

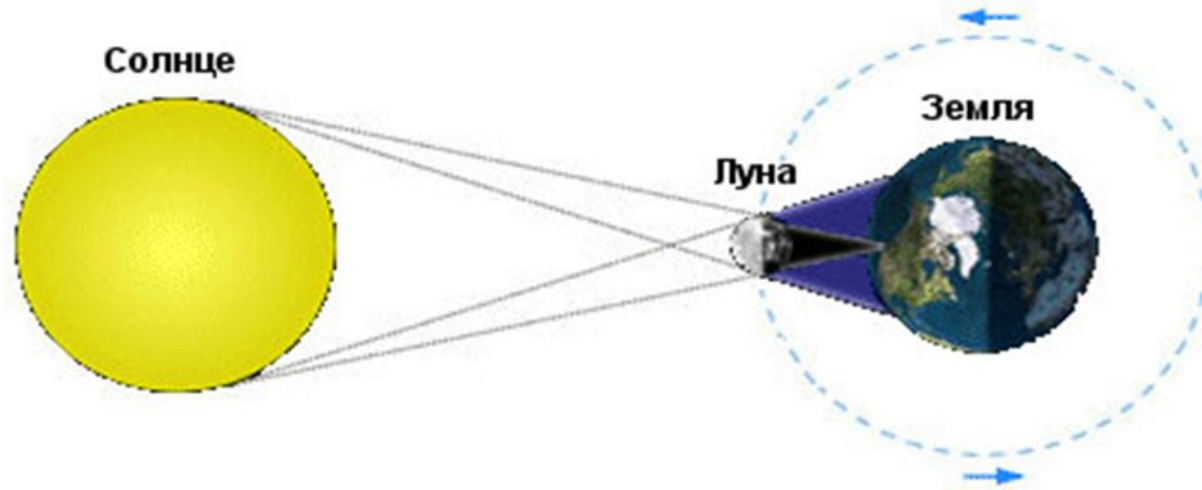
# Лунные и солнечные затмения

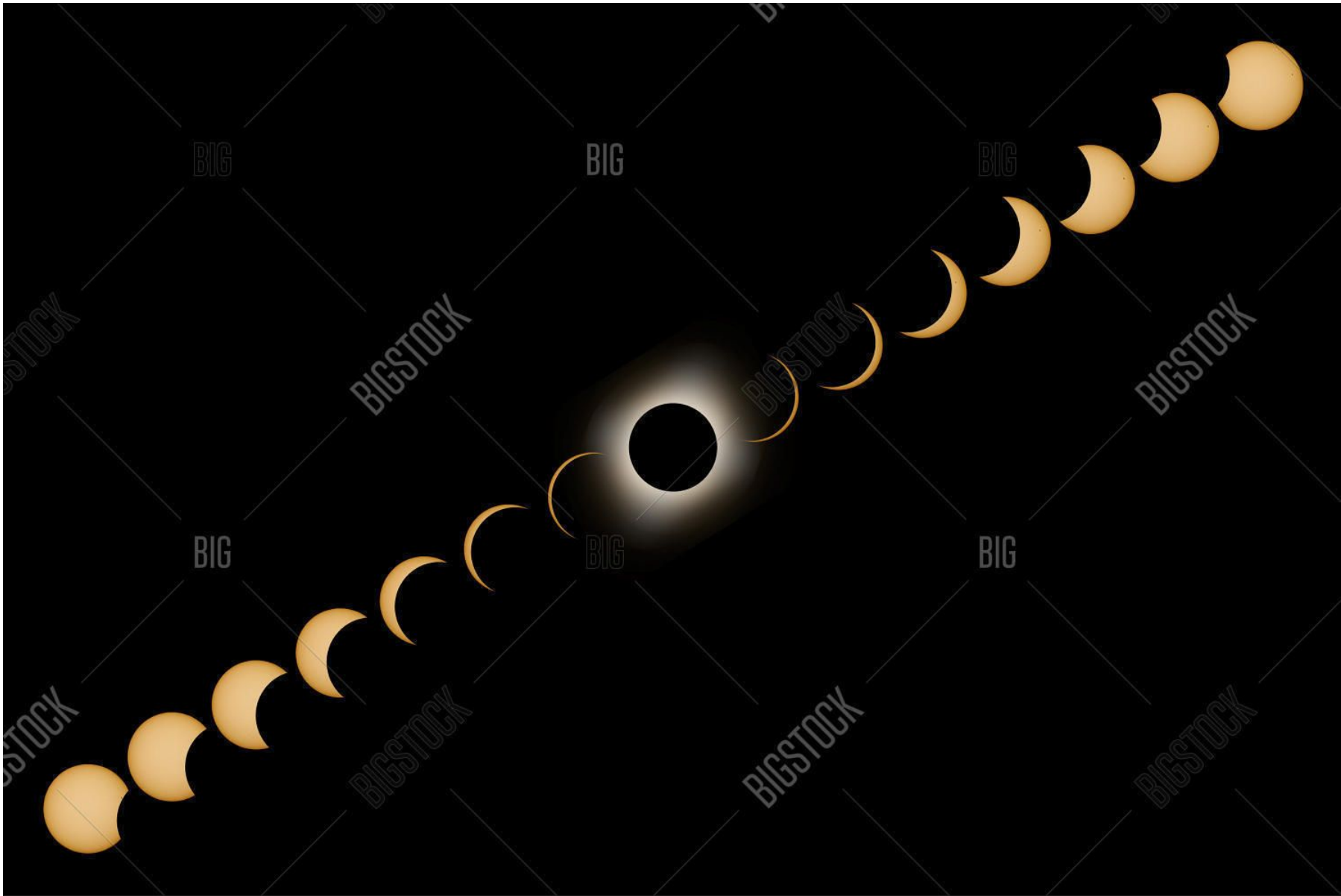
Презентацию сделал студент  
группы АТП-111Д Васечкин  
Константин

Работу проверял Руководитель:  
Коленеко А.А.

# Солнечное затмение

- Солнечное затмение – астрономическое явление которое заключается в том что луна закрывает полностью или частично Солнце. Каждый год в среднем происходит по 4 солнечных и лунных затмения. Когда новолуние происходит с солнечным затмением, то лунное затмение наступает через две недели, в фазе полнолуния.



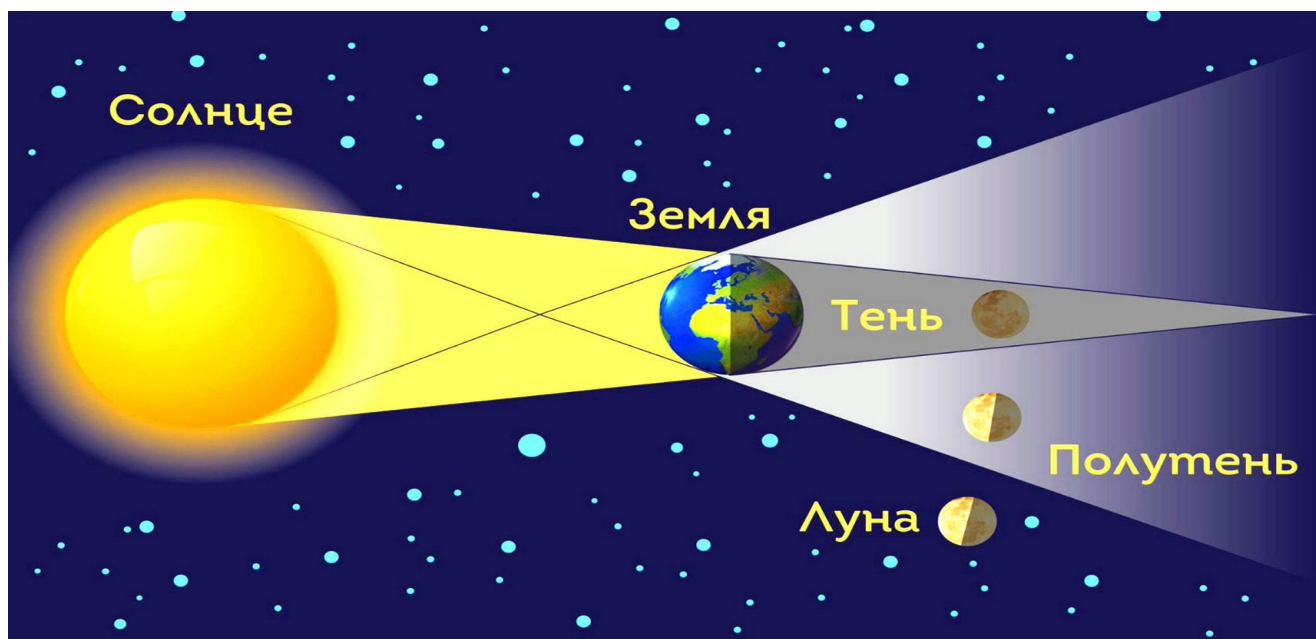


**BIGSTOCK**

Image ID: 194268592  
bigstock.com

# Лунное затмение

- Лунное затмение – это полный или частичный вход Луны в тень, отбрасываемую Землей. Затмившаяся Луна не пропадает, а является слабо видимой. Происходит из-за того, что часть солнечных лучей проходит сквозь земную атмосферу, проходит внутрь земной тени и попадает на Луну.





# Воздействие на человека

- До и после двух недель после затмения у большинства людей ухудшается самочувствие, обостряются хронические болезни, любимые блюда перестают радовать.
- Во время солнечных и лунных затмений идёт большая нагрузка на сердечно-сосудистую систему организма, возрастает число гипертонических кризов, инсультов и инфарктов.
- В день затмения нарушается мыслительная деятельность. Во время лунного затмения страдает психика людей.



- Спасибо за внимание !