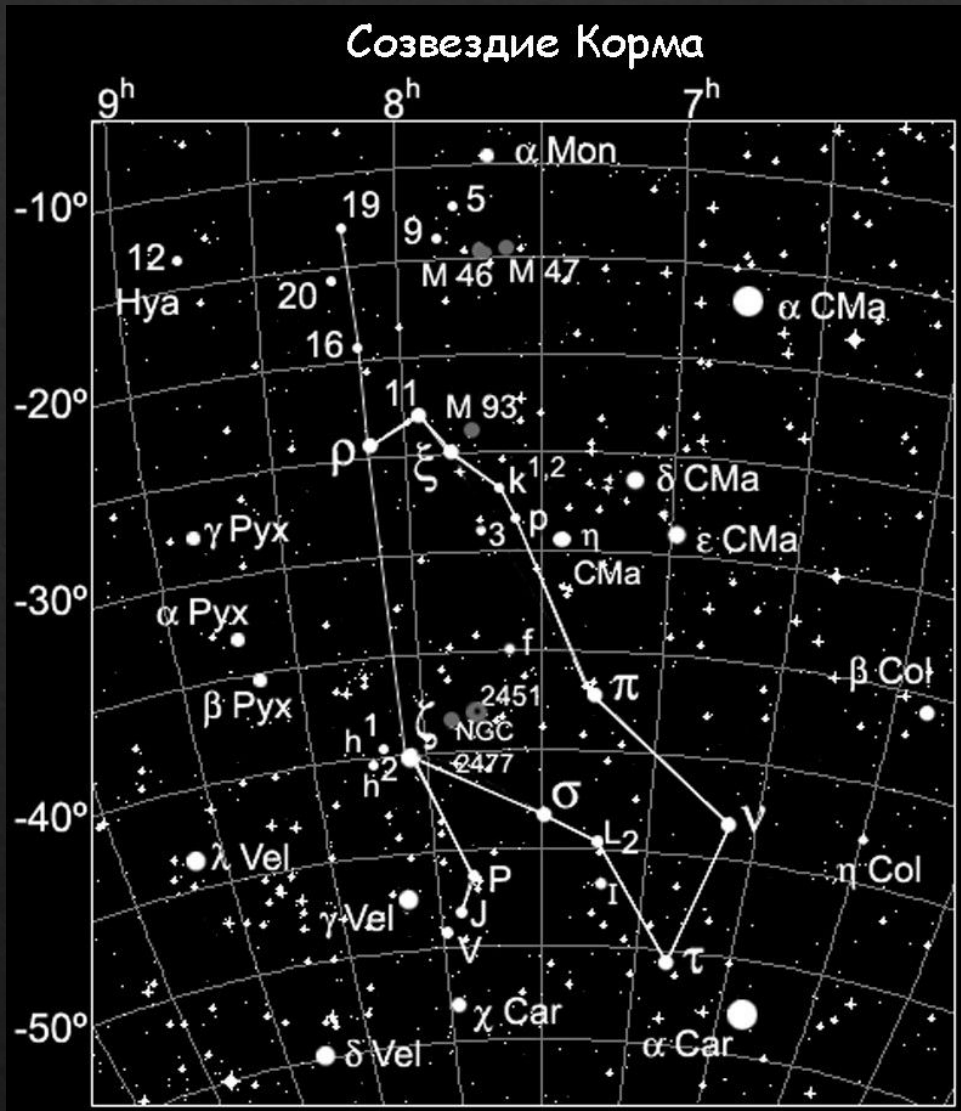




# Созвездие Корма

Работу выполнил ученик 11А класса

Петров Максим



- ◆ Занимает площадь в 673,4 квадратного градуса, содержит 241 звезду
- ◆ Впервые зафиксировал в далёком восемнадцатом веке Николя Луи де Лайкаль
- ◆ Первоначально Корма была частью большого созвездия Корабль Арго
- ◆ Первоначально Корма была частью большого созвездия Корабль Арго. Корабль Арго был разделён на три созвездия — Корма, Киль и Паруса — по инициативе Лакайля в 1752 году. К ним он также добавил новое созвездие Компас.

# История созвездия Корма



Корабль Арго поделилось на три отдельных созвездия, каждое из которых принадлежало какой-то конкретной части мифического судна: кормовая часть, элемент киля и паруса.



# Звезда Naos



Масса звезды в 59 раз превосходит массу Солнца

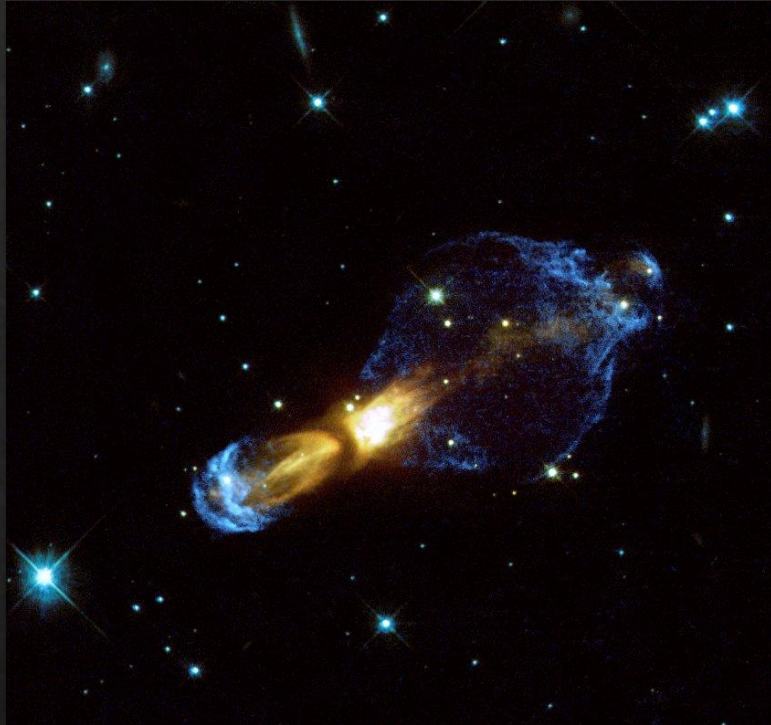
Температура на её поверхности имеют величину 42000 Кельвин

Является голубым сверхгигантом

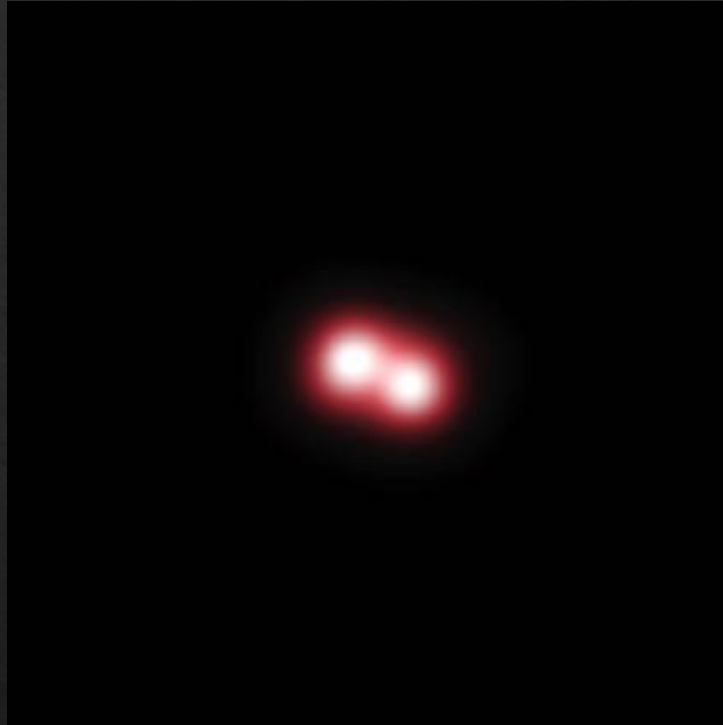
Имеет яркость в восемьсот тысяч раз, превосходящую яркость Солнца



Тухлое яйцо



Нейтронная звезда RX  
J0822-4300



Туманность Черепа и Костей

