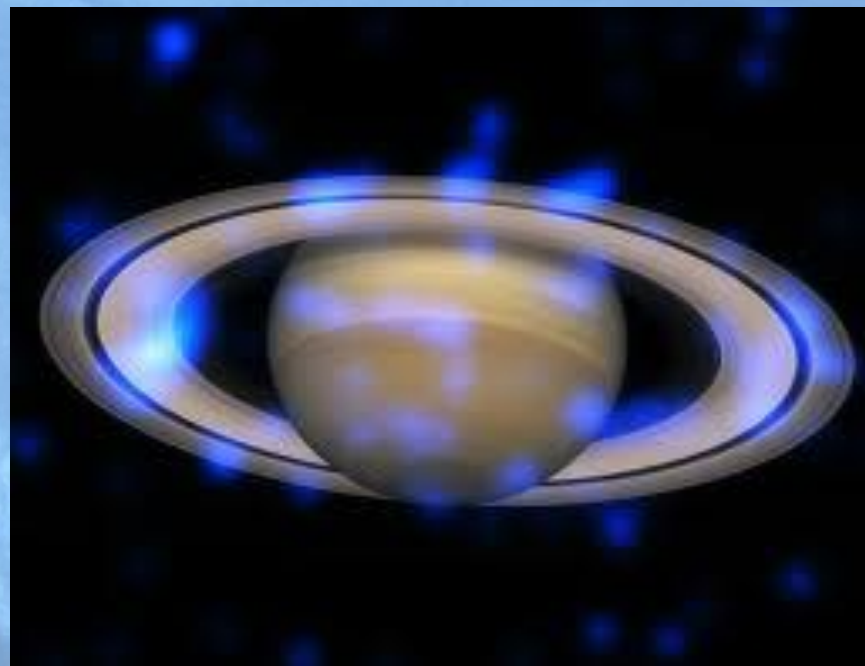


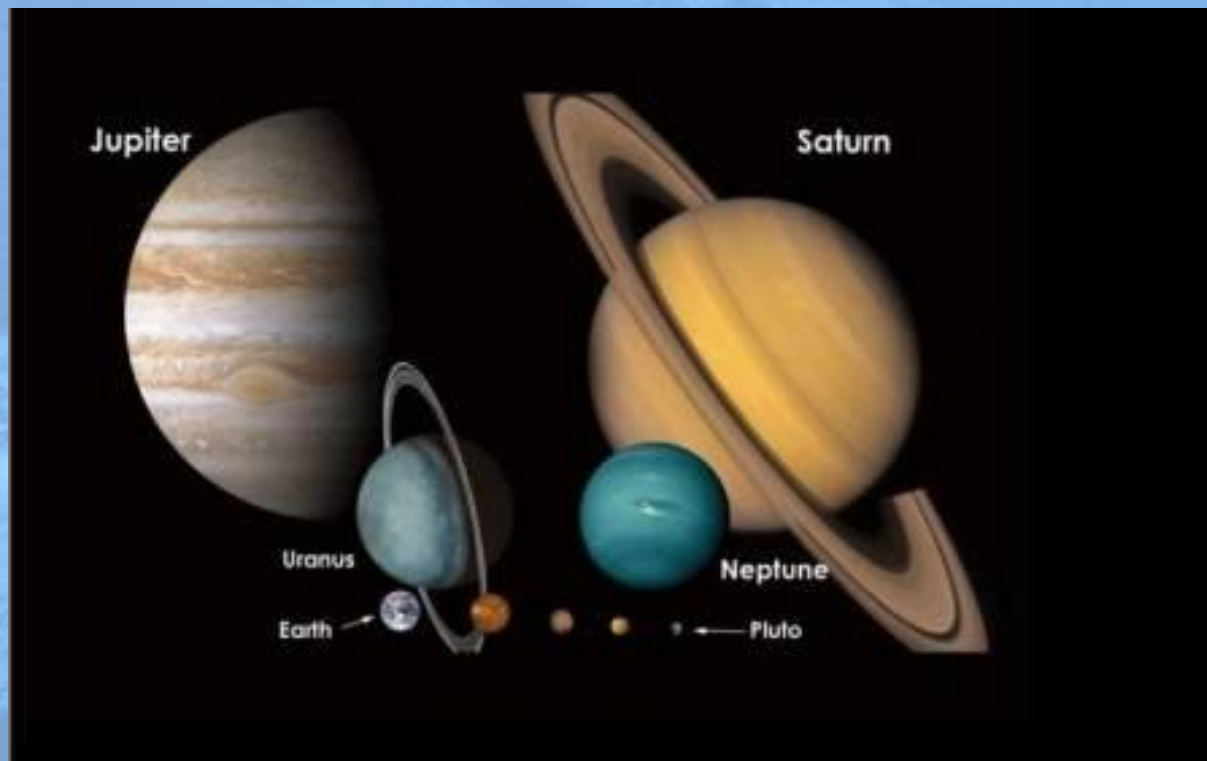
# **САТУРН - властелин колец**

**Бавыкин Артем  
2 «Б» класс  
МОУ СОШ № 47  
Кл. рук. Коськова И.Б.**

**Белгород 2011**

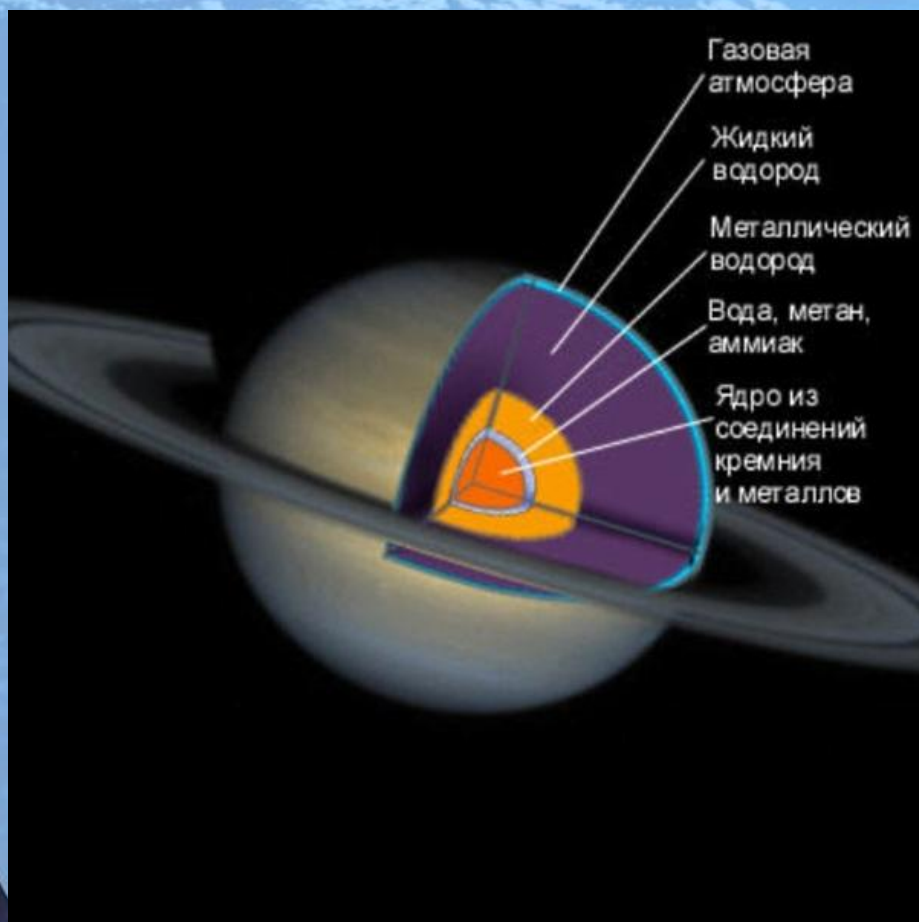


**Сатурн –  
шестая от Солнца планета,  
является одной из планет гигантов  
Солнечной системы.**



# Из чего состоит Сатурн?

**Сатурн состоит  
в основном из  
водорода и  
гелия.**



# Каков вес Сатурна?

**Хотя Сатурн огромная планета, он состоит в основном из жидкого водорода и поэтому удивительно легкий. Его масса составляет около 600 миллиардов триллионов тонн. Если бы удалось найти достаточно большую ванну, планета плавала в ней!**



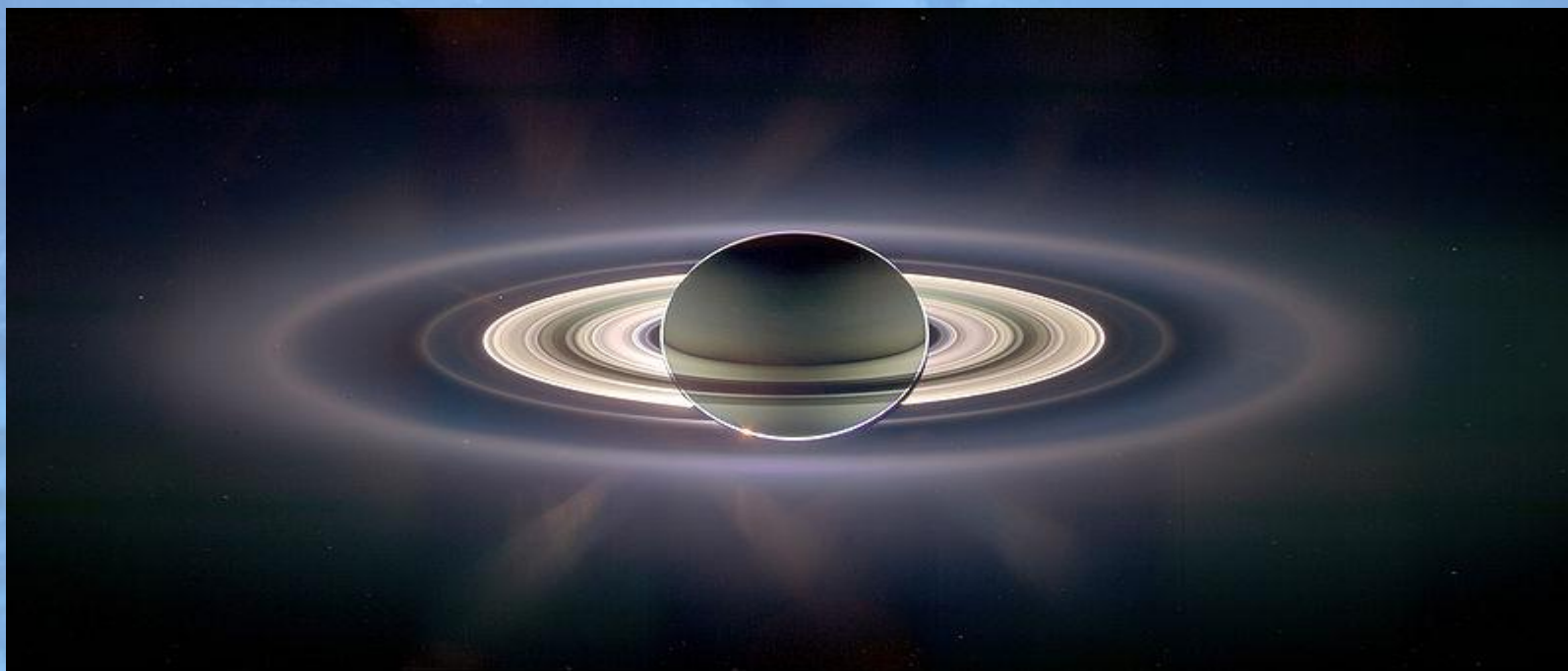
# Сколько спутников у Сатурна?

У Сатурна не менее 18  
спутников.

Самый известный и  
крупный – Титан.  
Это единственный  
спутник в Солнечной  
системе, имеющий  
атмосферу.



**Кольца Сатурна делятся на широкие полосы, которые ученые обозначают буквами от А до G. Кольца состоят из миллиарда частиц пыли и льда.**



**СПАСИБО  
ЗА ВНИМАНИЕ**

