

<<2013版·5年中考3年模拟>>

图书基本信息

书名：<<2013版·5年中考3年模拟>>

13位ISBN编号：9787504152930

10位ISBN编号：7504152935

出版时间：2012-11

出版单位：教育科学出版社

作者：曲一线 主编

页数：86

字数：440000

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

全书思维导图这是全书知识内容的图解，是一个非常有效的知识学习、内容梳理、强化记忆的导图。

是它让你把全书知识尽收眼底；是它让你在学习全书之前对全书主要知识内容了然在胸，心中有数；是它让你赢在起跑线上；是它让你左右脑协同记忆。

知识清单全练这是千万老教师的经验，这是无数成功者的累积。

这是最系统的归纳，这是最科学的设计。

将学科知识设计成习题，是进行基础训练的最好方式。

你要记死，不要死记。

基础闯关全练这是最基础的测试，这是夯实基础知识、巩固基本能力的基地。

这也是你的第一关，你一定要努力努力再努力！

三年模拟全练这是全国一线教师团结起来跟命题人的较量，是命题人不得不阅读的重要信息，也是命题人灵感的发源地。

五年中考全练这是新中考与新教材的无缝对接。

中考真题，是多少命题专家的心血啊，是多少命题学者的汗滴。

这是智慧的结晶，这是精心的设计，这是苦心的创作，这是优美的诗句。

洞悉中考真题及命题规律就等于抓住了上帝的一只手，就等于揭开了上帝手中的谜底！

探究创新全练这是新课标新理念的体验，它选取最新时事情境素材命题，它教你创造性利用所学知识解决实际问题。

智慧背囊这是经验的总结，这是学习的秘密，这是阳光一心态的展示，这是智慧之光的梳理。

背上它吧，你会比别人更加相信自己。

单元思维导图

这是单元知识内容的图解。

我们站在思维的制高点上帮你分析归纳，提炼本单元最核心的网络知识构架。

思维导图是应用于记忆、学习、思考等的思维“地图”，有利于人脑发散性思维的展开。

它引领了一场学习的革命，全球超过2.5亿人在使用这种简单、权威、实用、科学、高效的学习方法。

。

教材知识全解这是对教材精华的浓缩，这是对教材的精讲精析，这是点金拔雾的手指。

当你透彻地掌握了教材知识，你就能以不变应万变，从容地面对每一次考试。

经典例题全解这是从题库中海选出的经典题目，这是对经典题目进行的解读破译，掌握了它，你就可以触类旁通，举一反三。

智力背景这是知识的拓展，能力的延伸。

如果拥有这个支点，你将会拥有解决所有问题的妙计。

书籍目录

第六章 力和机械

- 6.1 怎样认识力
- 6.2 怎样测量和表示力
- 6.3 重力
- 6.4 探究滑动摩擦力
- 6.5 探究杠杆的平衡条件
- 6.6 探究滑轮的作用

本章检测

第七章 运动和力

- 7.1 怎样描述运动
- 7.2 怎样比较运动的快慢
- 7.3 探究物体不受力时怎样运动
- 7.4 探究物体受力时怎样运动

本章检测

期中测试

第八章 神奇的压强

- 8.1 认识压强
- 8.2 研究液体的压强
- 8.3 大气压与人类生活

本章检测

第九章 浮力与升力

- 9.1 认识浮力
- 9.2 阿基米德原理
- 9.3 研究物体的浮沉条件
- 9.4 神奇的升力

本章检测

第十章 从粒子到宇宙

- 10.1 认识分子
- 10.2 分子动理论的初步知识
- 10.3 “解剖”原子
- 10.4 飞出地球
- 10.5 宇宙深处

本章检测

期末测试

答案全解全析

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>