

图书基本信息

书名：<<一课一练.高1物理 第二学期 华东师大版>>

13位ISBN编号：9787561735398

10位ISBN编号：7561735391

出版时间：2010-12

出版时间：华东师大

作者：华东师范大学出版社 编

页数：123

字数：189000

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>

内容概要

《华东师大版一课一练》已经诞生18年了！

18年，对于一个人来说，刚刚步入成年；而对于一套书来说，它是一个奇迹。

不仅如此，《华东师大版一课一练》仍然保持着旺盛的生命力，得到了教师、学生、家长和社会的广泛认可。

尽管目前教辅竞争达到白热化的程度，上海新华传媒销售榜上，《华东师大版一课一练》依然能保持榜首的地位。

2008年，中国书业的权威评选“30年中国最具影响力的300本书”，教辅图书只有两种入选，《华东师大版一课一练》是其中之一。

2009年1月，《华东师大版一课一练》又被上海市工商行政管理局评为“上海市著名商标”。

2009年3月，“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”。

《华东师大版一课一练》关注教学要求，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。

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自己的图书做深入的调查，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。

“为了全上海的孩子，再努力提高一点”是我们不懈的追求，“家长不买不放心，教师不用不放心，学生不做不放心”的美誉是对我们最大的鼓励和鞭策。

我们真诚地希望得到广大教师和学生的反馈意见，您的建议将有助于《华东师大版一课一练》在实践中不断成长和发展，在探索中不断成熟和完善。

书籍目录

摸底测试第四章 周期运动 A 匀速圆周运动(一) 匀速圆周运动(二) B 角速度与线速度的关系(一) 角速度与线速度的关系(二) 角速度与线速度的关系(三) 角速度与线速度的关系(四) C 机械振动(一) 机械振动(二) 机械振动(三) D 机械波的产生 E 机械波的描述(一) 机械波的描述(二) 机械波的描述(三) 单元测试(四) 第五章 机械能 A 功 B 功率(一) 功率(二) C 动能 D 重力势能 E 功和能量变化的关系(一) 功和能量变化的关系(二) 功和能量变化的关系(三) F 机械能守恒定律(一) 机械能守恒定律(二) 机械能守恒定律(三) 单元测试(五) 第六章 分子和气体定律 A 分子 阿伏伽德罗常量 B 气体的压强与体积的关系(一) 气体的压强与体积的关系(二) 气体的压强与体积的关系(三) C 气体的压强与温度的关系(一) 气体的压强与温度的关系(二) D 压缩气体的应用 单元测试(六) 期中测试 期末测试答案与评析

编辑推荐

今天，学生学习，老师教学，家长辅导，都离不开教辅图书。这是谁也无法否认的事实。

指责教辅，没有意义；封杀教辅，更无可能。唯一可行的合理做法是做出优秀的教辅。

我们理解，优秀的教辅应具备如下要素：（1）尽量少乃至没有差错；（2）名师精心编写；（3）能对课堂所学起到巩固、提高、拓展的作用。

18年来，特别是“二期课改”以来，“华东师大版一课一练”始终以此自勉：为了全上海的孩子，再努力提高一点！

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>