

《化学 国标人教版 中考3测 · 初中总》

图书基本信息

书名 : 《化学 国标人教版 中考3测 · 初中总复习活页试卷》

13位ISBN编号 : 9787500771609

10位ISBN编号 : 7500771606

出版时间 : 2006-1

出版社 : 中国少儿

作者 : 严军

版权说明 : 本站所提供之下载的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

内容概要

新课标导引下的全国各省市、各学科的中考题，已成为中考复习的重要信息资源，是每年中考复习的依据之一。将2010年全国各地的最新中考试题进行精心筛选、分类，可以系统而直观地为考生诠释中考的重点和难点，洞察和揭示中考命题的热点和趋向，找到复习的最佳策略和捷径。为此，春雨教育研究所邀各省市中考命题人与一线名师精心编写了本丛书，并力图彰显以下特征：

一、突出中考复习的系统性与指导性

全书严格按照课程标准的体系和实际复习需求划分讲练单元，完全契合中考命题的知识板块和题型设计要求。

第一至五单元为针对课标体系的单元(专题)分类训练。为指导考生有针对性地、系统地复习，设有：

【课标导航】根据课程标准和各地考纲，条目式归纳出各考点的考查要求，增强复习的目的性，帮助学生轻松掌握考查的重点、难点。

【命题趋势】依据2011年命题趋势，依次简明罗列必须记忆、理解、掌握的知识、技能、规律、方法的内容，以及关键和注意点。

【试题精练】精选与各单元内容和命题目标相对应的2010年各地中考典型而新颖的试题，供考生进行高效训练。

第六单元为热点(特征)题型的专项演练，为指导考生围绕特征题型，攻关突破，设有：

【解题模式】主要从以下两个方面透视、剖析各类题型：

1. 各类题型的主要特点、常考的内容、命题呈现方式和趋势。

2. 各类题型的解题思路、方法、技巧、关键。

【典题演示】精选3道2010年中考题中有代表性、难易适中、能充分展示解题思路的试题作为例题，进行“思路点拨”“完全解答”“归纳交流”。其中“归纳交流”重点指出审题、思路可能出现的错误，解题的最佳方案，总结解题策略和拓展方向。

【名题选练】精选2010年全国各地中考典型而新颖的类型题，由易到难，梯度排列。

二、选题标准、新颖、典型、高质量、高效率

考生的复习训练，急需一定量的高质量、高水平的题目，达到以一当十、触类旁通、提高效率的效果。本书力求按单元复习目标要求，【试题精练】【名题选练】均从2010年全国各省市近百套试卷中遴选题目，题型丰富，素材鲜活，确保考生的复习训练题量适中、布局全面、质量上乘。

三、灵活性和实用性的有机结合

各地区使用的教材、考试方式可以不同，教学和复习的安排可以不同，但所需总复习的单元和热点题型是共同的。本书最权威地提供了据此策划的复习攻略与训练单元，可供各校师生选择使用。

使用时应及时对照本地区中考复习要求，作出适当调整。深刻领会各栏目的功能和目标，并在训练中使效益最大化。

《化学 国标人教版 中考3测 · 初中总》

书籍目录

第一部分 中考试题分类讲解

第一单元 身边的化学物质

- 一、空气、氧气、碳
- 二、水及常见的溶液
- 三、金属与金属材料
- 四、生活中常见的化合物

第二单元 物质构成的奥秘

- 一、构成物质的微粒
- 二、元素和物质的分类
- 三、化学式和化合价

第三单元 物质的化学变化

- 一、物质的变化与性质
- 二、认识几种化学反应
- 三、质量守恒定律及化学方程式

第四单元 化学与社会发展

- 一、化学与能源
- 二、化学与环境
- 三、化学与生活

第五单元 科学探究

- 一、常见仪器和基本操作
- 二、重要气体的制取与净化
- 三、物质的鉴别、除杂及分离和提纯
- 四、实验的评价与设计

第六单元 化学计算

- 一、根据化学式的计算
- 二、根据化学方程式的计算
- 三、有关溶液的计算

第二部分 热点题型专项导练

参考答案与提示

《化学 国标人教版 中考3测 · 初中总》

精彩短评

- 1、分类精粹，选题有一定难度，分阔视野，拓宽知识面。
- 2、买给孩子用的，感觉还不错啊！好书！物流也快！

《化学 国标人教版 中考3测 · 初中总》

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