

<<中考物理总复习>>

图书基本信息

书名：<<中考物理总复习>>

13位ISBN编号：9787530318294

10位ISBN编号：7530318292

出版时间：2007-10

出版单位：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：132

字数：230000

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>

<<中考物理总复习>>

内容概要

1、将训练题按难度分层次设计，加强基础训练，逐级提升，注重能力形成。

2、题目设计精良，体现实践、综合、创新能力，对中考能力题型设计进行了科学的探索和最新的预测，准确把握中考动向，紧跟先进教育理念。

设题风格典型性高，仿真性强，注重原创题设计。

3、答案规范、详备、精炼，有助于读者养成良好的答题习惯，使您在考试中从容应对，万无一失。

积累运用：针对本课的字、词、句、修辞等基础知识、基本技能设计题目。

着重积累与运用。

题目的难度不大，但富有针对性和巩固性，是语文学习的基础。

要防止眼高手低，得分不全，万万不可掉以轻心。

阅读拓展：“精彩语段”紧紧围绕课文重点语段展开，具有较强的针对性和提高性。

“延伸阅读”设计新颖，使用新材料，体现新观点，发展新题型。

注重题目的新颖化、材料的新鲜感。

是提升能力的重要阶段。

写作训练：与中考写作接轨，侧重中考热点话题作文、材料作文。

答案中给出写作指导、思路点拨，教会你分析文题、告诉你如何下笔。

中考精粹：再现本节知识在中考中曾经出现过的考查类型、角度和深度。

知道过去曾经考过什么，只有做到心中有数，方能立于不败之地。

技巧小贴士：本节易错点、易忽略点，提醒学生在训练时要特别注意。

答案详解：稍有难度的题目皆给出解析或思路点拨。

写作训练有实用的思路点拨，还有满分作文供参考学习。

不但知其然，且知其所以然。

能使您养成良好规范的答题习惯。

<<中考物理总复习>>

书籍目录

第一部分 单元 全攻略篇

第一单元 声现象

第二单元 光现象

第三单元 透镜及其应用

第四单元 物态变化

第五单元 电流和电路

第六单元 电压和电阻

第七单元 欧姆定律

第八单元 电功率(一)——电功与电功率

电功率(二)——电热与安全用电

第九单元 电与磁

第十单元 信息的传递

第十一单元 多彩的物质世界

第十二单元 运动和力

第十三单元 力和机械(一)——力

力和机械(二)——简单机械

第十四单元 压强和浮力(一)——压强

压强和浮力(二)——浮力

第十五单元 功和机械能

第十六单元 热和能

第十七单元 能源与可持续发展

第二部分 热点高分突破篇

热点一 物理探究实验复习技巧

热点二 聚焦应用性问题

热点三 电学压轴题高分突破

热点四 力学压轴题高分突破

第三部分 中考演练冲刺篇

2012年北京市高级中学招生考试物理试卷

2012年北京市海淀区中考物理-模试卷

.....

参考答案

<<中考物理总复习>>

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>