

图书基本信息

书名：<<05秋黄冈教练·八年级物理上课标>>

13位ISBN编号：9787801915573

10位ISBN编号：7801915577

出版时间：2004-5

出版单位：龙门书局

作者：王性宇|主编

页数：163

字数：261000

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>

内容概要

黄冈出教授，黄冈出状元，黄冈出金牌，黄冈出名题。

黄冈深厚的文化底蕴滋养了身怀绝技的黄冈教练。

黄冈每年原创大量训练学生独创思维品质的新题、活题、名题。

黄冈每年有大批的学生考入清华、北大等名牌大学，在黄冈的重点中学中，高考升学率、重点大学录取率之高，全国罕见。

黄冈名师对考试命题方向的把握和培养学生应考能力的手段堪称一绝。

《黄冈教练》是黄冈名师教你如何在课堂上将知识点与例题一一对应；如何在练中掌握解题方法、技巧，让知识在脑海中扎根，让思维更加敏捷、流畅、独创。

这套丛书具有以下鲜明特点：**双栏链接·互动互通** 黄冈教练将教材中重点内容分类细化，一点一题，一步到位。

左栏剖析知识点和突破方法技巧，右栏一一对应经典例题，题题点拨思维技巧，课课总结方法规律。

综合探究·点即通 考虑到新课标中考仍然以笔试为主，黄冈教练联合全国首批国家级实验区中考命题人员，将新课标理念与应试技巧有机结合，在剖析原创具有新课标引领性的新题、活题中，引导学生关注社会经济、科技和生活中的问题，通过自主探究，在亲自实践的过程中综合地运用知识和经验解决问题，在剖析综合例题中，掌握方法技巧和规律，教师一点，学生即通。

轻松练习·融会贯通 黄冈教练依据各种版本新课标教材设计基础题、实践题、综合题、探究题、实验题、应用题、开放题，题题把学生融入到学习的过程中，让学生在练习过程中主动地发现问题和解决问题，从中获得新感悟。

让学生练在关键点上，练在技巧点上，练在拓展、迁移、发散点上。

概念在练中澄清，技巧在练中诞生，思维在练中流畅，中考命题方向在练中自明，综合能力在练中全面提升。

书籍目录

第1章 声现象 1.1 声音的产生与传播 1.2 我们怎样听到声音 1.3 声音的特性 1.4 噪声的危害和控制 1.5 声的利用 第1章综合创新讲练第2章 光现象 2.1 光的传播 2.2 光的反射 2.3 平面镜成像 2.4 光的折射 2.5 光的色散 2.6 看不见的光 第2章综合创新讲练第3章 透镜及其应用 3.1 透镜 3.2 生活中的透镜 3.3 凸透镜成像的规律 3.4 眼睛和眼镜 3.5 显微镜和望远镜 第3章综合创新讲练第4章 物态变化 4.1 温度计 4.2 熔化和凝固 4.3 汽化和液化 4.4 升华和凝华 第4章综合创新讲练第5章 电流和电路 5.1 电荷 5.2 电流和电路 5.3 串联和并联 5.4 电流的强弱 5.5 探究串、并联电路中电流的规律 5.6 家庭电路 第5章综合创新讲练期中综合能力测试题期末综合能力测试题参考答案 解析提示

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>