

图书基本信息

书名：《一课一练系列·蓝面书·物理精练与博览》

13位ISBN编号：9787532090426

10位ISBN编号：7532090426

出版时间：2006-8

出版社：上海教育出版社

作者：《物理精练与博览》编写组 编

页数：112

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.tushu000.com

内容概要

《一课一练系列·蓝面书·物理精练与博览:高中1年级(第1学期)(修订本)》的博览部分,安排在每节的“课后精练”之后,既与教学内容相关,又不局限于教学的要求和范围,每篇博览篇幅不大,不过千余字,博览部分有利于学生开拓视野,《一课一练系列·蓝面书·物理精练与博览:高中1年级(第1学期)(修订本)》的特色在于改变传统教辅书的一贯模式,将习题与阅读融合在一《一课一练系列·蓝面书·物理精练与博览:高中1年级(第1学期)(修订本)》中,《一课一练系列·蓝面书·物理精练与博览:高中1年级(第1学期)(修订本)》不仅要教会学生做题,更重要的是能够培养学生的学习能力、科学方法和创新精神,以更好地适应素质教育的要求。

书籍目录

第一章 匀变速直线运动A 质点位移和时间B 匀速直线运动的图像C 快慢变化的运动平均速度和瞬时速度D 现代实验技术——数字化信息系统 (DIS)E 速度变化的快慢加速度F 匀加速直线运动G 学习包——自由落体运动第一章 《匀变速直线运动》单元精练第二章 力和力的平衡A 生活中常见的力B 力的合成C 力的分解D 共点力的平衡第二章 《力和力的平衡》单元精练(一)第二章 《力和力的平衡》单元精练(二)第三章 牛顿运动定律A 牛顿第一定律惯性B 牛顿第二定律C 作用与反作用牛顿第三定律D 牛顿运动定律的应用E 从牛顿到爱因斯坦第三章 《牛顿运动定律》单元精练(一)第三章 《牛顿运动定律》单元精练(二)期中精练期末精练参考答案

编辑推荐

同步性：与上海二期课改教材同步、与课堂教学一致，创造性：习题与知识的全新组合、实践与思想的巧妙融合，时代性：体现以学生发展为本的课改新理念，权威性：名师担纲、名师编写。

“精心策划，精心编制，精诚奉献”，21世纪素质教育的新概念教辅书。 “精练”，习题新颖灵活，帮你巩固知识，“博览”，内容生动有趣，助你拓展视野，“精练与博览”伴你走向成功。

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.tushu000.com