

# Космос - ты так далёк!

## Солнечная система

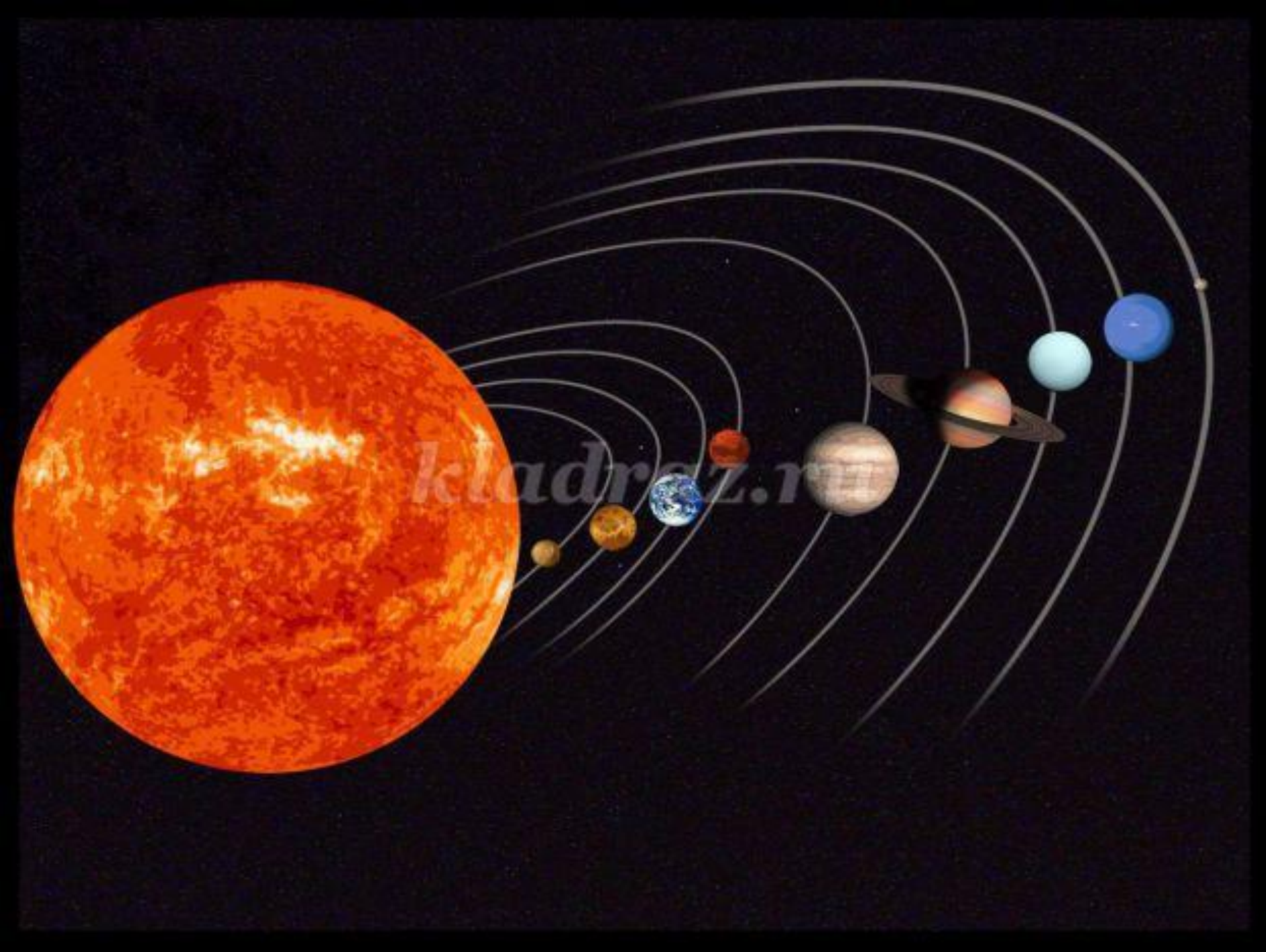
Выполнила: воспитатель

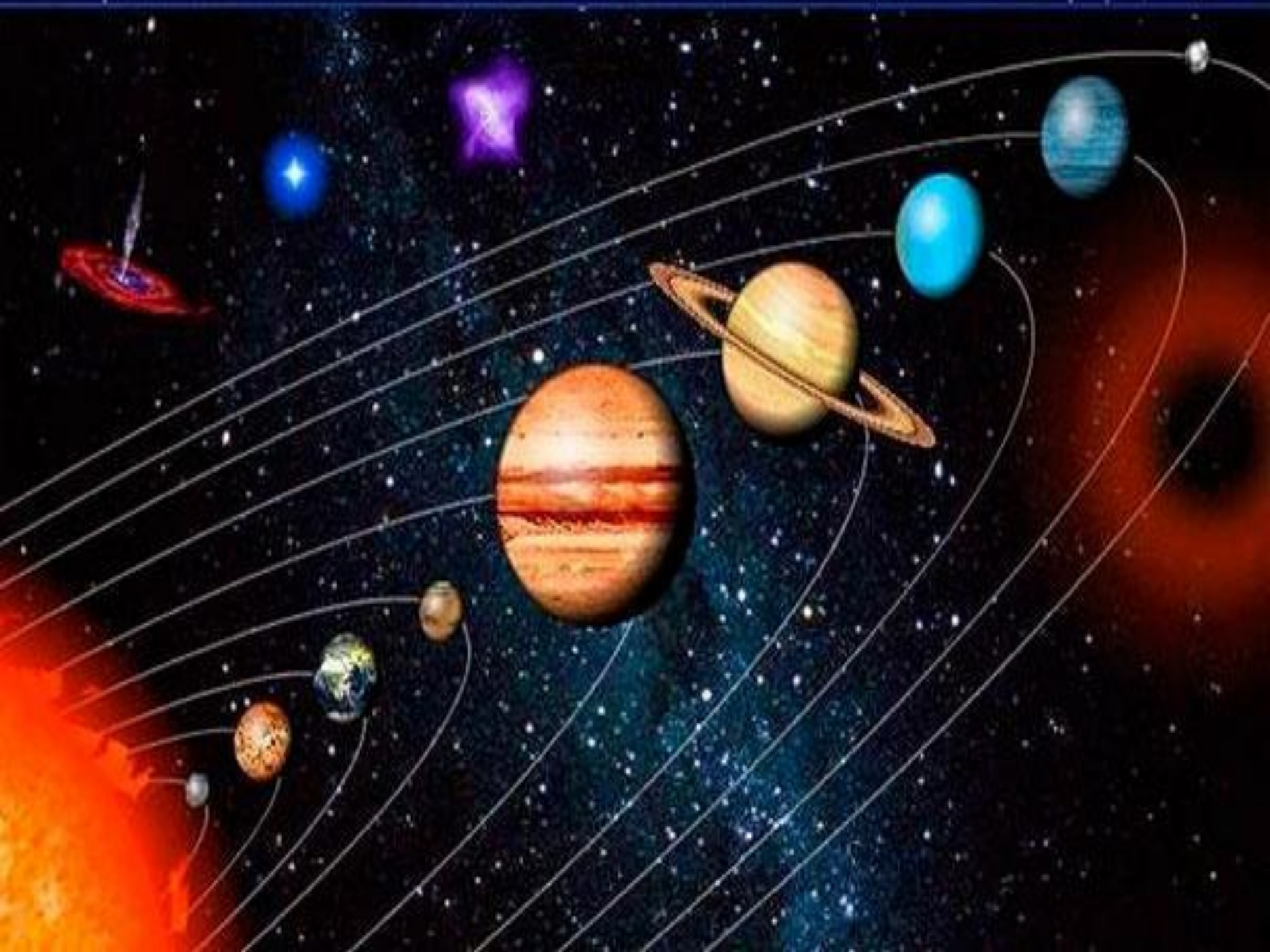
МКДОУ «Калачеевский детский сад №3»

Винокурова И.Д.

# Солнечная система

- \* Солнечная система – это наша галактика, это объединение планет и их спутников, вращающихся вокруг Солнца. В центре нашей галактики расположена большая звезда – это Солнце. Вокруг Солнца движутся девять планет и их спутники.





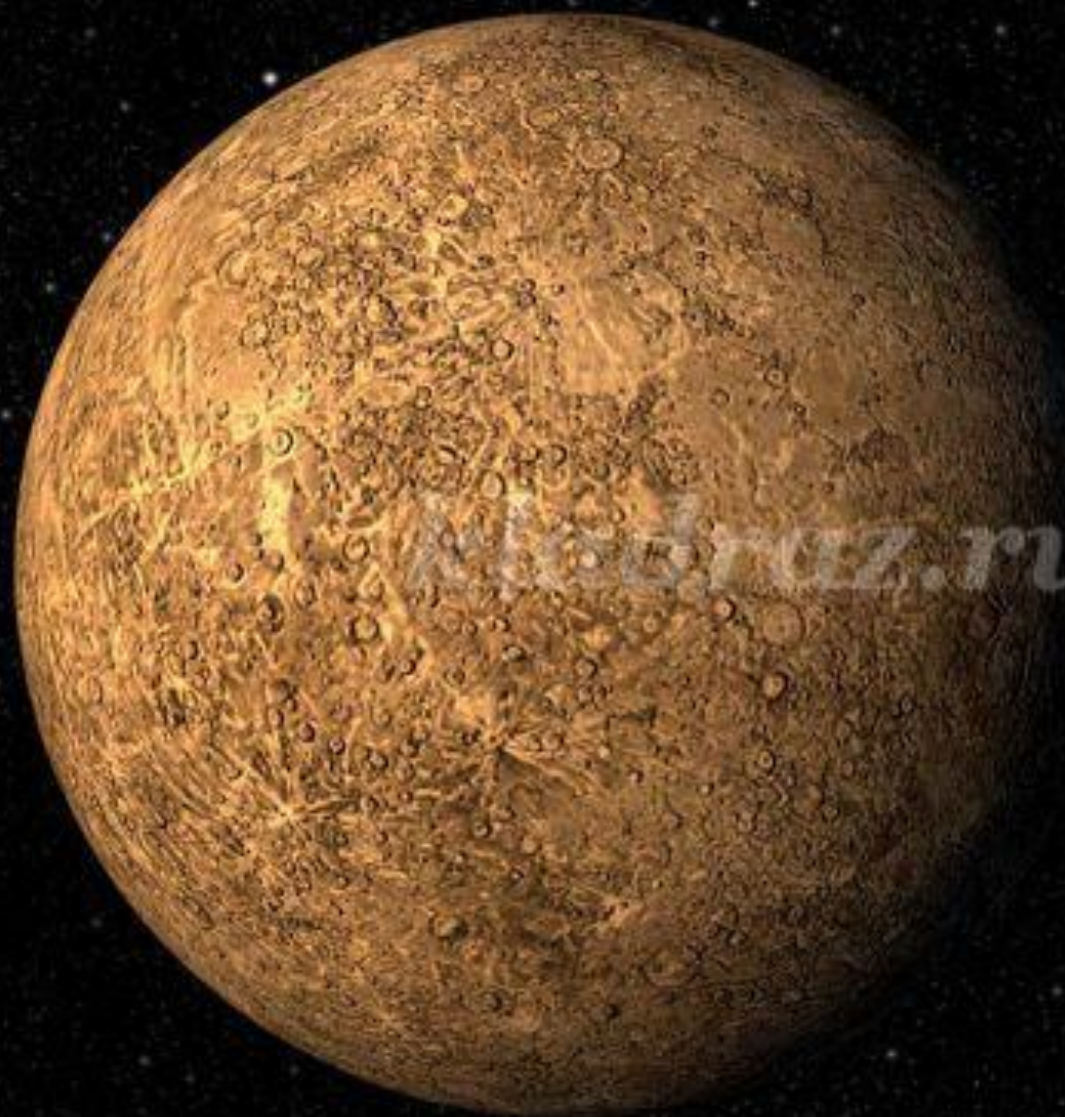
# солнце

- \* Солнце - это огромная звезда, вокруг которой вращаются все планеты солнечной системы. Она излучает свет и тепло.



# Меркурий

- \* Первая ближе всех к Солнцу расположена самая маленькая планета Меркурий. Днем здесь очень жарко, ночью – очень холодно. На этой планете нечем дышать. Ни один человек не ступал на планету Меркурий.



[www.kosmos.ru](http://www.kosmos.ru)



# Венера

- \* Следующая от Солнца планета – Венера. На ней очень жарко, её сложно увидеть, так как она закрыта облаками.



*kladraz.ru*

# Земля

\* Третья от солнца планета – это планета , на которой живём мы с вами. Это планета Земля, которая представляет собой огромный каменный шар, большая часть поверхности которого покрыта водой. Земля - единственная планета в солнечной системе, на которой есть жизнь.



# Вид Земли из космоса



В необъятных просторах космоса  
вращается наша Земля



# Марс

- \* Четвертая от Солнца планета Марс. Это красноватая звезда. Раньше люди думали, что на этой планете есть живые существа, но они ошиблись.



*kladraz.ru*



# Юпитер

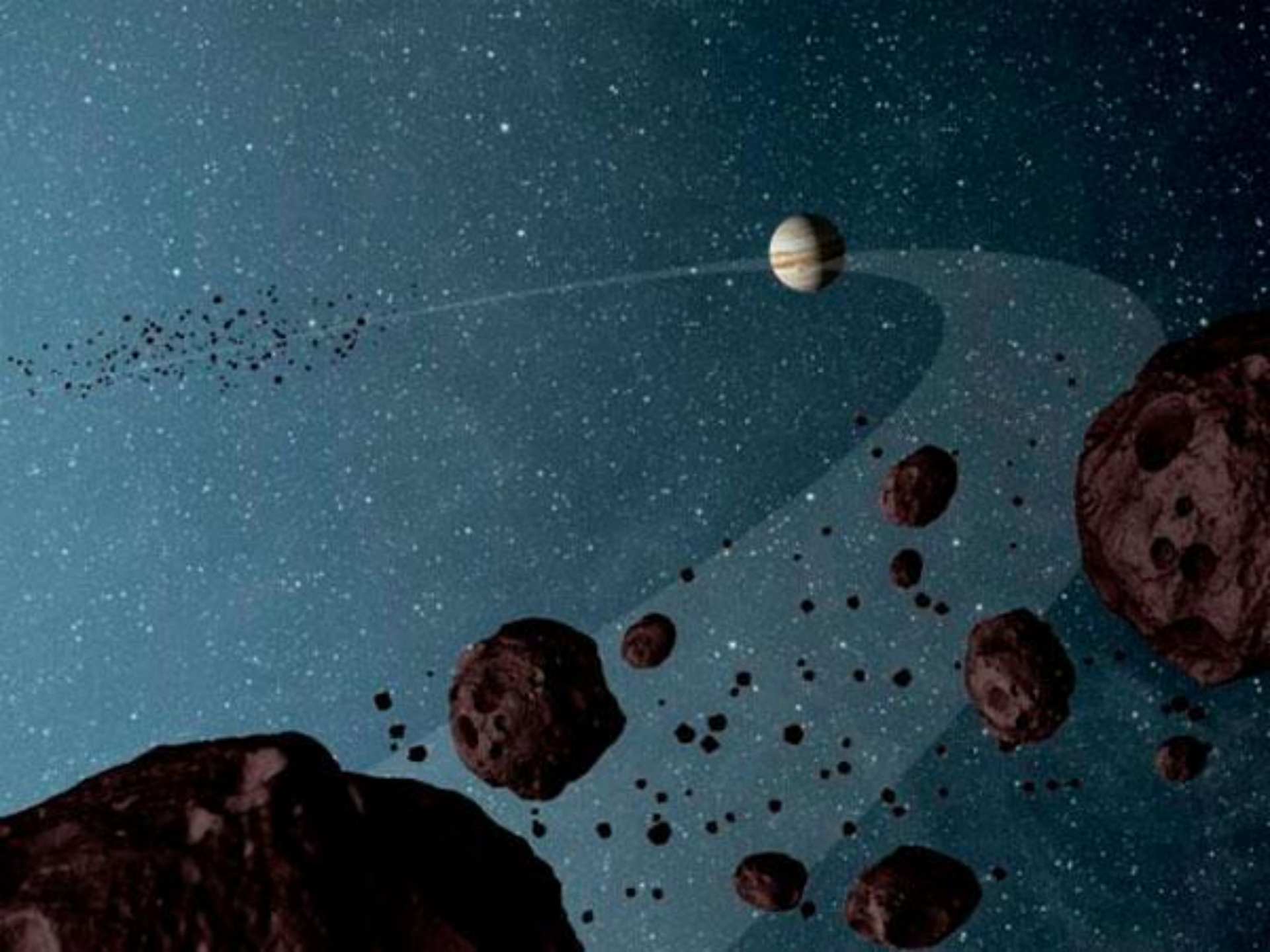
- \* Пятая самая большая планета – Юпитер. Эта планета состоит из жидкости и газа.



*kladraz.ru*

# Астероиды

- \* В глубокой космической мерзлоте, на границе солнечной системы движутся планеты – небольшие тела изо льда, пыли и камней. А между орбитами Марса и Юпитера расположено большое скопление астероидов – каменных глыб.



# Сатурн

- \* Планета Сатурн шестая от Солнца . Сатурн – красивая планета жёлто-оранжевого цвета. Кольцами камней и льда окружена всегда она.



*kladraz.ru*

# Уран

- \* Самая удаленная от Солнца планета Уран, а значит на ней очень холодно и людям малоизвестна. Уран состоит из льда и газа с полосками. Вращается лёжа на боку.

A large, glowing blue sphere is positioned on the left side of the frame. The background is a gradient of blue, transitioning from a darker blue on the left to a lighter blue on the right, and is filled with numerous small, white, star-like specks. The text 'kladraz.ru' is centered horizontally and partially overlaps the sphere.

*kladraz.ru*



# Нептун

Восьмая планета в системе, так же удалена от Солнца. Нептун больше Урана, синего цвета. На этой планете вечно царит ледяная зима .

*kladraz.ru*

# Плутон

- \* Дальше всех от Солнца находится планета Плутон. Это серая планета поменьше Нептуна.



# звёзды

- \* Звёзды кажутся нам из далека светящимися огоньками, потому что они находятся очень далеко. На самом деле каждая звезда – это гигантский газовый шар, подобный нашему Солнцу. Который излучает тепло и свет.









# СОЗВЕЗДИЕ

\* Созвездие – это узор из звёзд, создающих какую-либо фигуру, похожую на какого-нибудь животного.



