<<一课3练>>

图书基本信息

书名:<<一课3练>>

13位ISBN编号:9787543758971

10位ISBN编号:7543758970

出版时间:2005-5

出版时间:世纪鼎尖

作者:本社

页数:75

字数:218000

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

<<一课3练>>

内容概要

《练测1+1》是延边教育出版社的黄金品牌图书——《一课3练》丛书的全新改版,在坚持同步训练和"一课3练"等优点的基础上,我们尽心竭力,全新打造出练测合一的最佳范本。

本书每单元分设语言基础训练、阅读能力训练和写作能力训练三级训练,语言基础训练又细分为词汇、句型、语法的专项训练,并分别针对性地配有讲解性栏目;阅读能力训练、写作能力训练题型全,栏目设置强调渐进,题目选择注重基础,全面落实三维课程目标,确保训练效果。

单元测评分为基础测评和发展测评两个层次,充分吸收高考改革最新成果,全面覆盖,分层命题;基础测评、发展测评和模块测评分设不同题量和测试时间,形式、结构和题型模拟高考题,提前适应高考,满足不同的测评需求。

本书真正实现练测一体的完美结构:各单元练习成大16开一册,舒展大气;测评卷单独装订成I6开一册,测评卷可合可分,教学实测时可以自由选择;参考答案与点拨讲解单独装订成I6开一册,既方便查找,又易于保存。

内容更充实,版式更合理,使用更方便——愿全新的《练测1+1》伴你成功!

<<一课3练>>

书籍目录

第五章 曲线运动 第1节 曲线运动 第2节 质点在平面内的运动 第3节 抛体运动的规律 第4节 实验:研究平抛运动 第5节 圆周运动 第6节 向心加速度 第7节 向心力 第8节 生活中的圆周运动第六章 万有引力与航天 第1节 行星的运动 第2节 太阳与行星间的引力 第3节 万有引力定律 第4节 万有引用理化的成就 第5节 宇宙盘旋地 第6节 经典力学的局限性第七章 机械能守恒定律 第1节 追寻守恒量 第2节 功第3节 功率 第4节 重力势能 第5节 探究弹性势能的表达式 第6节 实验:探究功与速度变化的关系 第7节 动能和动能定理 第8节 机械能守恒定律 第9节 实验:验证机械能守恒定律 第10节 能量守恒定律与能源以下内容另附单本 各章基础测评卷 各章发展测评卷 期末测评卷 参考答案与点拔

<<一课3练>>

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