

<<06春三点 八年物理下 北师大>>

图书基本信息

书名：<<06春三点 八年物理下 北师大>>

13位ISBN编号：9787508801056

10位ISBN编号：7508801059

出版时间：2004-11

出版时间：龙门书局

作者：希扬 主编，洪林旺，桂鑫 分册主编

页数：280

字数：336000

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

本书根据教育部九年义务教育《物理课程标准》要求，与北师大版教材《物理》（课标本）同步。全书每节有以下栏目：探究目标指每节内容的知识与能力目标；过程与方法目标；情感、态度与价值观目标。

对教材中的重点、难点做了明确的阐述，使同学们在学习过程中，心中有数，有的放矢。

探究指导分四部分：物理宫殿将每节知识点进行整合和归纳，用形象的图表帮助同学们理解，一看就懂，一学就会。

同时，对各个知识点还配有对应的例题，侧重分析该题为什么这样做，这类题的解法、捷径及误区。通过例题的学习达到以一当十、事半功倍的效果。

聪明屋、探究活动中以生活中的物理、科技中的物理为素材，通过简单问题的探究，使同学们在探究中体验科学的过程，在探究中领悟科学的方法，受到科学价值观的熏陶，在探究过程中体验成功与失败，从而感悟物理，领悟自然、社会和人生的奥妙。

聊天室中胖胖、乐乐和老师以聊天互动的方式，联系科学、技术、社会（STS），通过同学们身边的物理、社会中的物理问题的剖析，进一步扩大同学们的视野，了解科学的发展，掌握物理思想、方法。

使同学们分析问题的思路更开阔，解决问题的方案更合理。

快乐套餐即每节综合能力测试，同学们通过“猜一猜，你发现了什么”“练一练，你会了吗”巩固知识与技能目标。

通过“想一想，如何探究”强化过程与方法目标。

通过“试一试，经历这些活动”及“读一读，你有何收获”进一步丰富“情感、态度与价值观”目标。

本章测试题立意新颖、设问巧妙。

题目注重联想题、设计题、开放题和实践题的设置，体现探究和创新。

各部分练习均给出了答案，一些开放性问题还给了适当的提示。

书籍目录

第六章 常见的光学仪器 一、透镜 二、探究凸透镜成像规律 三、生活中的透镜 四、眼睛和眼镜 本章小结 本章测试题 本章成长记录第七章 运动和力 一、力 二、力的测量 三、重力 四、探究摩擦力的大小与什么有关 五、同一直线上二力的合成 六、二力平衡 七、探究运动和力的关系 本章小结 本章测试题 本章成长记录第八章 压强与浮力 一、压强 二、液体内部的压强 三、连通器 四、大气压强 五、探究影响浮力大小的因素 六、物体的浮沉条件 七、飞机为什么能上天 本章小结 本章测试题 本章成长记录期中测试题期末测试题参考答案与点拨课后习题 参考答案 阅读索引

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>