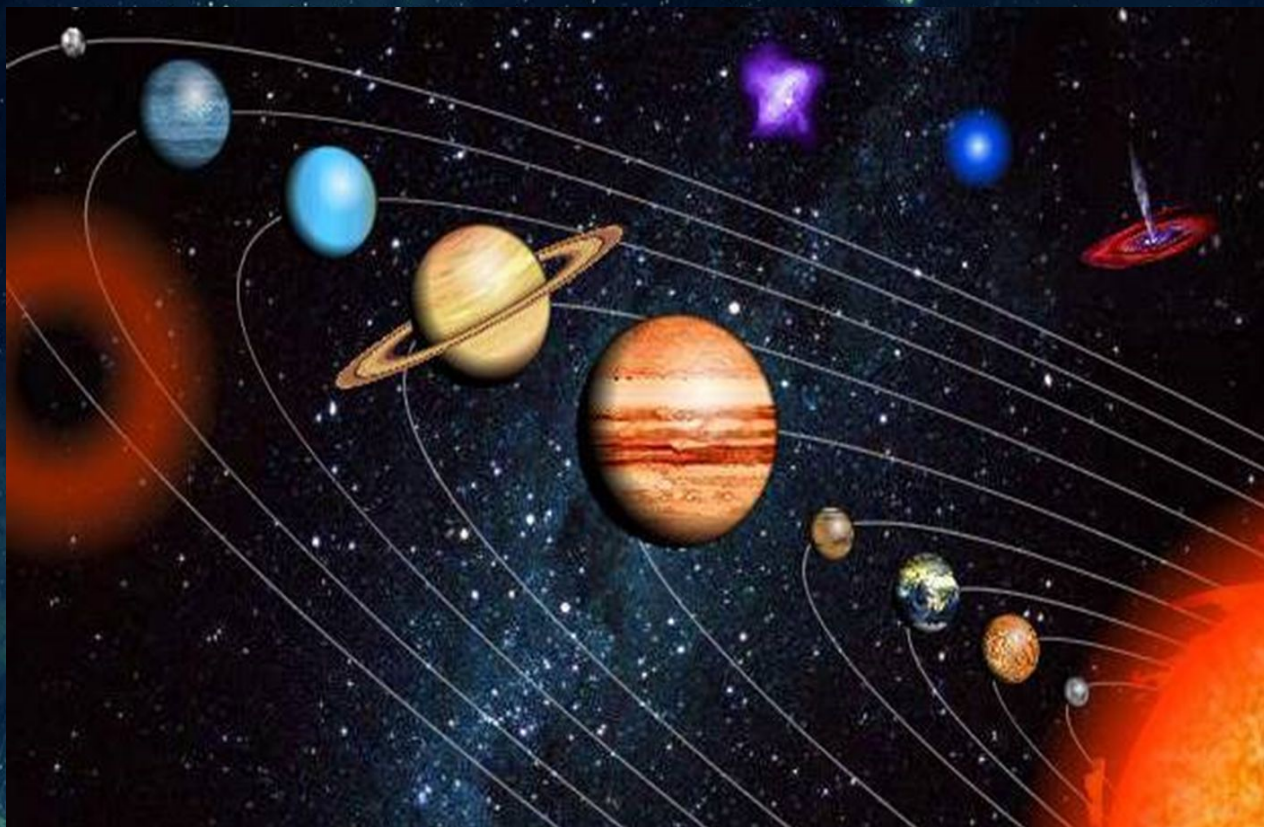


муниципальное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад №213 Кировского района Волгограда»

# Планеты солнечной системы



Выполнил:  
воспитатель  
Тыщенко М.В

# Солнце



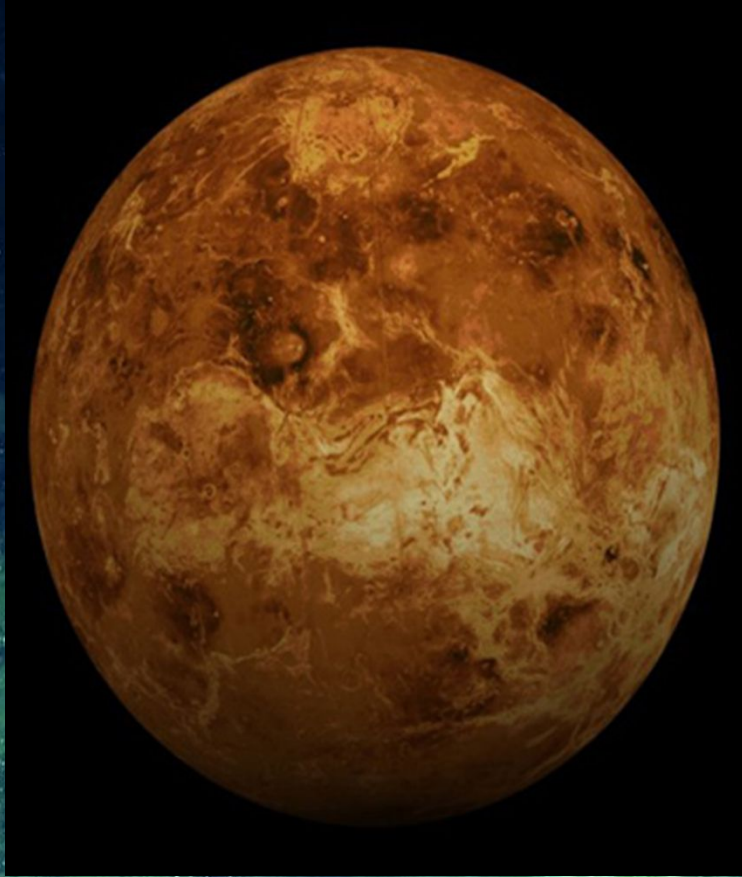
Солнце – самая близкая к нам звезда. Солнце и движущиеся вокруг него небесные тела составляют Солнечную систему.

# Меркурий



Меркурий среди планет Солнечной системы является самой маленькой. Вся поверхность Меркурия покрыта кратерами, от нескольких метров до нескольких сотен километров. Планета Меркурий названа в честь римского бога торговли и путешествий Меркурия.

# Венера



Венера – планета Венера названа в честь богини любви и красоты Венеры. Её поверхность всё время закрыта облаками. Атмосфера Венеры очень горячая и ядовитая. На Венере извергаются огромные вулканы.

# Земля



Отчётливо различаются голубые пространства морей и океанов. Именно поэтому ученые-астрономы назвали Землю «Голубой планетой». На сегодняшний день Земля – единственная обитаемая планета не только в солнечной системе, но и во всей Вселенной. Атмосфера Земли состоит из азота, кислорода, аргона, углекислого газа и водяного пара.

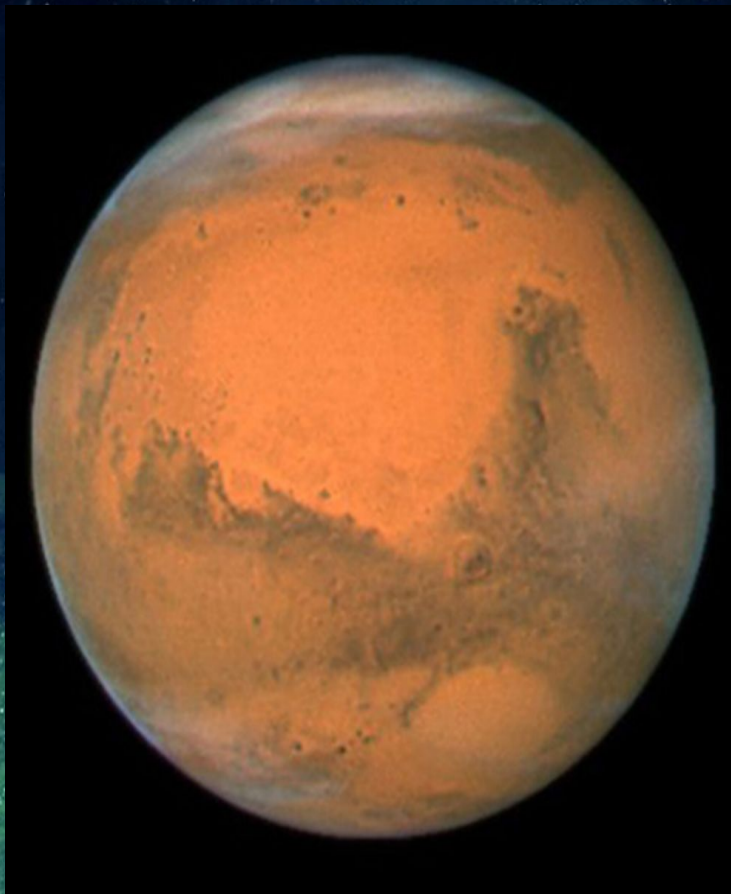
# Марс

Марс называют красной планетой, потому что его поверхность имеет красноватый оттенок. На поверхности Марса можно наблюдать кратеры, пустыни, ледники, вулканы и каньоны.

Он расположен дальше от Солнца, чем Земля.

Северный и южный полюс Марса, как и на Земле, покрыты льдом.

Сейчас на Марсе работают



# Юпитер

Юпитер – планета гигант, самая большая планета солнечной системы.

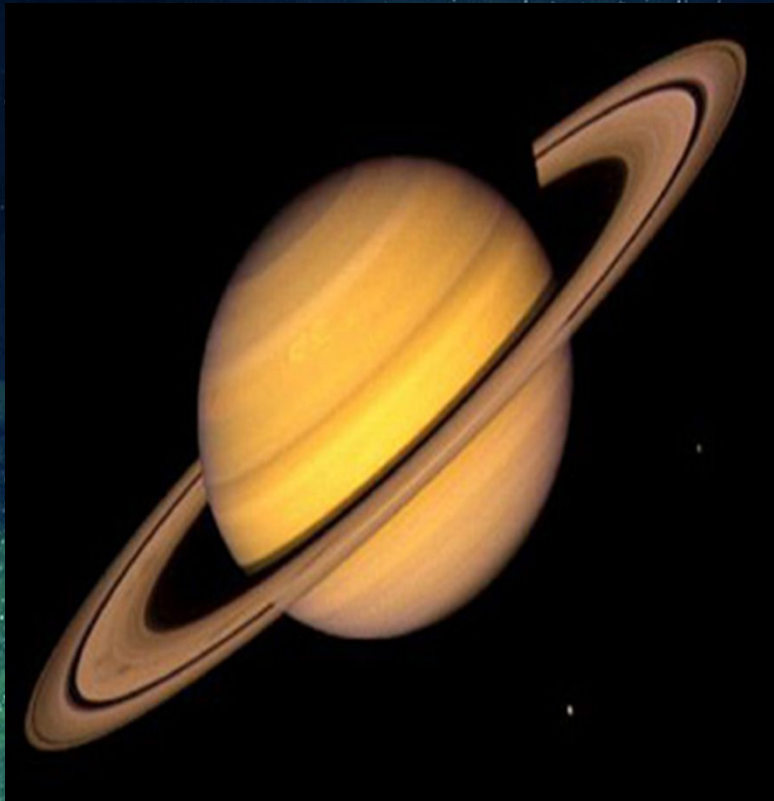
Юпитер больше Земли в 11 раз. Юпитер – газовая планета, состоящая из гелия и водорода.

Планета Юпитер названа в честь римского бога – громовержца Юпитера, главного среди богов.

Вокруг него вращаются 63 спутника.



# Сатурн



Сатурн — самая красивая планета, известен своими кольцами, имеет 62 спутника. Сатурн окружает 10 тысяч колец. Кольца Сатурна состоят из ледяных комьев и мелких льдинок. Планета Сатурн названа в честь римского бога времени Сатурна.

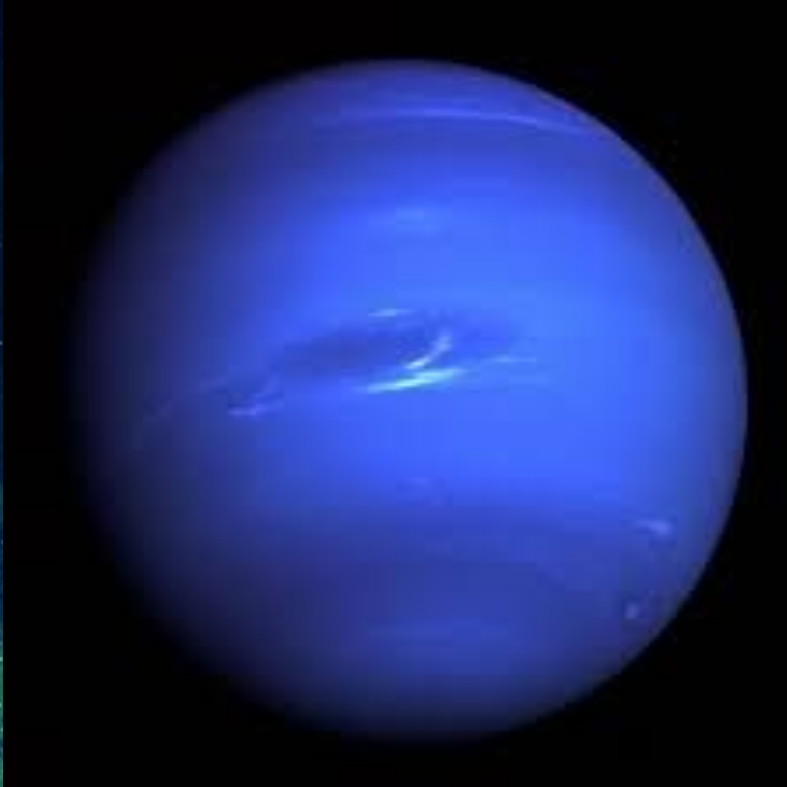


# Уран



Уран – холодная планета. У Урана, как и у Сатурна есть кольца. Планета Уран названа в честь греческого бога неба Урана. Уран имеет всего 27 спутников, зато он вращается «лёжа на боку».

# Нептун



Нептун – самая удаленная от Солнца планета. Является ледяной планетой, однако имеет внутренний источник тепла, поэтому излучает энергию даже большую, чем получает от Солнца. Планета названа в честь римского бога моря Нептуна. В атмосфере Нептуна бушуют самые сильные среди планет Солнечной системы ветры, их скорость может достигать 2100 км/ч.

A vibrant, glowing green and blue spiral galaxy or nebula against a dark starry background. The central region is bright cyan, transitioning to green and then blue as it spirals outwards. The background is a deep black space filled with numerous small, distant stars.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ