

<<2012秋一课一练 9年级物理>>

图书基本信息

书名：<<2012秋一课一练 9年级物理>>

13位ISBN编号：9787561737996

10位ISBN编号：7561737998

出版时间：2011-6

出版时间：华东师范大学出版社

作者：华东师范大学出版社 编

页数：243

字数：376000

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>

<<2012秋一课一练 9年级物理>>

内容概要

《华东师大版一课一练》是上海市品牌教辅，被中国书业的权威评选为“改革开放30年中国最具影响力的300本书之一”，被上海市工商行政管理局评为“上海市著名商标”。

“一课一练游学网”在上海市第四届优秀网站的评选活动中被评为“教育类优秀网站”。

自1991年问世以来，《华东师大版一课一练》销量一直高居上海市新华传媒榜首。

作为一套教辅书，取得如此骄人的成绩，与我们多年来一直坚持“学术教辅”的定位，不断渗透新课标的理念是分不开的。

《华东师大版一课一练》在宏观方面坚持以人类认知思维方式为指导，科学设置体例，让学生步步为营，系统地学习知识；循序渐进，高效地提高能力。

微观方面，关注各学科教学要求，坚持学一课，练一课，帮助同学们及时巩固所学知识，及时发现并解决学习中存在的问题。

每“一课”必有所练，每“一练”必有所获。

注重基础知识的掌握、基本方法的训练和综合能力的培养三位一体。

同时，紧跟考试形式，不断进行自我完善。

各学科编辑通过多种方式对各册图书做深入的调查，根据课改对教师教学方式和学生学习方式提出的新要求，结合最新的考试动态，对上一版本图书进行修订和调整，不断提升“一课一练”的内在质量。

。

书籍目录

第六章 压力与压强

- 6.1 密度(1) 质量和体积
- 6.1 密度(2) 密度的概念
- 6.1 密度(3) 密度的计算
- 6.1 密度(4) 密度知识的应用(一)
- 6.1 密度(5) 密度知识的应用(二)
- 6.1 密度(6) 密度的测定
- 6.1 密度(7) 综合
- 6.2 压强(1) 压强的概念
- 6.2 压强(2) 压强的计算
- 6.2 压强(3) 改变压强的方法
- 6.2 压强(4) 压强知识的应用
- 6.2 压强(5) 柱体压强的计算
- 6.2 压强(6) 综合
- 6.3 液体内部的压强(1) 液体内部压强的方向和大小
- 6.3 液体内部的压强(2) 液体内部压强的计算
- 6.3 液体内部的压强(3) 连通器

.....

第七章 电路

第八章 电能与磁

第九章 从原子到星系

期中测试

期末测试

答案与评析

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>