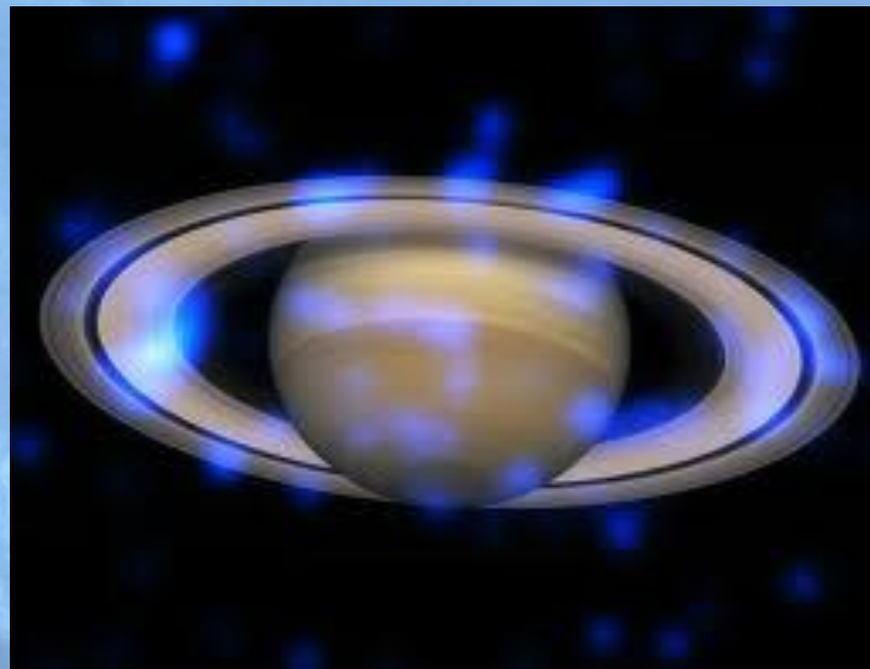


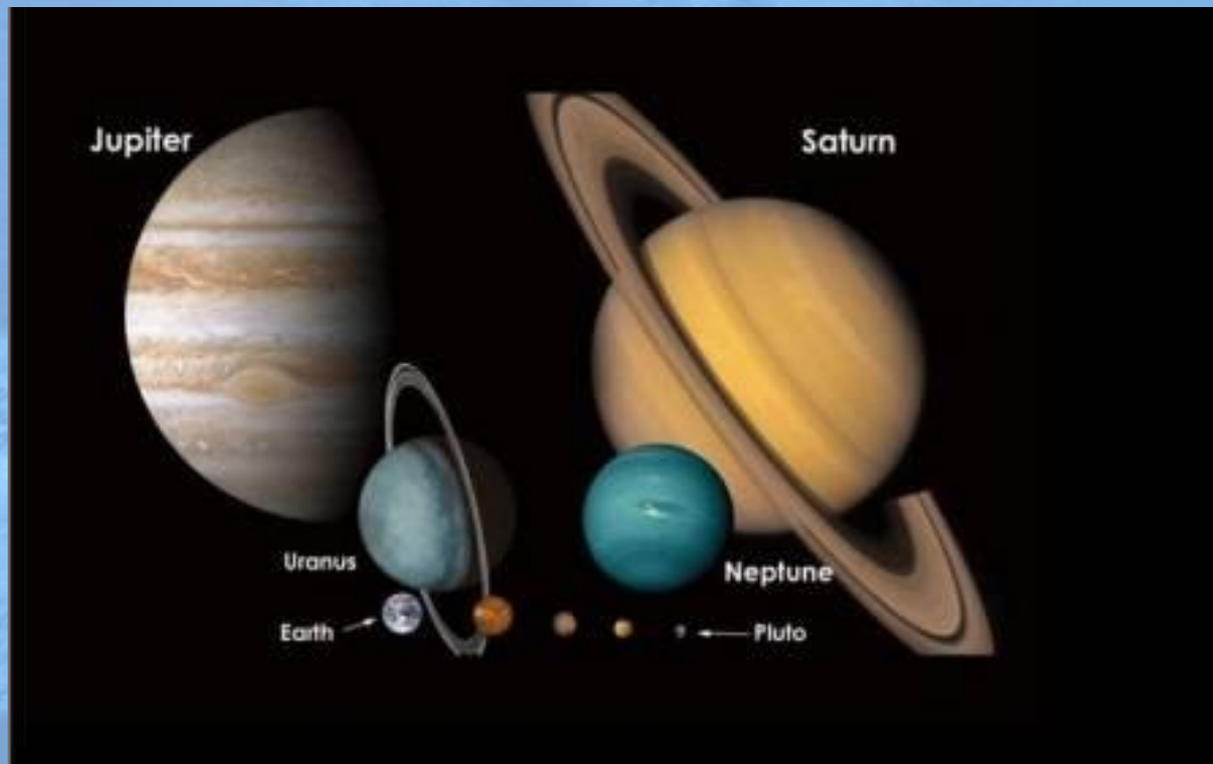
САТУРН - властелин колец

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

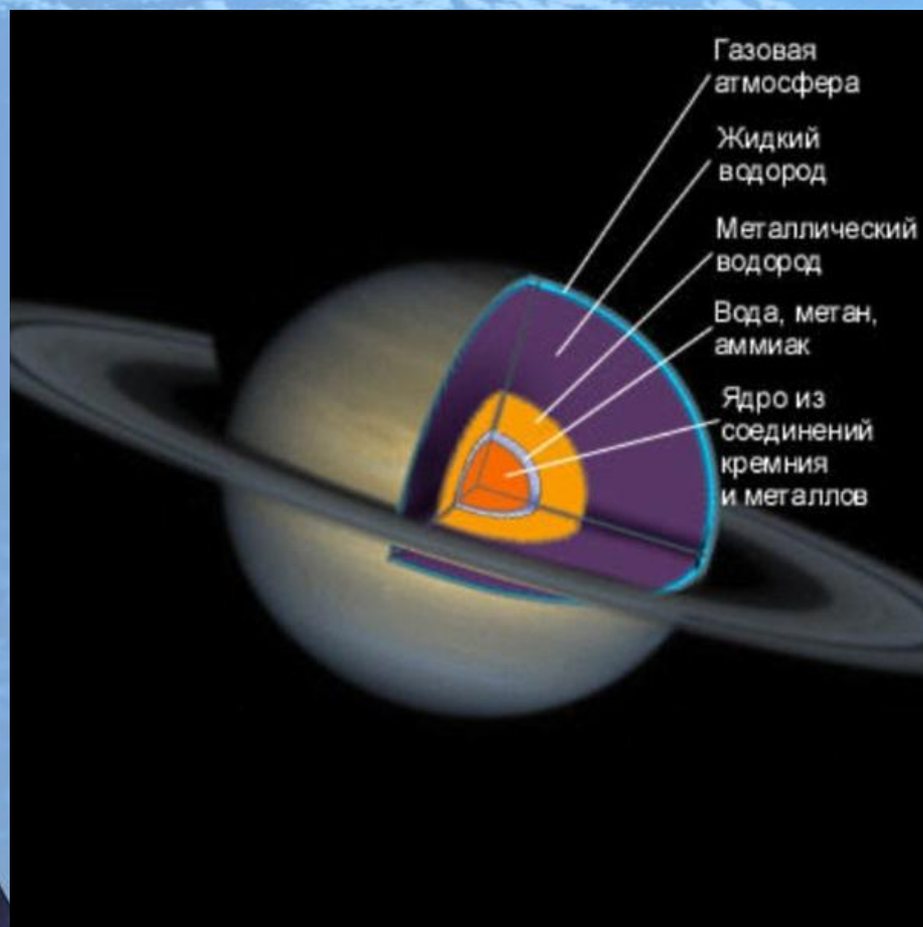
Белгород 2011



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



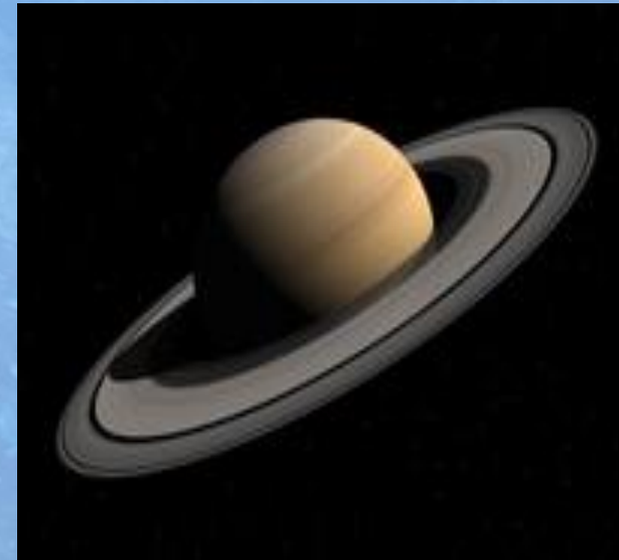
Из чего состоит Сатурн?



**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**

