

<<经纶学典·教材解析>>

图书基本信息

书名：<<经纶学典·教材解析>>

13位ISBN编号：9787807645634

10位ISBN编号：7807645636

出版时间：2011-8

出版时间：黄河出版传媒集团，宁夏人民教育出版社

作者：盛文龙|主编:李朝东

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<经纶学典·教材解析>>

内容概要

《经纶学典·教材解析：高中生物（必修2）（浙K国标）》就是从以下两个方面填补这种差距。首先是对教材的深度挖掘。

教材内容通俗易懂，但里面包含着丰富的信息，我们把教材所包含的信息挖掘出来，并进行系统整理，让知识的内涵和外延、知识间的联系充分展现。

第二是对课堂教学的补充和拓展。

《经纶学典·教材解析：高中生物（必修2）（浙K国标）》不是对课堂教学的重复，而是在此基础上，对其进行补充、提高，挖掘出那些学生难以理解、难以掌握的内容，进行归纳和总结，为学生串起一条规律性的“线”。

生物侧重对重要生物过程进行详细分析，知识与生活热点的联系等。

这些由于课堂教学时间限制或教师水平发挥的问题，在课堂上并没有全部传授给学生，而这些恰恰就是考试中要考查的，学生拉开差距的所在。

书籍目录

第一章 孟德尔定律第一节 分离定律第二节 自由组合定律本章总结第二章 染色休与遗传第一节 减数分裂中的染色体行为第二节 遗传的染色体学说第三节 性染色体与伴性遗传本章总结第三章 遗传的分子基础第一节 核酸是遗传物质的证据第二节 DNA的分子结构和特点第三节 遗传信息的传递第四节 遗传信息的表达-RNA和蛋白质的合成本章总结

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>