

<<高中生物>>

图书基本信息

书名：<<高中生物>>

13位ISBN编号：9787513100830

10位ISBN编号：7513100837

出版时间：2011-6

出版时间：开明

作者：主编:刘增利

页数：112

字数：198000

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>

<<高中生物>>

内容概要

“倍速”训练法是源于军事训练的灵感、基于行为主义和结构主义的学习理论、整合教育专家的实践经验的综合成果。

全书按章分为不同的训练阶段。

按节分为不同的训练单元；训练从全章总动员、制定每节的目标开始，每单元的训练分成知识准备、层进训练、本李小测三个步骤，训练中左“教”，右栏“练”，以知识大集结和高考适应训练作为收官训练；最后进行实战模拟练习。

<<高中生物>>

书籍目录

第1章 走近细胞

第1节 从生物圈到细胞

第2节 细胞的多样性和统一性

本节能力测试

本章综合测试

第2章 组成细胞的分子

第1节 细胞中的元素和化合物

第2节 生命活动的主要承担者——蛋白质

第3节 遗传信息的携带者——核酸

本节能力测试

第4节 细胞中的糖类和脂质

本节能力测试

第5节 细胞中的无机物

本节能力测试

本章综合测试

第3章 细胞的基本结构

第1节 细胞膜——系统的边界

本节能力测试

第2节 细胞器——系统内的分工合作

本节能力测试

第3节 细胞核——系统的控制中心

本节能力测试

本章综合测试

第4章 细胞的物质输入和输出

第5章 细胞的能量供应和利用

第6章 细胞的生命历程

编辑推荐

极速策略 + 变速模式 + 提速方法 + 选题精准 = 全程陪练，倍速你的成功。

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>