

<<八年级物理下>>

图书基本信息

书名：<<八年级物理下>>

13位ISBN编号：9787552212945

10位ISBN编号：7552212942

出版时间：2012-10

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：126

字数：200000

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>

<<八年级物理下>>

内容概要

以现行最新教材为蓝本，以最新考纲方案为导向，采用新颖体例，全面全程跟踪课堂教学。习题的设置注重突出实用性，关注学生的思维发展过程，难易适度，注重对技能的培养，有利于理解能力的提高。

以课时为单位，将训练题按难易程度分四个梯度设计：基础巩固题、强化提高题、课外延伸题、中考链接题。

既抓住了中考的核心部分——基础题，又兼顾了高分部分——能力题。

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。

设题风格典型性强，仿真性高，注重原创题设计。

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。

精选与本节知识点相关的尤其是易错点、易忽略点，放在单页的侧栏之处，以技巧小贴士的形式出现，既提醒了学生在训练时要特别注意，又充分利用了本书的每一个空间，做到空间利用的最大化。

无论是主观题还是客观题，本书的题目均提供详尽的解析和准确的答案。

在给出解析的同时，指出技法、导出规律，从而达到：做一题，通一类，解一卷，通全面的最高境界。

。

<<八年级物理下>>

书籍目录

卷首语

第6章 常见的光学仪器

第1节 透镜

第2节 学生实验：探究——凸透镜成像

第3节 生活中的透镜

第4节 眼睛和眼镜

第6章综合检测题

第7章 运动和力

第1节 力

第2节 弹力力的测量

第3节 重力

第4节 同一直线上二力的合成

第5节 二力平衡

第6节 学生实验：探究——摩擦力的大小与什么有关

第7节 牛顿第一定律

第7章综合检测题(A)

第7章综合检测题(B)

第2学期期中测试题(A)

第2学期期中测试题(B)

第8章 压强和浮力

第1节 压强

第2节 液体内部的压强

第3节 连通器

第4节 大气压强

第5节 学生实验：探究——影响浮力大小的因素

第6节 物体的浮沉条件

第7节 飞机为什么能上天

第8章综合检测题(A)

第8章综合检测题(B)

第9章 机械和功

第1节 杠杆

第2节 滑轮

第3节 功

第4节 功率

第5~6节 探究——使用机械是否省功测滑轮组的

机械效率

第9章综合检测题

第2学期期末测试题(A)

第2学期期末测试题(B)

参考答案

参考答案及解析

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>