

图书基本信息

书名：<<初中新课程导学案 物理九年级（全一册）>>

13位ISBN编号：9787535170644

10位ISBN编号：7535170641

出版时间：2011-8

出版单位：湖北教育出版社

作者：许定璜，云卿 主编

页数：151

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

本书的导学案具有以下鲜明特点：

基础性强。

紧扣课本，强调基础。

针对性强。

紧密联系学生实际与中考要求，例题、习题均选自近年来各地中考题、调考题。

重能力培养。

每个导学案都以学生为主体，让学生由学会升华到会学，不断提高学生的学习能力。

适合各类学生。

例题、习题的选取充分考虑了各层次学生的需求，保证了他们学有所得。

书籍目录

第十一章 多彩的物质世界

- 课题1 宇宙和微观世界
- 课题2 质量
- 课题3 密度(1)
- 课题4 密度(2)
- 课题5 测量物质的密度
- 课题6 密度与社会生活

第十二章 运动和力

- 课题1 运动的描述
- 课题2 运动的快慢
- 课题3 长度、时间及其测量
- 课题4 力
- 课题5 牛顿第一定律(1)
- 课题6 牛顿第一定律(2)
- 课题7 二力平衡

第十三章 力和机械

- 课题1 弹力弹簧测力计
- 课题2 重力
- 课题3 摩擦力
- 课题4 杠杆
- 课题5 其他简单机械

第十四章 压强和浮力

- 课题1 压强
- 课题2 液体的压强
- 课题3 大气压强
- 课题4 流体压强与流速的关系
- 课题5 浮力
- 课题6 浮力的应用

第十五章 功和机械能

- 课题1 功
- 课题2 功的原理
- 课题3 机械效率
- 课题4 斜面的机械效率
- 课题5 功率
- 课题6 动能和势能
- 课题7 机械能及其转化

.....

第十六章 热和能

第十七章 能源与可持续性发展

附1：检测题

附2：参考答案

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>