

《特级教师讲高考高分秘诀：物理》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年07月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787500692645

丛书名：特级教师讲高考

编辑推荐

用正确的方法，在*短时间提高分数，国内独特的辅导模式，提炼三年高中课程“*重点”，带你顺利走向名牌大学。

内容简介

要想在高考中取得好的成绩，进入理想的高等学府，学生在高中阶段的学习至关重要。进入高中学习阶段，同学们所学的内容非常繁复，科目众多，知识量很大，如果没有科学的学习方法，只是靠单纯记忆是无法提高学习成绩的。

“工欲善其事，必先利其器。”任何一门学科的学习都是有方法、有技巧的。针对高中学生的学习特点，我们专门聘请北京各名校具有丰富教学经验的特级教师，根据多年的教学经验，针对不同学习水平的同学，提供行之有效的提高成绩的方法和技巧，引导学生根据老师的方法并结合自身的实际情况进行练习。

《特级教师讲高考高分秘诀》中，既有学习法的指导，也有高考应试的诀窍指点，老师通过典型例题进行实际操作，说明每一个步骤应该注意哪些具体问题。

本书所讲解的学习方法和技巧，有的是“套用型”的，即这种方法适用于特定类型的题，应用的时候完全可以套用，能帮助同学们解决学习过程中遇到的常见问题；有的是“提示性”的，即这种方法只是为解决一类题型提供了思路，同学们在应用的时候还要考虑到题目提出的限制条件。希望通过老师的点拨，能够打通考生的知识脉络，透过现象看到本质，发现学习的规律，提高学习效率，找到学习的乐趣。

《特级教师讲高考高分秘诀》一套9种（数学、语文、英语、物理、化学、生物、历史、地理、政治），内容轻松活泼，知识严谨，强调实用性和可操作性，完全适用于高中学生目前面临的新课标要求，帮助他们形成一种科学学习的态度，养成良好的思维习惯和方法。本书也适用于教师和家长，能有效地帮助学生提高学习成绩。

目录

第1单元 抓住初、高中物理学习的差异，平稳过渡、尽快适应

第2单元 如何学好运动学

第3单元 怎样进行受力分析

第4单元 解决天体运动问题的关键

第5单元 注意理解机械波的周期性

第6单元 分子运动的微观模型

第7单元 通过对比加深对电场的理解

第8单元 对直流电路的再认识

第9单元 如何学好光学

第10单元 怎样学好近代物理知识

第11单元 高考物理选择题的答题策略(上)

第12单元 高考物理选择题的答题策略(下)

第13单元 高考物理实验题的答题策略

第14单元 高考物理计算题的答题策略(力学部分)

第15单元 高考物理计算题的答题策略(电学部分)

第16单元 高考物理计算题的答题策略(电动势和综合题型)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)