

Планеты Солнечной системы



?





Урок биологии.

9 класс

Теория происхождения жизни на Земле

Содержание

1. Креационизма
2. Самопроизвольное зарождение
3. Теория стационарного состояния
4. Панспермия
5. Биохимическая эволюция

1650 г. архиепископ Ашер

из г. Арма

Библейская генеалогия

«...Авраам родил Исаака; Исаак родил Иакова; Иаков
родил Иуду и братьев его; - Иаков родил Иосифа, мужа
Марии, от которой родился Иисус, называемый
Христос...»

23 октября 4004 г. до нашей эры

[На главную](#)

XVII век. Ван Гельмонт

Пшеница

Грязная,
потная
рубашка

Шкаф
темный

Началом зарождения жизни
является **человеческий пот**

[назад](#)

1688 г. Франческо Реди



1765 г - Ладзаро Спалланцани

1860 г. Луи Пастер

Земля существует вечно!



5000 000 000
лет

назад

Жизнь появилась из космоса

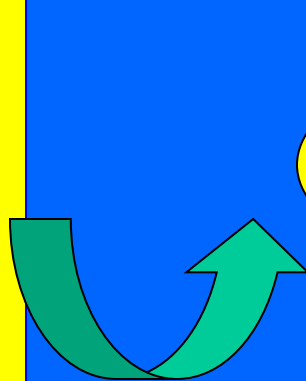


назад

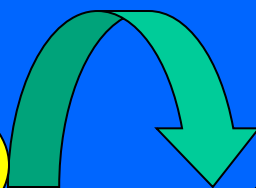
1923 г. А. И. Опарин

1953 г. Стенли Миллер

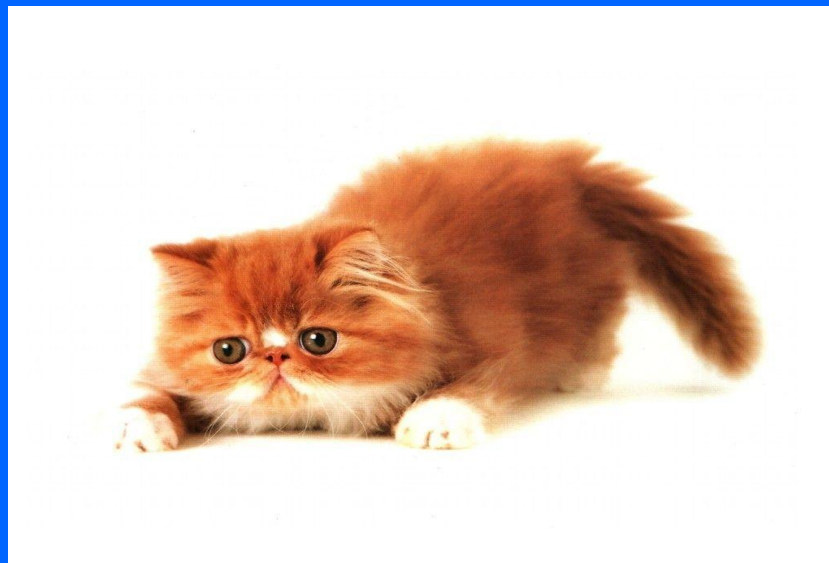
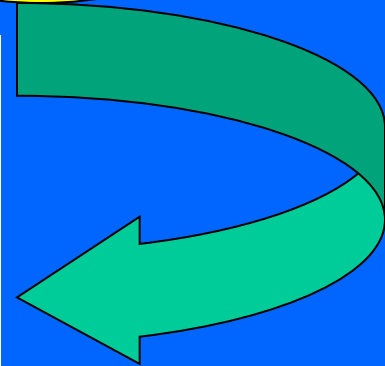
метан
аммиак
вод. Пары
водород



«
органиче
ский
бульон»



клетка



назад