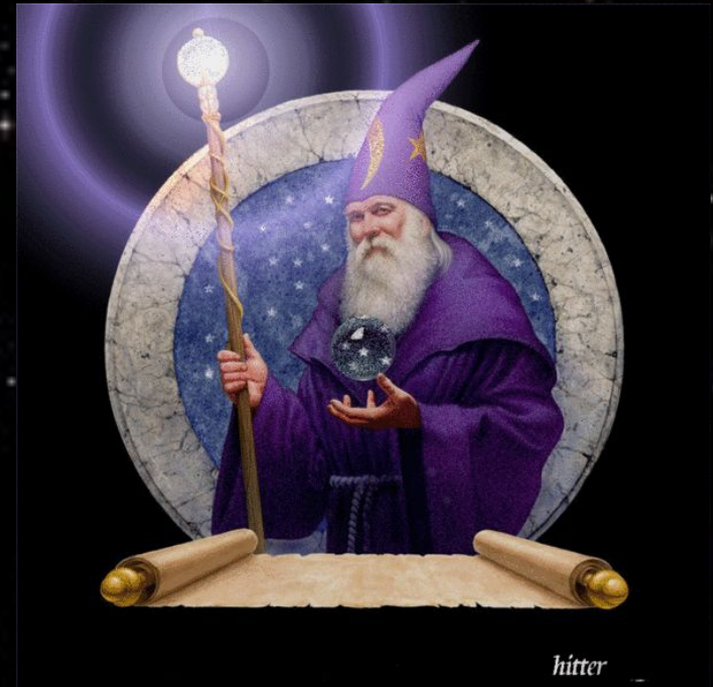


Путешествие к звездам



Крупное и яркое
Дарит всем тепло
Встало утром
рано
По небу пошло.
Закатилось
вечером
За леском.
Угадайте, дети,
Говорю о чем?



Посетить
Планетар
ий

Суперигр

а

нептун

уран

сатурн

юпитер

марс

земля

венера

меркури

й





Меркурий



1

2

3

Возвращени
е

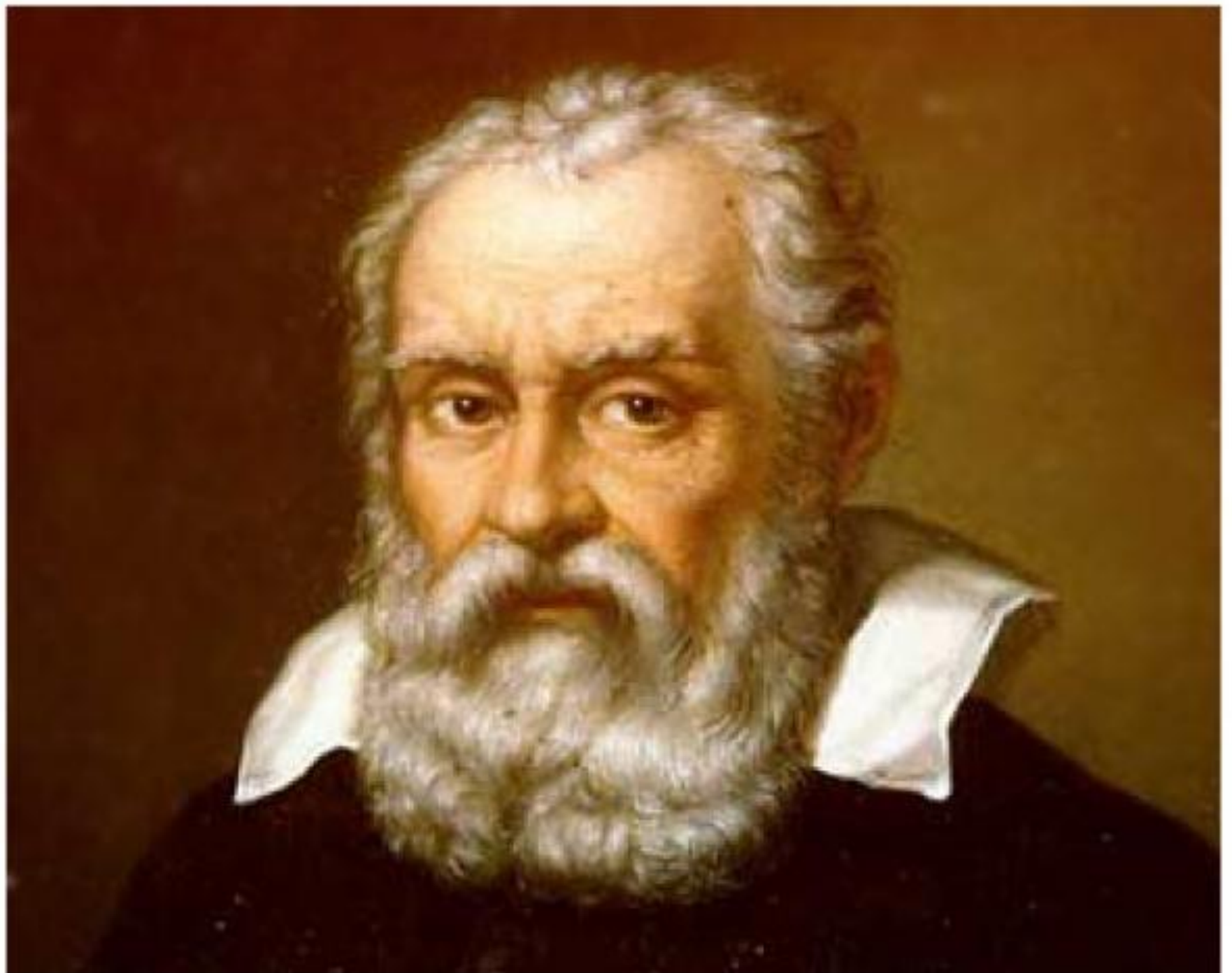
Подсказка

Кто
изобрел
телескоп?

*Галилео
Галилей*

К

ВОПРОСАМ



Какой ученый открыл
атмосферу на Венере?

М. В.



Л

Подсказка

К

вопросам



Кто был главным
конструктором
первого
космического
корабля?

👉 С. П.
Королёв

Подсказ

К

вопросам



ВЕНЕ

РА

Космонавти

ка

Возвращени

е

на галактику





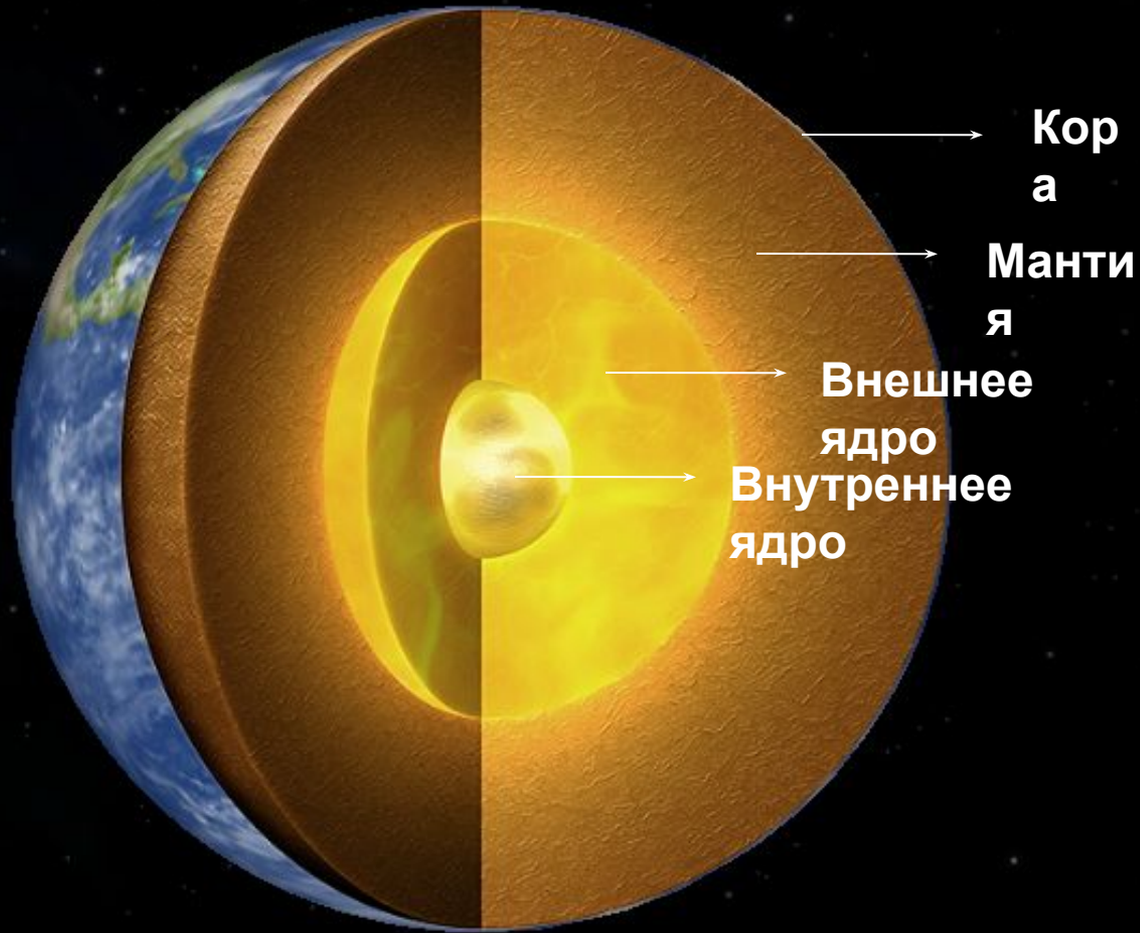
Земля

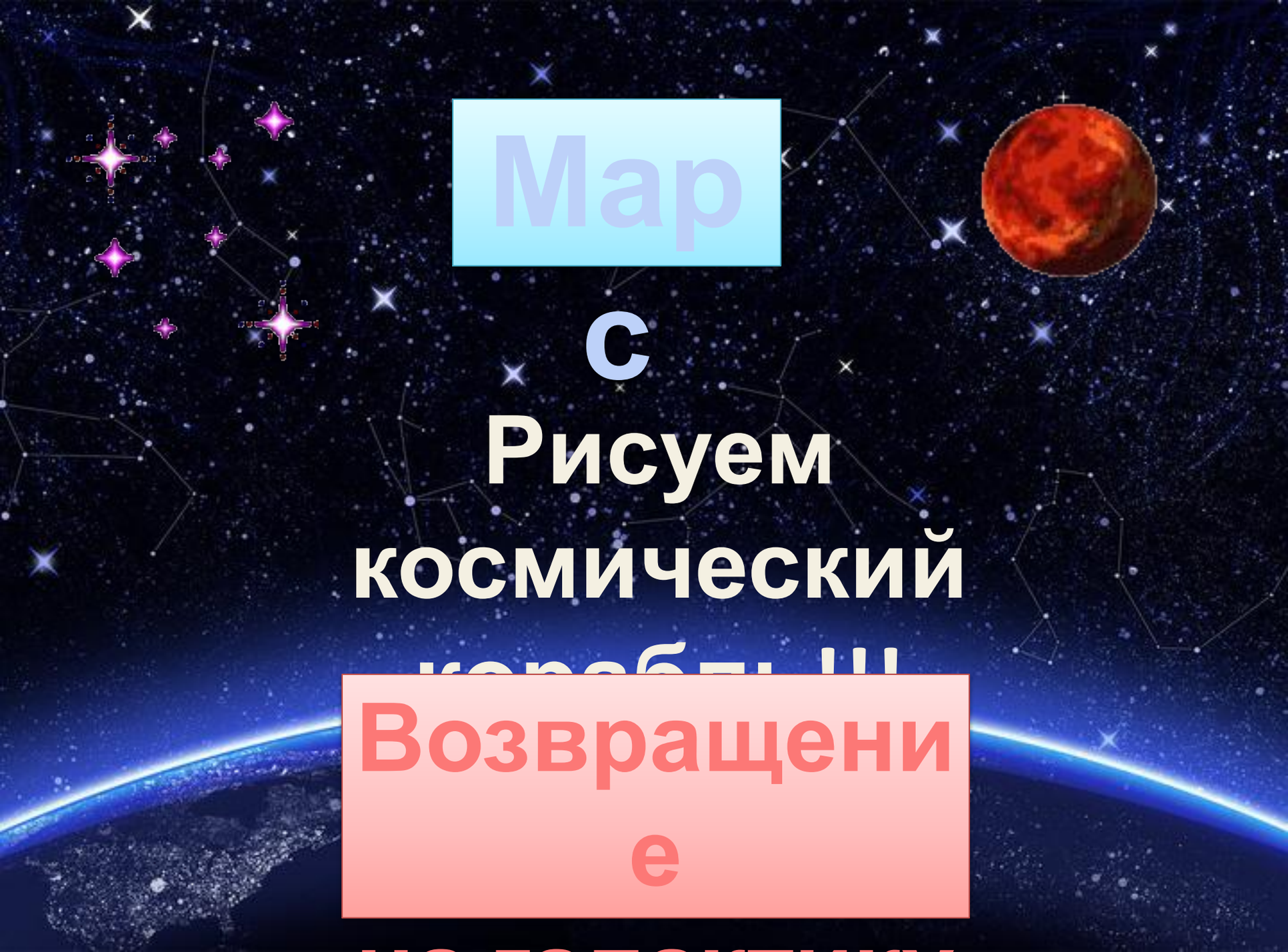
Структура планеты «Земля»?

Ответ

Возвращение

на геологическую



The background is a deep blue space filled with numerous white and purple stars. Several constellations are visible, with their stars connected by thin white lines. A large, bright red planet, resembling Mars, is positioned in the upper right quadrant. At the bottom of the frame, the curved horizon of Earth is visible, showing a blue atmosphere and a dark, cratered surface.

Мар

с

Рисуем
космический

корабль

Возвращени

е

Юпите

Возвращени
е

на галактику

Место, **р**де готовят к полету в
космос и откуда запускают космические
ракеты и аппараты?



Сатурн



Возвращение

Н

Угадай планету!

1

2

3

4

5

6

Планета находится далеко от Солнца. Не имеет твёрдой поверхности. Планета отличается большим числом спутников. Наблюдаемое более 300 лет Большое Красное Пятно представляет собой огромный и очень устойчивый вихрь. Это самая большая планета в

еме.

Подсказ

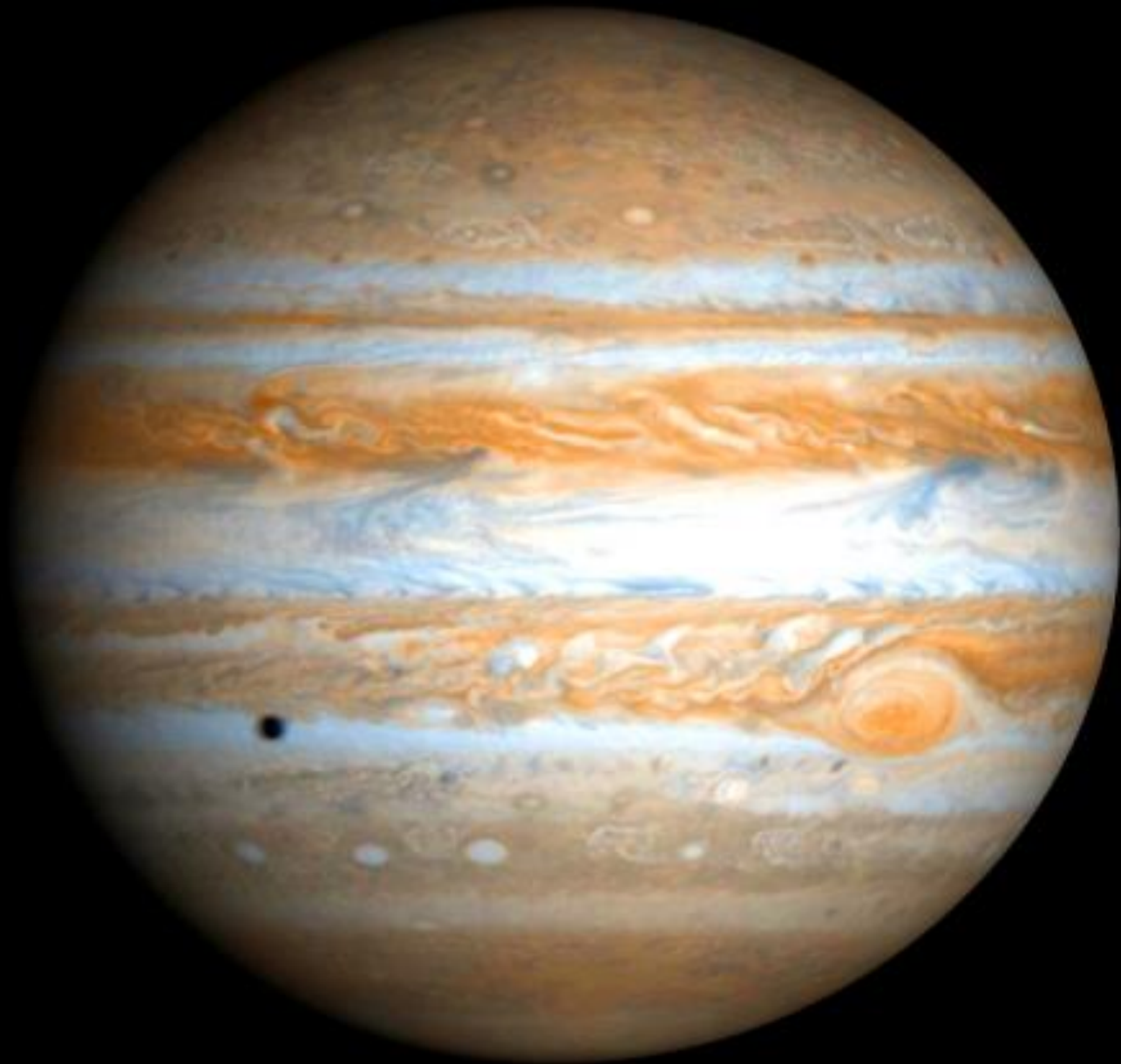
Ответ

ка

к

р

вопросам



На фотографиях, переданных с АМС, видно множество колец. Кольца очень широкие: над облачным слоем планеты они простираются на 60 000 км. Каждое состоит из частиц и глыб, движущихся по своим орбитам. У этой планеты самое большое сжатие. Причина - быстрое вращение. Большая часть вещества находится в жидком

Подсказ

Ответ

ка

н

к

вопросам



Это четвёртая планета от Солнца. Учёные надеются доказать, что эта планета когда-то была обитаемой. Атмосфера более разряжена, чем воздушная оболочка Земли. На 95% состоит из углекислого газа. Красноватый цвет планеты всегда отличал её от других планет. Грунт этой планеты содержит много глины, богатых железом. На поверхности планеты видны очертания,

русла рек.

Подсказ

Ответ

К

С

Вопросом



SYRTELORUS.COM

Это самая близкая к Земле планета. Представляет собой оранжевый шар с неясными поверхностными очертаниями. Поверхность окутана покрывалом облаков. Она почти такая же по размеру, как и наша Земля. Вращается вокруг Солнца в обратную сторону, с востока на запад. Учёные предполагают, что жизнь могла быть занесена на нашу Землю с этой планеты.

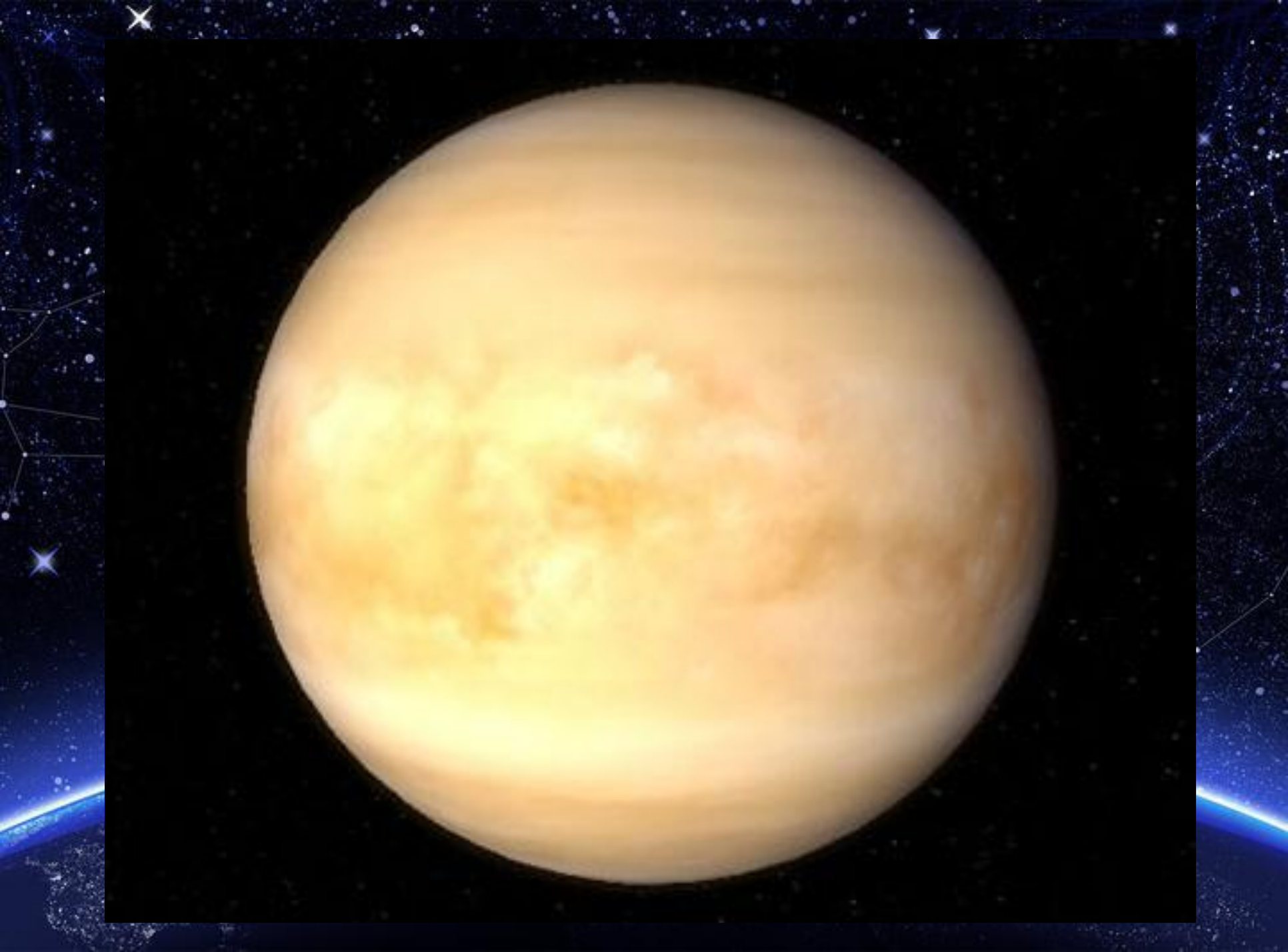
Подсказ

Ответ

к

а

вопросам



Планета открыта путём вычислений - «на кончике пера». В атмосфере планеты содержится метан, который хорошо рассеивает синие лучи, что соответствует её морскому названию. На планете дуют самые сильные ветры в Солнечной системе. Вопрос: Как называется планета?

Подсказ

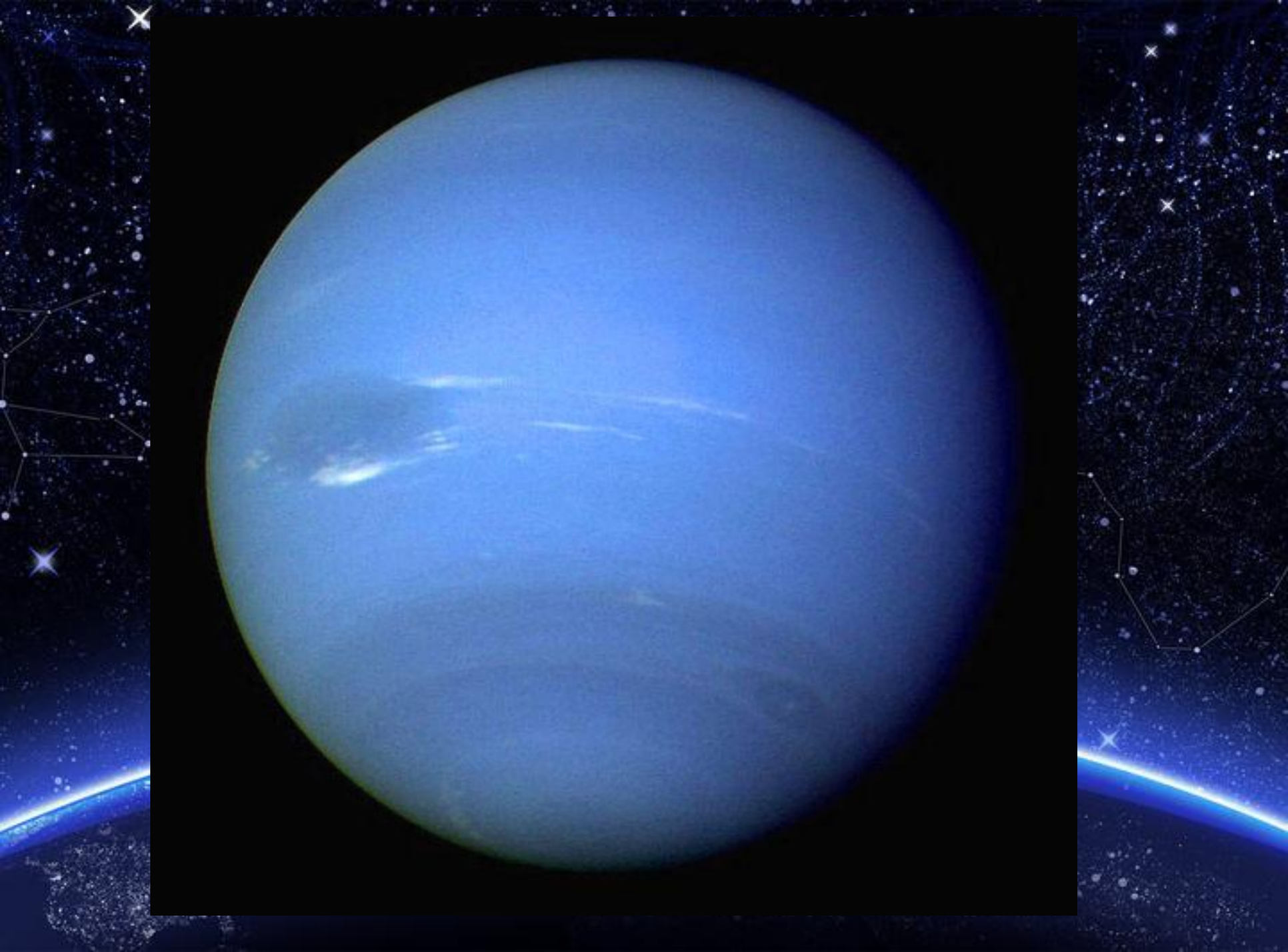
Ответ

ка

к

н

вопросам



Планета открыта в 1781 году английским астрономом Гершелем. Находится на самом краю солнечной системы, в тёмных глубинах космоса. Мчится по своей орбите гигантская планета, состоящая из газообразного и жидкого водорода. Планета имеет систему молодых колец.

Подсказ

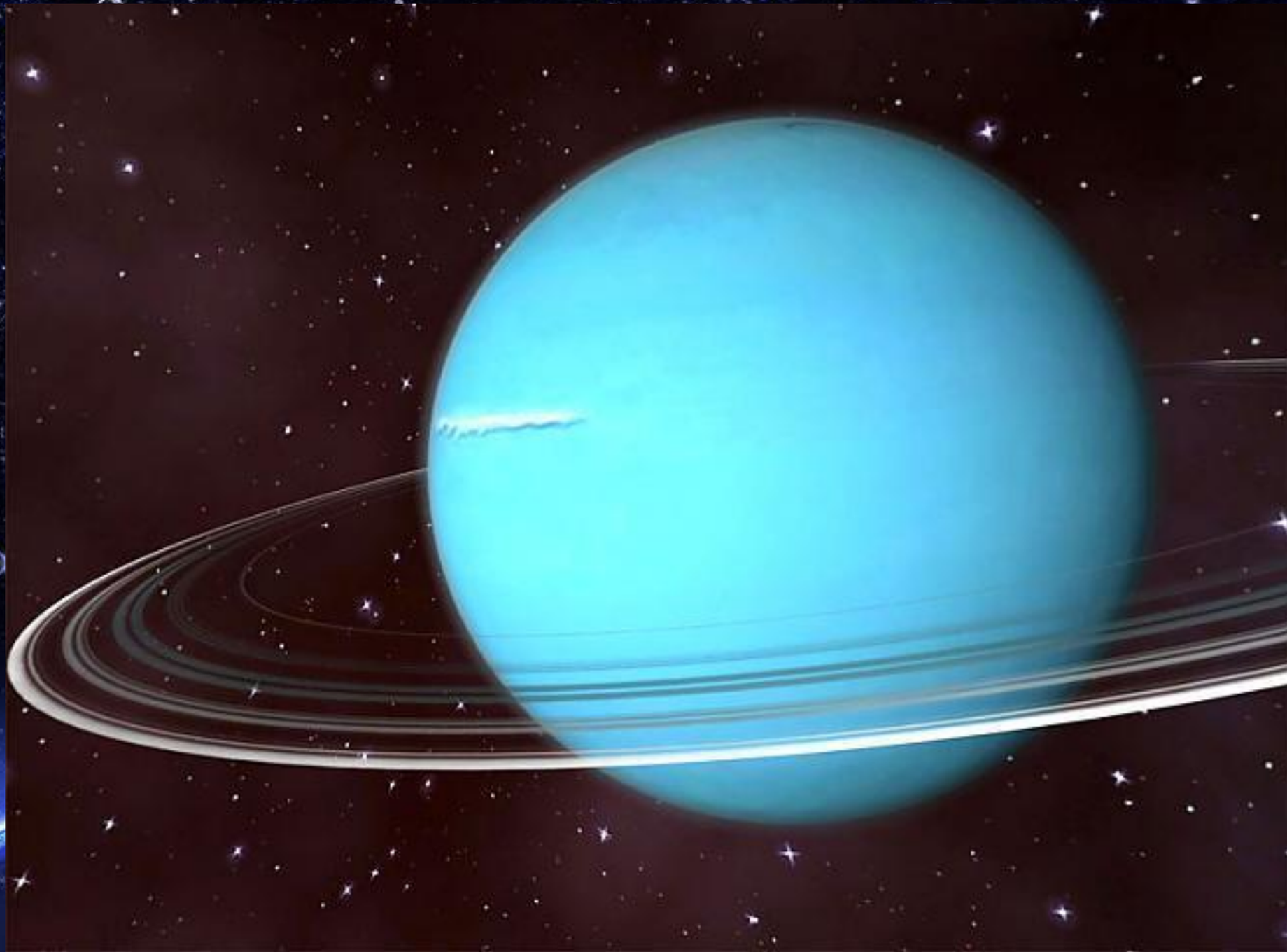
Ответ

ка

н

к

вопросам



Ура

н

Забери
звезду

содержица

Возвращени

е

на галактику





Непту

н

Кто

больше?



Возвращени

е

на галактику



Супер игра!

Нарисовать
планеты в правильном
порядке начиная от
солнца

Отве

т

