

<<中华题王八年级物理（下）>>

图书基本信息

书名：<<中华题王八年级物理（下）>>

13位ISBN编号：9787530738283

10位ISBN编号：7530738283

出版时间：2010-9

出版时间：新蕾出版社

作者：张伟

页数：90

字数：230000

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>

<<中华题王八年级物理(下)>>

内容概要

基础知识巩固

针对本课、节中的每个知识点设置基础性题目,帮助学生把握每个知识点。体系层次清晰,知识点分类明确,内容精要、全面、详实。

梯级能力提升

适应课改要求,把握中考的命题方向,将一些新颖、独特、综合性强的题目分类设置为:易错题、创新题、探究题、开放题、应用题,培养学生多方位认识问题的能力;注重学科内及学科间的知识整合,注重课本知识在生产、生活中的实践运用。

综合应用拔高

对知识进行更为深入的探讨与研究,培养学生学习的主动性,培养学生综合运用已有知识分析、解决问题的能力,题目设计灵活,探索性和剪造性强。
主要题型有:综合题、竞赛题和趣味题等。

中考同步挑战

通过对近年来全国最新中考真题的练习,加强对每一课、节重点内容的认识,把握命题的方向,加强对易错点、易考点的训练。
让学生在训练中把握学习的方法,熟知答题的技巧。

纠错记录

这是学生进行自我反馈的一个平台,可以将本课、节出现错误的题目进行集中整理,分析出错误原因,便于学生的知识积累和能力提升。

单元(章)综合评价、期中阶段评价、期末综合评价

模拟中考形式,对本单元(章)、期中、期末各阶段知识点、能力点进行系统复习、整合提高。

参考答案及点拨

单独成册,随书赠送,方便学生、教师使用。
所有的题目都给出准确答案,中等难度以上题目和开放性题目配有思路点拨和示例。
关注学习思路、学习方法的点拨。

<<中华题王八年级物理(下)>>

书籍目录

第六章 力与运动

第一节 科学探究：牛顿第一定律

第二节 力的合成

第三节 力的平衡

第六章综合评价

第七章 密度与浮力

第一节 质量

第二节 学习使用天平和量筒

第三节 科学探究：物质的密度

第四节 阿基米德原理

第五节 物体的浮与沉

第七章综合评价

第八章 压强

第一节 压强

第二节 科学探究：液体的压强

第三节 空气的“力量”

第四节 流体压强与流速的关系

第八章综合评价

第九章 机械与人

第一节 科学探究：杠杆的平衡条件

第二节 滑轮及其应用

第三节 做功了吗

第四节 做功的快慢

第五节 机械效率

第六节 合理利用机械能

第九章综合评价

第十章 小粒子与大宇宙

第一节 走进微观

第二节 看不见的运动

第三节 探索宇宙

第十章综合评价

月考卷及参考答案(后附单册)

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>