

# Альбом Солнечной системы

*Составил: обучающийся*

*9б класса*

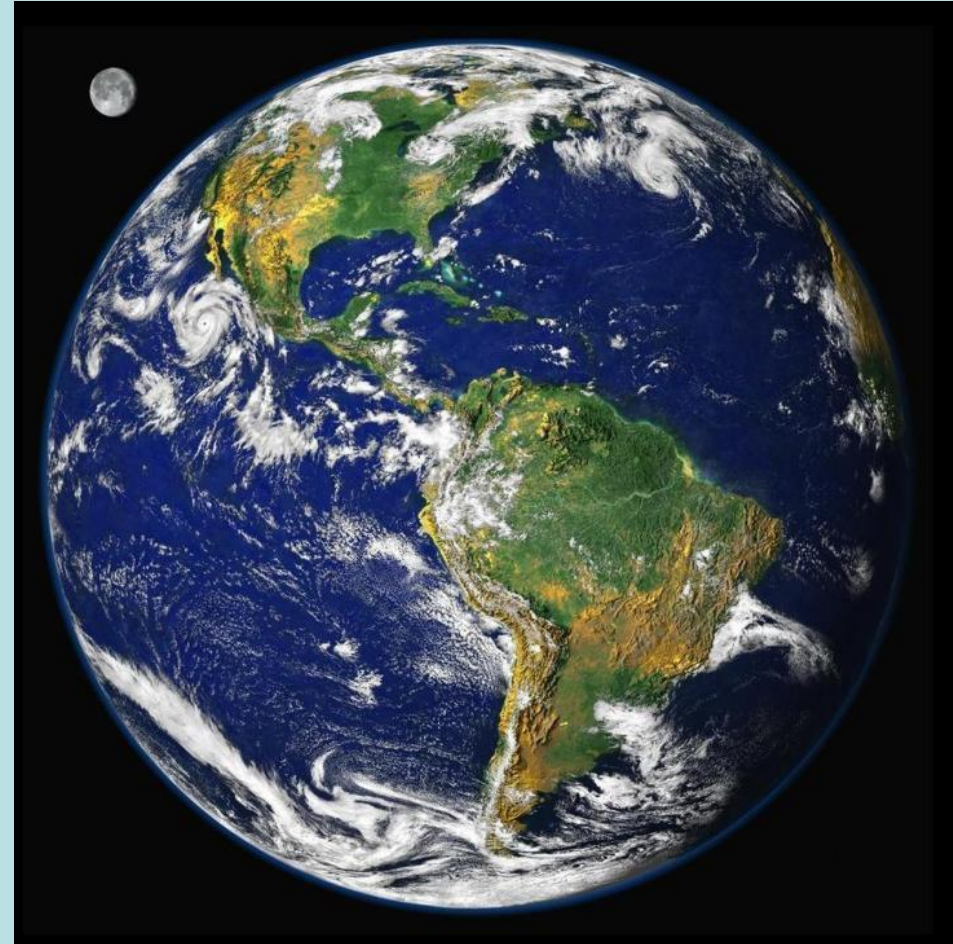
*Петкевич Александр*

Мы живем на планете,  
которая называется

***Землей***. Она  
находится в бескрайнем  
космическом  
пространстве.

В нем множество  
других планет,  
миллиарды звезд,  
колоссальные массы  
мелких камней, пыли,  
газов. И все это мы  
называем

***ВСЕЛЕННОЙ***



*Никто не знает,  
есть ли  
у Вселенной  
пределы.*

*А если они есть,  
то что  
за ними?*



САМЫЙ  
БОЛЬШОЙ

# ВЗРЫВ

В МИРЕ!



*Большинство ученых считает, что Вселенная возникла в результате так называемого Большого взрыва несколько миллиардов лет назад*

**Где же мы?**



**Земля**

Раскрой и узнай

**Планета Земля находится  
в галактике...**

Мы вот здесь!



**Млечный Путь!**

### **СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА**

Часть Млечного Пути – наша Солнечная система. В её состав входят восемь планет, которые вращаются вокруг Солнца.



**Меркурий**



**Венера**



**Земля**



**Марс**



**Юпитер**



**Сатурн**



**Уран**




**Нептун**



**Во Вселенной  
огромное множество  
галактик...**







**Солнце – это огромный шар из раскаленных газов в центре Солнечной системы. Оно является источником тепла и света, без которых жизнь на Земле невозможна**

**Солнечная система состоит из единственной звезды – Солнца- и всего, что вокруг него вращается, - планет, их спутников, комет, астероидов и многого другого.**



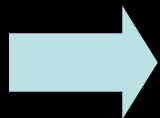


# *Земля*



Единственная планета, на  
которой известна жизнь

# Марс



Может гордиться вулканом,  
который втрое выше Эвереста

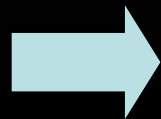
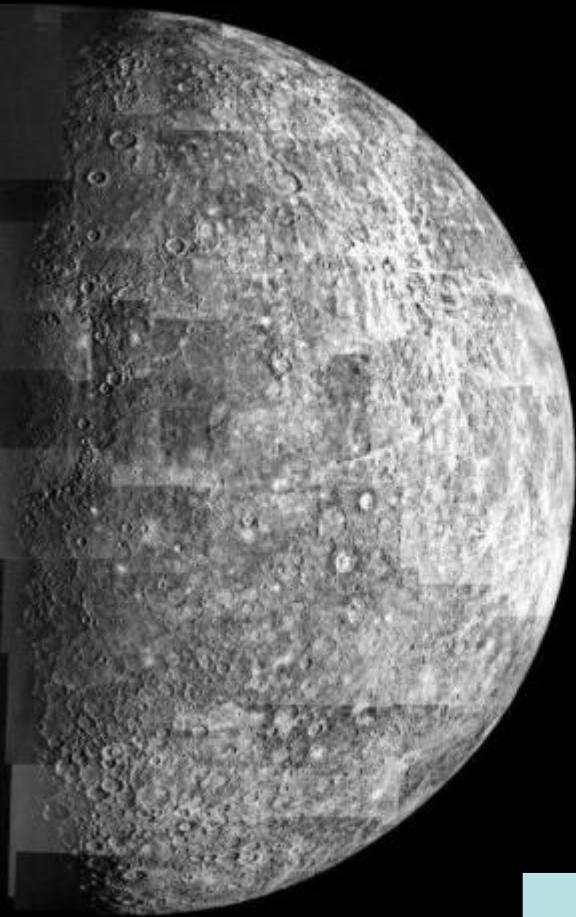
# Венера



Это самая жаркая планета. Слой сернистых облаков не дает ей рассеивать солнечное тепло



# Меркурий

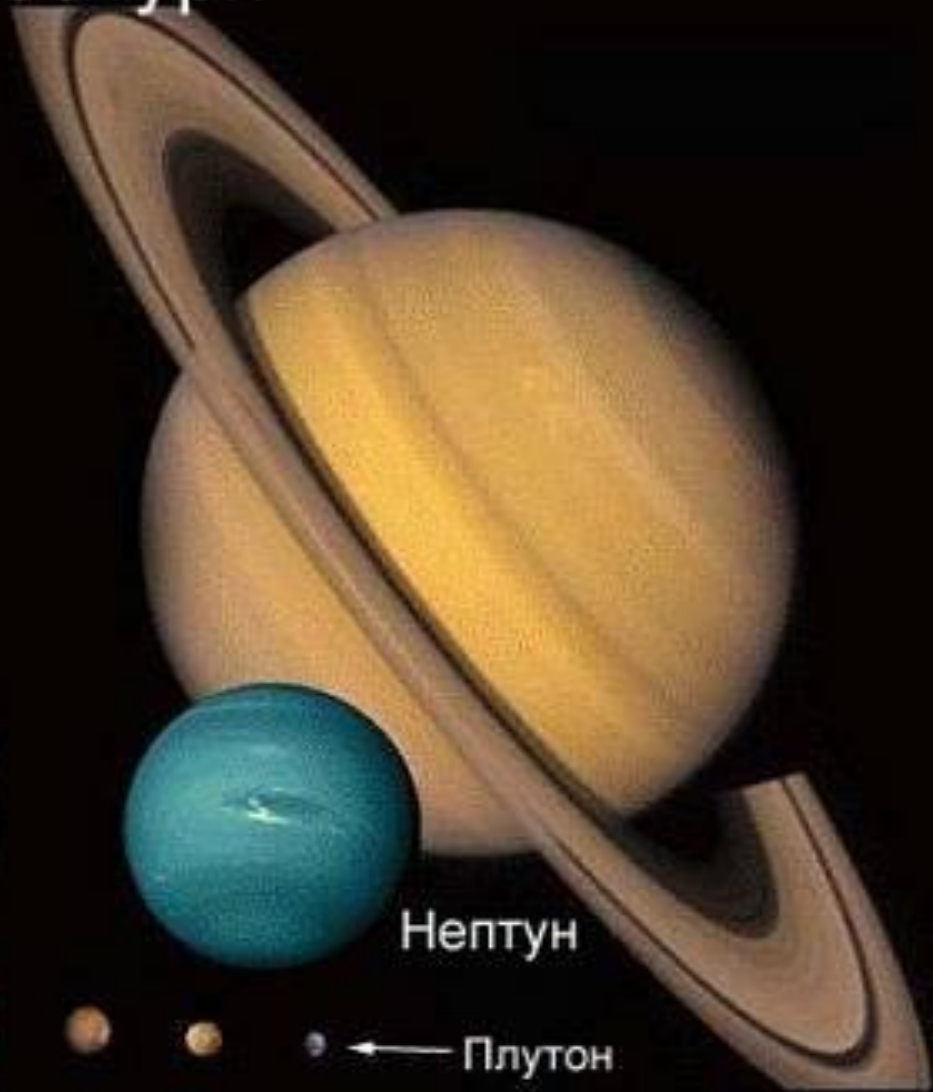


Обращается  
вокруг Солнца  
за 88 дней

Юпитер



Сатурн



Уран



Нептун



Земля



Плутон



# Юпитер



Самая крупная планета,  
имеет 63 спутника



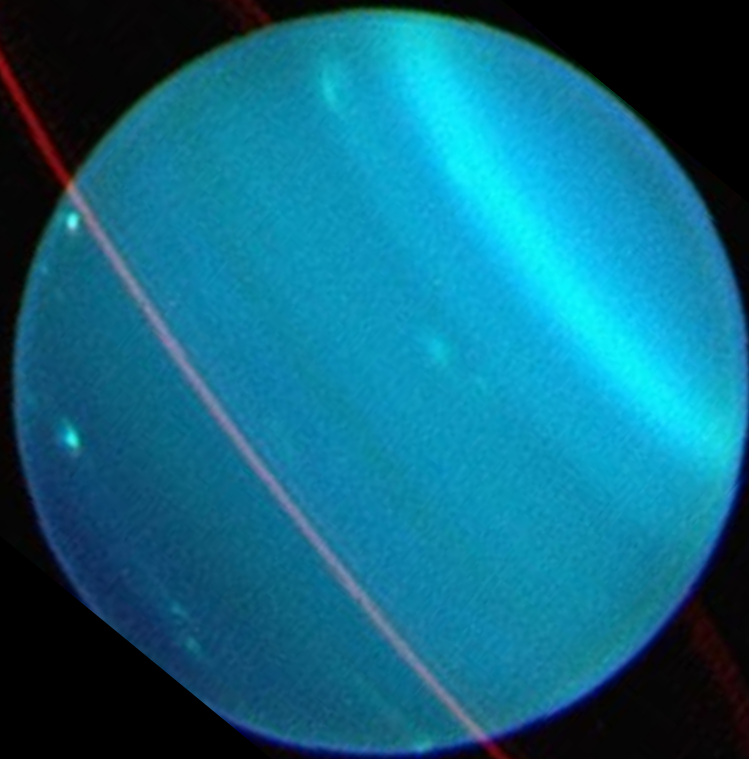


# Сатурн

Знаменит своими  
кольцами из льда и  
пыли



# Уран

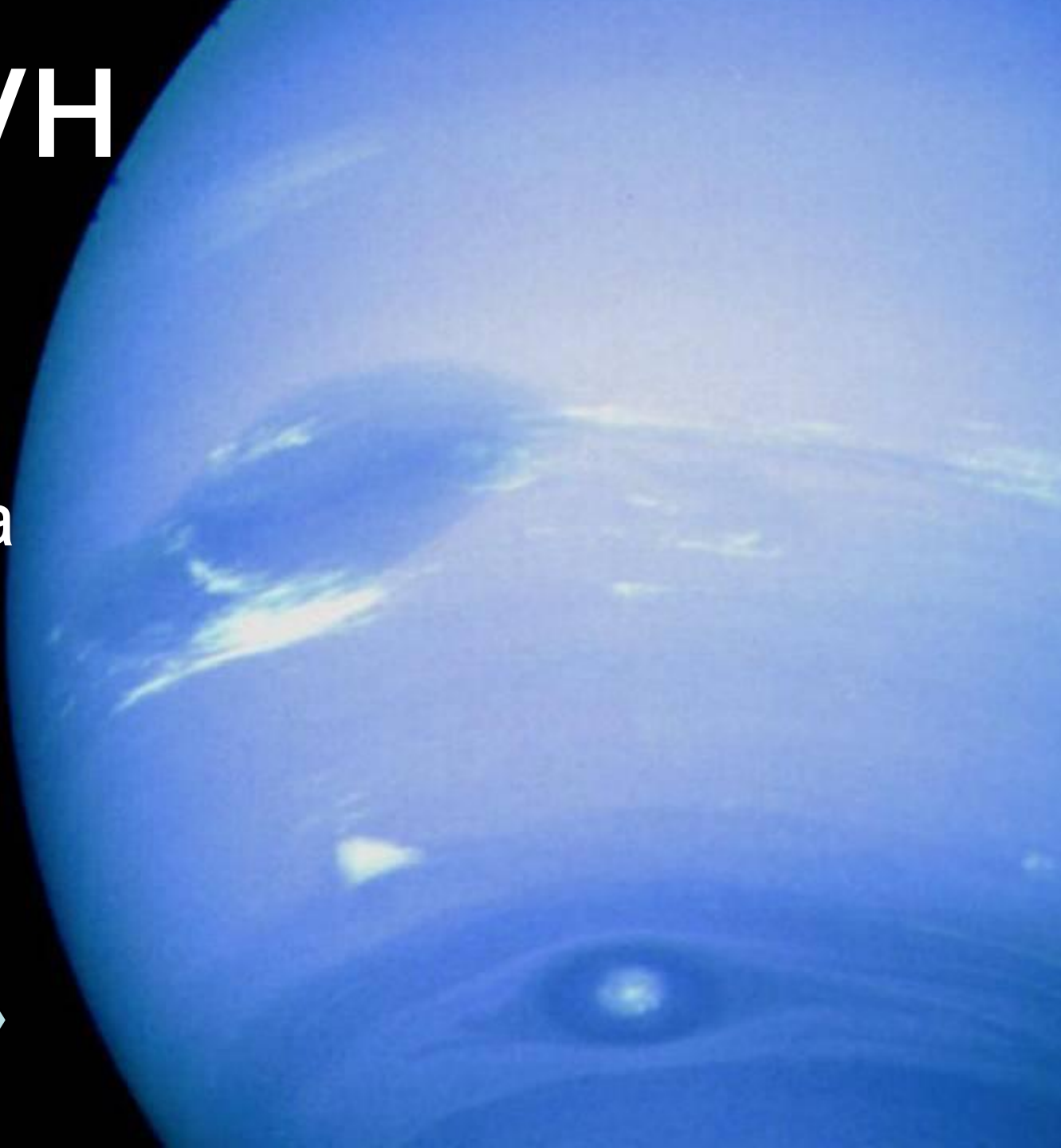


Окружён 27  
спутниками (у Земли  
всего один)



# Нептун

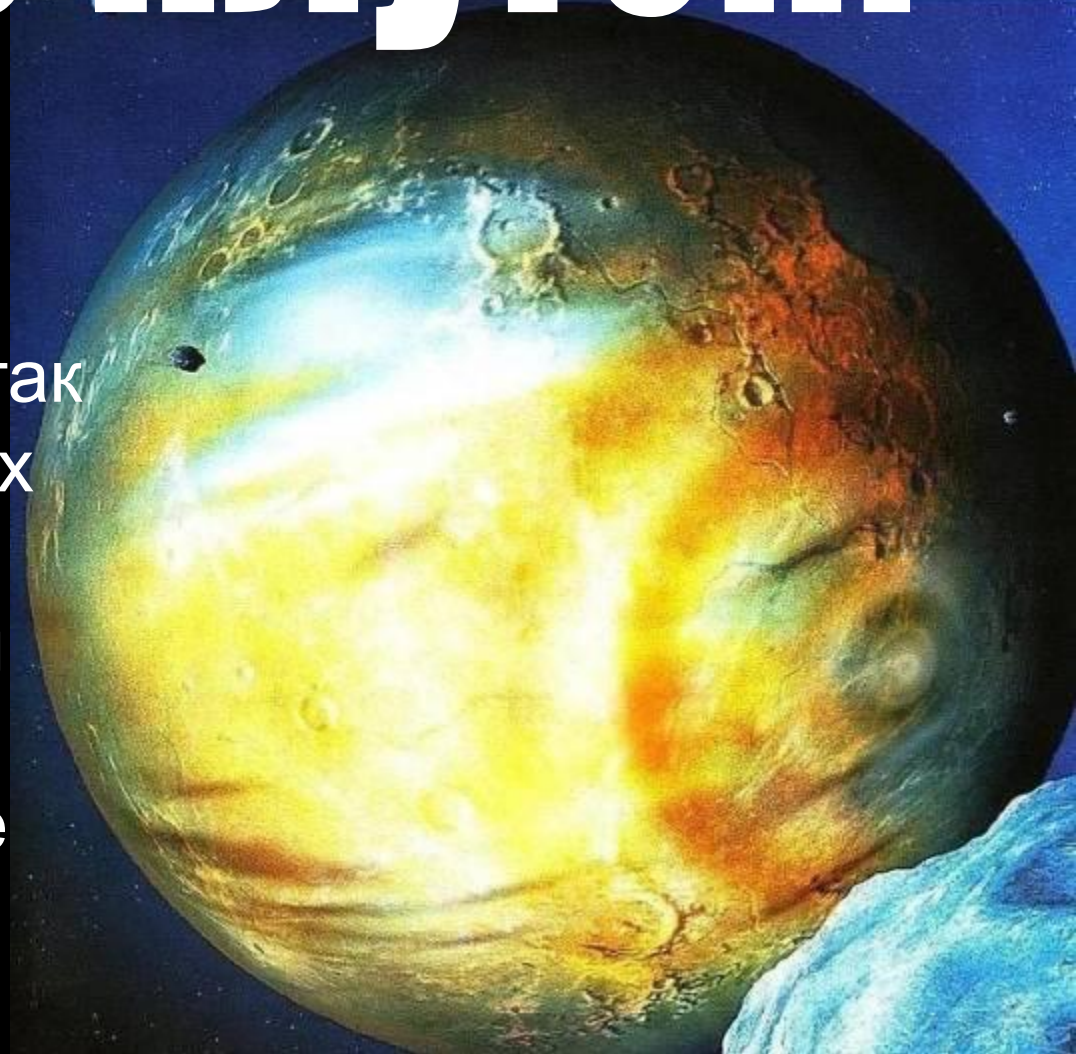
Это планета  
ветров,  
дующих с  
огромной  
скоростью





# Где же Плутон?

В 2006 году астрономы перевели его в разряд так называемых карликовых планет. Они не только мельче настоящих, но и ведут себя иначе. В солнечной системе еще два таких карлика – Эрида и Церера





Спасибо за  
внимание!