Муниципальное Бюджетное Дошкольное Образовательное Учреждение №460 Меркурий – самая близкая к Солнцу планета. Температура днём на поверхности планеты достигает 400 градусов, ночью опускается до минус 170.



Венера –самое яркое небесное тело после Солнца и Луны и наиболее жаркая и неприветливая планета. Жара стоит около 500 градусов.



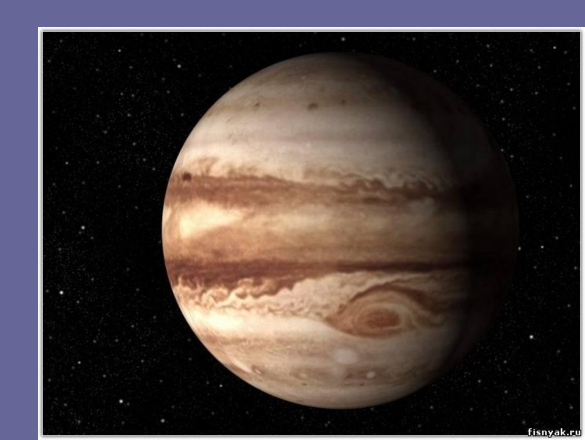
## Земля – единственная планета Солнечной системы, на которой имеется жизнь.



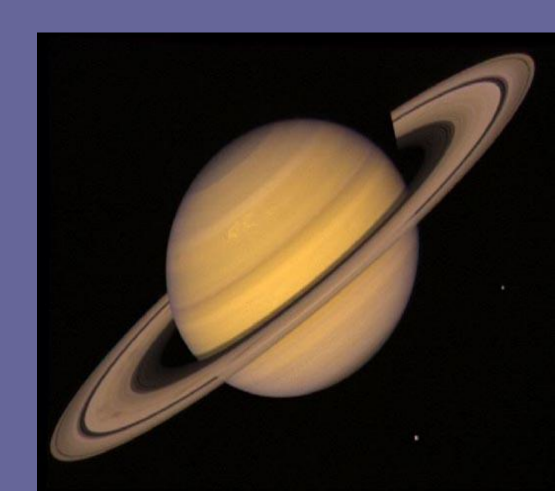
Марс - вдвое меньше Земли. Воздух на Марсе, не похож на земной, и человек дышать им не может.



Юпитер - самая большая планета, в 1300 раз больше Земли. На планете нет твёрдой Земли. Юпитер — это твёрдое ядро, окружённое плотными слоями из жидкостей, газов и металлов.



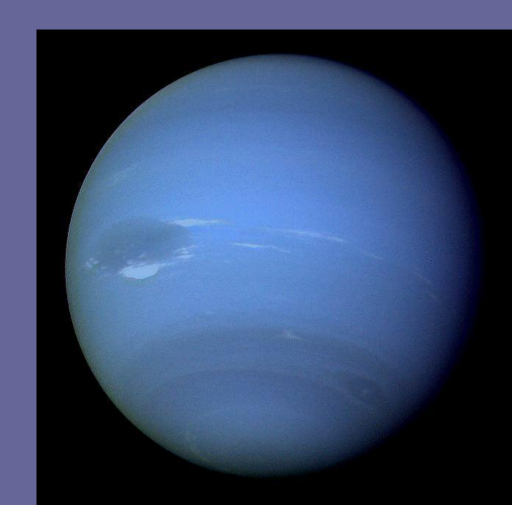
Сатурн – самая красивая необычная планета. Яркие многочисленные кольца планеты состоят из бесчисленных каменистых обломков. Это самая легкая планета в солнечной системе.



Уран –третья по величине планета Солнечной системы.
У него более 20 спутников.



Нептун – самая далёкая планета от Солнца. Там постоянно держится температура минус 195 градусов.



Плутон –планета - малыш. Она самая маленькая, самая холодная. Поверхность покрыта толстым слоем льда.



## **Планеты солнечной системы**. Вокруг **Солнца** движутся девять больших **планет**.



## Список используемых источников

- \* http://blog.eurostyx.com/?p=235
- \* http://markbook.chat.ru/af/venera.htm

4

http://dailypixel.ru/skachat-kartinki/2570-planety\_solnechnojj\_sistemy\_75\_foto.html

- \* http://www.optica-hobby.ru/publ/texts/pro\_teleskopy/mars/7-1-0-100
- \* http://worldmystery.ru/photo/3
- \* http://news.tut.ua/lenta/440/
- \* http://foto-sputnik.rutxt.ru/node/250
- \* http://www.vse-znaykin.ru/neptun.php
- \* http://www.astroscene.ru/pluton
- \*Новая детская энкциклопедия. Москва, Росмэн, 2003 г.
- \* http://midakov-andrei.21415s04.edusite.ru/p8aa1.html