# <<化学 (下册)>>

#### 图书基本信息

书名:<<化学(下册)>>

13位ISBN编号: 9787107206238

10位ISBN编号:7107206230

出版时间:2008年12月

出版时间:人民教育出版社

作者:冷燕平陆子君

页数:253

字数:367000

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

### <<化学(下册)>>

#### 内容概要

《同步解析与测评》是人民教育出版社新近开发的、与人教版各学科课程标准实验教科书配套的教学 辅导读物。

这套丛书有以下特点: 一、目的明确。

丛书的编写目的有两个:一是从学生的角度讲,注重开阔学生视野,拓展学生思维,培养学生自主学习的能力;二是从教师的角度讲,为教师评价教学效果提供思路和方法。

二、内容实用。

注重基础性、系统性和趣味性是丛书中以贯之的编写理念。

基本知识和基本技能是创新精神和实践能力的基础,在强调培养创新精神和实践能力的同时,我们仍然不能忘记基础知识和基本技能的承载作用。

新课程教材的内容普遍比以往更加丰富生动,呈现方式更加灵活多样,因此,从学生的角度出发,有必要将教材的知识体系加以归类、梳理,形成网络,做到对教材的进一步补充。

基于以上认识,在这套丛书中,我们注重知识的基础性和系统性,希望学生在掌握扎实的基本知识的基础上,能够融会贯通,从而达到培养学生自主学习的能力和创新精神的目的。

为了使学生更容易接受,我们在编写体例、叙述、试题设置、资料的选择等各方面,都努力增加趣味性,尽力贴近学生的生活、社会实际,语言力求生动活泼。

三、编写队伍强大。

这套丛书的编写队伍是由教材的编写者、富有经验的教研员和优秀教师组成的。

特别是教材的编写者直接参加了这套丛书的策划、组稿和编写,使这套丛书不仅符合课程改革的精神和人教版教材的编写理念,而且与教材的内容更加契合。

全书内容分两部分。

第一部分是第八一第十二单元,主要包括: 导引解析 本部分对各课题的教学内容进行梳理和引导; 对重点、难点内容进行剖析,包含对必需的解题方法和技巧的指导,尤其是对课程标准或教材要求的把握进行指导。

能力提高 本部分对整个单元的教学内容进行归纳和总结,并结合全国各地的一些中考试题对重点; 难点内容进一步深入剖析,以提高综合运用知识解决问题的能力。

测评 本部分内容由以下两个栏目呈现: 基础测评——主要围绕教材各单元的课题内容,重在"双基"训练;基础检测工和基础检测等与每课时内容相对应。

 综合测评——侧重考查对教材中各单元内容的综合掌握情况,注重体现方法和能力;是对学生能 力的培养和训练的进一步检测。

## <<化学(下册)>>

#### 书籍目录

第八单元 金属和金属材料 课题1 金属材料 课题2 金属的化学性质 课题3 金属资源的利用和保护 能力提高 阶段测评第九单元 溶液 课题1 溶液的形成 课题2 溶解度 课题3 溶质的质量分数能力提高 阶段测评第十单元 酸和碱 课题1 常见的酸和碱 课题2 酸和碱之间会发生什么反应 能力提高 阶段测评第十一单元 盐 化肥 课题1 生活中常见的盐 课题2 化学肥料 能力提高 阶段测评第十二单元 化学与生活 课题1 人类重要的营养物质 课题2 化学元素与人体健康 课题3 有机合成材料 能力提高 阶段测评中考复习 一、物质构成的奥秘及变化 二、身边的化学物质 三、科学探究 四、定量认识化学变化参考答案

## <<化学(下册)>>

#### 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