

《特、高级教师一对一辅导实录》

图书基本信息

书名：《特、高级教师一对一辅导实录》

13位ISBN编号：9787537925846

10位ISBN编号：7537925844

出版时间：2001-7-1

出版社：希望出版社

作者：本书编写组

页数：304

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.tushu111.com

内容概要

本丛书由多所重点中学的特、高级教师联手编写，编者都是长期执教高、初中毕业班的学科带头人或教学骨干，当中绝大部分是重点中学的名师。他们都有长年执教毕业班、指导应考的丰富经验和独到心得，拥有多年来中、高考成绩出类拔萃的骄人纪录；他们的学生多次获取国内外学科知识比赛的大奖及省、市高考状元等殊荣；许多作者多次在高、中考毕业班经验交流会上介绍过经验。正是这支作者队伍，为本丛书的内容提供了高品质的保证。

本丛书是众多复习书籍中独具特色的一套：

通常的复习辅导课基本上以班级授课制的形式进行，由一位老师同时对五六十名学生的共性辅导，而非根据一句学生的具体情况，专门针对地进行个性辅导。

本丛书实录的是一位老师对一名学生单独进行面对面的复习指导的具体过程。读者它，如同有一位知识丰富、态度和蔼的老师对你作耐心细致的家教，讲到了实务，卓有成效。

通常的复习辅导材料基本上采用面面俱到的解说，结果学生懂与不懂、懂多与懂少、易懂与难懂的内容设有区分，缺乏针对性和深刻性，学生无法抓住知识的热点、重点、难点、特点。

本丛书则是作者根据长期执教毕业班收集整理的突出问题和解答体会，所设的问题既涵盖了三个年级的全部内容，且皆经过反复的比较、筛选，均为学生常问到、考试常遇到的重点疑难，一章一节都是学生迫切需要的内容。

通常的复习辅导本基本照搬课本的单元设置，按照此程式化的模式编排复习内容，无异于让学生从头学习三年的课程内容，给学生的复习增加了许多不必要的负担。

本丛书超越了课程的框架，针对考查的要求，根据知识点的难度，将整个知识系统细分成多个专题来强化复习。学生可考虑自身的基础，针对薄弱环节，挑选对应的专题来学习，最大限度地提高复习效率。

通常的辅导方式，不论是讲课或编书，就其传授知识的方法而言，基本上是单向的，表现为传授者的施动和接受者的受动，教者（作者）与学者（读者）缺乏互相交流，学生无法就自己的学习困难向老师请教，进行互动式学习。

本丛书则全部采用师生对话的形式来编写，既有师问生答，也有生问师答，师生在轻松对话中共同探讨疑难问题的解决方法，书中的“师”与“生”实际上是作者与读者的互动交流。

通常的复习用书，多是测试题占了大部分篇幅，以做题训练为主体的题海战术，对学生而言，他们往往觉得“解渴式”的辅导内容分量不够，没有突出“辅导”的主要功能。

本丛书突出“辅导”。一对一的辅导解难内容占了较大的分量，辅导基本涵盖了学生在复习应考中可能碰到的问题。所配的精选练习，则分外注重题型的综合性和应用性，力求凸显知识点间的衔接联系乃至学科知识的交叉灵活运用，强化综合分析解题能力，借此恐怖复习效果。

丛书的内容，全部来自高考、中考第一线的教师长期的教学实践。所列的问题都是他们从多届毕业生的实际问题中精心挑选出来的，所举的释疑解难的办法，也都是他们多次实践证明行之有效的，这是丛书实用性的重要保证。

书籍目录

- 1 机械运动
- 2 声现象
- 3 质量和密度
- 4 力
- 5 力和运动
- 6 压强、液体的压强
- 7 大气压强
- 8 浮力
- 9 简单机械
- 10 功和功率
- 11 机械能
- 12 光的直线传播
- 13 光的反射
- 14 平面镜
- 15 折射

精彩短评

- 1、我个人觉得不错，现在在看，已经看了100多页了，觉得对复习很有帮助，题型不错，由浅入深，我相信认真看完后，考个8090分是没有问题的
- 2、总体看来还不错,比较适合初三毕业班的学生.书是按专题来分的,每一个专题都先把知识点概括一下,然后讲解题的方法,比如因式分解就讲了几种常规的方法,接着再来个例题,最后还有练习,并且附有答案.对于中等程度的学生比较好,这样可以不用自己归纳方法,解题时也可以套用这些方法,做到事半功倍.不过书的版本比较早,是2003年的,好在数学的变化不大,也是可以用的,不过个别地方有印刷错误,小心误导.
- 3、四年前买的，现在来写评论。
- 4、看了感觉还可以吧
- 5、buhao不详细西细致
- 6、整体不错，按知识点来编写，基础知识能得到体现，缺点是有错误。
- 7、看图书介绍时就心动（因为本人是做辅导），谁知标榜的一对一辅导的形式只是个噱头，里面借鉴的东西并不多，不过是普通的解题书籍。有种被骗的失落。
- 8、实用，巩固提高快，不错的一本书。
- 9、有点看不懂还可以吧

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.tushu111.com