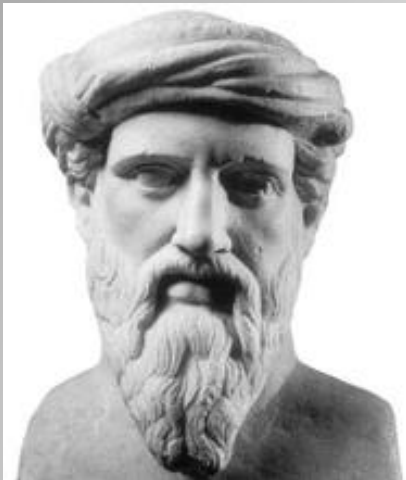


Биогенез

Теория происхождения живого

Выполнила: Федорова Н.
Проверила: Мертвцова Л. А

2014 г.



Долгое время считали,
благодаря **Аристотелю**,
что жизнь
возникла из ничего.

Аристотель провел эксперимент:
Он положил кусок мяса на стол.
Через некоторое время на мясе
появились черви, личинки мухи.
Это доказало в то время гипотезу
самозарождения жизни на Земле.

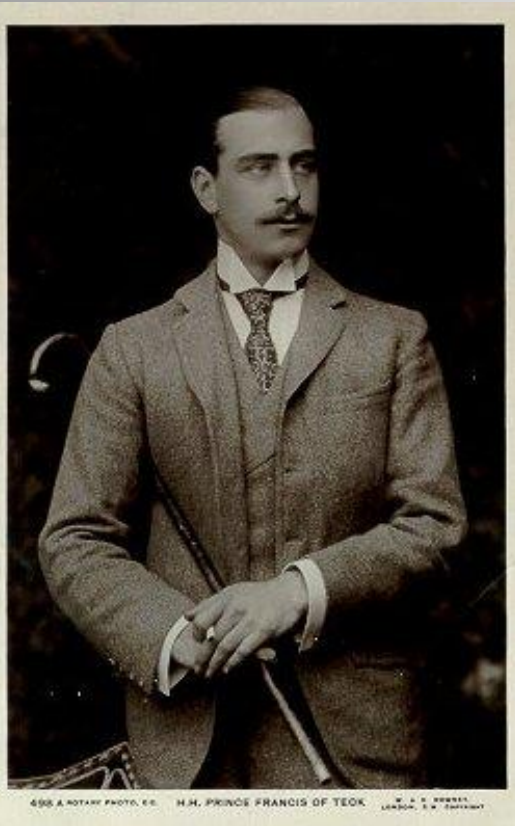
В **1688** г. итальянский
биолог и врач
Франциско Реди
опроверг гипотезу
Аристотеля.

Позднее Ф. Реди выдвинул
свою гипотезу. Гипотезу

биогенеза



Согласно
ей все живое
произошло от
ЖИВОГО



Ф. РЕДИ

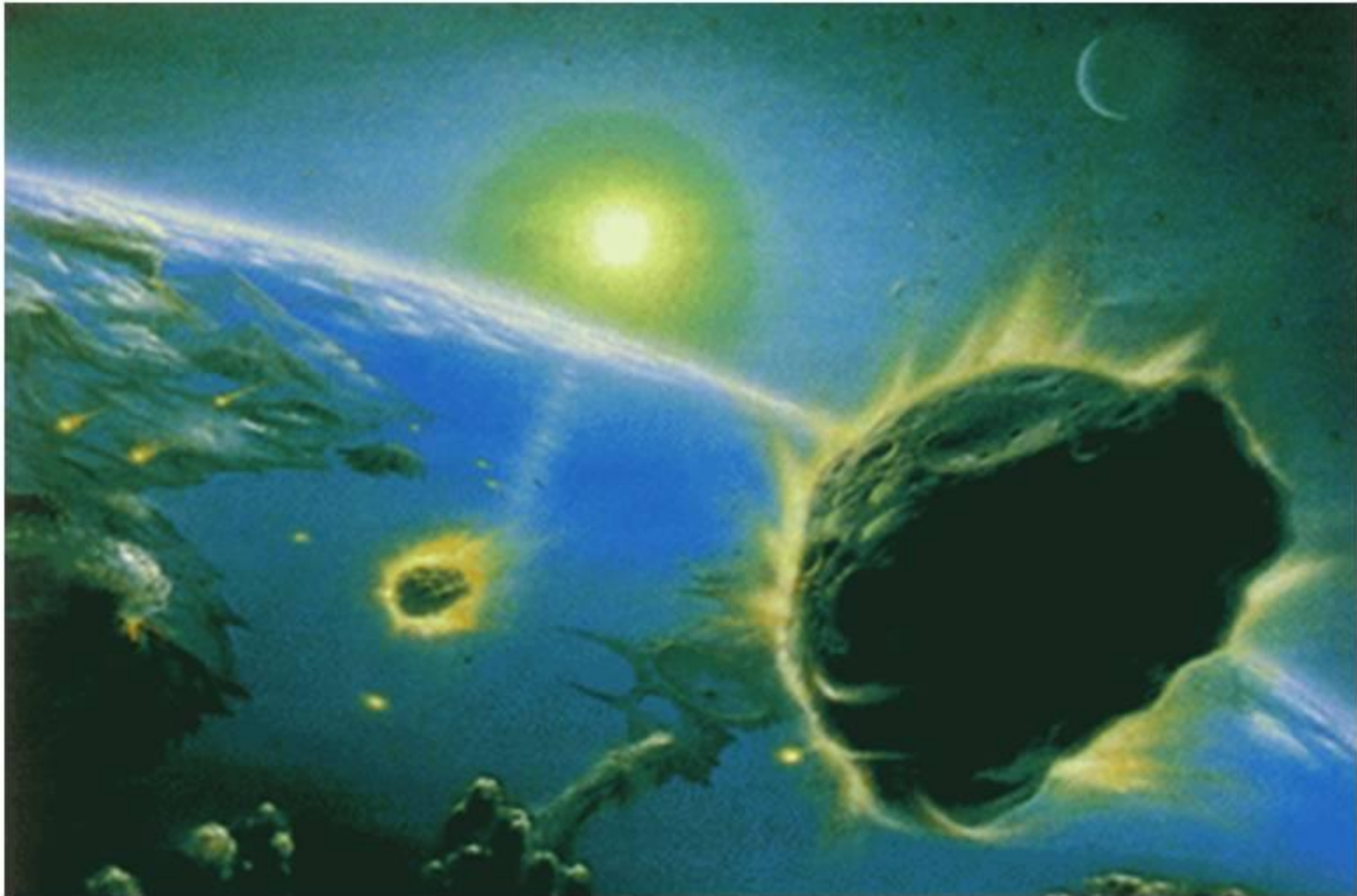
Жизнь на нашей
планете
возникла из
другой жизни

Гипотеза **биогенеза**
имела много
разветвлений. Одно из
них - это теория
панспермии



Гипотезы биогенеза: гипотеза панспермии

Интересна гипотеза **панспермии**: микроорганизмы занесены из космоса вместе с метеоритами, а далее – эволюция.



Вопросы:

- В чем суть гипотезы биогенеза?
(Происхождение всего живого от живого)
- В каком году появилась эта гипотеза?
(1688 г)
- Кто был основоположником биогенеза?
(Франциско Реди)

