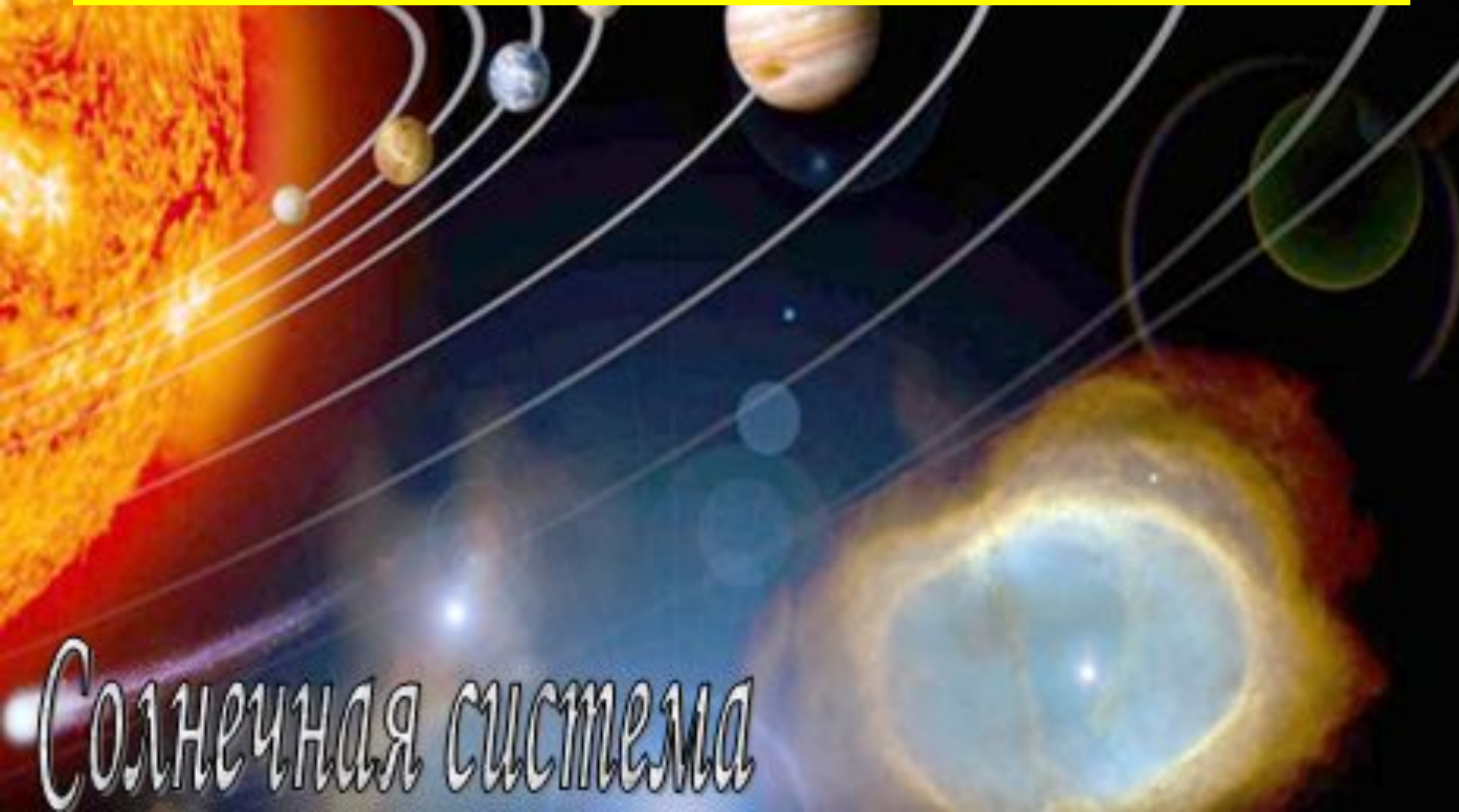


Познавательная презентация для детей старшего дошкольного возраста

Подготовила воспитатель МДОУ «Улыбка» Курчатова Н.А.



Солнечная система

СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА

Солнечная система состоит из 8 планет: Меркурия, Венеры, Марса, Юпитера, Сатурна, Урана, Нептуна и Плутона.
Самая большая планета - Юпитер. Ее масса равна 318 масс Земли.
Самая маленькая планета - Меркурий. Земля весит столько же, сколько Меркурий.

Ночью температура на Меркурии падает до -100°C , а днем поднимается до $+400^{\circ}\text{C}$.



Плутон до недавнего времени считался девятой планетой Солнечной системы. Земля весит столько же, сколько Меркурий. В 2006 году было решено переопределить Плутон классической планетой. В 2005 году удалось обнаружить новую планету, которая была в полтора раза больше Земли.



Меркурий

Венера

Земля

Марс

Юпитер

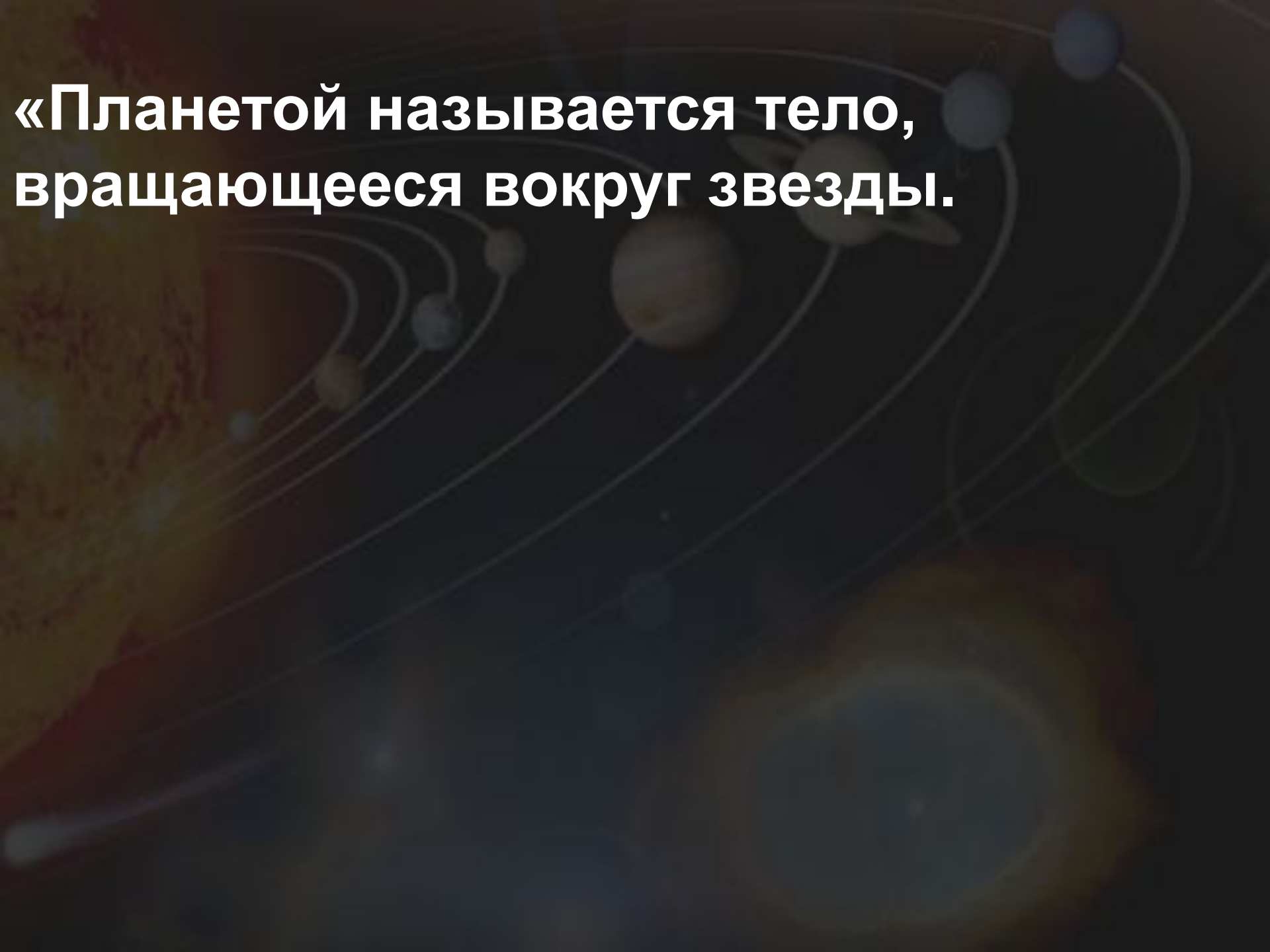
Сатурн

Уран

Нептун

И это только основные планеты, открытые до 1900г

**«Планетой называется тело,
вращающееся вокруг звезды.»**

A faint, stylized illustration of a solar system is visible in the background. It features a central star on the left, with several planets of varying sizes and colors (blue, yellow, orange) orbiting it along elliptical paths. The overall tone is dark and artistic.



Венера



Меркурий



Земля



Марс





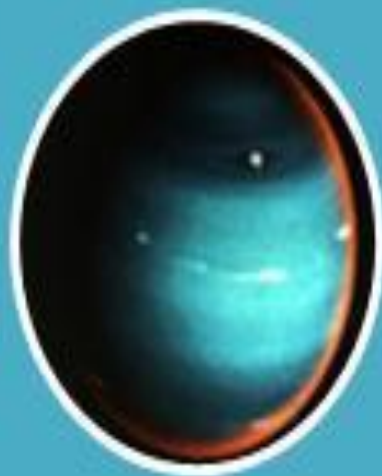
Юпитер



Сатурн



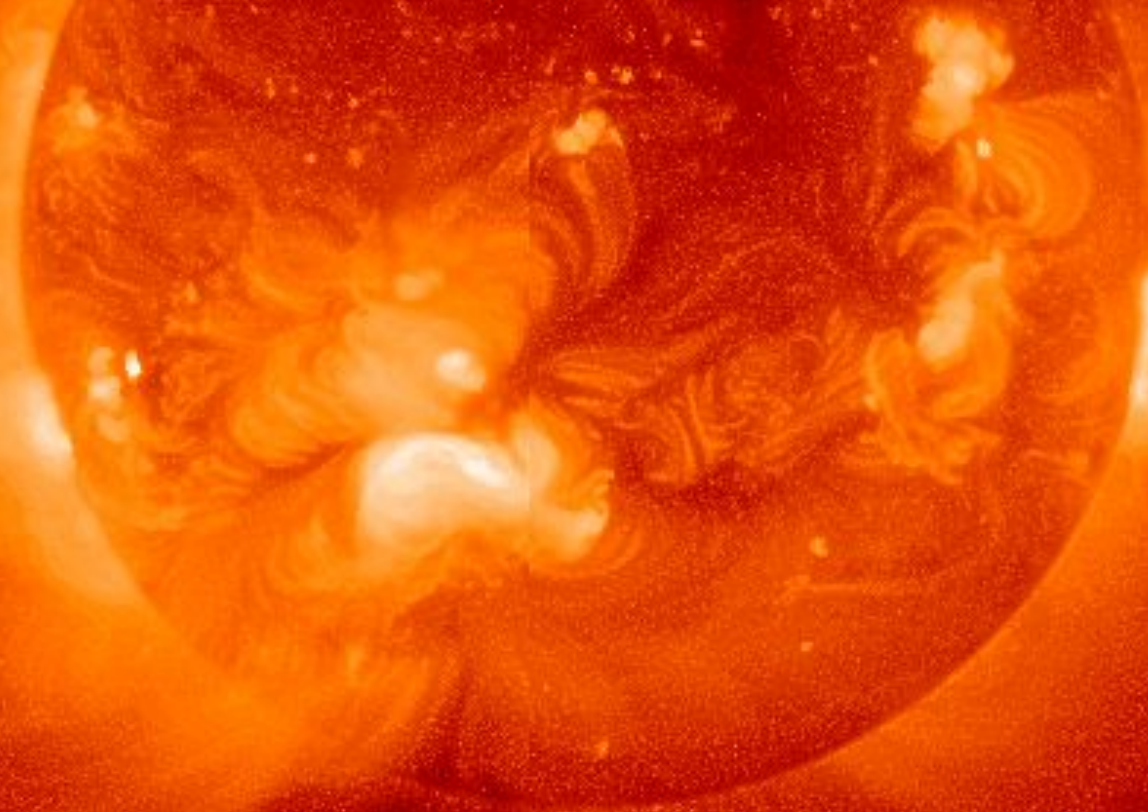
Уран

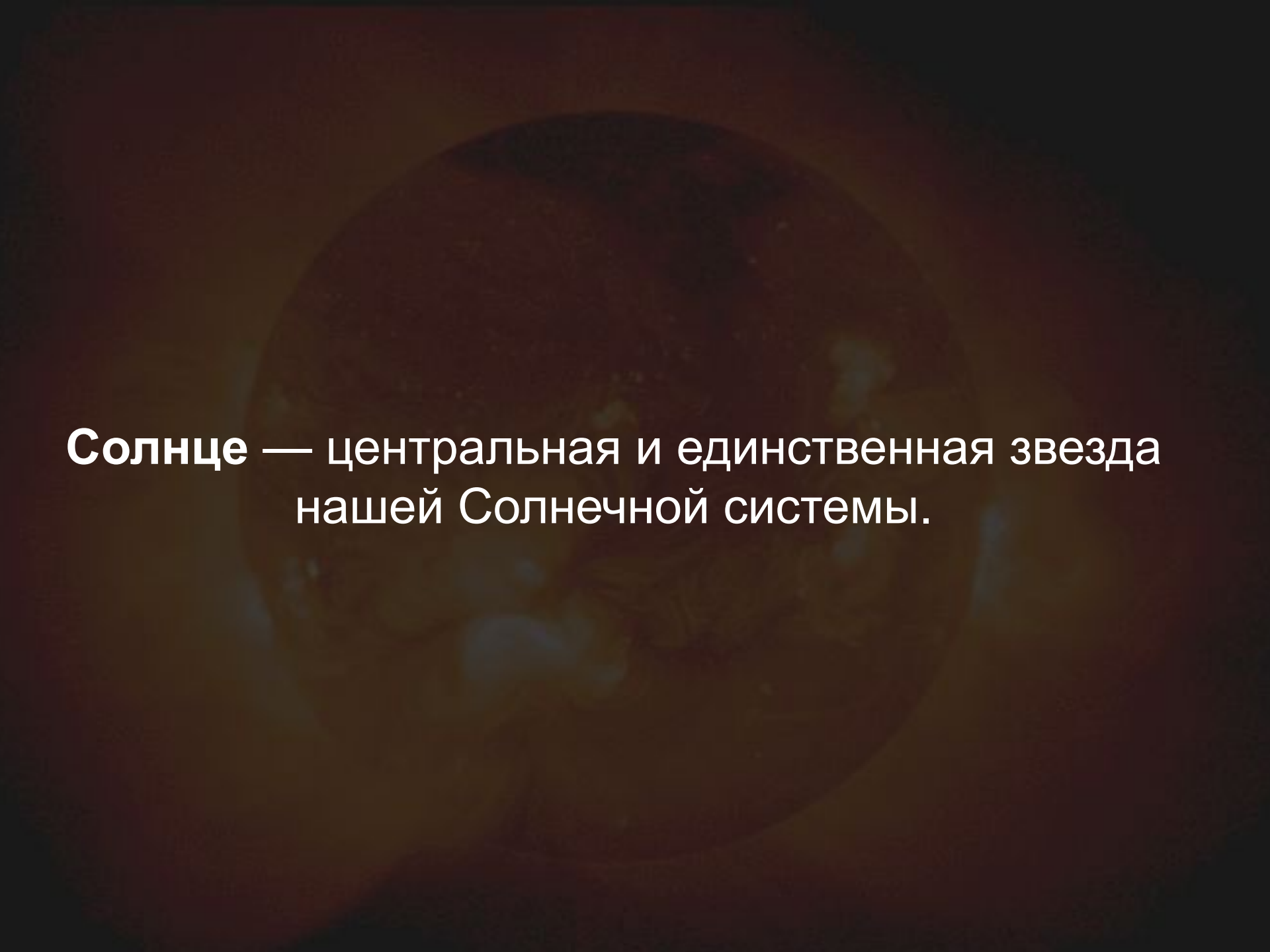


Нептун



СОЛНЦО





Солнце — центральная и единственная звезда нашей Солнечной системы.

Венера





Самая прекрасная и самая близкая из планет – Венера.

Меркурт



Древние римляне считали Меркурия покровителем торговли.



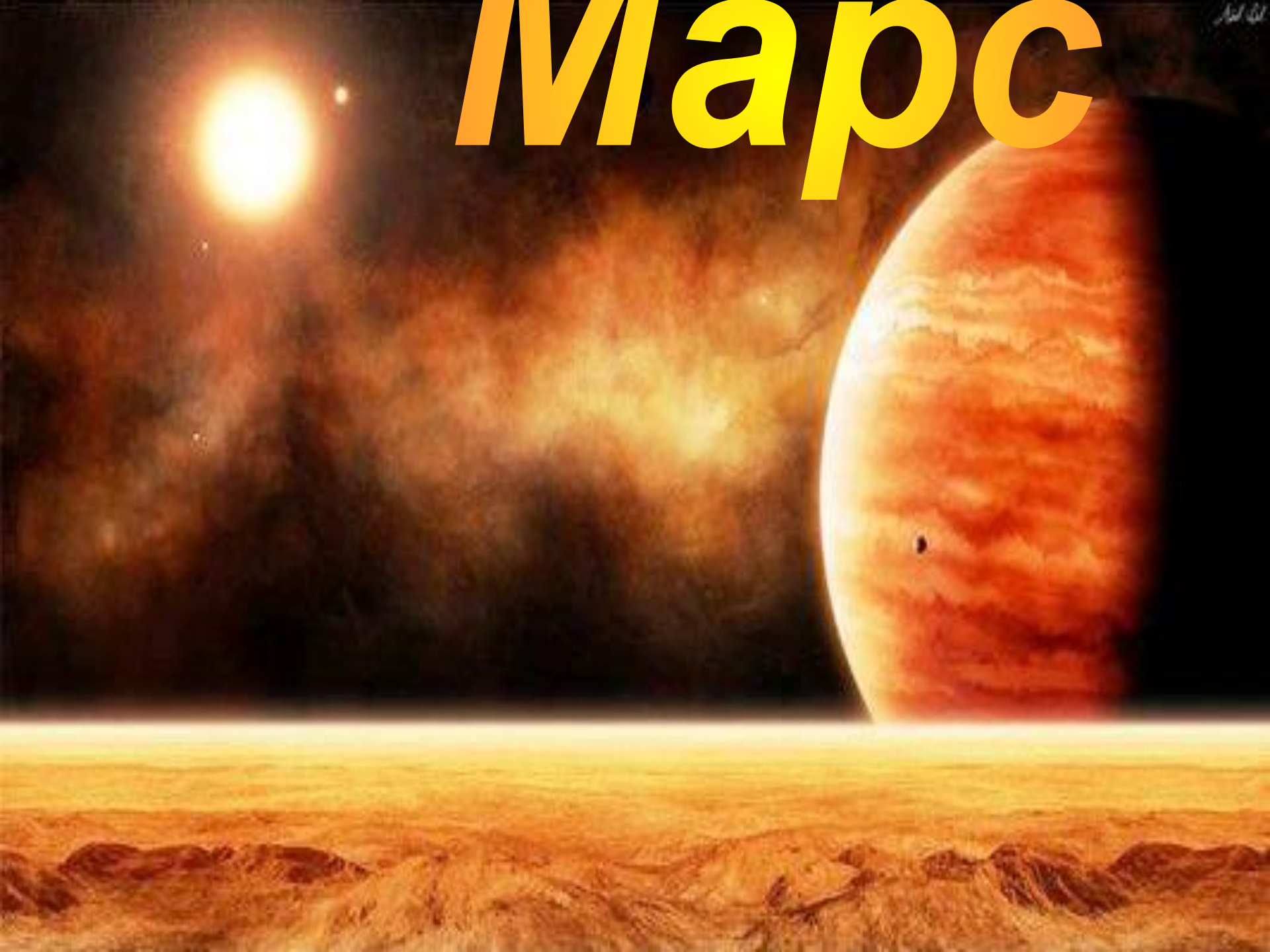
Земля



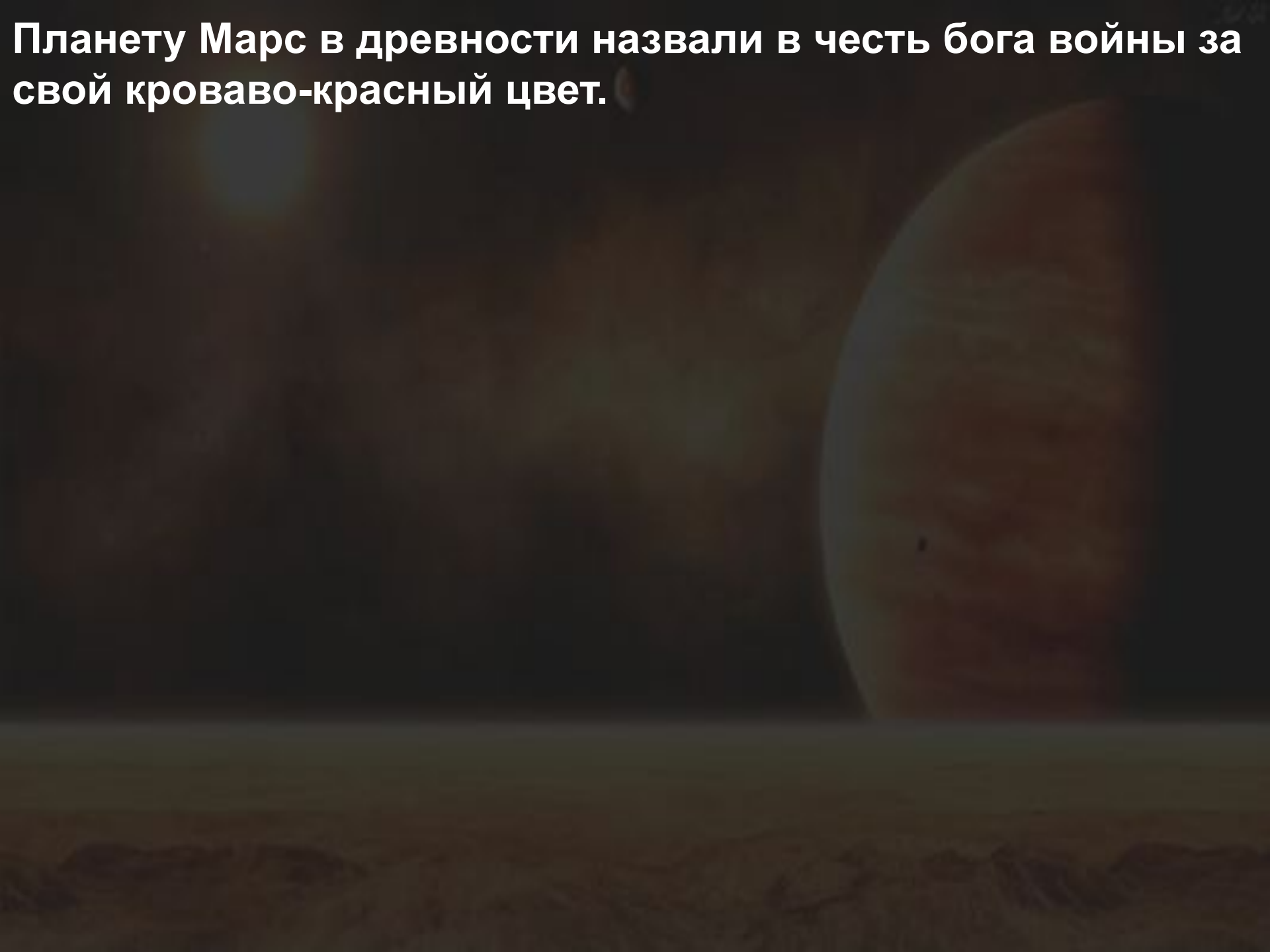
Земля— третья от Солнца планета Солнечной системы.



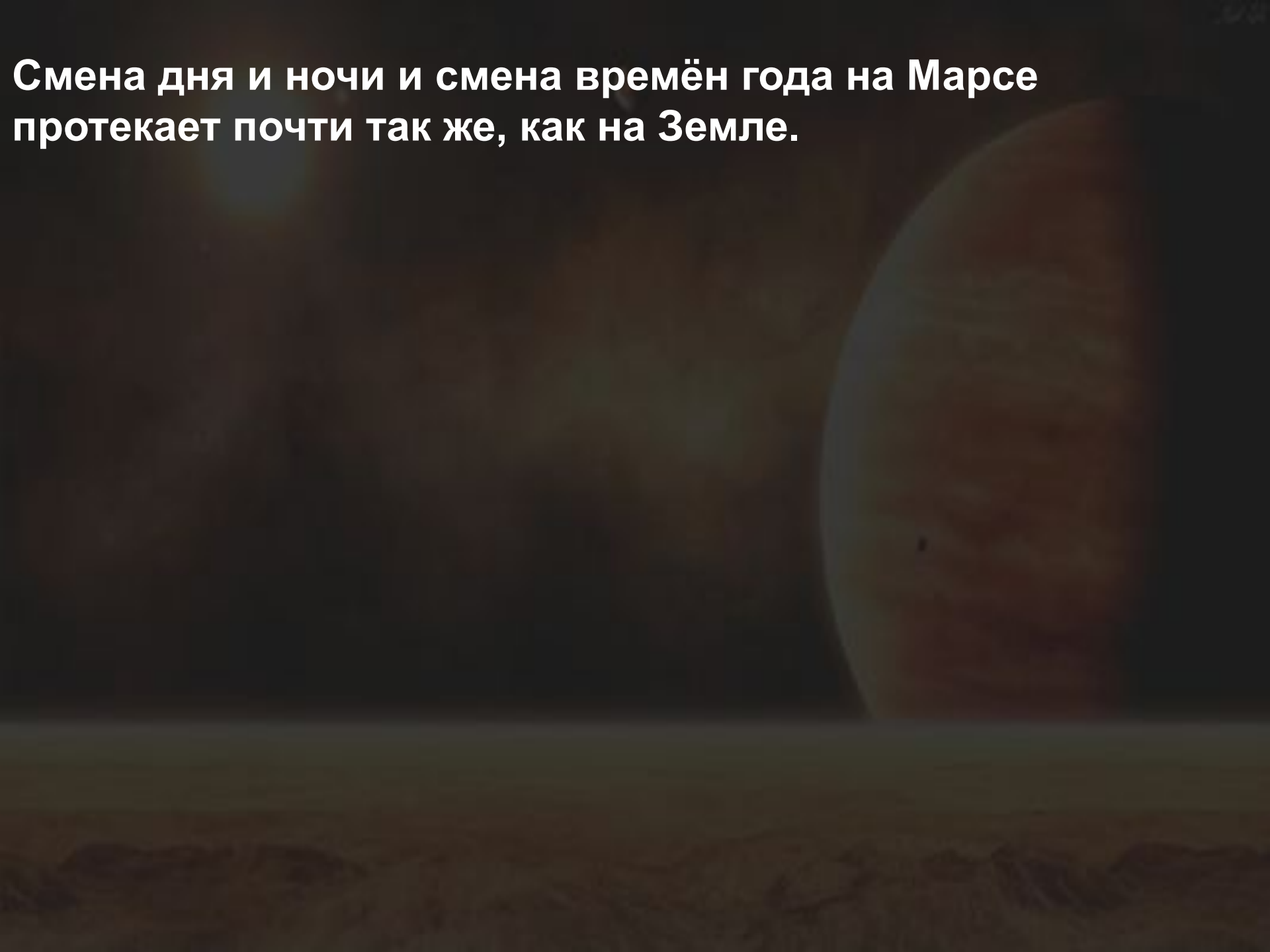
Марс



Планету Марс в древности называли в честь бога войны за свой кроваво-красный цвет.



Смена дня и ночи и смена времён года на Марсе протекает почти так же, как на Земле.



Юпитер

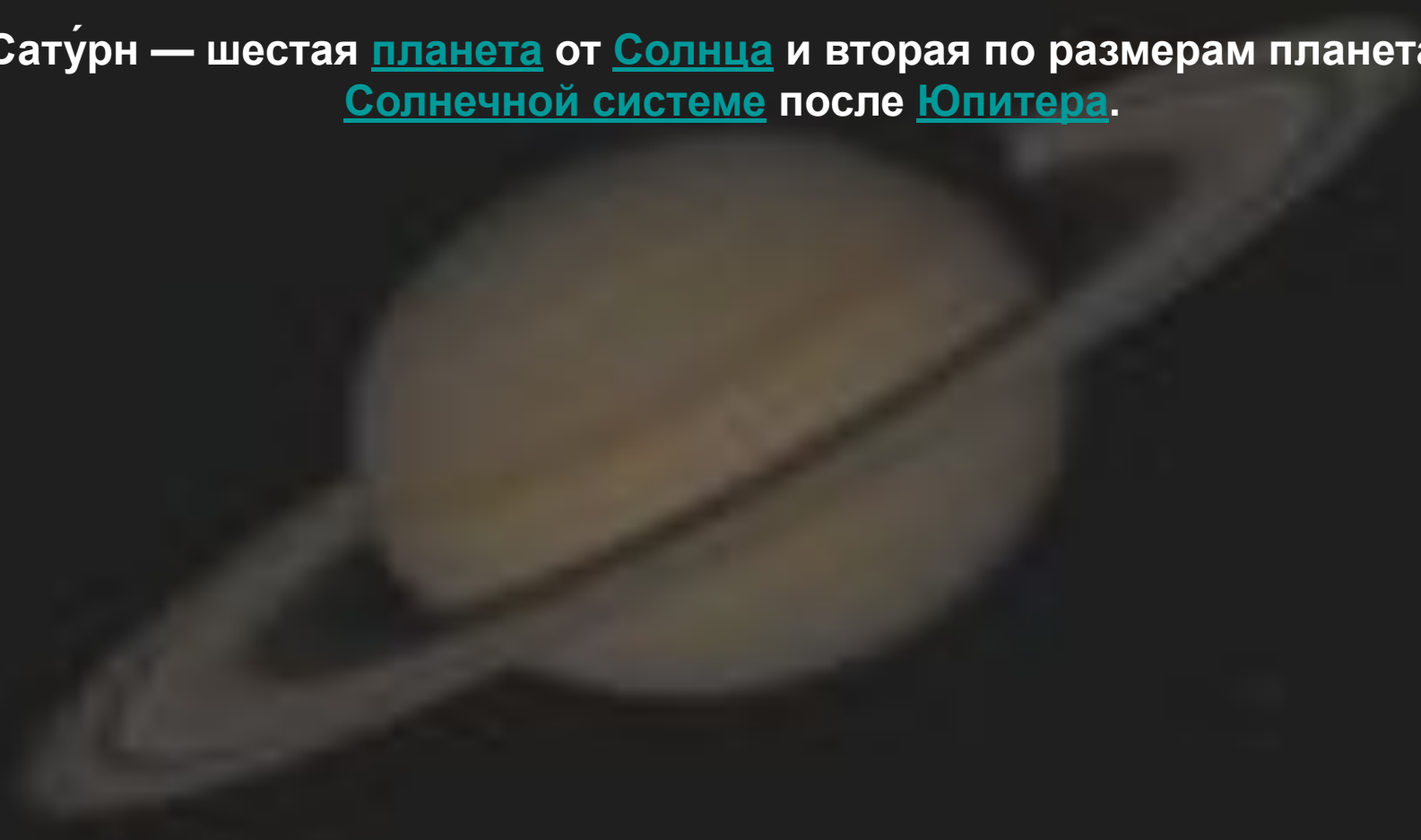


Юпитер, тысячи лет назад названный в честь царя римских богов.

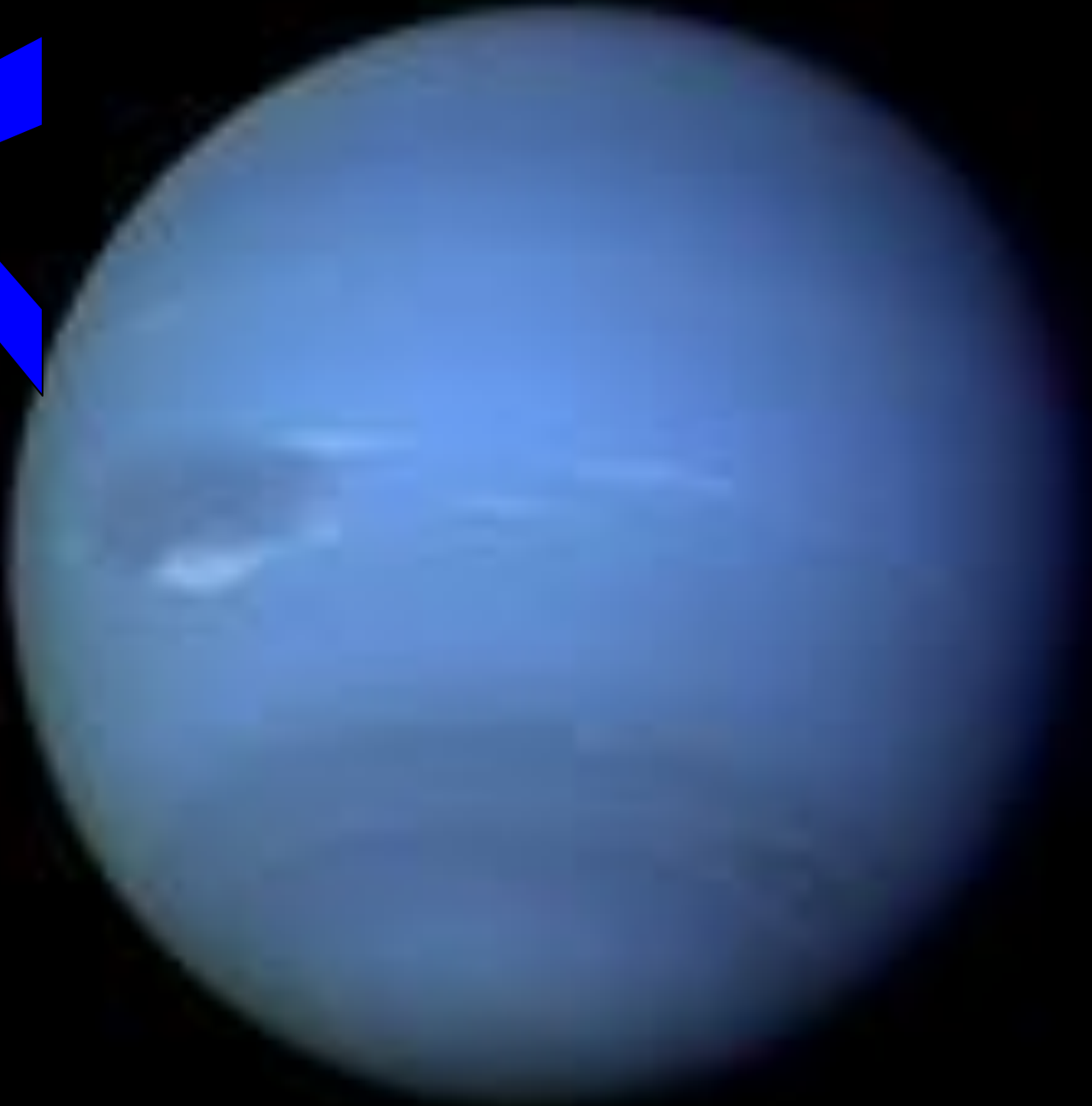
Сатурн



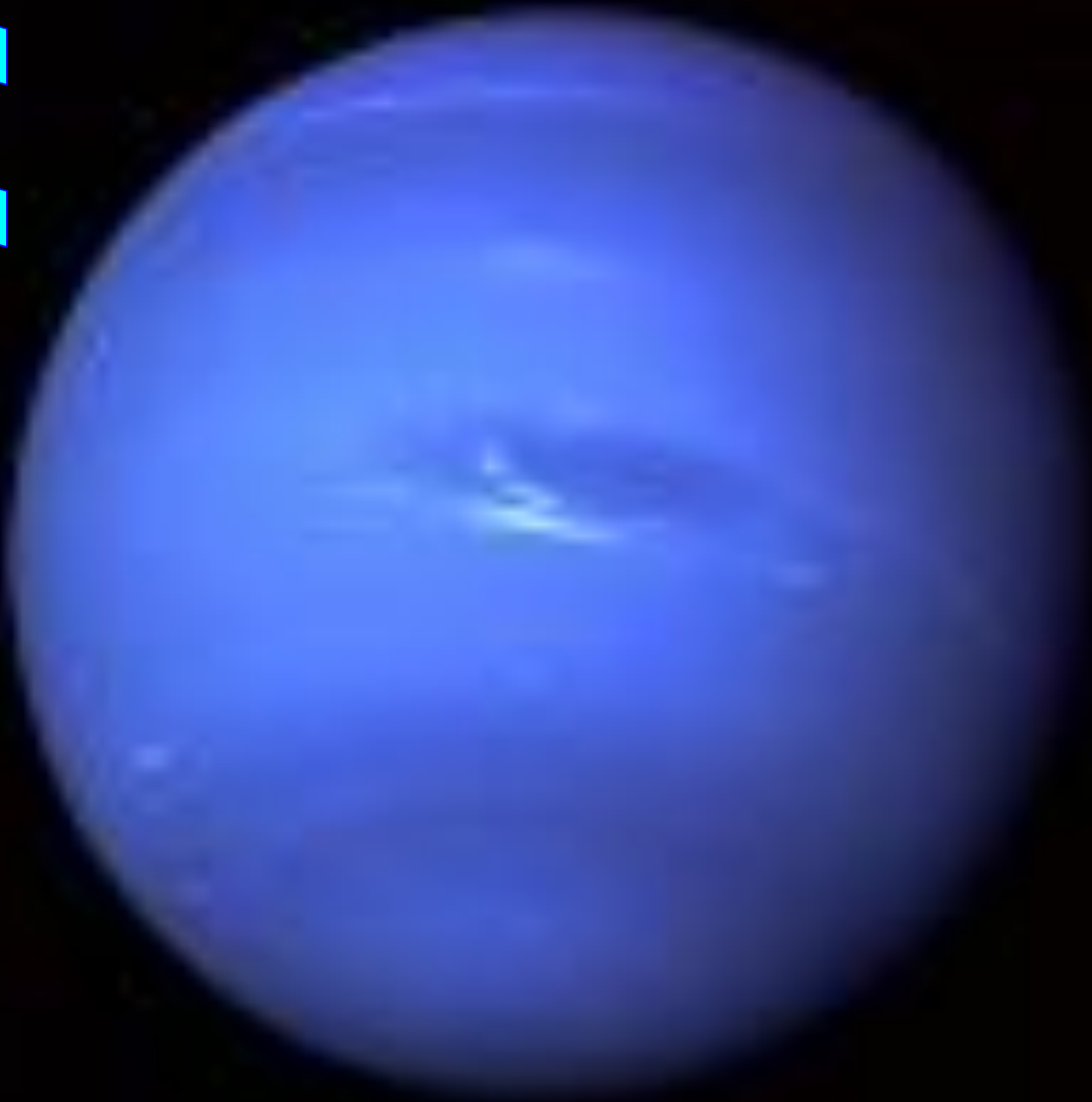
Сату́рн — шестая планета от Солнца и вторая по размерам планета в Солнечной системе после Юпитера.



Year



Ура́н — седьмая по удалённости от [Солнца](#).



Челтмы

Нептун — восьмая и самая дальняя планета Солнечной системы.

The background of the image consists of heavy, draped red theater curtains. The curtains are gathered at the top and bottom, creating deep folds and a rich, textured appearance. The lighting is slightly darker in the center, making the red color more vibrant and saturated.

Спасибо за внимание!!!

Конец