ЗВЕЗДЫ

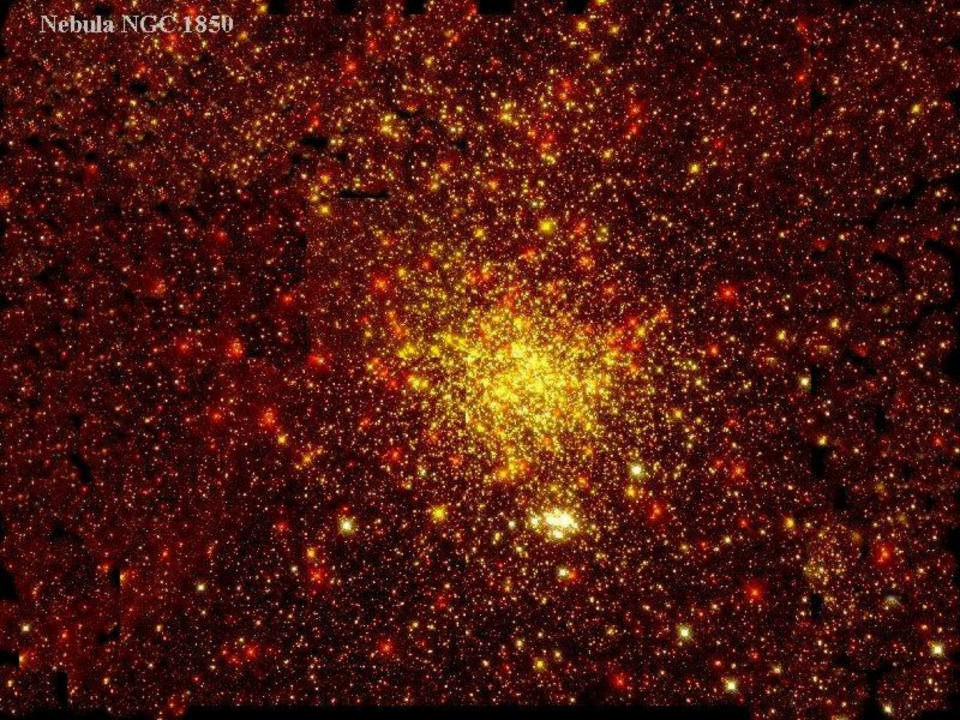
Работу выполнили: Войтова Кристина Овчинникова Надежда Пучков Константин

Звезда -

небесное тело, в котором идут, шли или будут идти термоядерные реакции.

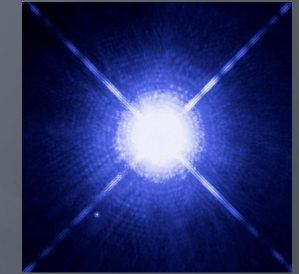




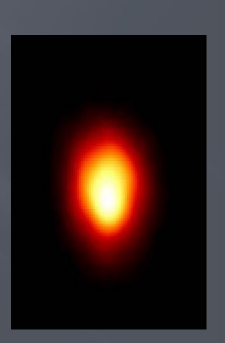


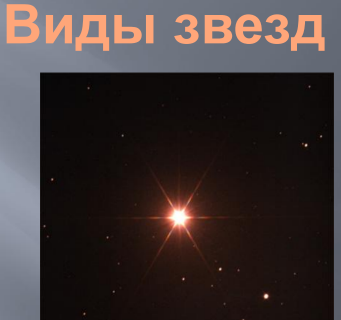
Проксима Центавра

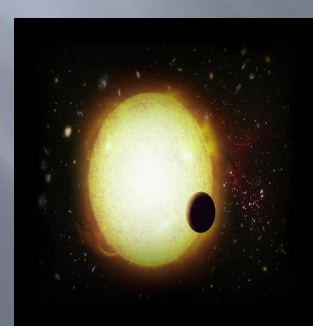


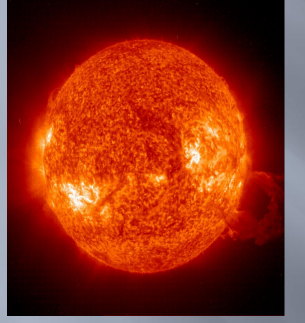






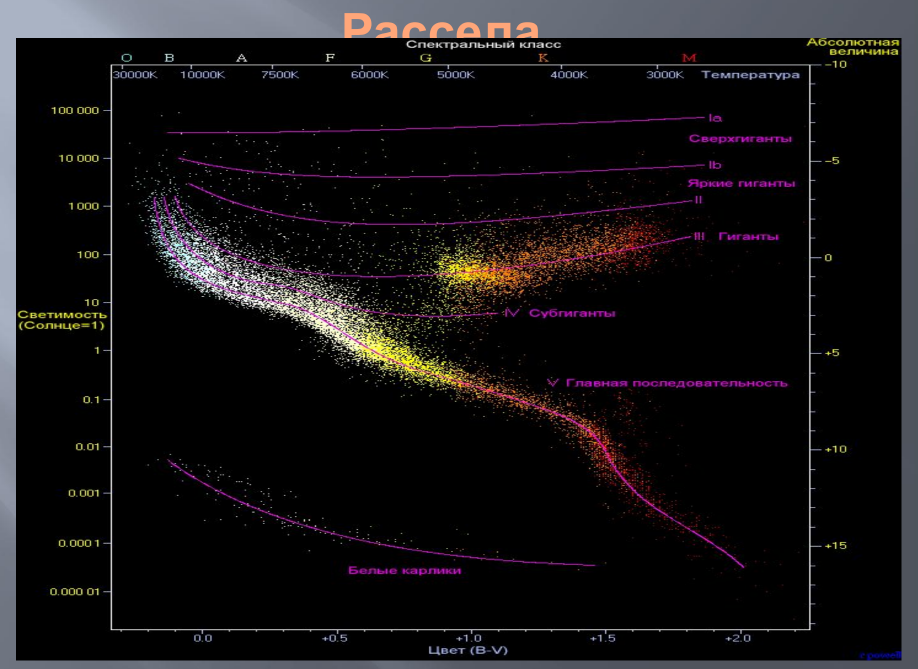




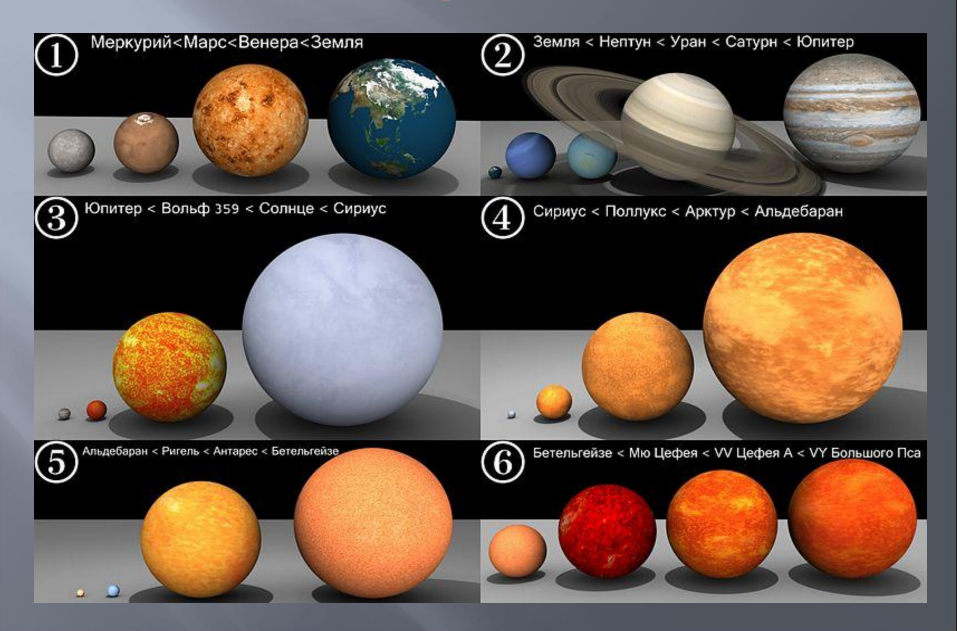


Спектр альный класс	0	В	A	F	G	K	M
Цвет	голубой	Бело- голубой	белый	Желто- белый	желтый	оранжев ый	красный
Темпера тура, К	20 000	15 000	10 000	8000	6000	4500	3000
Звезда	Беллатр икс	Регул	Сириус	Альтаир	Солнце	Альдеба ран	Бетельге йзе

диаграмма Герцшпрунга —



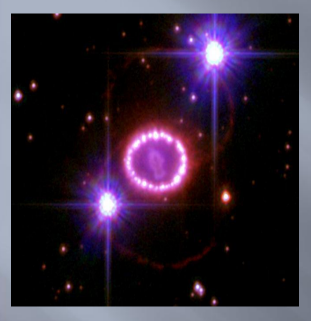
Размеры звезд



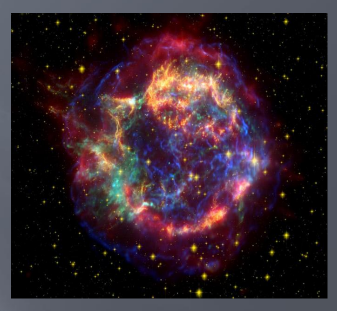
Источник энергии Солнца и звезд

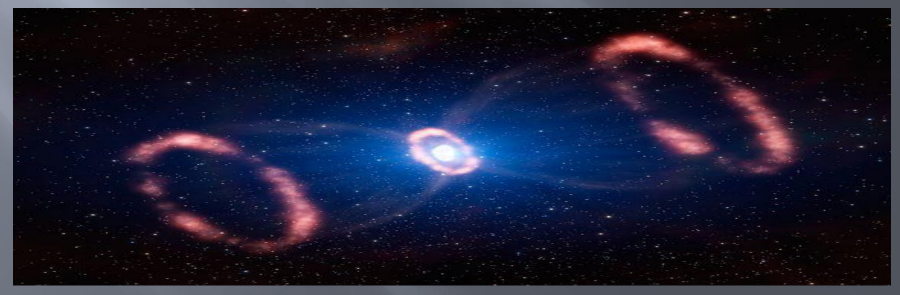


Образование и смерть звезд











Конец

Ресурсы:

- http://images.yandex.ru/
- http://ru.wikipedia.org/wiki/%C7%E2%E5% E7%E4%E0
- http://www.google.ru/
- С. А. Тихомиров, Б. М. Яворский. Физика, 11
 класс. Москва 2010