

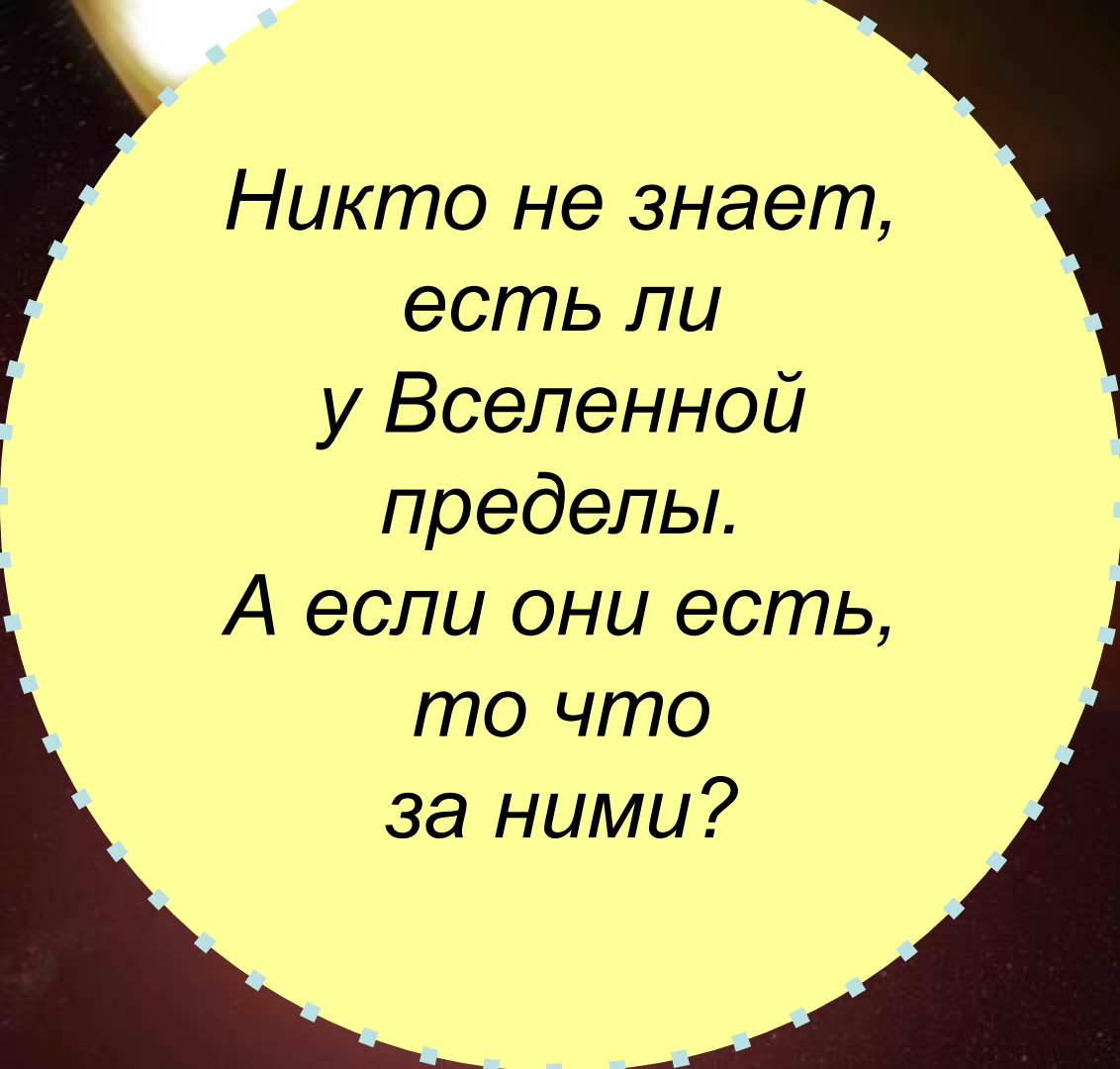
Альбом Солнечной системы

*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,
колossalные 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?*



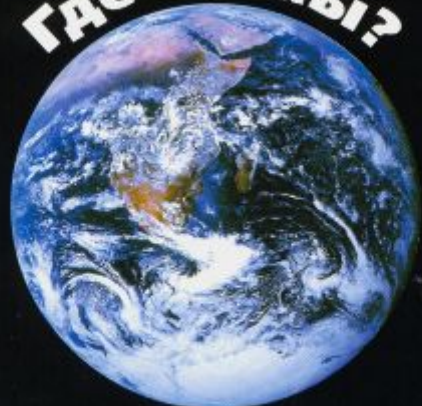
САМЫЙ
БОЛЬШОЙ

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 врачаются вокруг Солнца.



**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 многоого другого.

Земля



Венера



Марс



Меркурий



Эрида



Плутон



Луна



Харон



Звезда Смерти



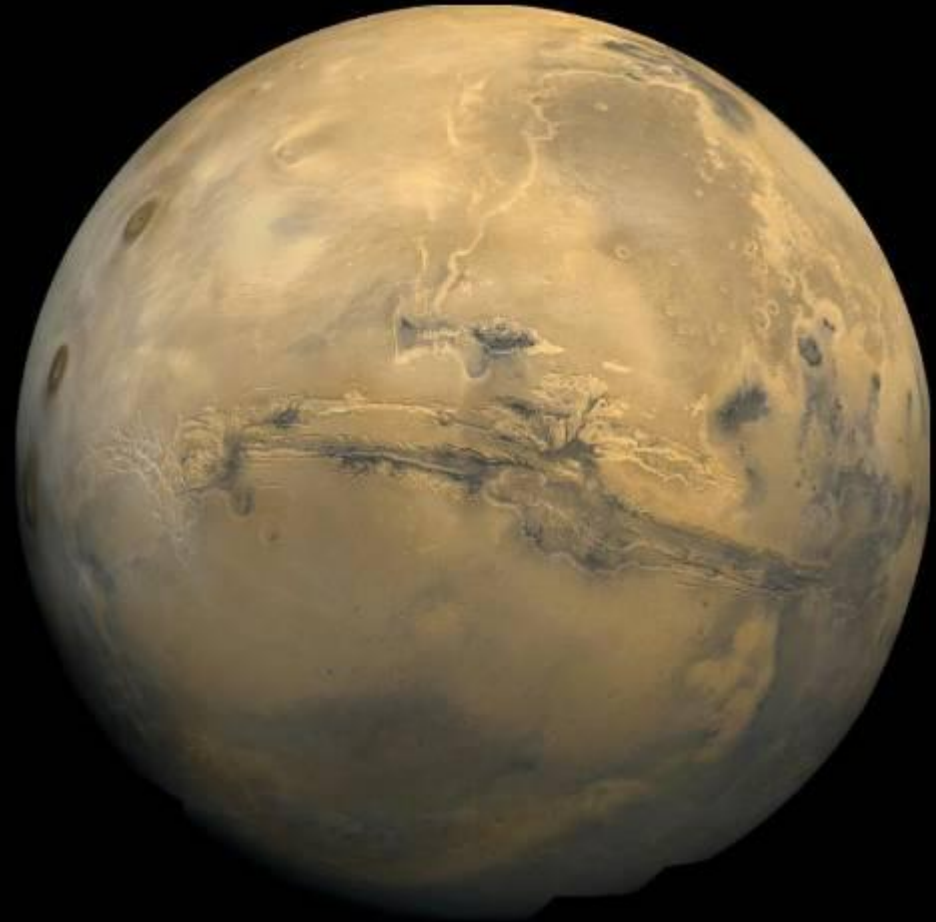
Церера

Земля



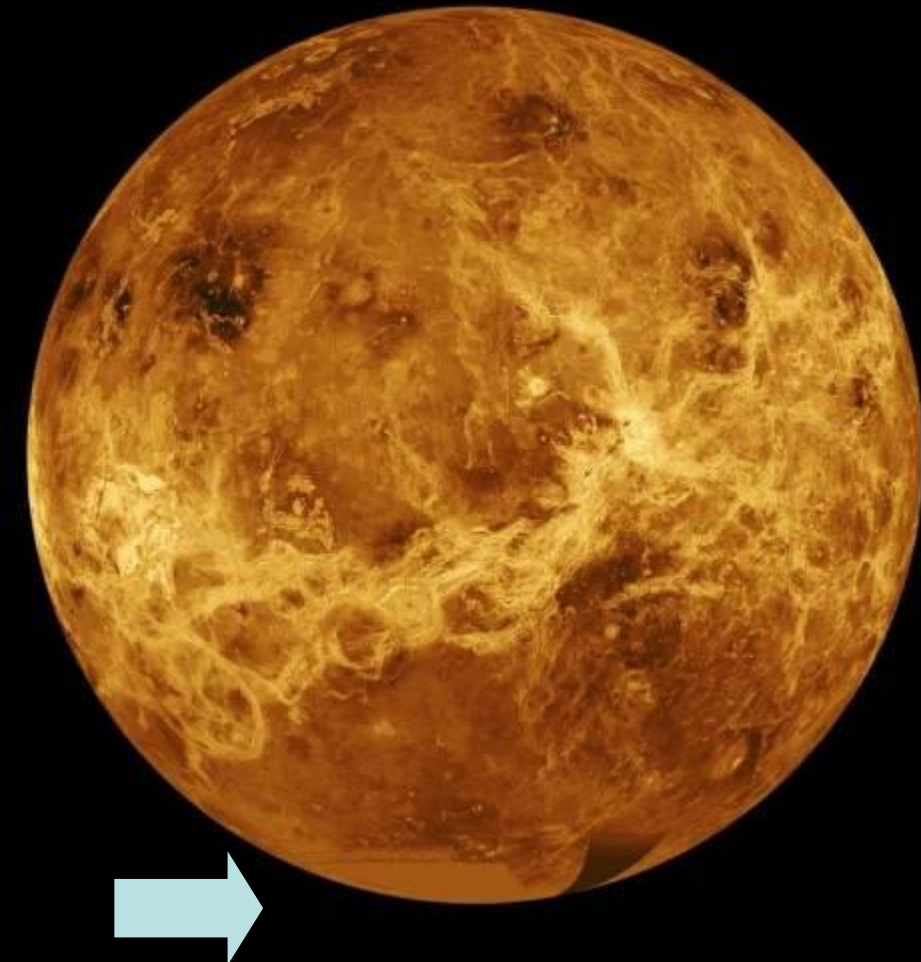
Единственная планета, на
которой известна жизнь

Марс



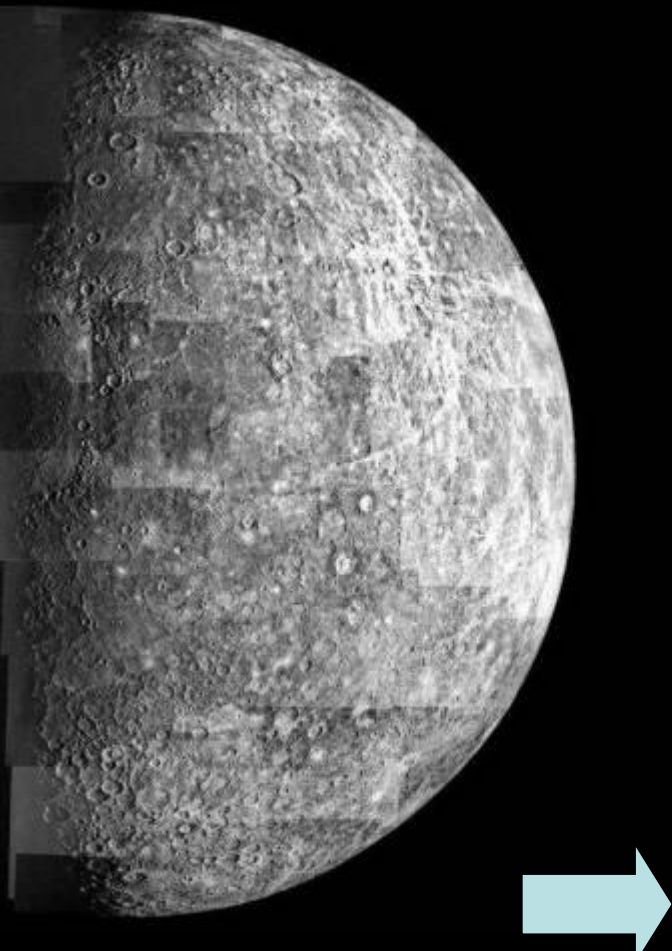
Может гордиться вулканом,
который втрое выше Эвереста

Венера



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

Меркурий



Обращается
вокруг Солнца
за 88 дней



Юпитер

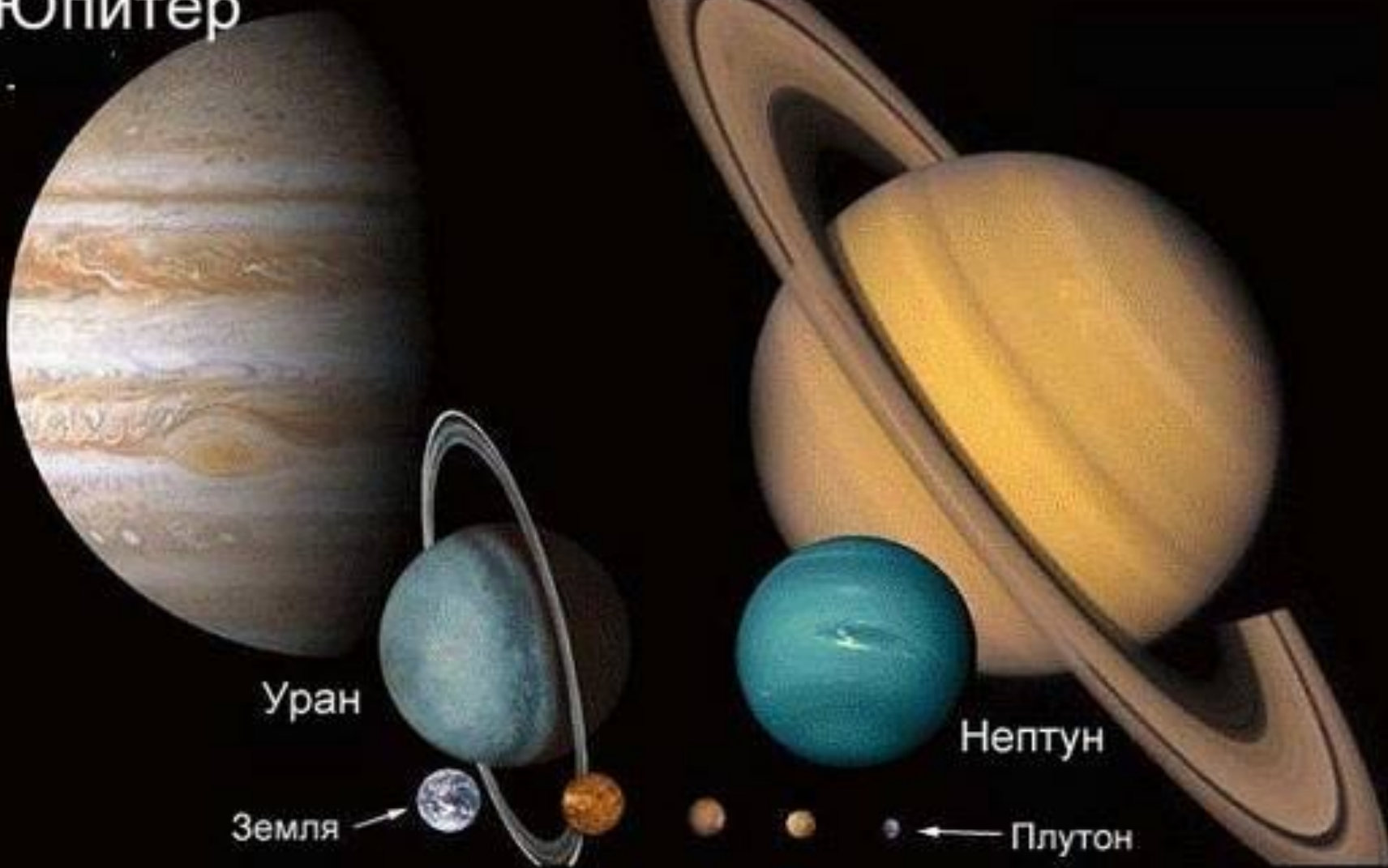
Сатурн

Уран

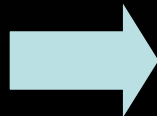
Земля

Нептун

Плутон



Юпитер



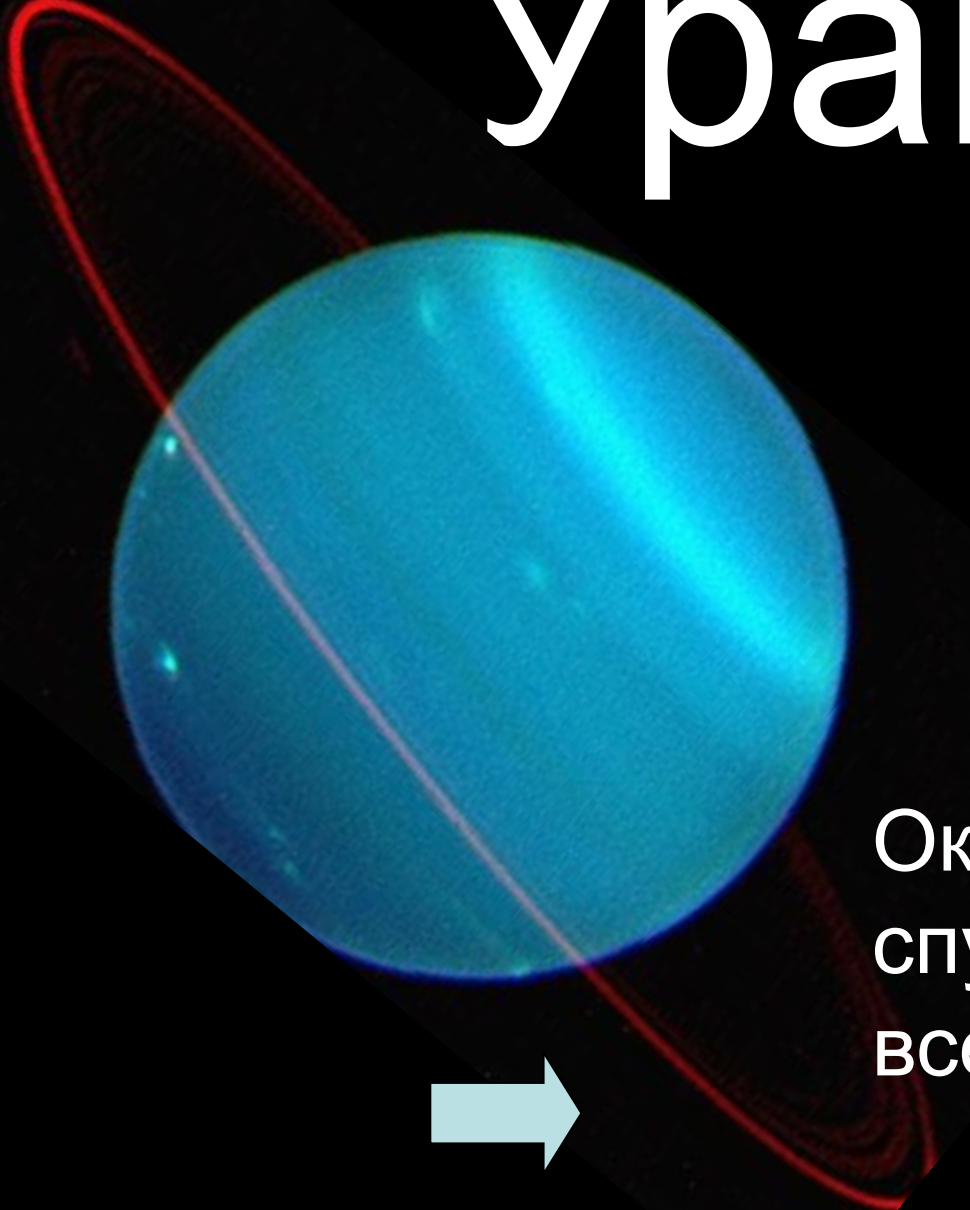
Самая крупная планета,
имеет 63 спутника

Сатурн

Знаменит своими
кольцами изо льда и
пыли



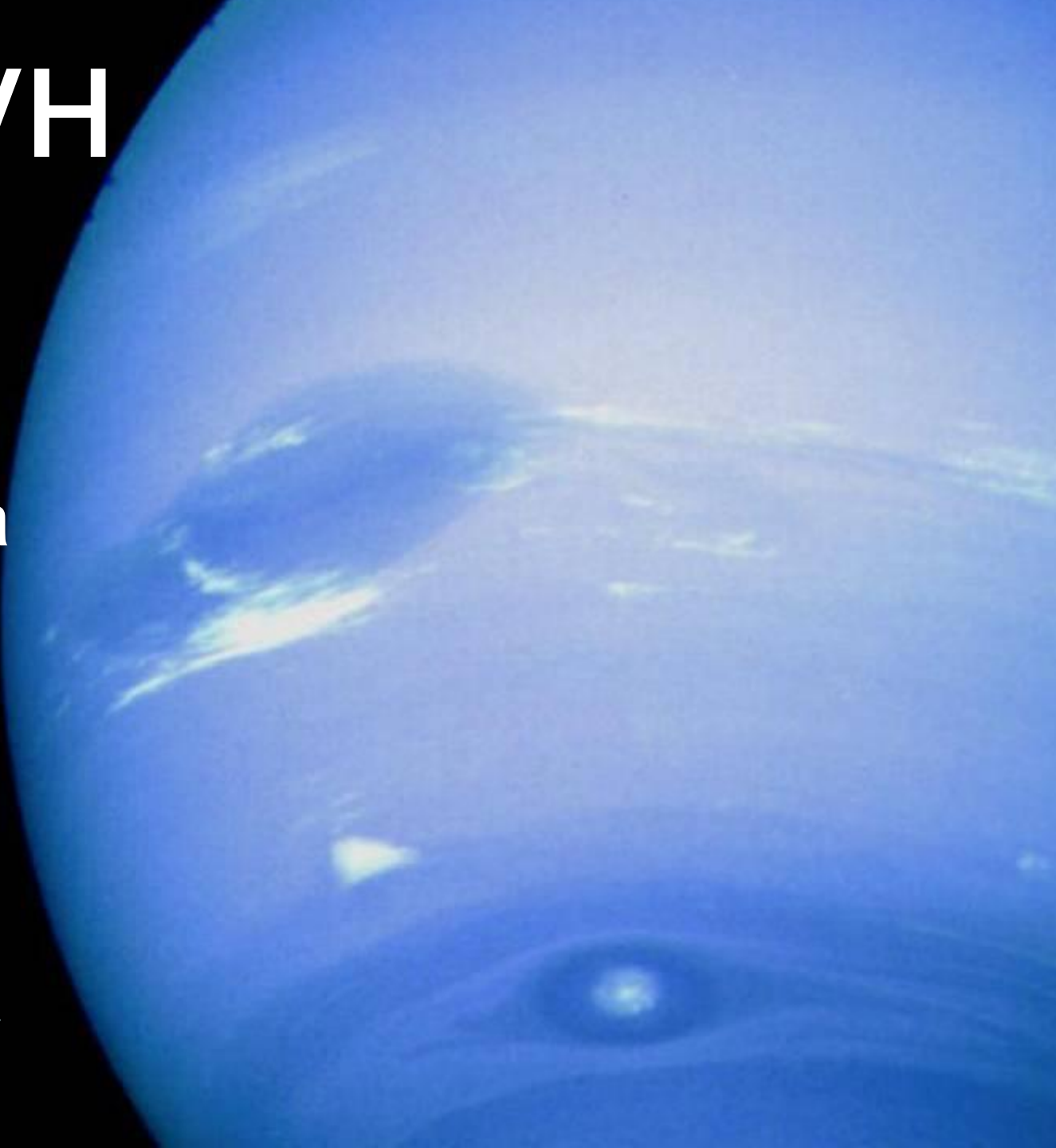
Уран



Окружён 27
спутниками (у Земли
всего один)

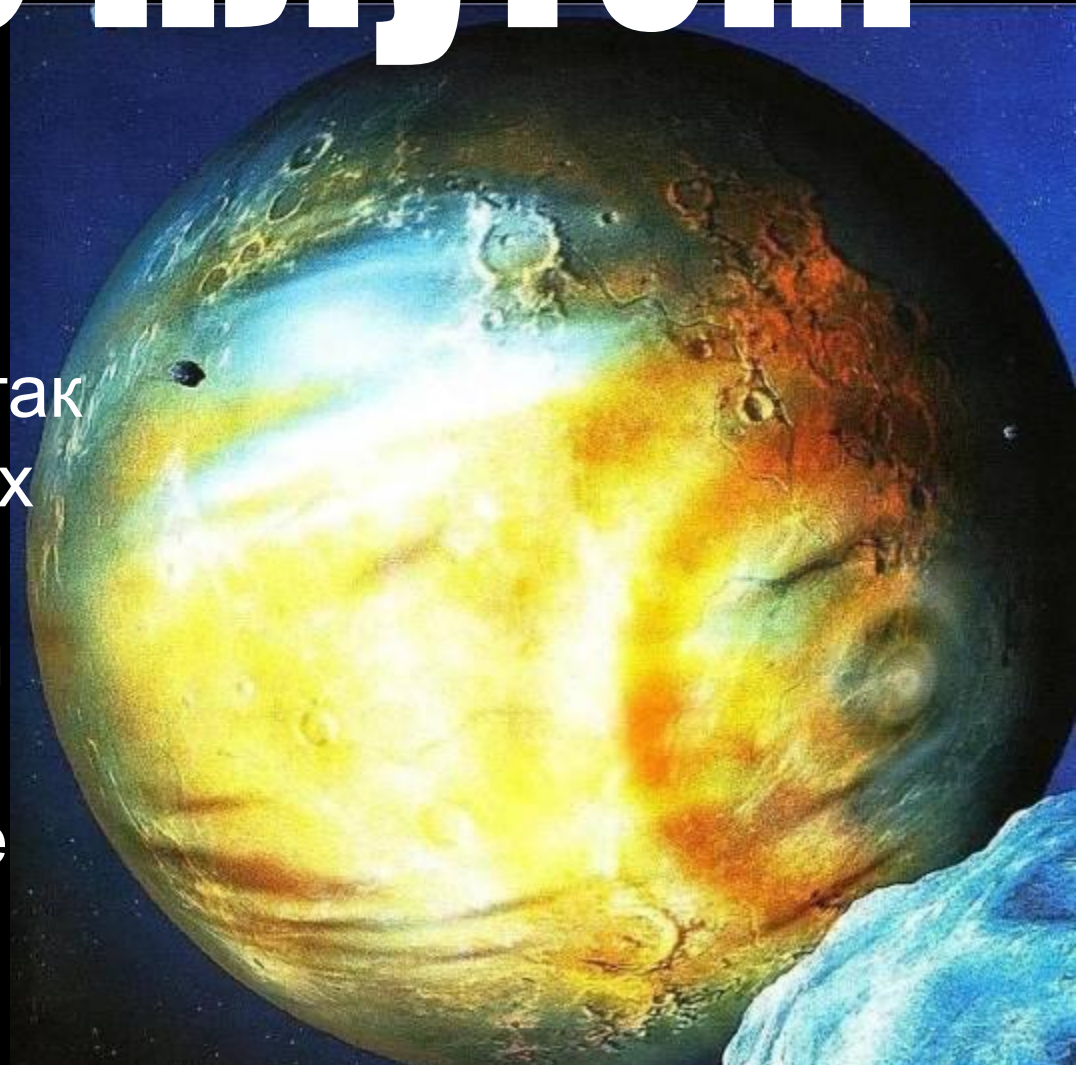
Нептун

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!