

《新课标读想练同步测试天骄之路中学系》

图书基本信息

书名：《新课标读想练同步测试天骄之路中学系列:9年级物理(上)(人教版)(平装)》

13位ISBN编号：9787111038160

10位ISBN编号：7111038169

出版时间：2005年6月1日

出版社：机械工业出版社

作者：郭如涛

页数：110

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.tushu111.com

《新课标读想练同步测试天骄之路中学系》

内容概要

新课程着眼于学生潜能的唤醒、开掘与提升，促进学生的自主发展；着眼于学生的全面成长，促进学生认知、情感、态度和技能等方面的和谐发展；关注学生的生活世界和学生的独特需要，促进学生有特色的发展；关注学生终身学习的愿望和能力的形成，促进学生的可持续发展。归根结底，根据教育部制定的《全日制义务教育课程标准》编写的现行义务教育课程标准实验教科书更加强调了素质教育。

如何将素质教育落实在课堂教学中，真正通过教育提高学生的素质，是整个教育界以至整个社会都在关注和探讨的问题。面对新课程，我们必须学会运用新的学习方式——自主学习、合作学习和探究学习。为此，我们组织了全国知名的教研员及重点中学的一线特、高级教师，依据最新教材，编写了该套丛书，书中尽量做到了上面三种学习方式的结合。该丛书一改传统同步教辅读物的陈旧面孔，既立足同步教学又针对最新中考要求，在同步学习基础知识的同时，注重思维方法指导，更注重培养学生分析问题和解决问题的能力。丛书在内容及章节的设置上完全依据最新教材，严格与节（课）同步，精心选编的单元分节练习题和单元（章末）学习测评，难度适中，它们与期中、期末测试题共同构成符合素质教育规律的三级测试体系，供学生多角度、全方位地进行省时高效的训练，真正达到提高整体素质的目的。

《新课标读想练同步测试天骄之路中学系》

书籍目录

第十一章 多彩的物质世界 第一节 宇宙的微观世界 第二节 质量 第三节 密度 第四节 测量物质的密度 第五节 密度与社会生活 中考题型示例 章末学习测评第十二章 运动和力 第一节 运动的描述 第二节 运动的快慢 第三节 长度、时间及其测量 第四节 力的作用效果 第五节 牛顿第一定律 第六节 二力平衡 中考题型示例 章末学习测评期中测试题第十三章 力和机械 第一节 弹力 弹簧测力计 第二节 重力 第三节 摩擦力 第四节 杠杆 第五节 其他简单机械 中考题型示例 章末学习测评第十四章 压强和浮力 第一节 压强 第二节 液体的压强 第三节 大气压强 第四节 流体压强与流速的关系 第五节 浮力 第六节 浮力的应用 中考题型示例 章末学习测评期末测试题参考答案及提示

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.tushu111.com