

<<单科集训（下）>>

图书基本信息

书名：<<单科集训（下）>>

13位ISBN编号：9787530392386

10位ISBN编号：7530392387

出版时间：2011-10

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：80

字数：175000

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>

<<单科集训(下)>>

内容概要

《单科集训：8年级物理（下）（北师大版）》从基础知识归纳、方法规律总结、经典例题剖析等多方面入手，凝聚专家多年授课心血和精华，对知识展开深刻、精辟的讲解。

同一内容，不同的老师讲解，学生的收获是不一样的。

《单科集训》会让学生充分领略到培训专家的授课风采。

基本概念、基本原理全覆盖，基本技能、基础题型全概括。
学生通过训练，可以及时巩固每一课的知识。

“课本是根本，功夫在平时”，这是众多优秀学子的切身体会。

依托现行教材和考纲要求，精心构建知识网络，融会贯通重点难点，讲解内容细致入微。
分层设计训练题组，精选开放性习题，激发学生发散思维，培养学生分析问题、解决问题的能力。
精选中考题进行实战演练，真正达到让学生提高考试成绩的目的。

本书采用书夹卷形式装订，便于学生、教师课堂内外训练使用。
另外，本书有难度的题目都有详细的解答，集训专家还给出了解题技法，能起到触类旁通的作用。

<<单科集训(下)>>

书籍目录

卷首语

第六章 常见的光学仪器

第一节 透镜

第二节 学生实验：探究--凸透镜成像

第三节 生活中的透镜

第四节 眼睛和眼镜

第七章 运动和力

第一节 力

第二节 弹力力的测量

第三节 重力

第四节 同一直线上二力的合成

第五节 二力平衡

第六节 学生实验：探究--摩擦力的大小与什么有关

第七节 牛顿第一定律

第八章 压强与浮力

第一节 压强

第二节 液体内部的压强

第三节 连通器

第四节 大气压强

第五节 学生实验：探究--影响浮力大小的因素

第六节 物体的浮沉条件

第七节 飞机为什么能上天

第九章 机械和功

第一节 杠杆

第二节 滑轮

第三节 功

第四节 功率

第五节 探究--使用机械是否省功

第六节 测滑轮组的机械效率

活页试卷

第六章 综合检测题

第七章 综合检测题

期中综合检测题

第八章 综合检测题

第九章 综合检测题

期末综合检测题

参考答案

参考答案及解析

<<单科集训(下)>>

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>