

Земля – наш общий дом

Нас на планете
Земля
Уже семь
миллиардов
человек!
И до сих пор
наша такая
красивая планета
-единственное
известное
место во всей
необъятной
вселенной, где есть
жизнь!



Наша Земля такая
прекрасная и в то
же время такая
хрупкая, что
только
от нас с вами зави-
сит, какой она
будет
в будущем.

Наша планета является частью Солнечной системы

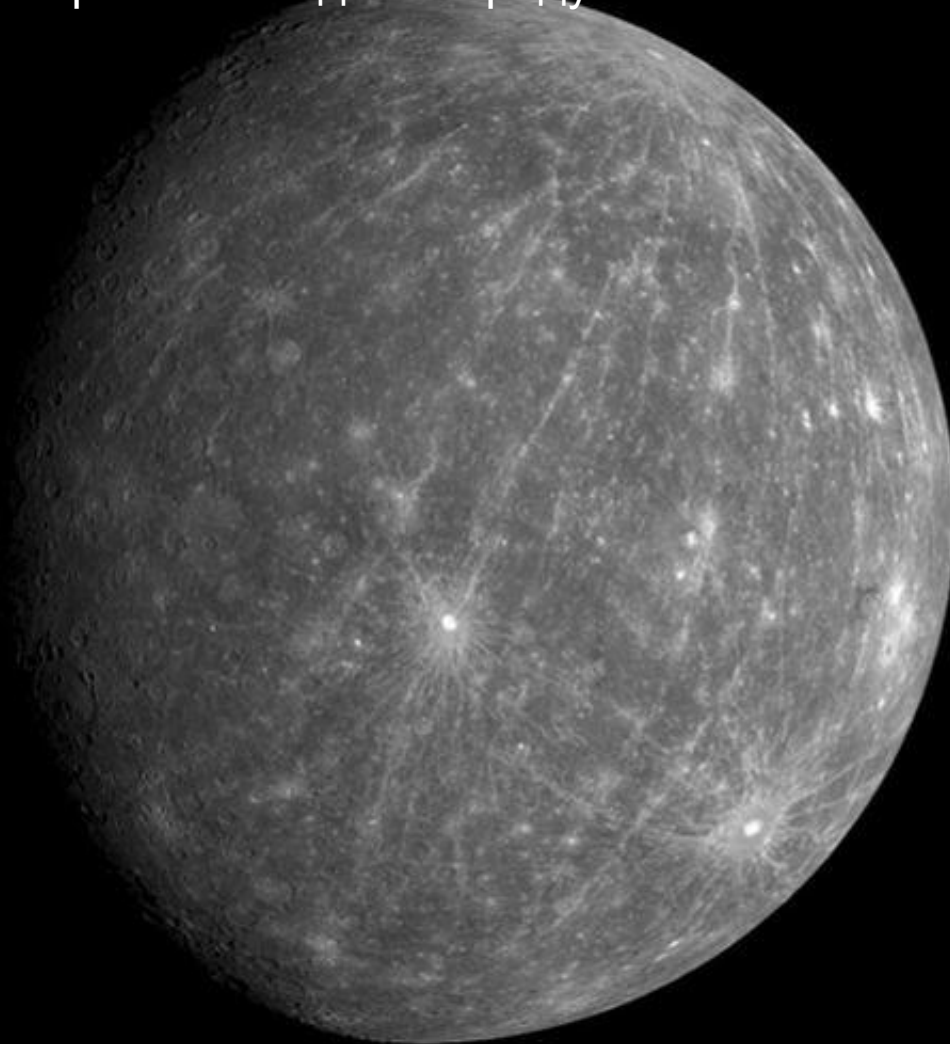
Вокруг нашей звезды - Солнца вращается 8 планет, включая нашу Землю, это: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран и Нептун.



Первая планета от Солнца – Меркурий. Она проходит полный круг вокруг Солнца за 88

Земных суток. Планета находится очень близко от Солнца, и поэтому её поверхность

сильно нагревается – до 450 градусов на солнечной стороне.



Юпите р

Самая большая планета Солнечной системы - Юпитер. Он является газовым гигантом, и его радиус больше радиуса Земли в 11 раз. Эта планета настолько большая, что её можно ночью увидеть на небосводе невооруженным взглядом.





А это Венера – одна из ближайших к Земле планет. Она окутана атмосферой двадцатикилометровой высоты, поэтому невозможно увидеть её поверхность. На Венере очень жарко – температура свыше 500 градусов, ведь она ближе к Солнцу, чем земля, а плотная атмосфера способствует парниковому эффекту. Атмосфера Венеры враждебна всему живому, ведь она состоит из углекислого газа с примесью серной кислоты. Поэтому также и спускаемые исследовательские

Это Сатурн – красивейшая планета Солнечной системы благодаря своим кольцам – учёные до сих пор не сошлись во мнении о составе этих колец.



Самая красивая планета солнечной системы конечно же Земля, голубая из-за большого количества океанов и морей, зелёная благодаря лесам и джунглям, светящаяся ночью миллиардами огоньков наших городов и трасс.

