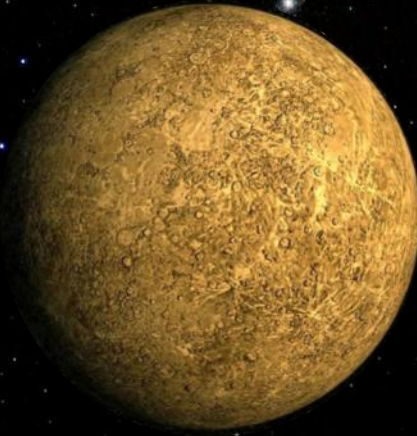


Космическое путешествие



Меркури й



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.

Венера



Вторая от Солнца самая яркая планета Венера. На ней очень жарко. Ее сложно увидеть, так как она закрыта облаками.

Земл

Я



Третья от Солнца планета, на ней живем мы с вами – это Земля. Единственная планета в Солнечной системе, на которой есть жизнь.

Марс

с



Четвертая от Солнца планета Марс – красноватая звезда. Раньше люди думали, что на этой планете есть живые существа, но они ошибались.

Космическая физминутка

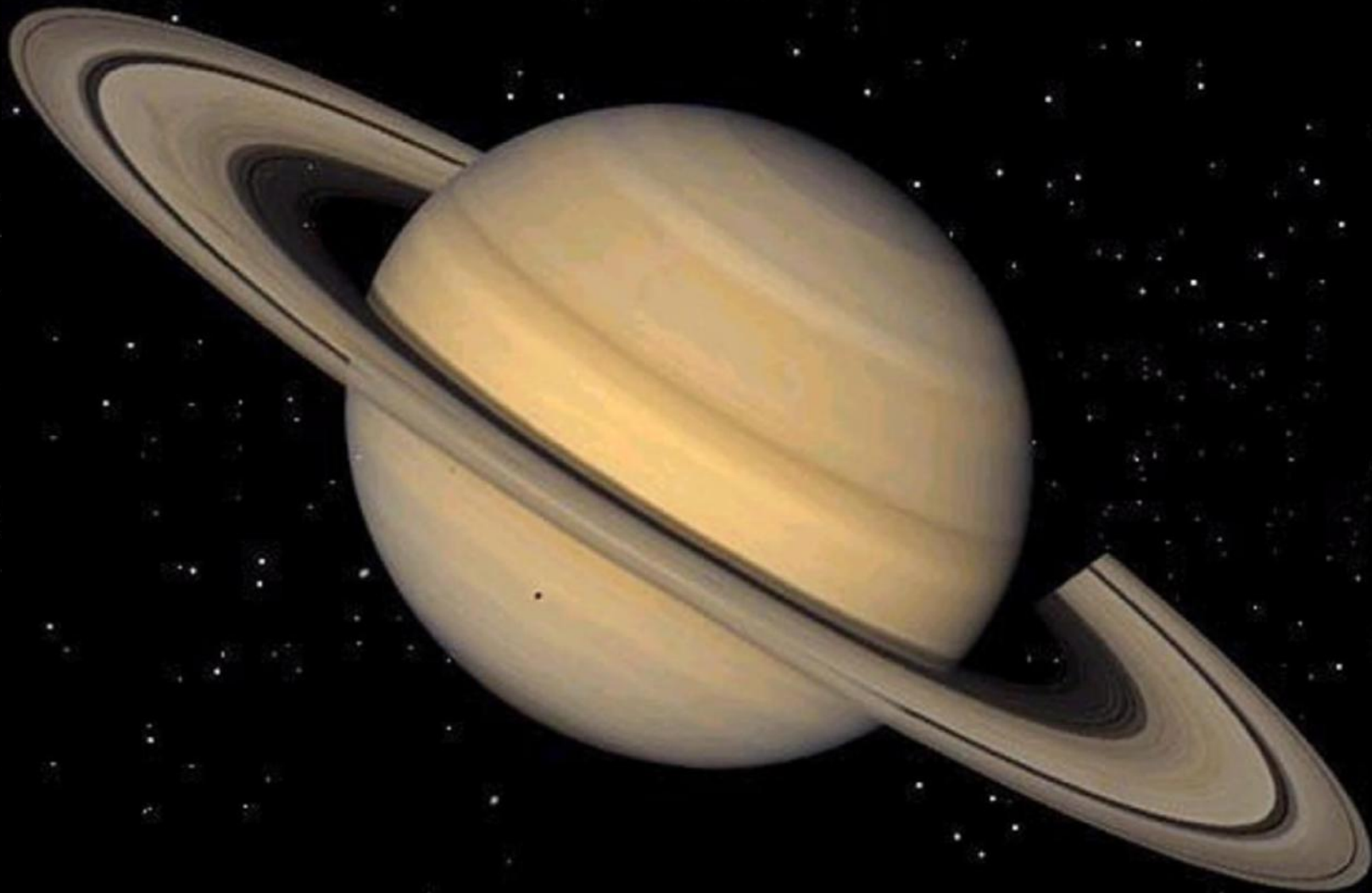


Юпите



Пятая самая большая планета – Юпитер состоит из жидкости и газа.

Сатурн



Планета Сатурн шестая от Солнца. Сатурн – красивая планета, светло-желтого цвета, и кольцами камней и льда окружена она всегда.

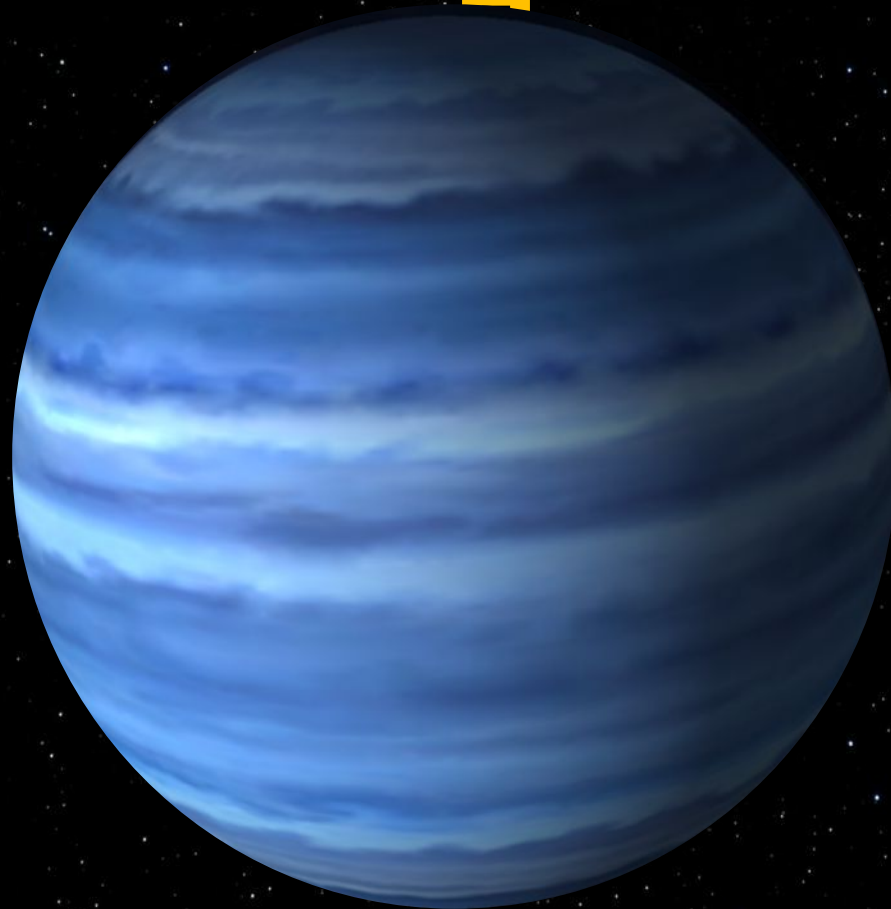
Уран



Седьмая планета Уран из льда и газа с полосками. Это единственная планета, которая вращается лежа на боку

Непту

ц



Восьмая планета синего цвета – Нептун – эта планета больше Урана. Царит на ней вечно зима ледяная.

Плутон

и



Дальше всех от Солнца находится самая маленькая планета- Плутон. Это серая планета поменьше Нептуна.

Земл

я







Планеты Солнечной системы

По порядку все планеты
Назовёт любой из нас:
Раз - Меркурий,
Два - Венера,
Три - Земля,
Четыре - Марс.
Пять - Юпитер,
Шесть - Сатурн,
Семь - Уран,
За ним - Нептун.
Он восьмым идёт по счёту.
А за ним уже, потом,
И девятая планета
Под названием Плутон.