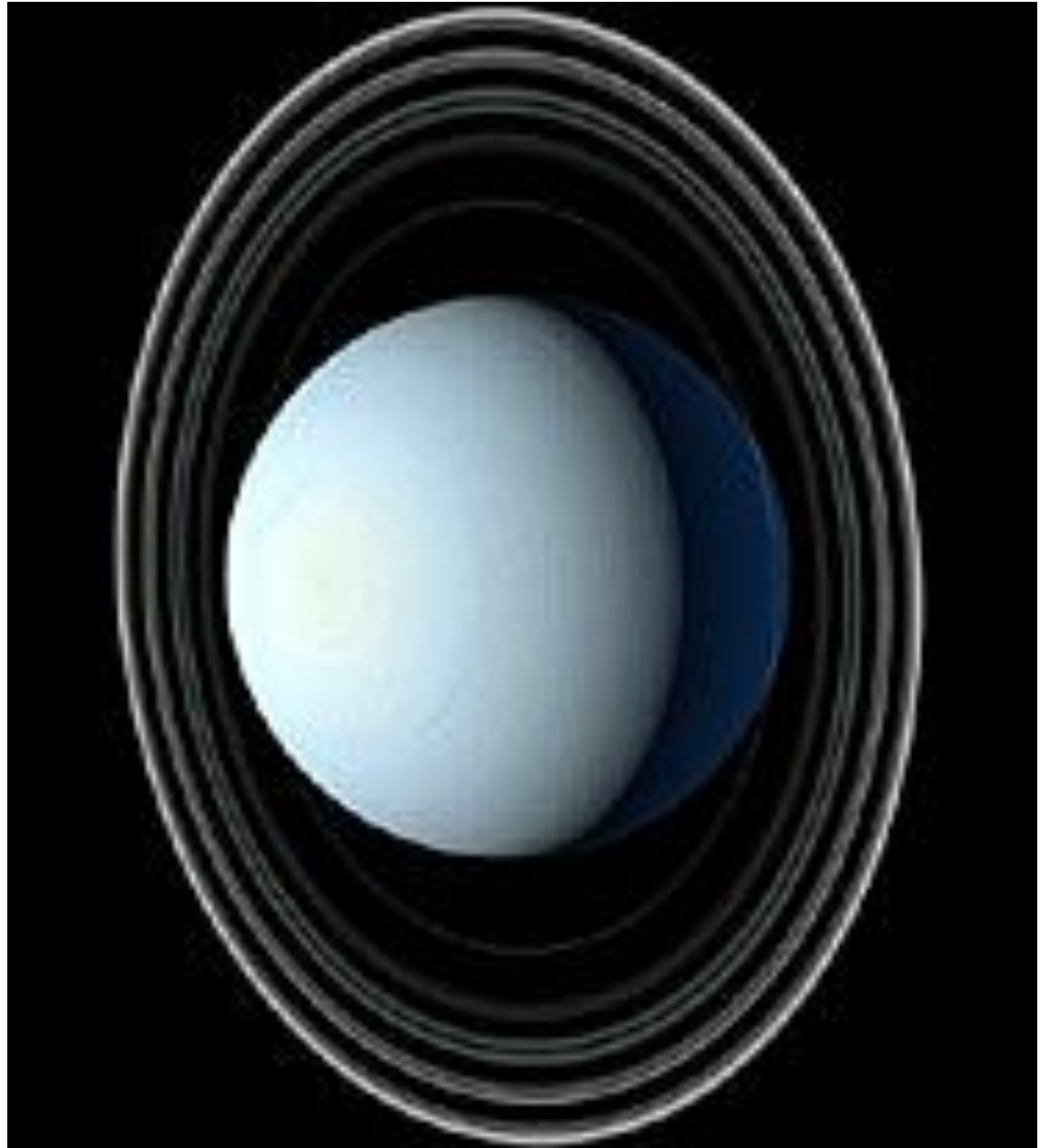


Шестая от  
Солнца  
планета  
**Сатурн** имеет  
плоские  
кольца,  
образованные  
множеством  
ледяных  
осколков.

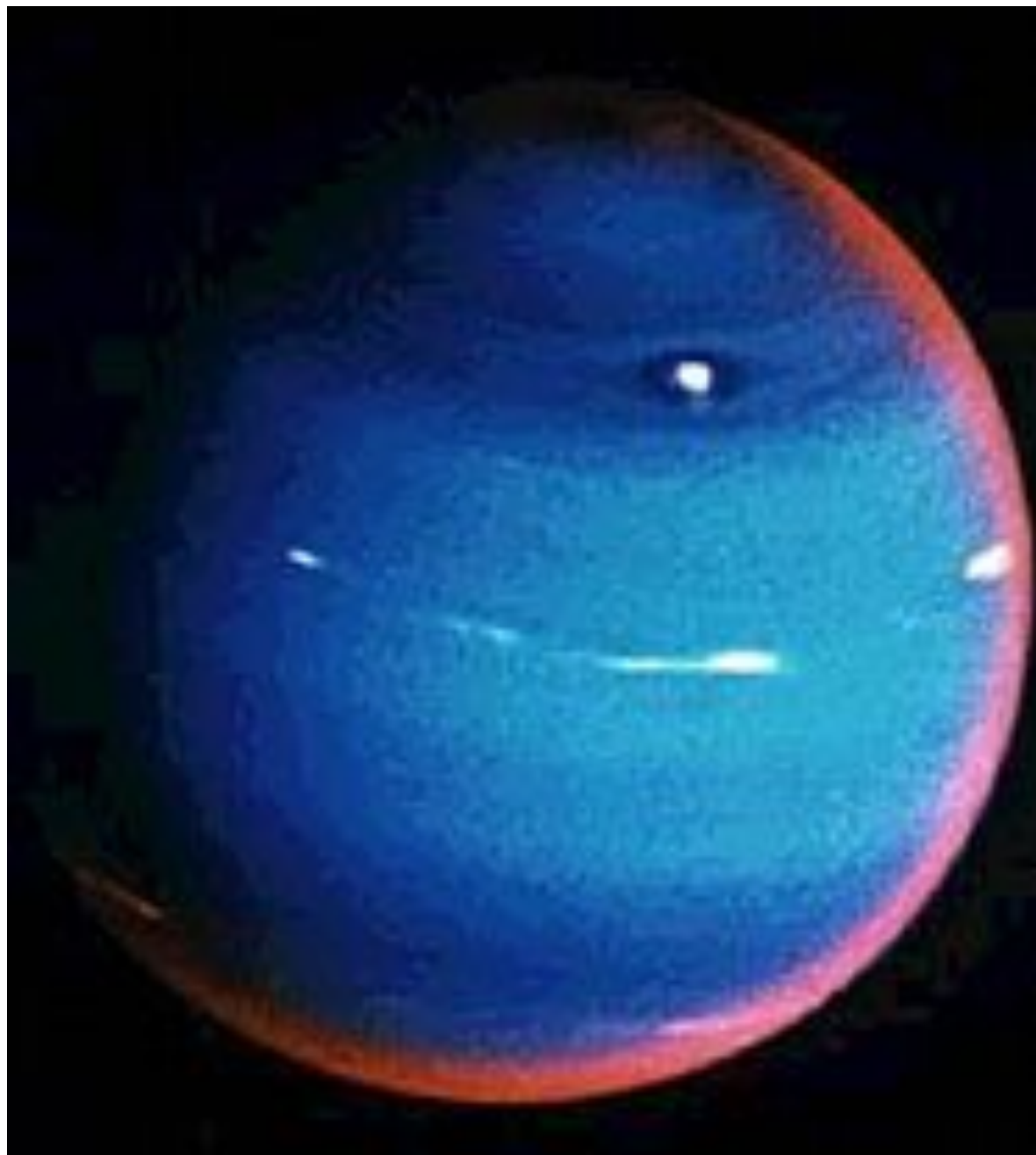




**Уран** - седьмая по удаленности от Солнца планета Солнечной системы. Названа в честь греческого бога неба Урана.



**Нептун** –  
восьмая  
планета  
Солнечной  
системы. Она  
была названа в  
честь римского  
бога морей.



**Плутон — девятая и самая далекая от Солнца планета Солнечной системы.**





