

Галактика

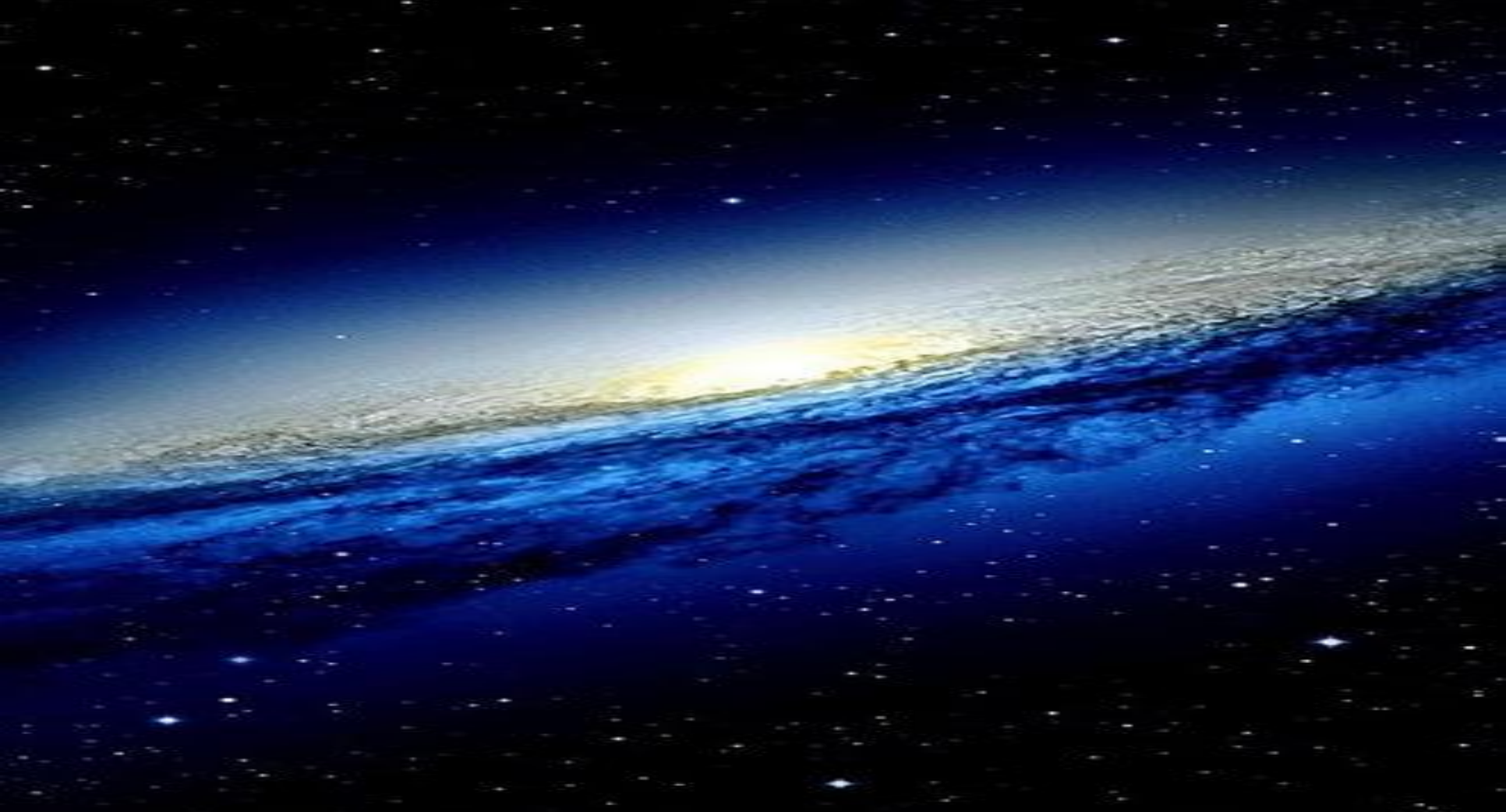
Работу подготовили:

Ученики 2-В класса

ГБОУ СОШ №119

Петрушевская Арина и

Петрушевский Илья



Это наша галактика!
Она велика.



**ЭТО МЕРКУРИЙ
НА НЁМ ОЧЕНЬ ЖАРКО**



Это Венера
На ней так же жарко, как и на
Меркурии



**Это наша планета- Земля, на
которой мы живём.**



Это Марс. На нём

Jupiter
Jupiter is the largest planet in our solar system. It is a gas giant, composed mostly of hydrogen and helium. It has a diameter of about 140,000 kilometers and a mass of about 318 times that of Earth. It has a prominent equatorial band of clouds and a large, swirling storm called the Great Red Spot.

© 2004 NASA/JPL
All rights reserved.



This edition for the Celestia
3D Space Simulator can be found at
www.celestiasimulator.com

© 2004 NASA/JPL
All rights reserved.

Это Юпитер
Он представляет собой
огромное облако из газа и

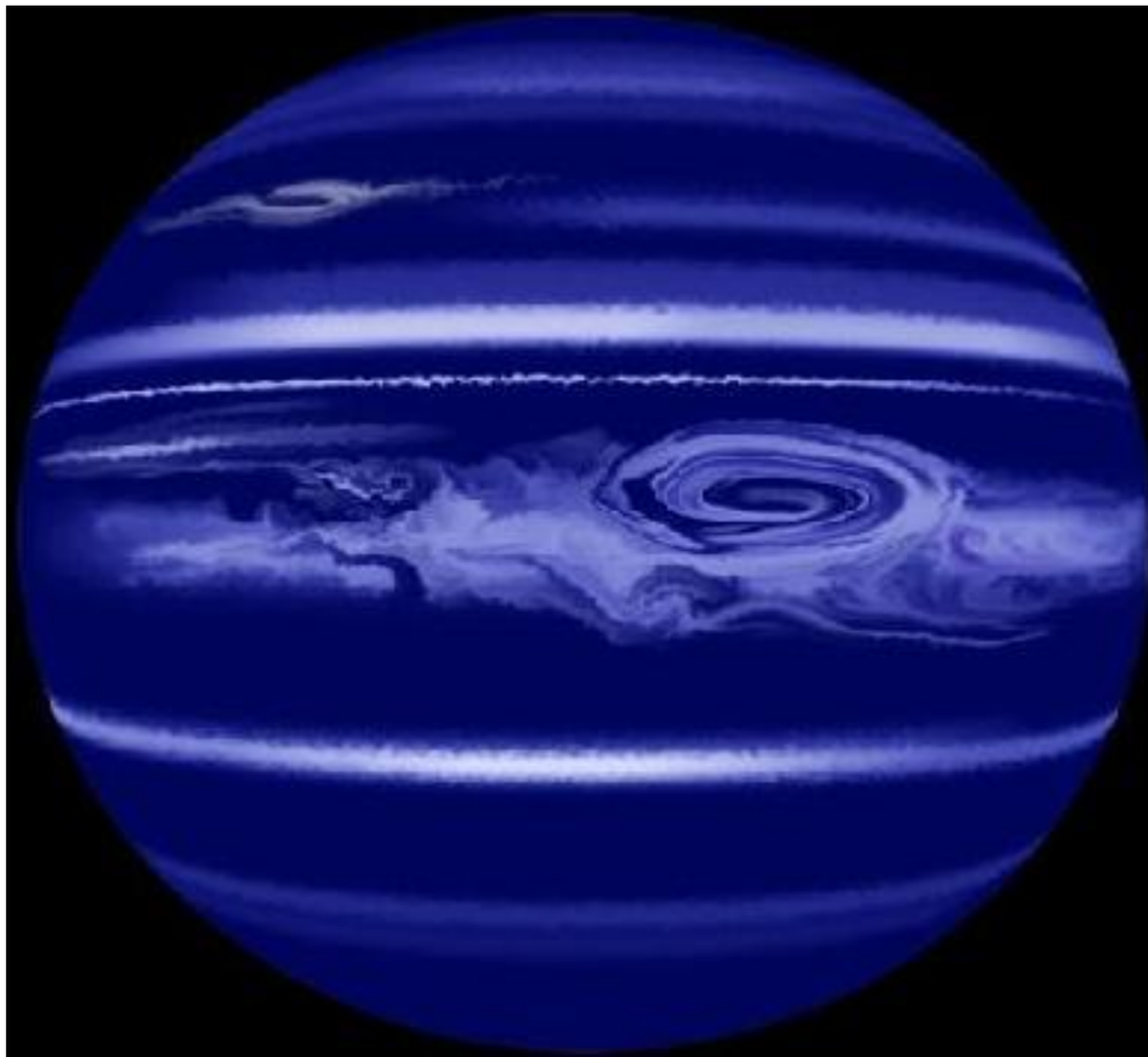


Это Сатурн
Он удивителен тем, что у него
есть кольца.



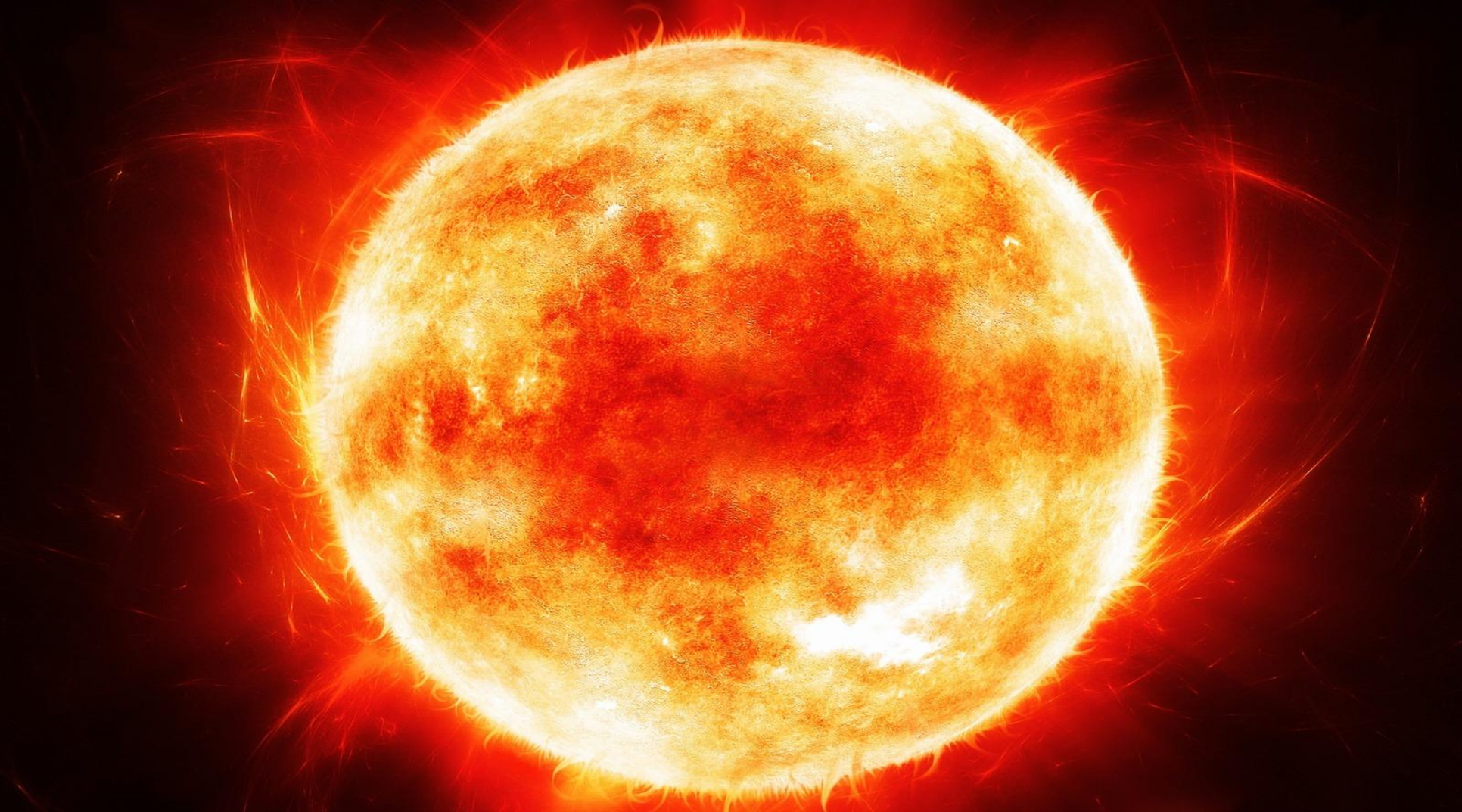
Это Уран

На нём очень сильные ураганы.



Это Нептун

На нём очень длинный год потому что он на самой большой орбите.



Это Бетельгейзе - самая большая звезда в нашей галактике. Она больше Солнца в 160 млн раз

*Спасибо
за внимание!*