

回到课程

进化论的产生

视频

章节测验

任务点已完成

3.1.1进化论的产生 已完成

本次成绩：100

1 【单选题】()提出了“用进废退”学说。

- A、 拉马克
- B、 达尔文
- C、 胡克
- D、 赫胥黎

我的答案：A

得分：33.3分



2 【判断题】“牛津大辩论”,这个事件发生在1960年英国牛津大学自然历史博物馆中。

我的答案：×

得分：33.3分



3 【判断题】生物不是固定不变的,物种通过遗传与变异、生存竞争、自然选择和适者生存,引起性状分歧而进化。

我的答案：√

得分：33.4分



上一页

下一页

目录

讨论

笔记



- 2.1.2 生命来自于海洋吗? ✓
- 2.1.3 米勒模拟实验 ✓
- 2.2 独一无二的生物圈 ✓
  - 2.2.1 什么是地球生物圈? ✓
  - 2.2.2 生物圈形成的漫长历程 ✓
- 2.3 神秘的前寒武纪 ✓
  - 2.3.1 揭开前寒武纪的神秘面纱 ✓
  - 2.3.2 走向深渊的埃迪卡拉生... ✓
- 2.4 横空出世—寒武纪生物... ✓
  - 2.4.1 寒武纪大爆发生物史的宏... ✓
  - 2.4.2 潘多拉魔盒中的第一颗... ✓
- 2.5 无脊椎动物的天堂 ✓
  - 2.5.1 奥陶纪生物大辐射 ✓
  - 2.5.2 无脊椎动物的伊甸园 ✓
- 2.6 第一批登上陆地的居民 ✓
  - 2.6.1 陆地最早的开拓者—蓝... ✓
  - 2.6.2 从卑微谦恭的苔藓到昂... ✓
- 第3章 生物进化的规律和证据 ✓
  - 3.1 生命发展的主旋律—进化 ✓
    - 3.1.1 进化论的产生 1
    - 3.1.2 进化的本质 1
  - 3.2 演化古生物学的兴起 ✓
    - 3.2.1 进化中的“大”与“小” 1
    - 3.2.2 生物的辐射和灭绝 1