

<<初中物理3（九年级上册）>>

图书基本信息

书名：<<初中物理3（九年级上册）>>

13位ISBN编号：9787501552894

10位ISBN编号：7501552894

出版时间：2007-12

出版时间：知识

作者：刘强

页数：344

字数：330000

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>

<<初中物理3 (九年级上册) >>

内容概要

学前加油站：概括本节要点，指明学习方向，链接背景知识，让你整体把握，有的放矢，对本节知识的学习做到心中有数。

自主探究课堂：采用“讲、例、练”三结合的方式，系统梳理和剖析本节知识，对误区进行警示，从教材出发又适当拓展延伸，让你事半功倍，轻松突破重点难点。

规律方法大练兵：针对每节基础知识所设计的题目，系统、全面，针对性强，是形成能力的基础，也是考试中占比例最大的部分。

要防止眼高手低，得分不全，万万不可掉以轻心。

中考风向标：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。

只有知道过去曾经考过什么，做到心中有数，方能立于不败之地。

章末总结提高：系统梳理本章知识，建立知识框图、网络图，体现知识间的横向联系。

分专题归纳总结知识方法，结合训练进行有针对性的讲解。

答案全解全析：对所有习题和课本上的习题详细分析解题思路，点拨解题方法，方便学生自学和教师备课。

<<初中物理3 (九年级上册) >>

书籍目录

第九章 机械和功 第一节 杠杆 学前加油站 知识结构 自主探究课堂 规律方法大练兵 中考风向标 教材习题答案 休闲驿站 第二节 滑轮 学前加油站 知识结构 自主探究课堂 规律方法大练兵 中考风向标 教材习题答案 休闲驿站 第三节 功 学前加油站 知识结构 自主探究课堂 规律方法大练兵 中考风向标 教材习题答案 休闲驿站 第四节 功率 学前加油站 知识结构 自主探究课堂 规律方法大练兵 中考风向标 教材习题答案 休闲驿站 第五节 探究——使用机械能省功吗 学前加油站 知识结构 自主探究课堂 规律方法大练兵 中考风向标 教材习题答案 休闲驿站 第六节 测滑轮的机械效率 学前加油站 知识结构 自主探究课堂 规律方法大练兵 中考风向标 休闲驿站 章末总结提高第十章 能及其转化第十一章 简单电路第十二章 欧姆定律

章节摘录

第六章 常见的光学仪器 本章概述 本章首先通过凸透镜对光线有会聚作用和透镜对光线有发散作用, 简单地了解了什么是凸透镜和凹透镜, 接着通过科学探究对凸透镜的成像规律进行了归纳和总结, 并使我们了解到凸透镜在生产和生活中都有广泛的应用。

眼睛是人们认识世界的窗户, 所以通过本章学习可以了解到眼睛的结构, 并通过实验让学生知道视力的矫正等问题。

学习方法 在本章的学习中, 由于凸透镜成像等内容基本上都是探究型课题, 所以我们在学习中要让学生经历基本的科学探究过程, 理解科学探究的主要环节; 学会并尝试运用科学原理和科学研究方法; 学会用探究结果进行分析。

论证。

在学习中利用各种条件, 做好各种实验, 充分利用各种教学资源, 提高自己的学习效率。

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>