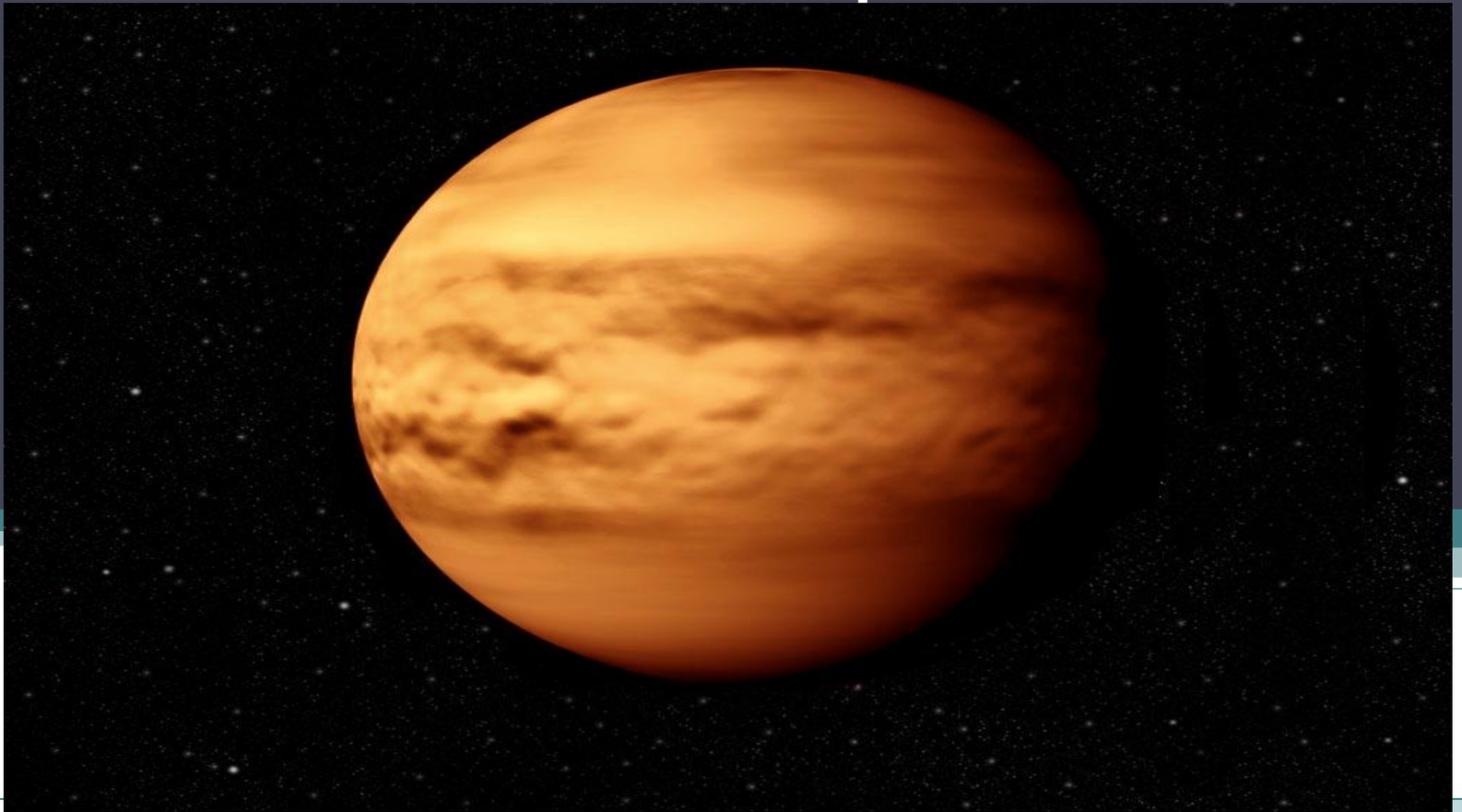


Тема : Есть ли жизнь на планете Венера?



Подготовила: обучающаяся 4б класса
МБОУ г.Кургана «Прогимназия № 63»
Воденникова Виктория

- **Цель:** Узнать можно ли жить на планете Венера
- **Задачи:** Изучить информацию о планете Венера: ее происхождение, состав.
- Рассказать о планете Венере одноклассникам.

Гипотеза: Мне кажется, что на планете Венера жизнь не допустима.

О Венере

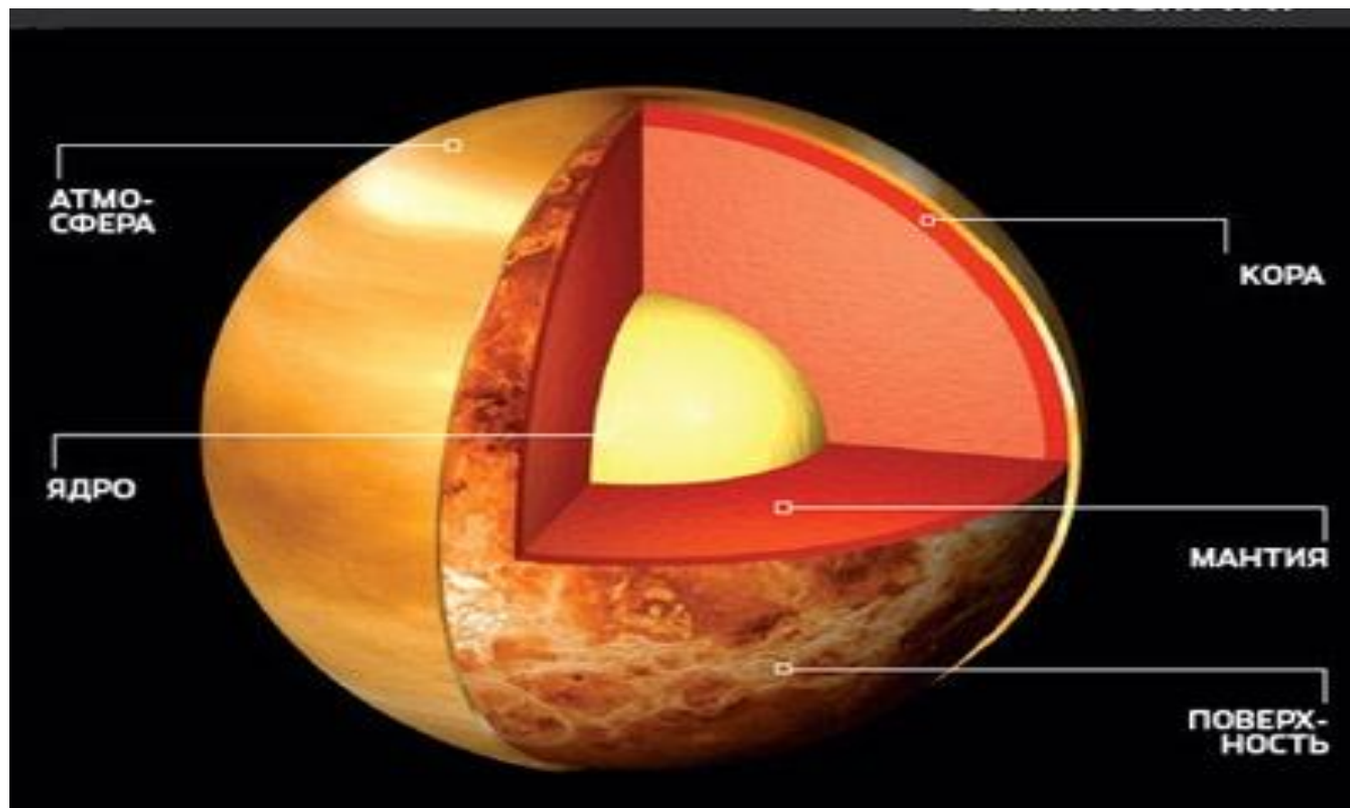
- Вторая планета Солнечной системы. Названа в честь древнеримской богини любви Венеры.
- **Площадь** 460 000 000 км²
- **Масса** 4.87×10^{24} кг
- **Средняя температура** 463 °С
- **Вторая космическая скорость** 10,3 км/с
- **Расстояние от Солнца** 107 476 259 км, 108 942 109 км

Продолжаем

- **t° на поверхности:** +470 °C
- **Атмосфера:** 96% углекислый газ; 3,2% азот; есть немного кислорода
- **Спутники:** не имеет

- Венеру очень часто называют «сестрой» Земли, поскольку их размеры и масса очень приближены друг к другу, но существенные отличия наблюдаются в их атмосфере и поверхности планет. Ведь если большая часть Земли покрыта океанами, то на Венере увидеть воду просто невозможно.

Состав Венеры



Поверхность Венеры



Для человеческого глаза Венера является хорошо различимой даже без телескопа, особенно через час после захода Солнца и примерно за час до его восхода, поскольку плотная атмосфера планеты хорошо отражает свет. С помощью телескопа можно легко проследить за изменениями, происходящими с видимой фазой диска.



ВЫВОДЫ:

Спасибо за внимание!

