

<<高中生物-皇冠海淀名题>>

图书基本信息

书名：<<高中生物-皇冠海淀名题>>

13位ISBN编号：9787500785323

10位ISBN编号：7500785321

出版时间：2007-5

出版时间：中国少儿

作者：曲洪云

页数：352

字数：600000

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-皇冠海淀名题>>

内容概要

为培养学生综合素质，提高学生学习能力，更好地备战中高考，我们根据教育部制订的各学科课程标准和最新教材，组织了一批有丰富教学经验的优秀教师编写了这套《皇冠海淀名题》丛书。

本丛书紧紧围绕最新的中高考《教学大纲》的知识点展开。

在编写过程中，我们分别对各学科考点、知识点进行针对性训练，并注意结合历年中高考试题进行详解，既重视基础知识和基本技能的落实，又强调科学性、实用性、系统性的统一。

旨在帮助学生掌握系统知识，训练有效的学习方法，培养思维能力、应用能力和创新能力，全面提高综合素质。

书中所选试题能基本代表各学科命题发展方向，编写语言科学、规范，编写形式活泼。

本丛书将以更高的品质、更深的内涵、更丰富的信息，帮助广大学子在中高考中取得佳绩！

<<高中生物-皇冠海淀名题>>

书籍目录

必修部分 绪论 第一章 生命的物质基础 第一节 组成生物体的化学元素 第二节 组成生物体的化合物 单元质量检测题 第二章 生命活动的基本单位——细胞 第一节 细胞的结构和功能 第二节 细胞增殖 第三节 细胞的分化、癌变和衰老 单元质量检测题 第三章 生物的新陈代谢 第一节 新陈代谢与酶 第二节 新陈代谢与ATP 第三节 光合作用 第四节 植物对水分的吸收和利用 第五节 植物的矿质营养 第六节 人和动物体内三大营养物质的代谢 第七节 细胞呼吸 第八节 新陈代谢的基本类型 单元质量检测题 第四章 生命活动的调节 第一节 植物的激素调节 第二节 人和高等动物生命活动的调节 单元质量检测题 第五章 生物的生殖和发育 第一节 生物的生殖 第二节 生物的个体发育 单元质量检测题 第六章 遗传和变异 第一节 遗传的物质基础 第二节 遗传的基本规律 第三节 性别决定和伴性遗传 第四节 生物的变异 第五节 人类遗传病与优生 单元质量检测题 第七章 生物的进化 单元质量检测题 第八章 生物与环境 第一节 生态因素 第二节 种群和生物群落 第三节 生态系统 单元质量检测题 第九章 人与生物圈 第一节 生物圈的稳态 第二节 生物多样性及其保护 单元质量检测题 第十章 实验 实验一 生物组织中还原糖、脂肪、蛋白质的鉴定 实验二 用高倍显微镜观察叶绿体和细胞质流动 实验三 观察植物细胞的有丝分裂 实验四 比较过氧化氢酶和Fe³⁺的催化效率 实验五 探索淀粉酶对淀粉和蔗糖的作用 实验六 叶绿体中色素的提取和分离 实验七 观察植物细胞的质壁分离与复原 实验八 植物向性运动的实验设计和观察 实验九 DNA的粗提取与鉴定 实验十 制作DNA双螺旋结构模型 实验十一 性状分离比的模拟实验 实验十二 观察二氧化硫对植物的影响选修部分

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>