

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №335
Пушкинского района Санкт-Петербурга

*** Презентация на тему:
«Происхождение
Земли».**

- *1. Введение.
- *2. Теория Большого взрыва.
- *3. Образование планет.
- *4. Появление планеты Земля.
- *5. Наша Земля сегодня.

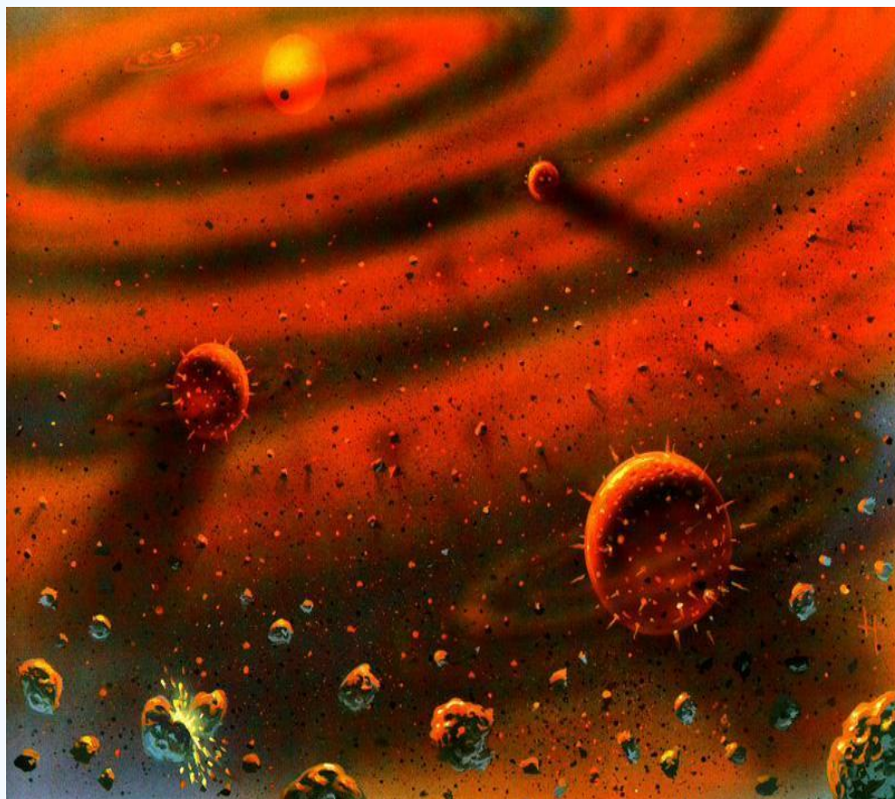
* Содержание:



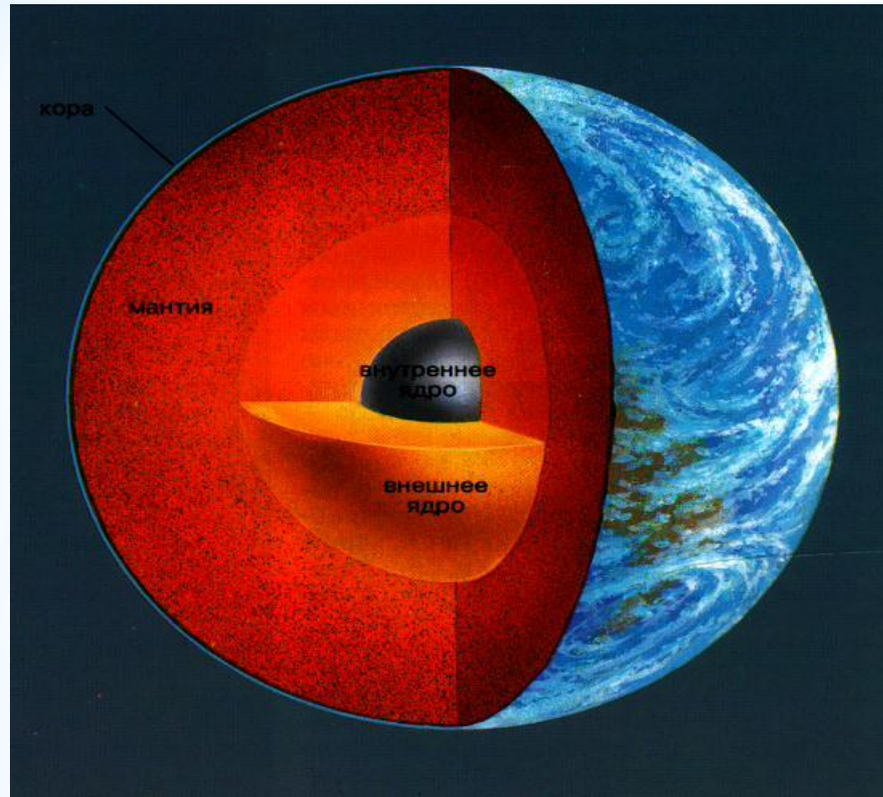
Уже многие столетия людей интересует вопрос происхождения Вселенной и, в частности, нашей планеты - Земли.



Миллиарды лет назад в космическом пространстве существовал огромный огненный шар, температура которого превышала миллионы градусов. В какой-то момент этот шар взорвался, разбросав по Вселенной с огромной скоростью частицы и материи.



В результате гравитационного притяжения маленькие объекты стали притягиваться к большим, частицы то сталкивались друг с другом, то разлетались, образуя все новые части Вселенной. Таким образом, появились звезды, галактики и планеты.



Так появилась и наша планета. Ее ядро постепенно сжималось, выделяя при этом огромное количество тепловой энергии. В результате этого горные породы, составляющие ее, расплавились, а вещества, отделившиеся от ядра, образовали земную кору.



**Были созданы все условия для возникновения жизни на
Земле.**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

