

ТЕОРИИ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ЖИЗНИ НА ЗЕМЛЕ



Подготовил Щербаков Никита 9 «А» класс

«О, решите мне загадку жизни, мучительную древнюю загадку, над которой билось уже столько голов,— головы в шапках, расписанных иероглифами, головы в тюрбанах и черных беретах, головы в париках и тысячи других бедных человеческих голов...»



Г. Гейне. немецкий поэт, публицист и критик

Цель проекта: Выяснить, какая из существующих гипотез о происхождении жизни на Земле наиболее убедительна?

Задачи:

1. Изучить литературу по данной теме.
2. Рассмотреть основные теории возникновения жизни на Земле.

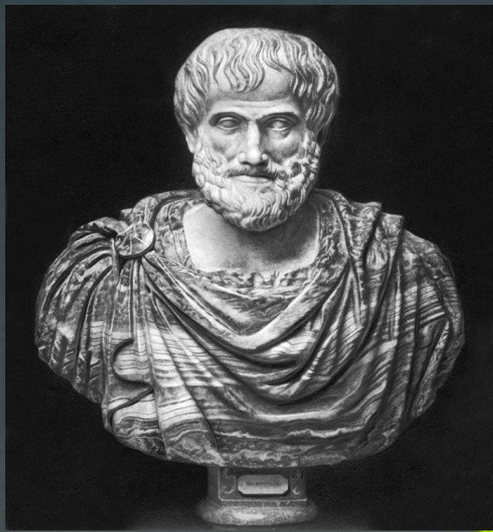


**Креационизм (сотворение)–
Жизнь возникла в результате
божественного творения**



**Архиепископ
Ашер**

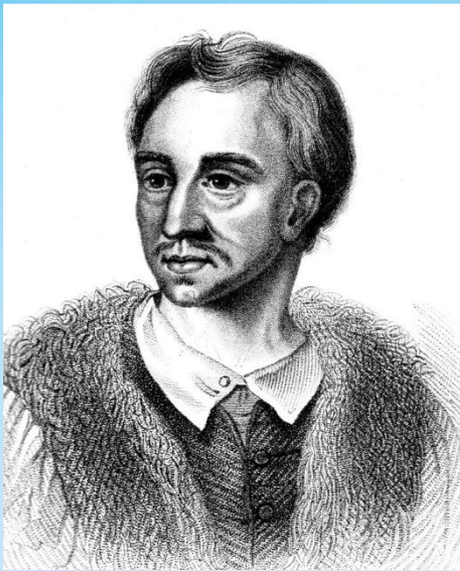




Аристотель

Самопроизвольное зарождение
– жизнь зарождается из не живой
материи

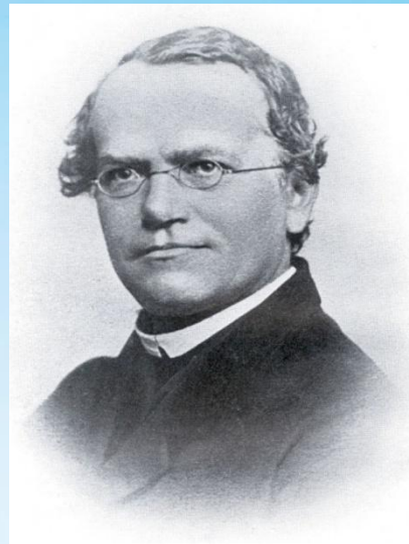




Ван Гельмонт



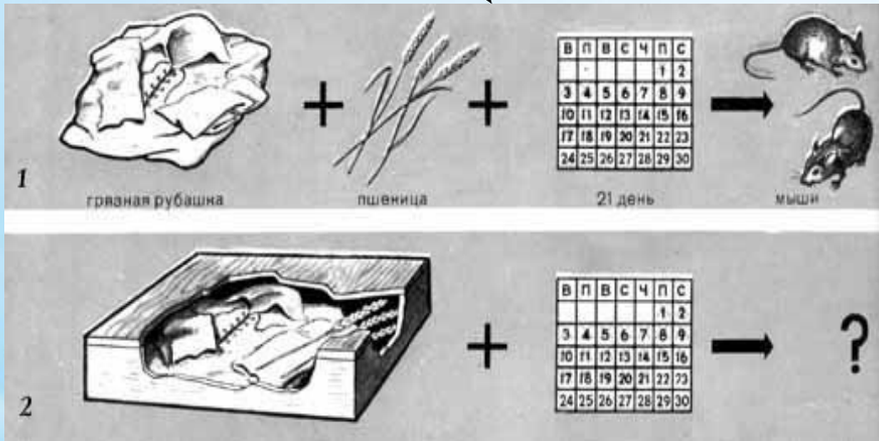
Франческо Реди

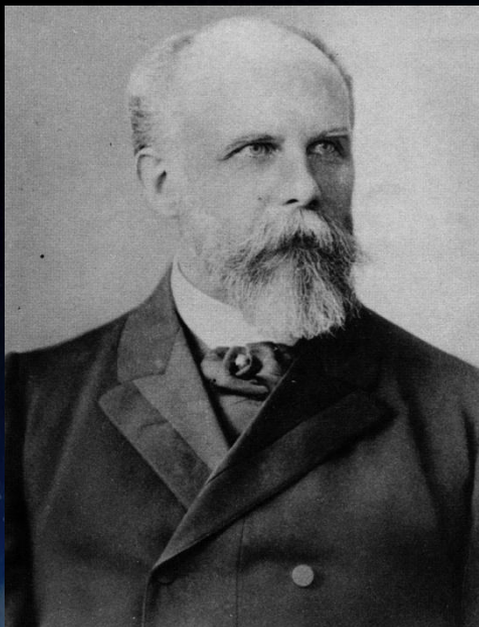


Ладзаро Спалланцани



Луи Пастер



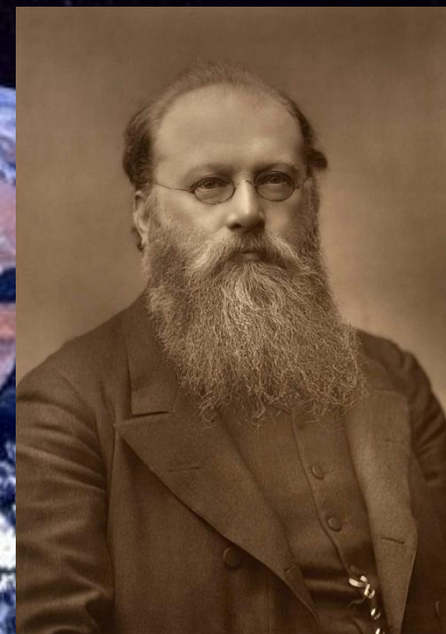


Вильям Прейер

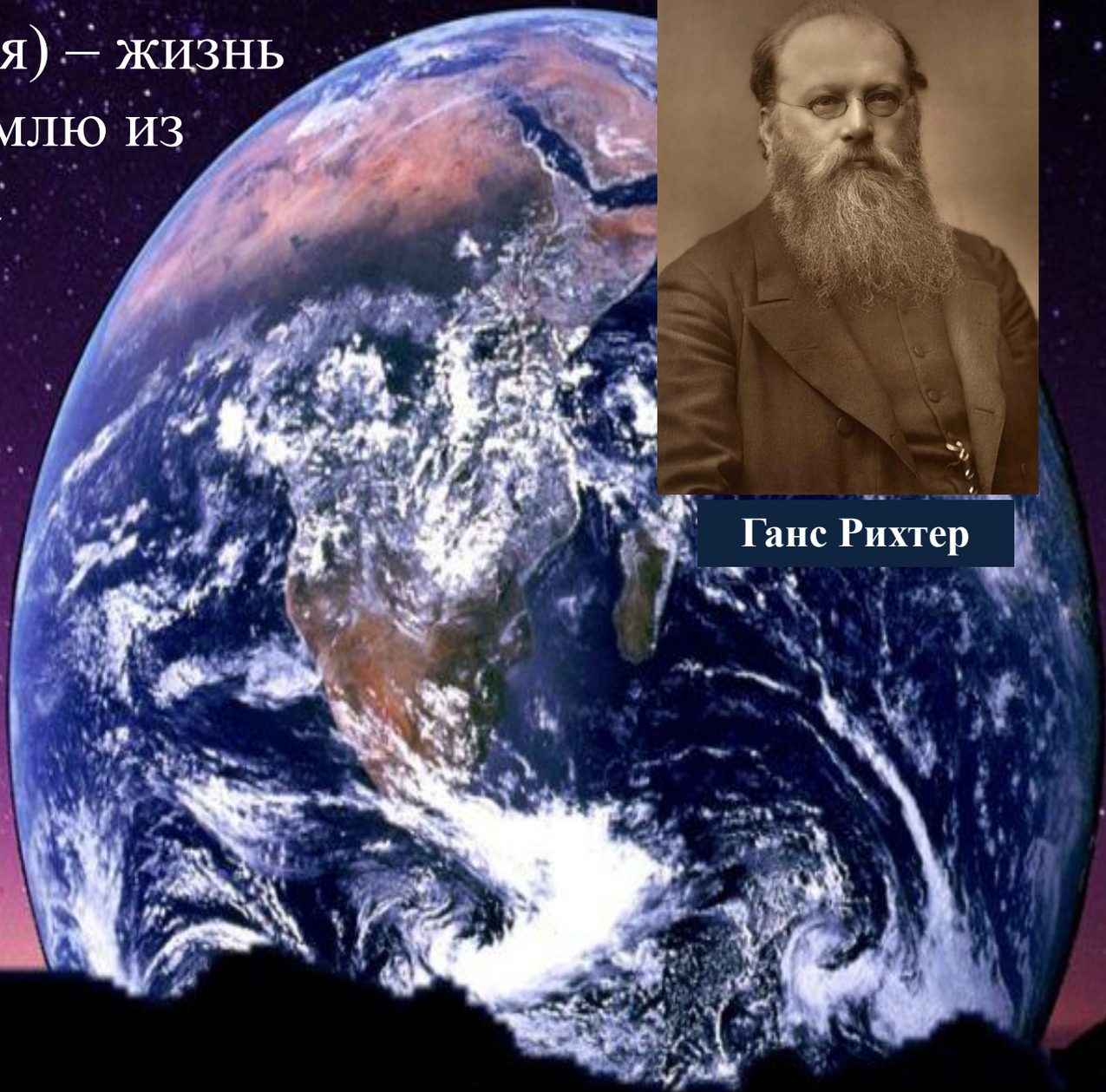
Теория стационарного состояния —
жизнь существует вечно
Этернизм- (вечный).

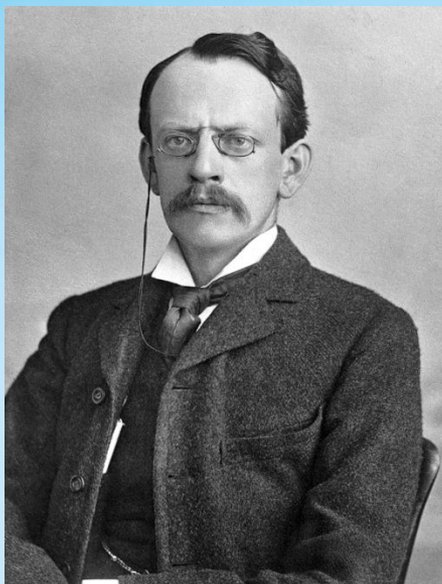


**Панспермия (семя) – жизнь
занесена на землю из
космоса**

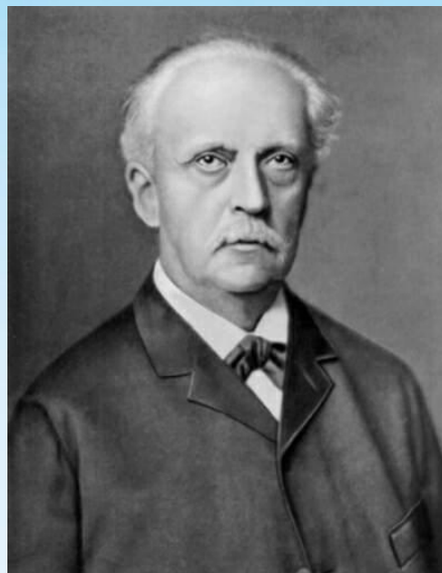


Ганс Рихтер

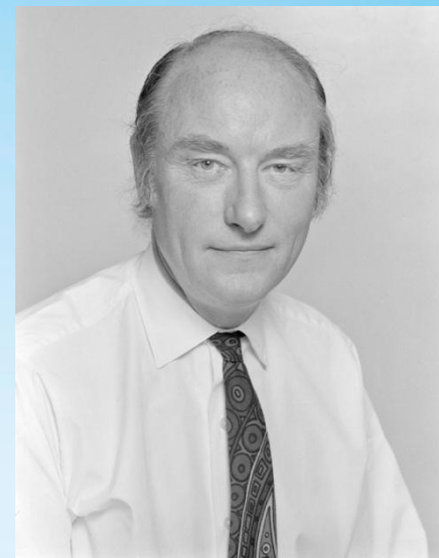




Джозеф Томсон



Герман Гельмгольц

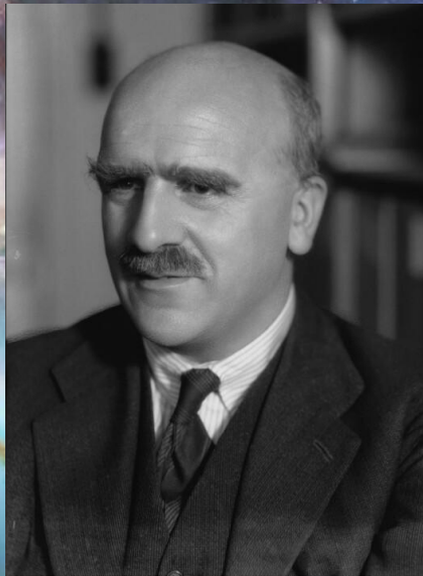


Фрэнсис Крик

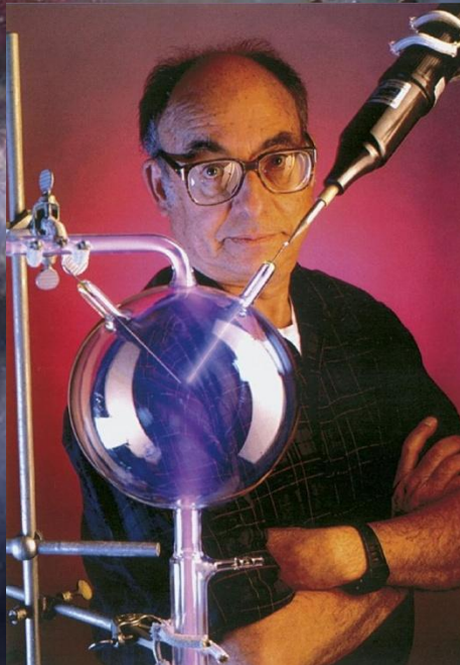




Опарин Александр
Иванович

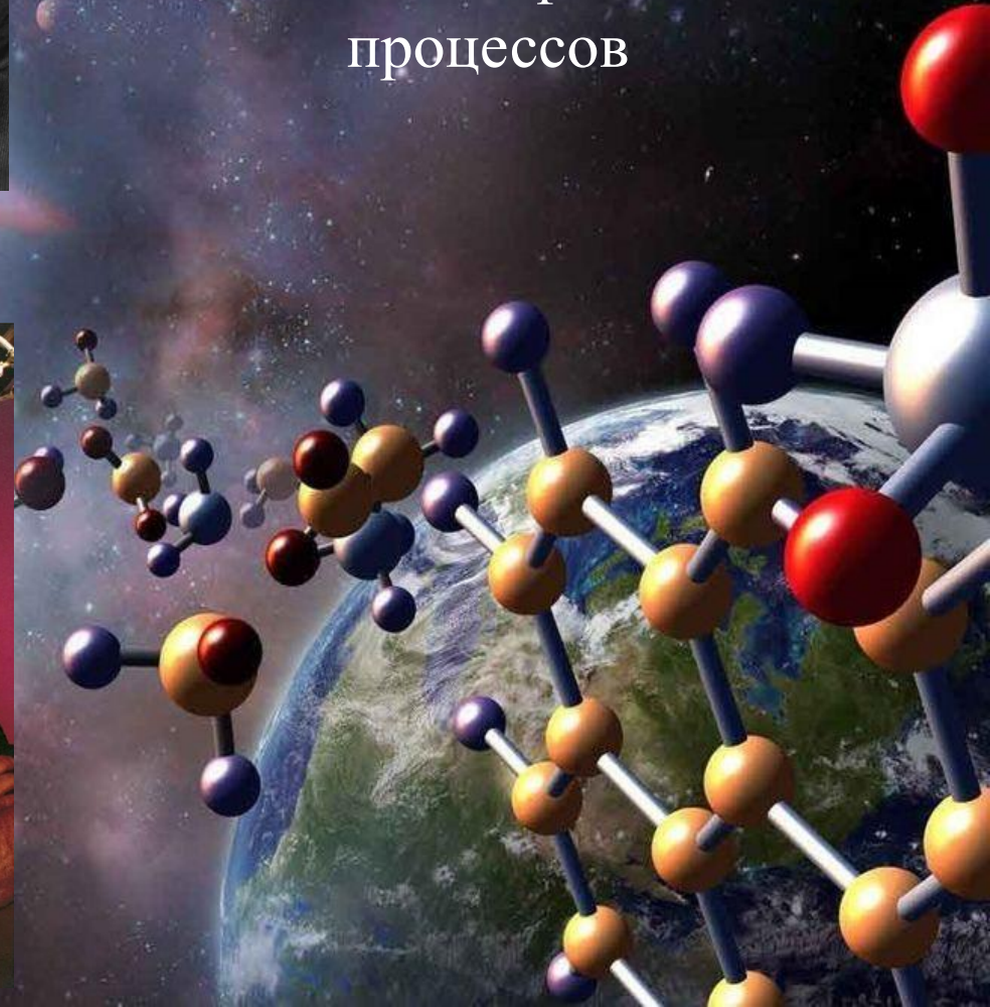


Джон Холдейн

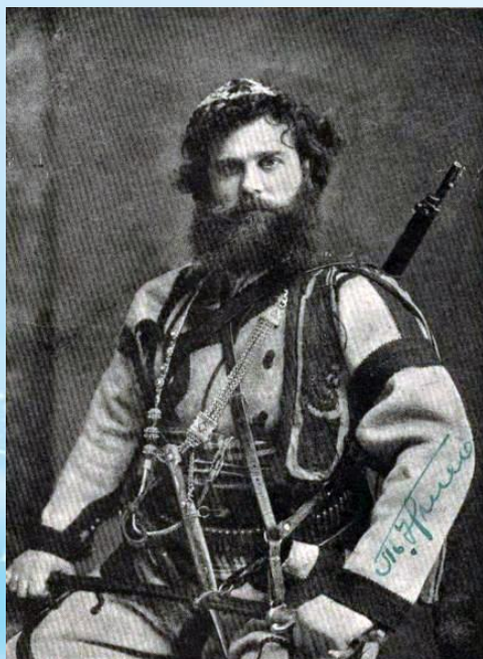


Стэнли Миллер

Биохимическая эволюция
—
жизнь возникла в результате
химических и физических
процессов



« И все же, как ни была бы сомнительна любая из теорий о развитии жизни на земле, каждая теория имеет право на существование, раз имеет сторонников. Но человечество не остановится на этом - оно будет искать единственно правильную теорию, даже если нужно будет разрушить то, что есть. Человечество поставило перед собой загадку, теперь появилась проблема на нее ответить»



Тане Николов

