

<<志鸿提高作业.高二物理.下册>>

图书基本信息

书名：<<志鸿提高作业.高二物理.下册>>

13位ISBN编号：9787801452429

10位ISBN编号：7801452429

出版时间：2004-10

出版时间：光明日报出版社

作者：卫鑫

页数：82

字数：1444000

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>

<<志鸿提高作业.高二物理.下册>>

内容概要

做作业是学生平时学习不可缺少的内容,是不断认识、理解、巩固直至掌握知识的重要环节。但是,做什么样的作业、怎样做作业才能更有效地让学生、学有长进,练有所获”,却是教学实践是值得探讨的问题。

我们常常听到这样的反映:‘不少学生一到了高中,总感觉课上得太快,有点跟不上”;“上课听得懂,作业也会做,但一至考试就不会”。

究其原因不难发现,高中课程的深度及其相应的教学方法较初中都有了很大变化,而教材上的课后练习数量偏少,题型单一,以致训练不足;其次课后练习多以基础为主,即学即练的简单仿做性题目居多,解题思路显而易见,而考试所覆盖的知识点多,综合程度高,如果学生缺乏由基础作业到综合考试这种过渡性训练的话,产生上述现象就不难理解了。

为配合现行高中新教材的同步教学,帮助学生系统、扎实地巩固新课知识,科学、高效地提高学习效果,迅速把握并适应考试要求,实现对课本知识的再巩固、再提高,我们在进行“科学设计作业”课题研究的基础上,组织一批新教材试验省份富有教学经验的教师和资深研究人员,精心编写了这套《志鸿提高作业》训练丛书。

本丛书主要特色如下: 准确恰当的功能定位 针对“听懂了却不会考试”这一带有一定普遍性的问题,进行全面系统并高一层次的训练设计,使学生从“学会知识”到“应用知识”,实现在课本作业基础上的再巩固、再提高,是应用性、拓展性的练习,是逐步向考试要求靠拢的强化性练习。

精练新颖的原创试题 题目设计力求典型、新颖、精到,努力将课本知识与生产、生产实际和最新科研成果相结合,全新编出专家的经验,渗透最新的教学成果,体现教学实际的需求。

渗透综合要求 理化生、史地政综合考试科目中适度编制一些“学科内及跨学科的综合性”试题,让学生在平时学习中就逐步了解新高考,体验新高考,把握新高考。

切合教学实际 按照实际授课要求细化作业单元,做到“有课必在练”,后节作业涉及前节内容,以致“学后不忘前”,层叠式推进,防止产生“替代性学习”现象。

我们热切地期待本丛书能成为学生学习新知识、掌握新教材、应对新高考的铺路基石和进步阶梯,同进也希望广大读者能对书中的不当之处提出意见和建议。

书籍目录

Unit 11 Scientific achievement Unit 12 Fact and fantasyUnit (Units11-12) Unit 13 The water planetUnit 14
Freedom fightersTest (Unit13-14) Unit 15 DestinationsUnit 16 The United States of AmercaTest (Unit15-16
) 期中测试Unit 17 DisabilitiesUnit 18 InventionsTest (Units17-18)Unit 19 The Merchant of VeniceUnit 20
ArchaeologyTest(Units19-20)期末测试

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>