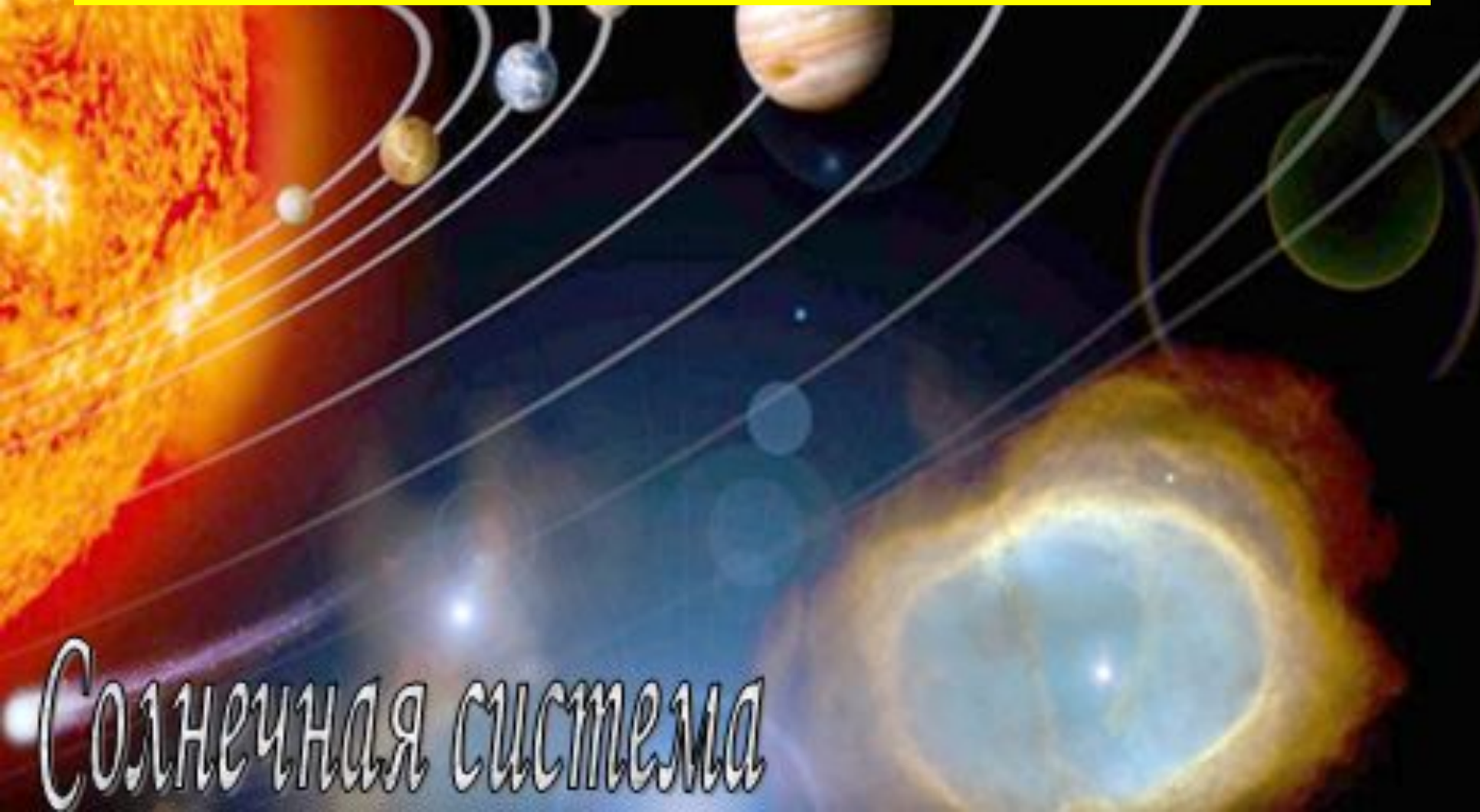
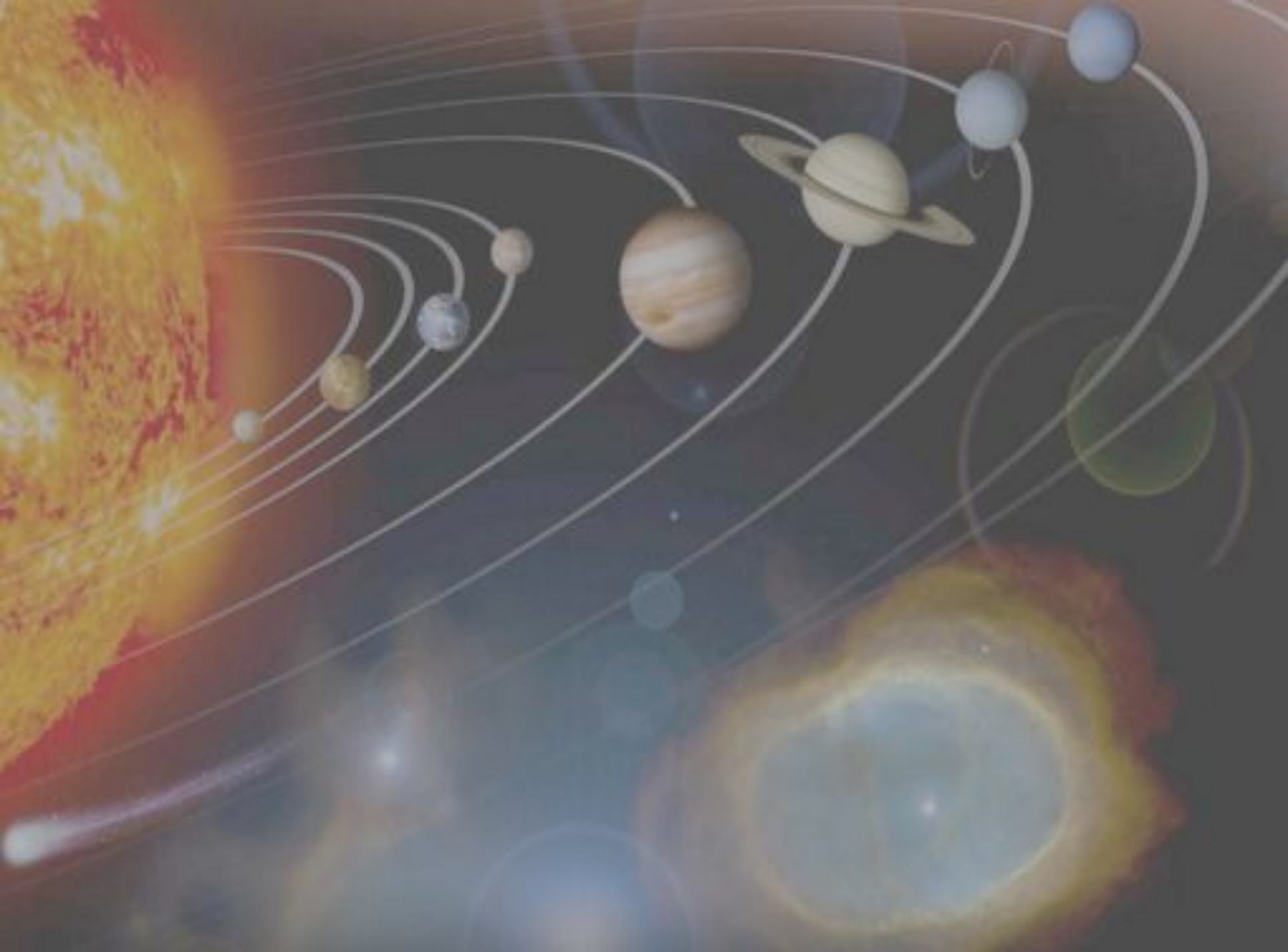


Познавательная презентация для детей старшего дошкольного возраста

Подготовила воспитатель МДОУ «Улыбка» Курчатова Н.А.



Солнечная система





Меркурий

Венера

Земля

Марс

Юпитер

Сатурн

Уран

Нептун

И это только основные планеты, открытые до 1900г

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





Венера



Меркурий



Земля



Марс





Юпитер



Сатурн



Уран

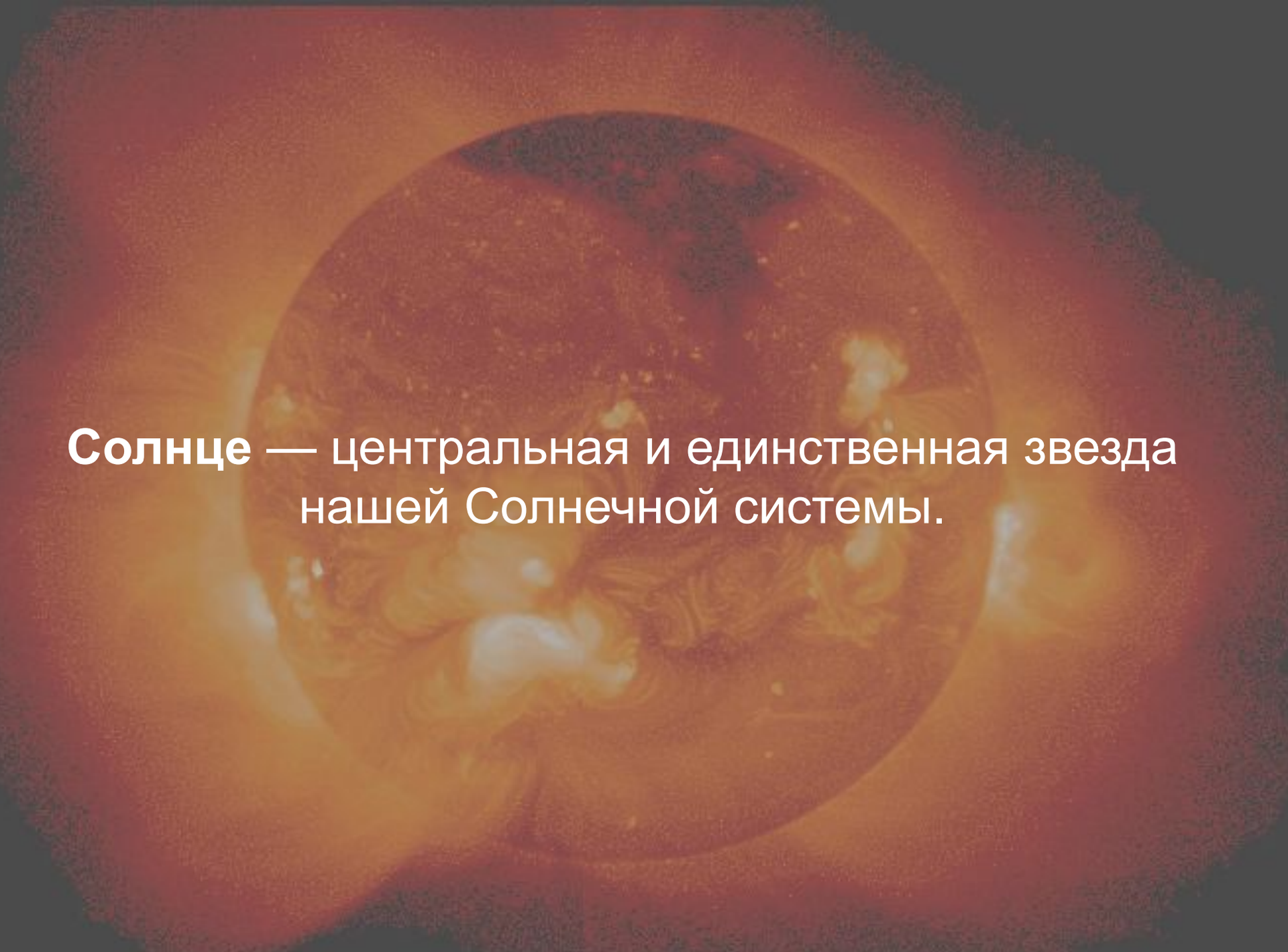


Нептун



СОЛНЦЕ



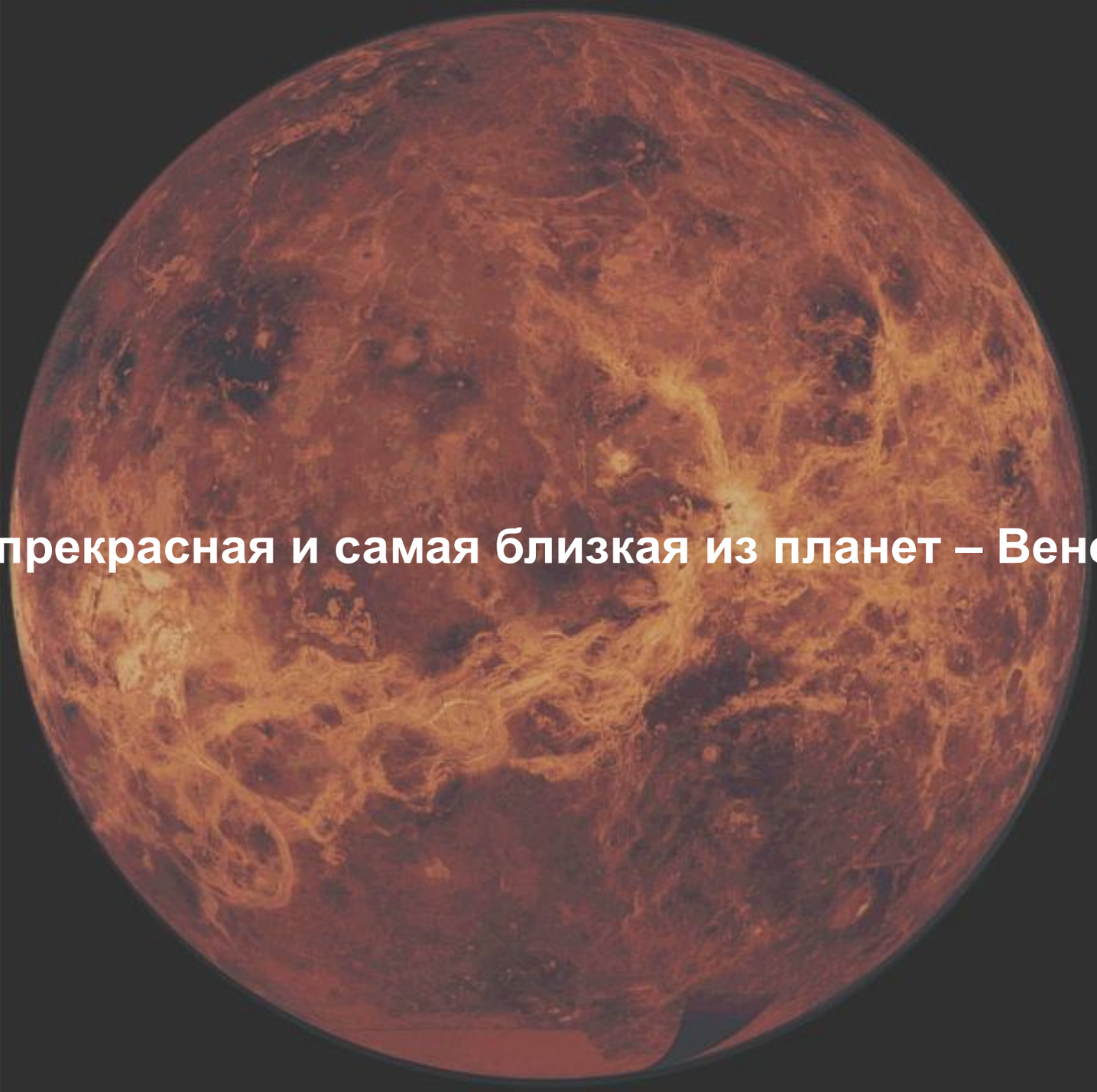


Солнце — центральная и единственная звезда нашей Солнечной системы.

Венера



Самая прекрасная и самая близкая из планет – Венера.



Меркури



Древние римляне считали Меркурия покровителем торговли.



Земля



Земля— третья от [Солнца](#) Земля— третья от Солнца [планета](#) Земля— третья от Солнца планета [Солнечной системы](#).



Марс



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



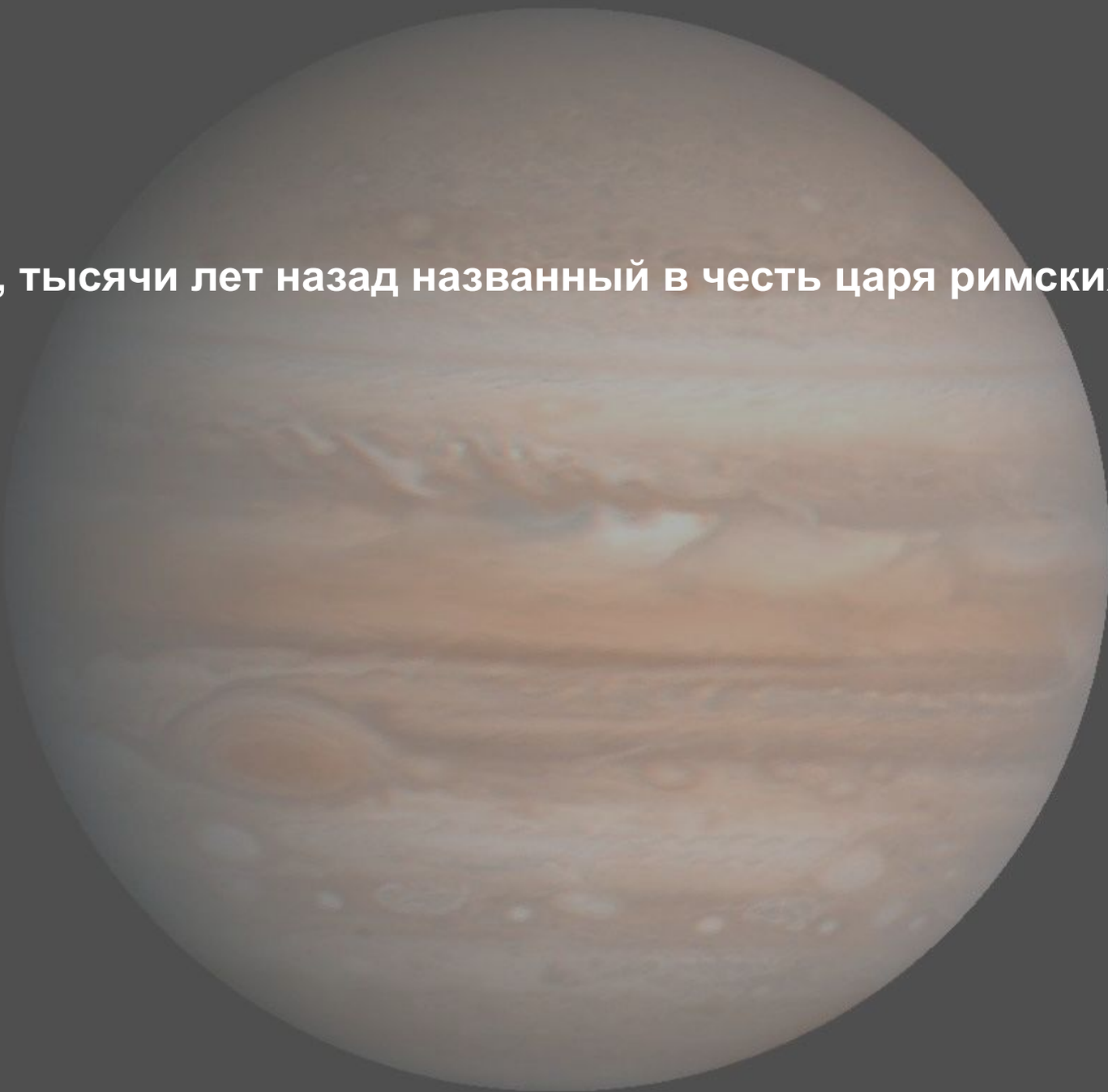
Смена дня и ночи и смена времён года на Марсе протекает почти так же, как на Земле.



Юпитер



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



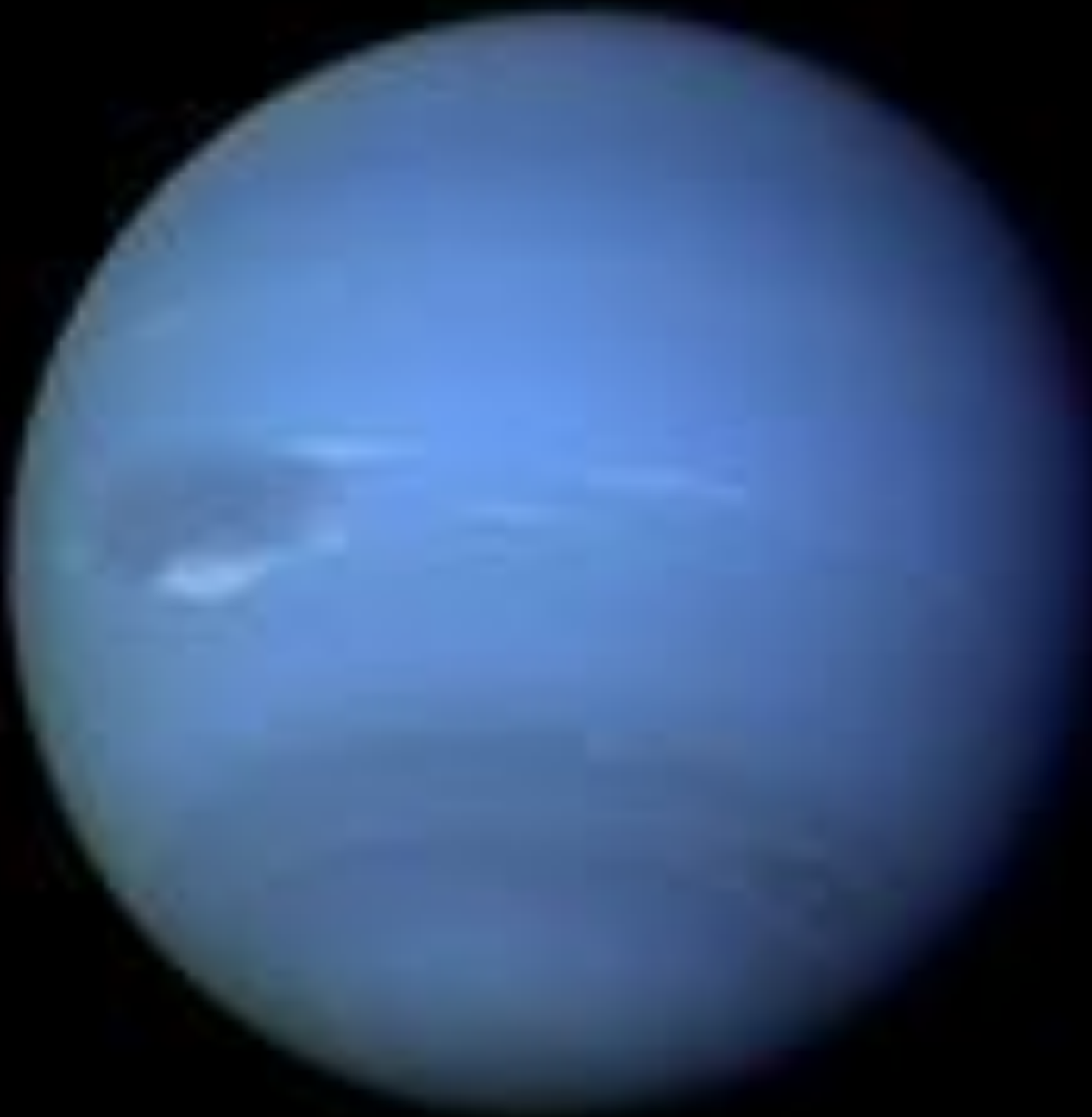
Сатурн



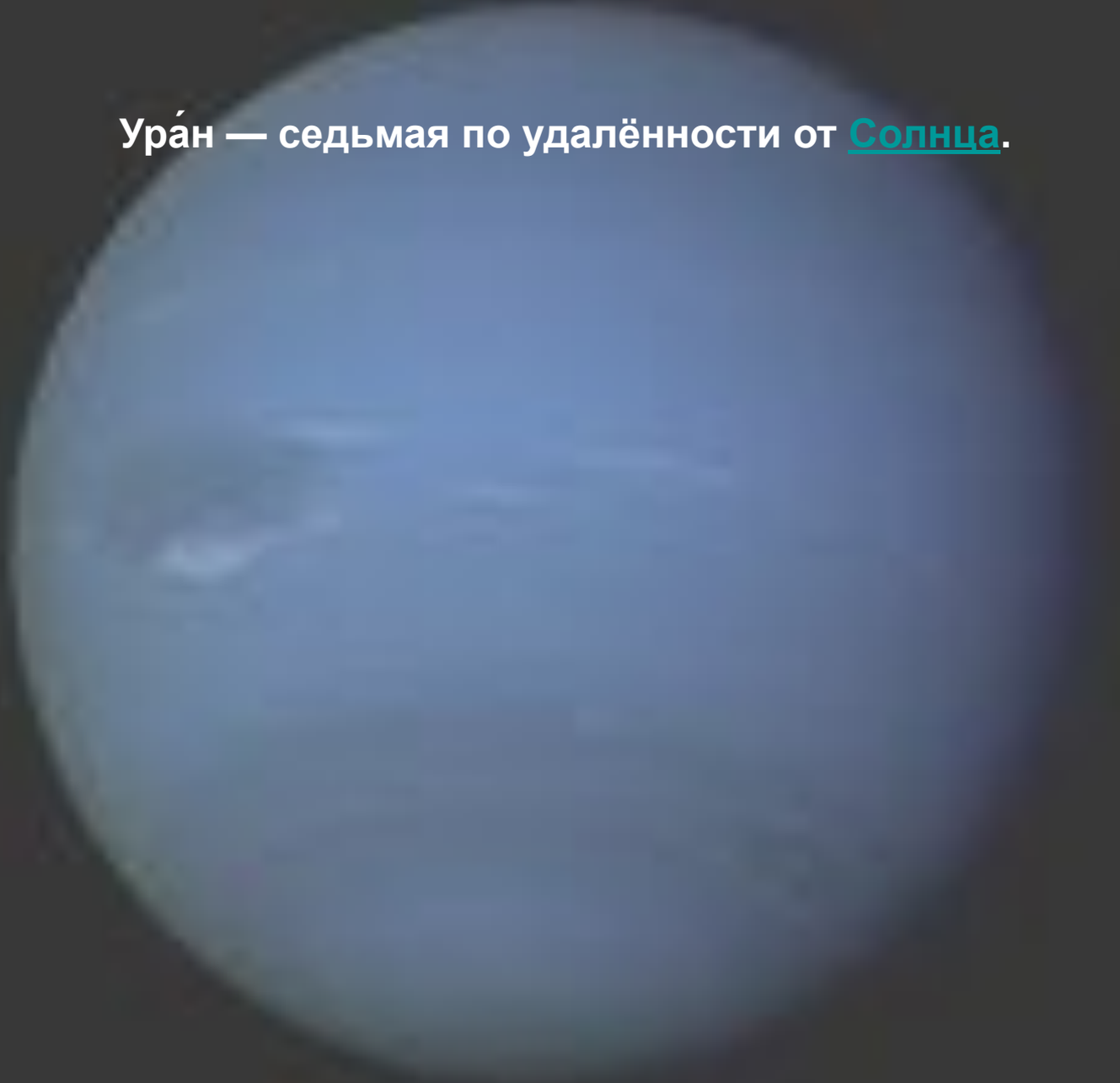
Сату́рн — шестая [планета](#) Сату́рн — шестая планета от [Солнца](#) Сату́рн — шестая планета от Солнца и вторая по размерам планета в [Солнечной системе](#) Сату́рн — шестая планета от Солнца и вторая по размерам планета в Солнечной системе после [Юпитера](#).



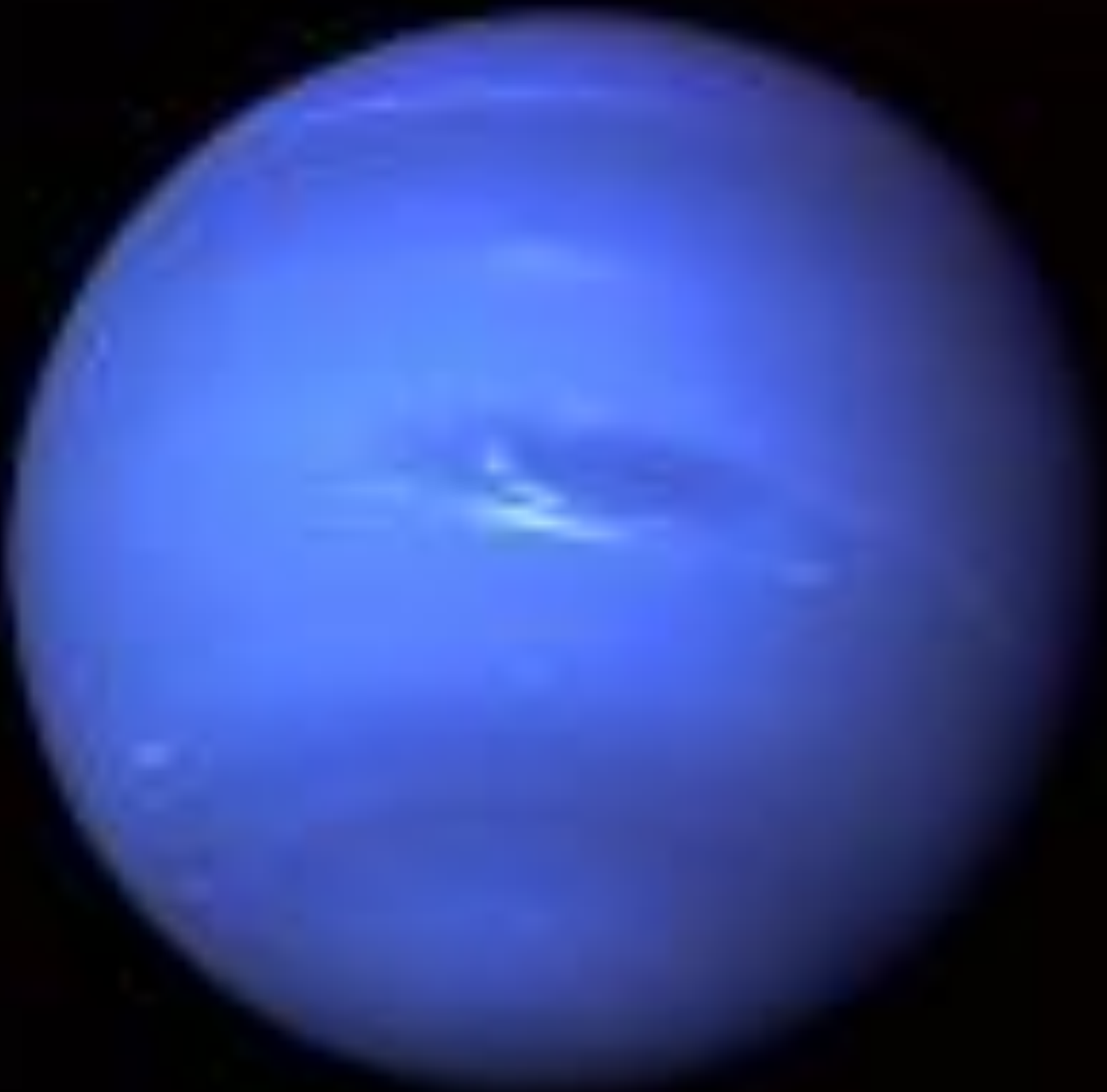
Yearbook



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



Челтмъ





Нептун — восьмая и самая дальняя планета Нептун — восьмая и самая дальняя планета Солнечной системы.

A background of red theater curtains with a scalloped top edge and vertical pleats. A yellow rectangular box is centered horizontally in the middle of the image.

Спасибо за внимание!!!

Конец