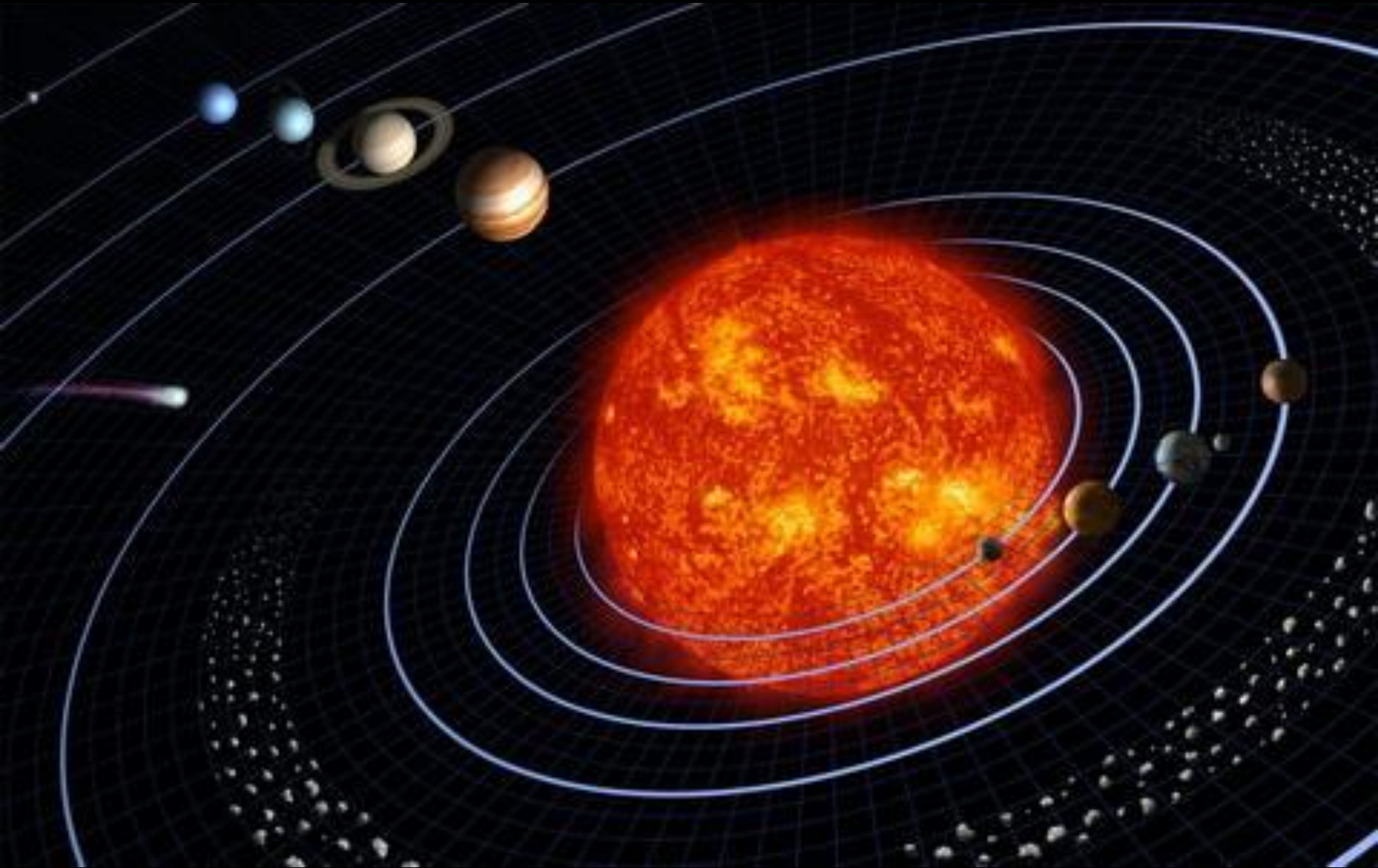




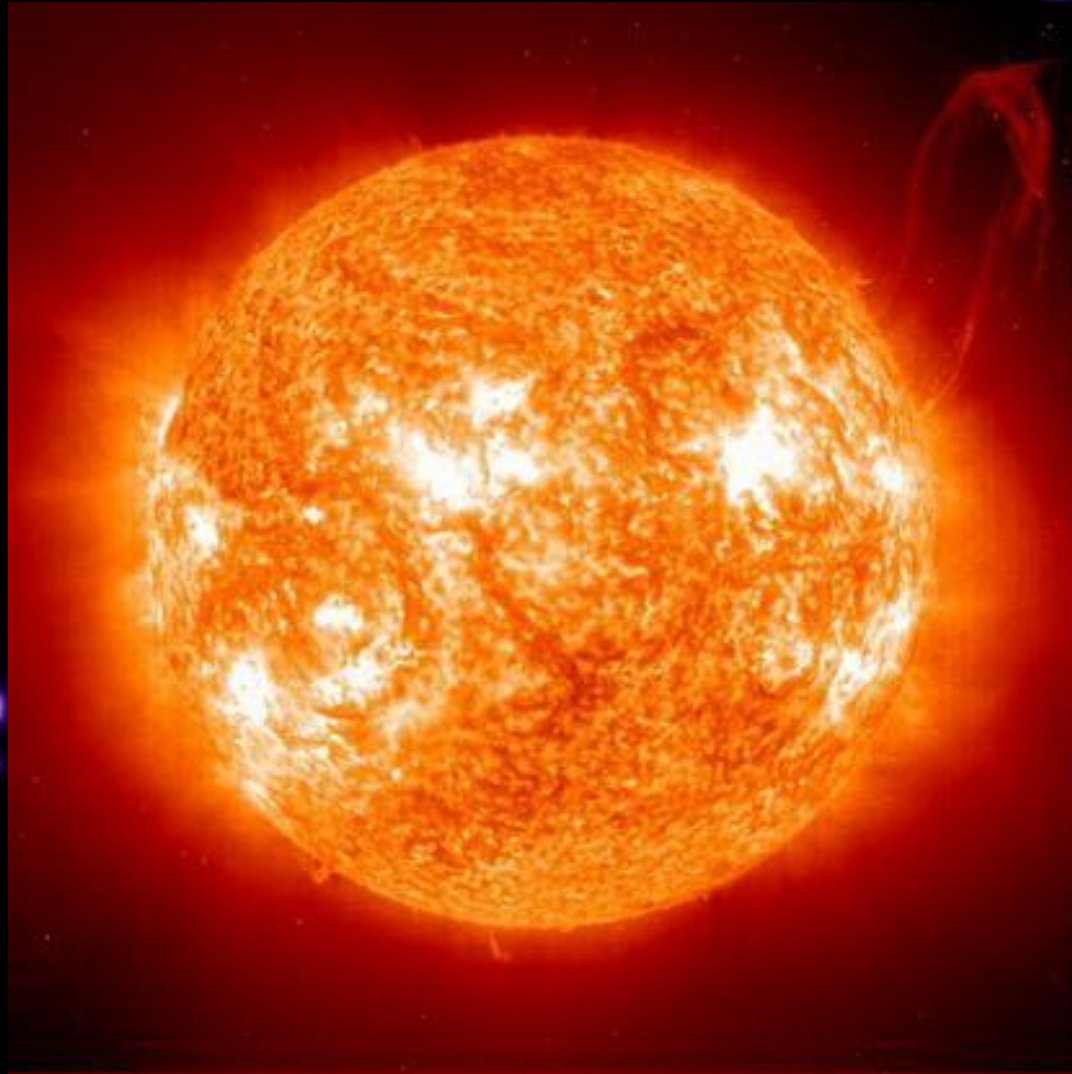
# Солнечная система

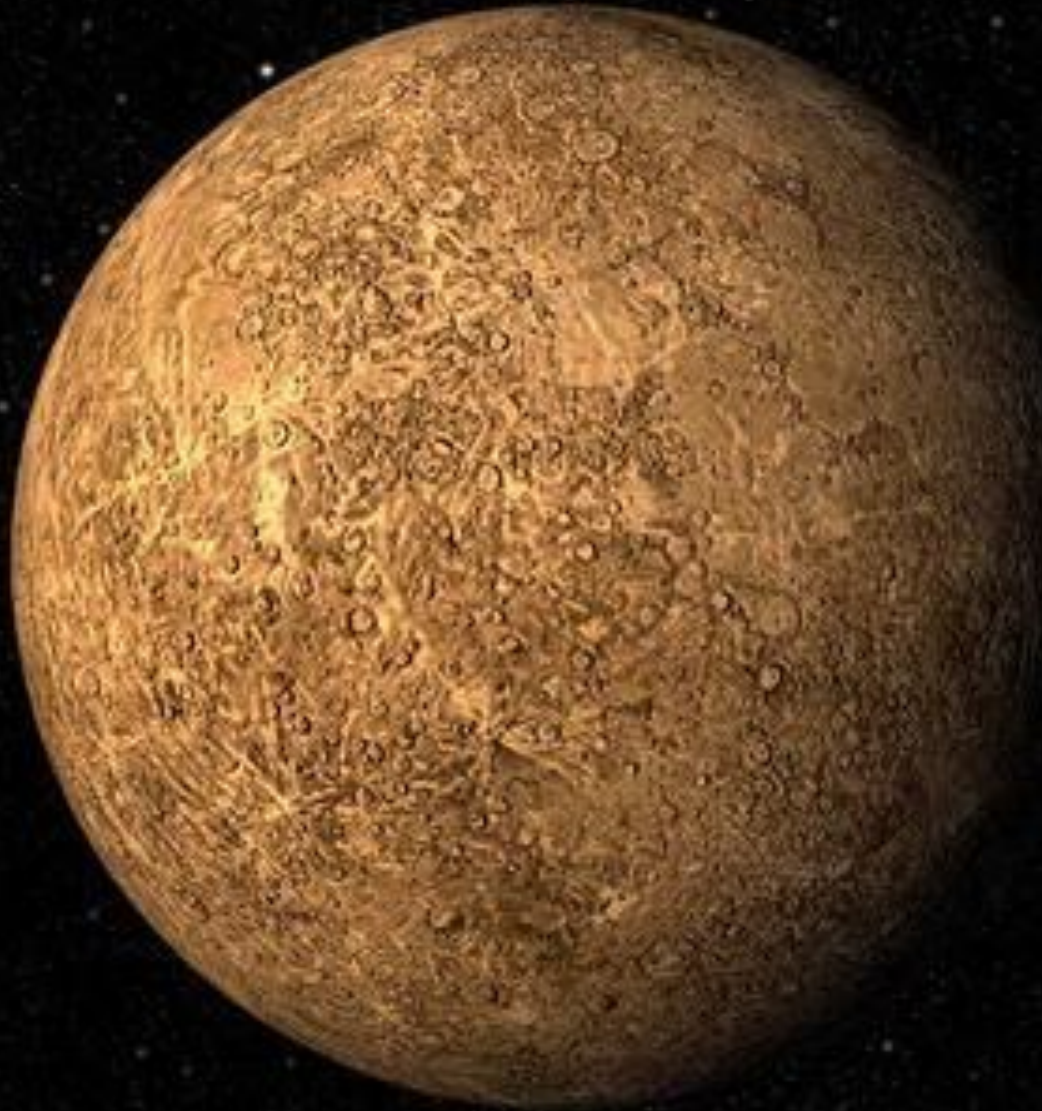
Перминова Галина Георгиевна МДОУ детский  
сад №130 г. Калининград



Планеты вращаются вокруг Солнца

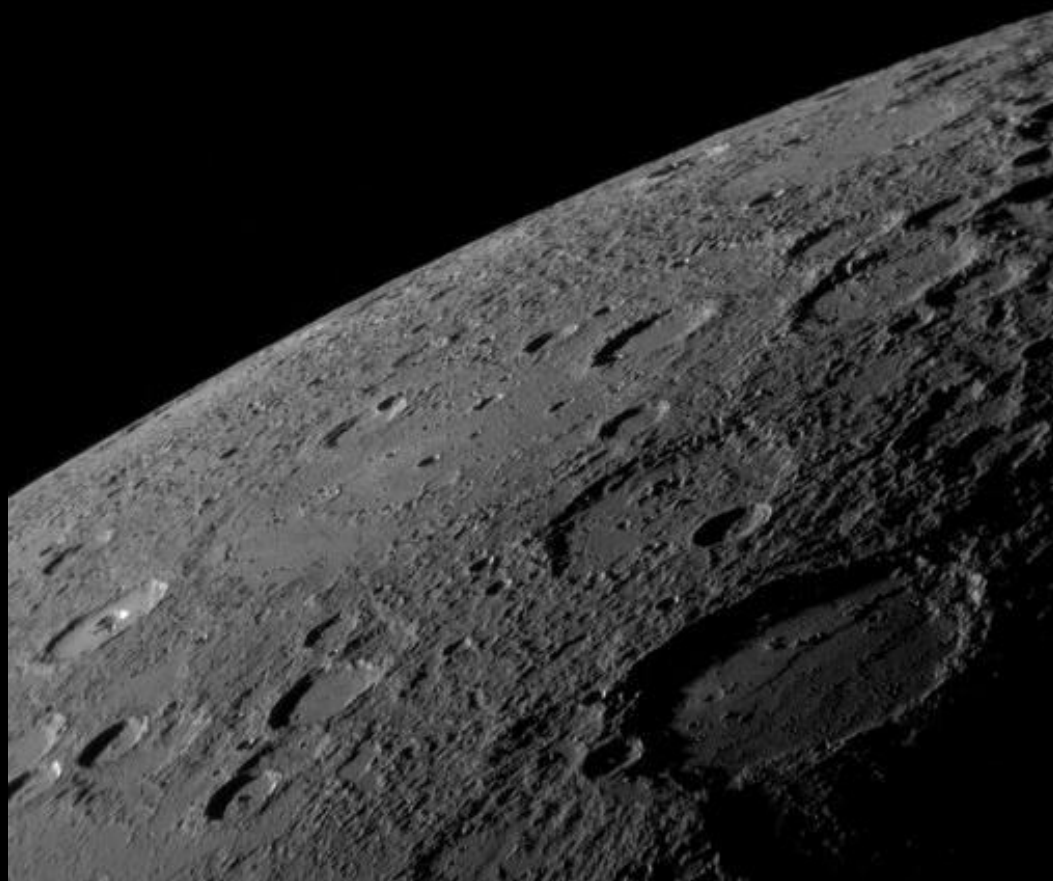
# Солнце – звезда Солнечной системы



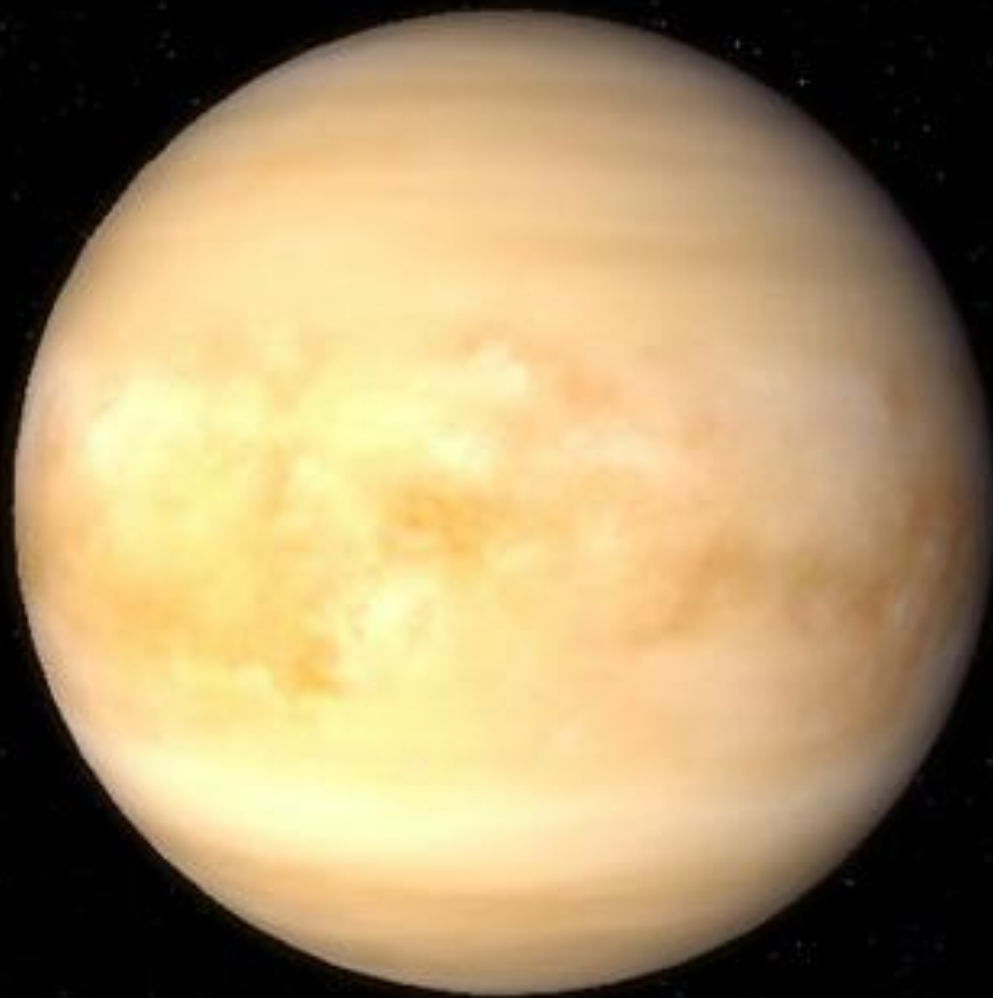


Меркурий –  
самая  
близкая к  
Солнцу  
планета и  
самая  
быстрая из  
НИХ

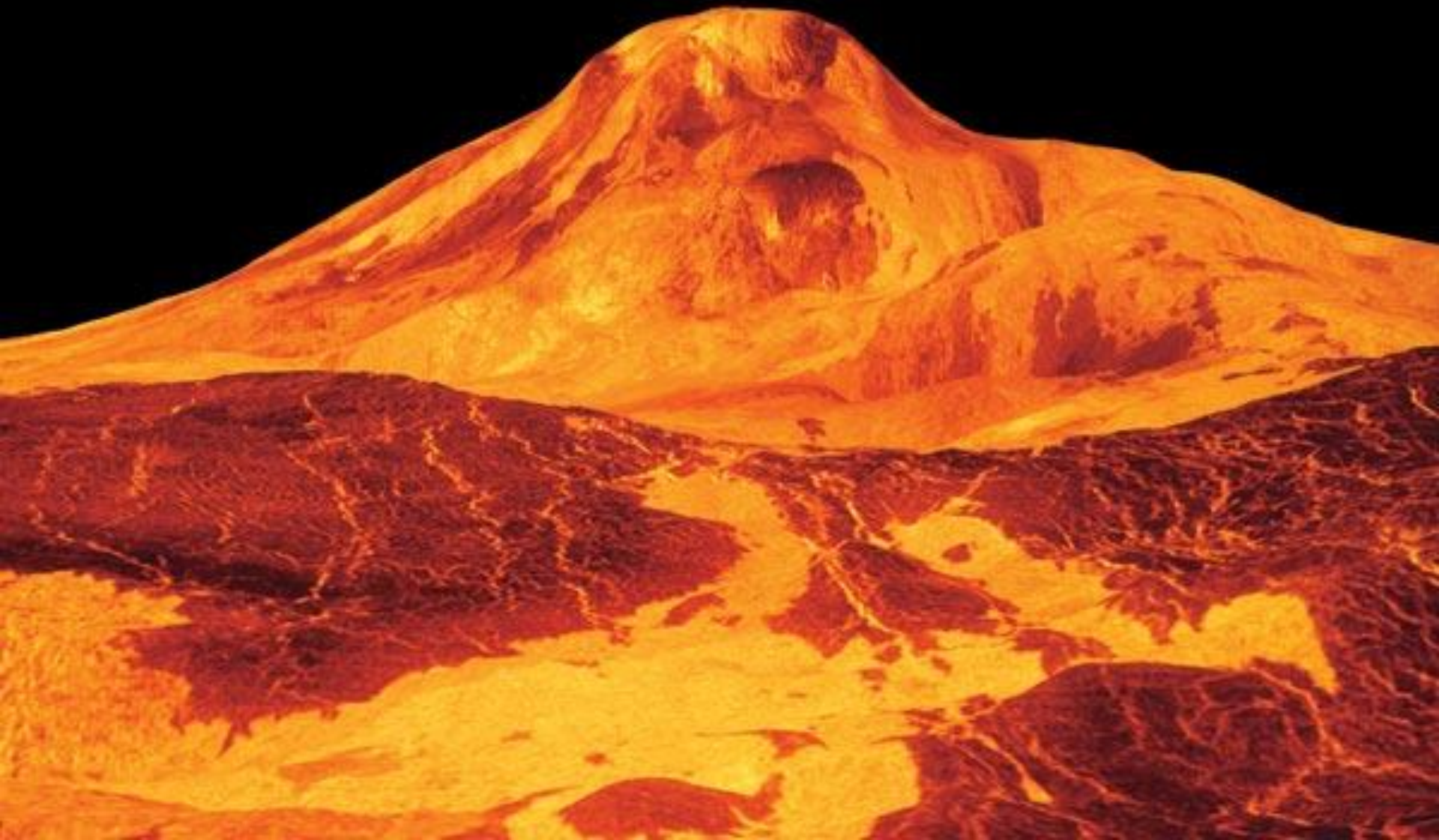
На Меркурии нет воздуха, а  
поверхность усеяна кратерами



Венера – эту планету называют сестрой  
Земли, но жить на ней нельзя



Воздух Венеры непригоден для дыхания,  
а поверхность покрыта вулканами





Земля –  
планета, на  
которой мы  
живем

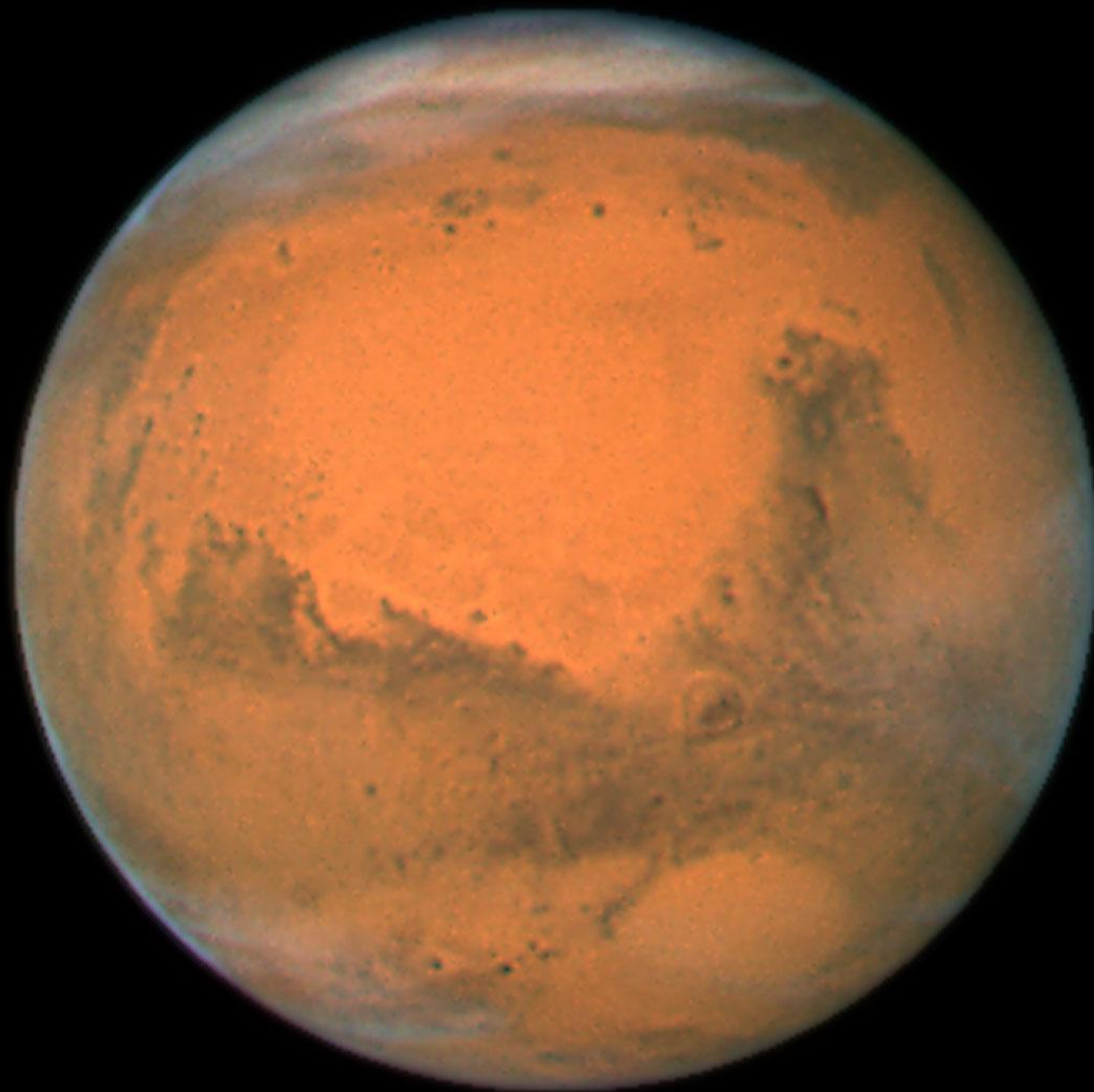




Луна  
вращается вокруг  
Земли

На Луне нет воздуха и воды





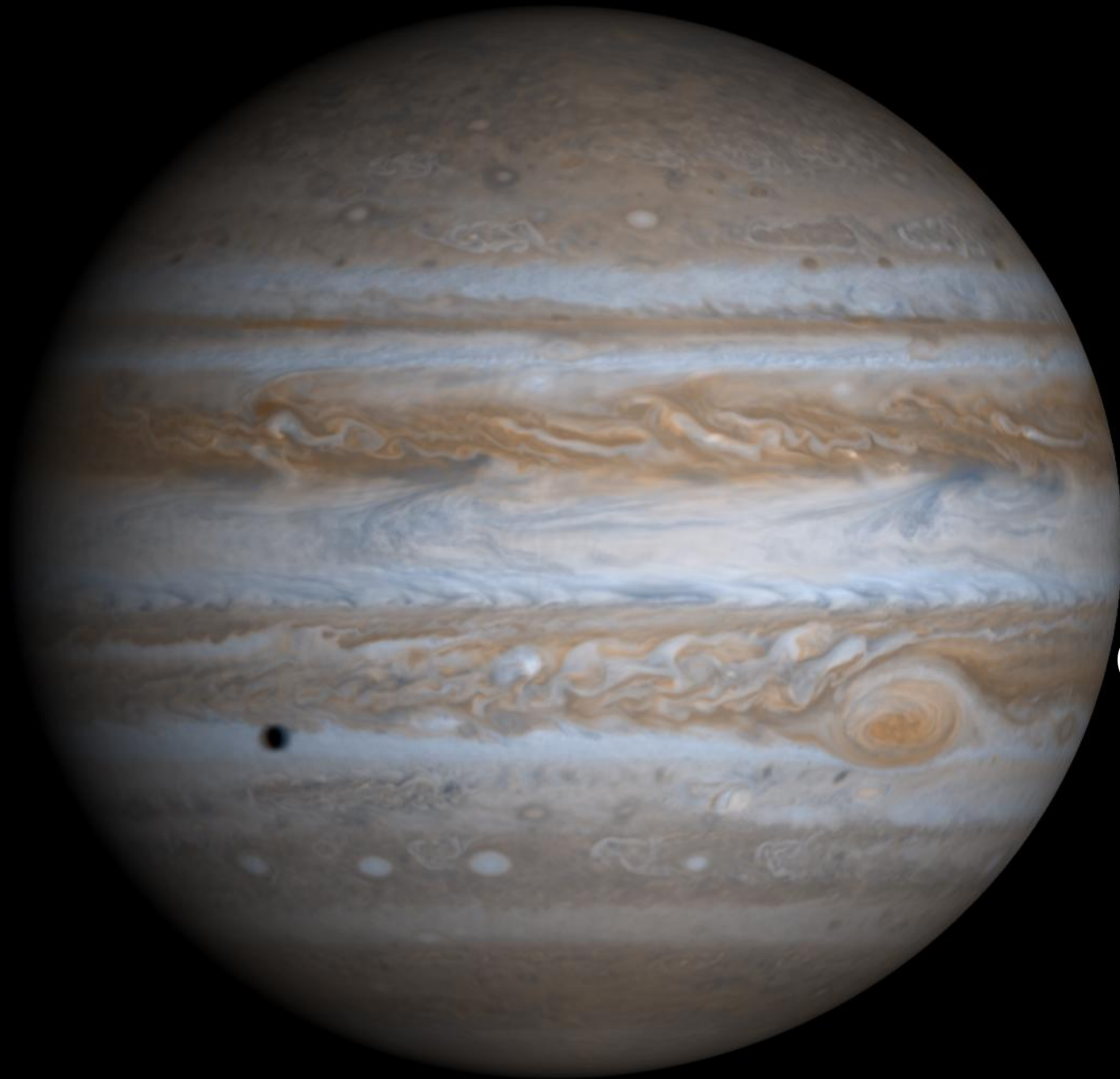
Марс –  
красная  
планета,  
также  
похожа на  
Землю

На Марсе есть воздух, но  
дышать им нельзя



Вокруг Марса кружатся две луны –  
Фобос и Деймос («Страх» и «Ужас»)





Юпитер –  
самая  
большая  
планета в  
Солнечной  
системе


# Юпитер по сравнению с Землей



Сатурн – планета с кольцами

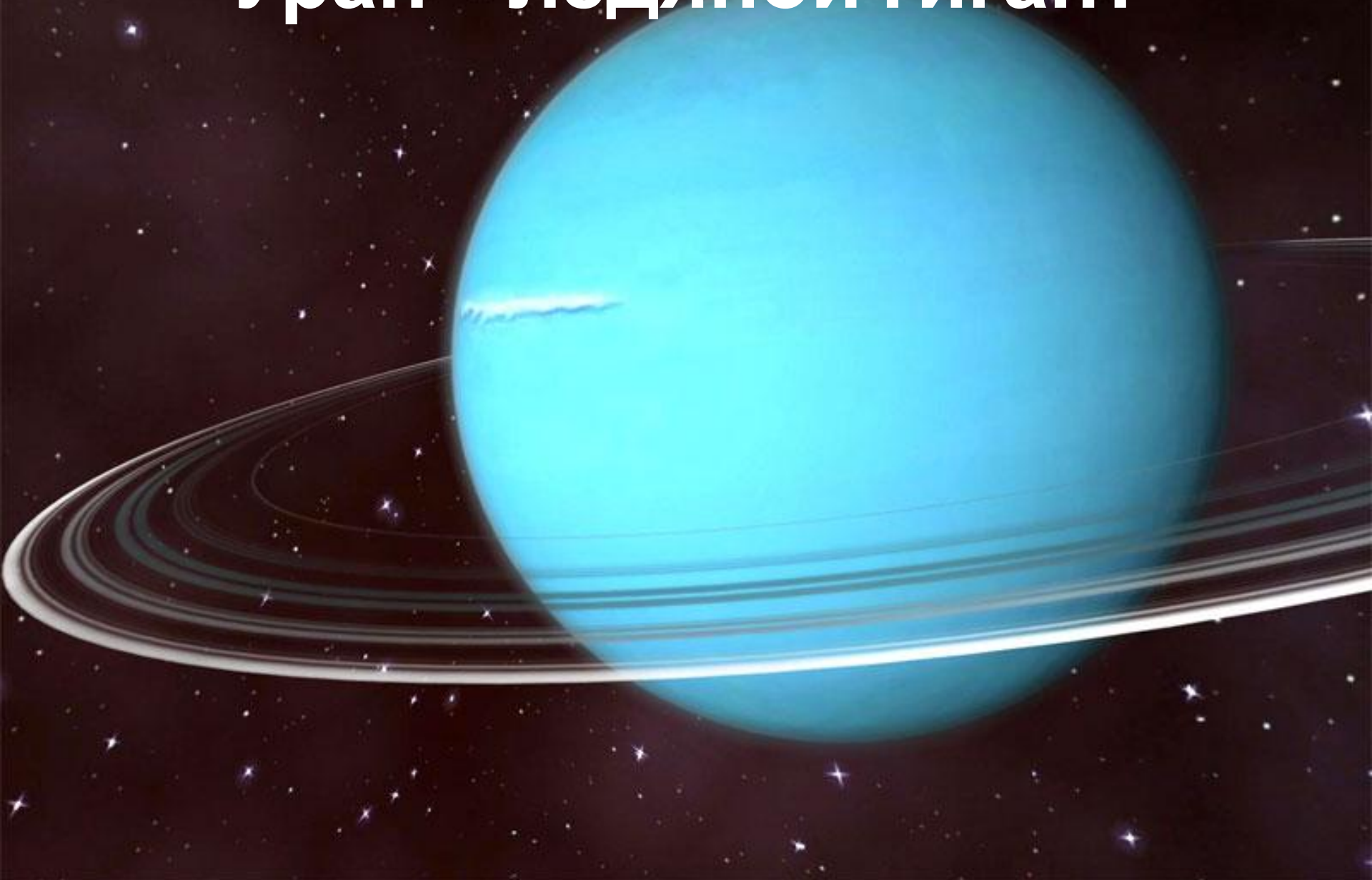




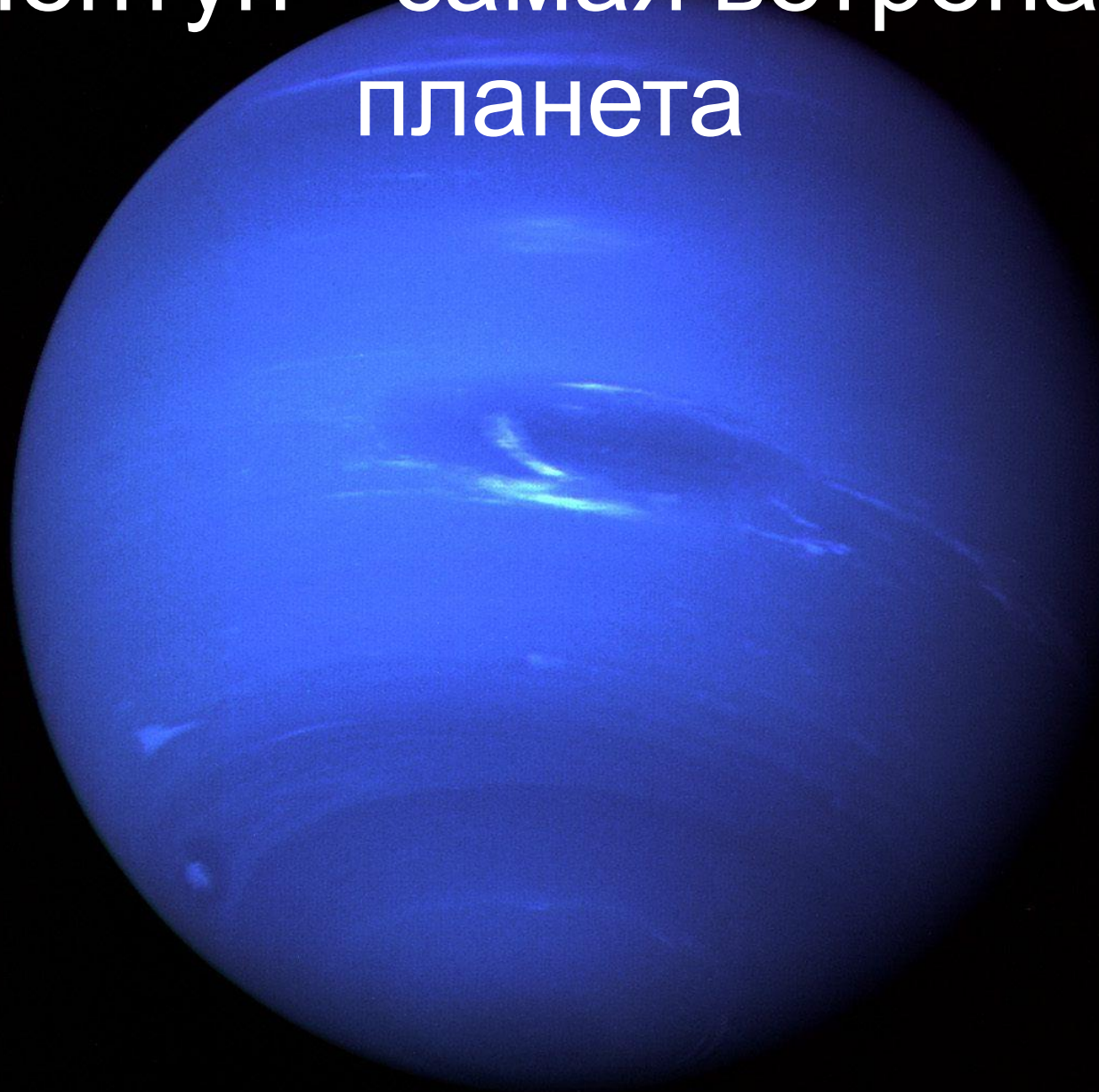


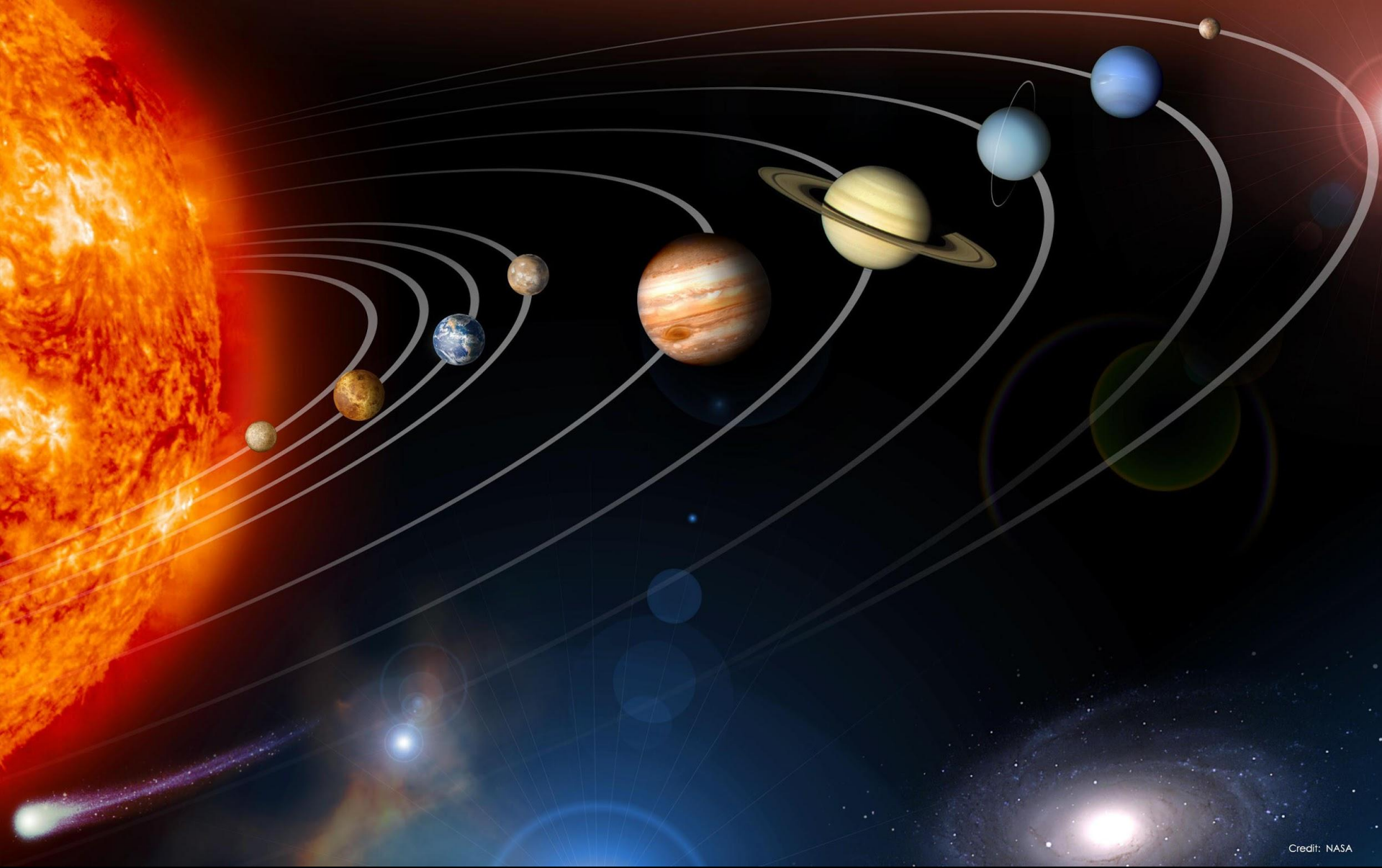
**Кольца Сатурна – это  
частички льда, камни и  
ПЫЛЬ**

# Уран – ледяной гигант



# Нептун – самая ветреная планета





Credit: NASA

# Солнечная система

# Литература и фотографии:

- <http://internetua.com/fotoblog--udivitelnie-snimki-marsa>
- [http://ru.wikipedia.org/wiki/Солнечная система](http://ru.wikipedia.org/wiki/Солнечная_система)
- <http://www.epochtimes.ru/content/view/15333/5/>
- <http://commonconstitutionalist.com/tag/space/>