

《志鸿优化系列丛书·初中优秀教案（ 》

图书基本信息

书名：《志鸿优化系列丛书·初中优秀教案（8年级下册）》

13位ISBN编号：9787550112285

10位ISBN编号：7550112282

出版时间：2012-10

出版社：南方出版社

作者：任志鸿 编

页数：202

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

前言

自新一轮课程改革在神州大地破土而出，新课标的教学理念、教材组织形式、教学结果评价方式的变化层出不穷，叹为观止。在这样一个变革的年代，《优秀教案》始终紧跟改革的步伐。随着越来越多的省份加入新课改，老师们的教学思路越来越多，教学设计构思也越来越巧妙。正如叶圣陶先生所说：“教育者不是造神，不是造石像，不是造爱人。他们所要创造的是真善美的活人。”其实作为“创造者”的老师们在一线教学实践和研究中创造出了很多有价值的教学案例和设计。许多一线老师通过自己的努力，为新课程教材的教学提供了很多有益的想法。这些内容刊登在各种教学杂志上，产生于教研部门的优秀教案评选或讲课比赛中。如果能够把这些好的案例集中起来，一定能够对教师的备课、教学提供很大的帮助。为此，我们通过采取与教研部门核心期刊杂志合作等形式，聘任专家，组织出版了《优秀教案》丛书。本丛书的稿件来源是各种教学研究（评比）活动中评选出来的优秀教案和权威教学杂志中刊登的教案。这些作品展示了近几年课改的成果，代表了课改发展的方向。这类教案具有极大的参考和研究价值，是新课程改革条件下一线教师研究学习教学设计的范本。

.....

书籍目录

第七章 力

第1节 力

第2节 弹力

第3节 重力

第八章 运动和力

第1节 牛顿第一定律

第2节 二力平衡

第3节 摩擦力

第1节 压强

第2节 液体的压强

第3节 大气压强

第4节 流体压强与流速的关系

第十章 浮力

第1节 浮力

第2节 阿基米德原理

第3节 物体的浮沉条件及应用

第十一章 功和机械能

第1节 功

第2节 率

第3节 动能和势能

第4节 机械能及其转化

第十二章 简单机械

第1节 杠杆

第2节 滑轮

第3节 机械效率

精彩短评

- 1、书中对没课的学习目标 教学重难点 教学方法 以及引入 讲解 小结等都有详细的说明 有利于教师备课 以及更好的上好每一堂课
- 2、好书，实用于新教师.
- 3、不错的书，特价买的，比较合算
- 4、给同学买的，同学说不错呢
- 5、当当的书就是快，这书已经用了一段时间了，内容非常实用
- 6、可以，正好用上
- 7、，蛮喜欢的，受益颇多，看了以后，成绩有提高，对知识点有了进一步的了解
- 8、教材改了，这个书跟新教材刚好配套，只是有几节课的教案还是老教材的内容。

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