

《教材全解-八年级物理下》

图书基本信息

书名：《教材全解-八年级物理下》

13位ISBN编号：9787545021059

10位ISBN编号：7545021053

出版时间：2012-12

出版社：陕西出版集团，陕西人民教育出版社

页数：316

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《教材全解-八年级物理下》

内容概要

《金星教育系列丛书·中学教材全解：8年级物理（下）（山东科技版）（五四制专用）》具有以下几个特点：

首先是知识分布全面。真正体现了“一册在手，学习内容全有”的编写指导思想。其次是《金星教育系列丛书·中学教材全解：8年级物理（下）（山东科技版）（五四制专用）》的信息量大。它涵盖了中学文化课教学全部课程和教与学的全部过程，内容丰富，题量充足。再次是适用对象全面。《金星教育系列丛书·中学教材全解：8年级物理（下）（山东科技版）（五四制专用）》着眼于面向全国重点、普通中学的所有学生，本书内容由浅入深，由易到难，学生多学易练，学习效果显著。

首先是对教材讲解细致入微。以语文科为例，小到字的读音、词的辨析，大到阅读训练和作文训练都在本书中有所体现。其次是重点难点详细讲析，既有解题过程又有思路点拨。再次是解题方法细，一题多解，多题一法，变通训练，总结规律。首先是教材新。本书以最新教改精神为依据，以现行初、高中最新教材为蓝本编写。其次是体例新。紧扣教材，步步推进，设题解题、释疑解难、课后自测、迁移延伸，逐次深入。再次是题型（材料）新。书中选用的题型（材料）都是按中考、高考要求精心设计挑选的。

首先是对教纲考纲研究得透。居高临下把握教材，立足于教材，又不拘泥于教材。其次是对学生知识储备研究得透。学习目标科学可行，注重知识“点”与“面”的联系，“教”与“学”的联系。再次是对问题讲解得透，一题多问，一题多解，培养求异思维和创新思维能力。

首先是教材内容讲解精。真正体现围绕重点，突破难点，引发思考，启迪思维。根据考点要求，精讲精析，使学生举一反三，触类旁通。其次是问题设置精，注重典型性，避免随意性，注重迁移性，避免孤立性，实现由知识到能力的过渡。

《教材全解-八年级物理下》

书籍目录

第六章 力和运动本章综合解说第一节 力及其作用效果第二节 弹力 弹簧测力计第三节 重力第四节 摩擦力第五节 二力平衡第六节 牛顿第一定律 惯性本章大归纳第七章 压强本章综合解说第一节 压强第二节 液体压强第三节 连通器第四节 大气压强第五节 流体压强本章大归纳第八章 浮力本章综合解说第一节 浮力第二节 阿基米德原理第三节 浮力的利用本章大归纳第九章 简单机械功本章综合解说第一节 杠杆第二节 滑轮第三节 功第四节 功率第五节 功的原理第六节 机械效率本章大归纳第十章 机械能及其转化本章综合解说第一节 动能第二节 势能第三节 机械能及其转化第四节 水能和风能本章大归纳

《教材全解-八年级物理下》

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：www.tushu000.com