

《中考物理专题创新教程/启东黄冈》

图书基本信息

书名：《中考物理专题创新教程/启东黄冈》

13位ISBN编号：9787538514735

10位ISBN编号：7538514732

出版时间：2011-6

出版社：

作者：毛文凤

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.tushu000.com

内容概要

《课程标准》是实施新课程改革的蓝纲本，《优、金卷》是评价师教生学的风向标。

这套由全国著名品牌教辅《启东黄冈大试卷》原班编写人员编写的试卷，是在深入研读课程标准、全面了解全国各地课改实际的基础上，根据广大实验区需求而创制的。试卷紧扣课程新标准、面向全国大范围，它具有以下几个特点：

1. 紧扣标准，难易适中。全国范围的课改实施不能与启东、黄冈的出类拔萃柜比，《优、金卷》改变了AB分卷的做法，以恰当的难易程度诠释标准。课外与课内、难与易，基本以1：4为目标，兼顾多层次，并做到有一定量但不算难。

2. 题型新颖，内容全面。《优+金卷》的作者以长期奋战在教学一线的特、高级教师和优秀教研员为主体。他们以新课程理念为指导，以最新的教材为依据，提供最新的训练方式，体现最新的教学成果。《优+金卷》包括单元测试卷、月考卷、期中期末卷及分类复习卷。试卷设置紧密联系教学过程，高效实用。

3. 分块分类，知能并卷。分类是效益优先的具体化，《优+金卷》不仅复习卷分设五类，单元和期中、期末测试卷也分五个板块。这不仅有利于难易程度的掌控。更有助于知识题与能力题的有效设置。分类优化，整合提升，条理化思维，《优+金卷》知能双效，昂立卷首

依据《课程标准》是我们编制试卷的原则，成为“试卷标准”是我们编制试卷的目标，“标准”的豪志有赖于我们广大编写教师的坚持与努力，更有赖于广大教师与家长的密切合作，我们共同努力让每个孩子在每次大考中成功，让每位家长与教师都收获满意的答卷。

书籍目录

1. 小数乘法测试卷
 2. 小数除法测试卷
 3. 观察物体测试卷
 4. 简易方程测试卷
 5. 期中测试卷
 6. 多边形的面积测试卷
 7. 统计与可能性测试卷
 8. 数学广角测试卷
 9. 分类复习卷(一) 填空补答
 10. 分类复习卷(二) 判断是非
 11. 分类复习卷(三) 选择思考
 12. 分类复习卷(四) 计算推导
 13. 分类复习卷(五) 解决问题
 14. 月考卷(一)
 15. 月考卷(二)
 16. 月考卷(三)
 17. 月考卷(四)
 18. 期末测试卷
- 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：www.tushu000.com