<<生物(全一册)>>

图书基本信息

书名:<<生物(全一册)>>

13位ISBN编号: 9787107197819

10位ISBN编号:7107197819

出版时间:2006-6

出版时间:人民教育出版社

作者:陈正宜

页数:203

字数:290000

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

<<生物(全一册)>>

内容概要

《乐学易考》是依据教育部各学科课程标准或教学大纲,同步人民教育出版社各学科教科书内容研制 开发的系列学习辅导丛书。

其特点是:整合优质资源,强势团队打造,教育部学科课程标准研制组成员、教育部教材审查专家组成员、人民教育出版社资深编审和教材编者、全国著名特级教师和名校一线优秀教师共同参与本丛书的策划、编写和审定;权威教育出版单位和文化教育企业联合进行编制、开发和出版。资源优势和强势品牌是本系列丛书的最大特色。

紧扣目标要求,同步学习进程,紧扣各学段学科的教学目标要求,全程配合人民教育出版社教材学习进程,准确引领学生学习的方向,帮助他们掌握基础知识和基本技能,科学有序地指导他们积极思维和探究学习,提高他们自主学习的能力。

体现学科特点,注重能力拓展,坚持能力立意,凸现学科学习特点,努力使知识归纳、技能训练、情感激发、策略培养等做到和谐统一;增强学生学习的开放性和灵活性,促进他们知识的内化、迁移和拓展,提高他们综合运用和解决实际问题的能力。

精编典型试题,强化运用能力,精选典型试题和具有代表性的检测题,并配以特级教师学习方法、解题思路辅导,激发学生兴趣,引发学习思路,提高学生解题技巧;讲练结合,让学生在自主实践中巩固基础知识、提高技能运用和解决实际问题的能力。

声像光盘配合,实现最佳效果,本丛书每册均配有著名特级教师指导学习的VCD光盘。 此创新之举,充分展现了特级教师授业、解惑、传道的风范,使学生能亲耳聆听名师点拨,易于接受 和掌握,开阔思路,提高学能,获得最佳学习效果,享有最好学业成就。

<<生物(全一册)>>

作者简介

陈正宜: 中学生物特级教师陈正宜,在北京日坛中学任教36年,是" 学术与技术"带头人,现为国家教委重点项目《中国中学教育大百科全书》的常务编委、北京市生物学会理事。

他著书立说80多种,达600万字以上。

撰写出版的《实用人类遗传学》参加了国际图书博览会会展,撰写出版

<<生物(全一册)>>

书籍目录

第一章人体生命活动的调节和免疫 第一节人体的稳态 一内环境与稳态 二水和无机盐的平衡和调节 三血糖的调节 四人的体温及共调节 第二节免疫 本章测试题第二章 光合作用与生物固氮 第一节光合作用 第二节生物固氮 本章测试题第三章 遗传与基因工程 第一节细胞质遗传 第二节基因的结构 第三节基因工程简介 本章测试题第四章细胞与细胞工程 第一节细胞的生物膜系统 第一节细胞工程简介 本章测试题第五章微生物与发酵工程 第一节微生物的类群 第二节微生物的营养、代谢和生长 一微生物的营养 二微生物的代谢 三微生物的生长 第三节发酵工程简介 本章测试题期末测试卷参考答案

<<生物(全一册)>>

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