

<<九年级化学下>>

图书基本信息

书名：<<九年级化学下>>

13位ISBN编号：9787560251554

10位ISBN编号：7560251552

出版时间：2011-9

出版时间：东北师范大学出版社

作者：查建章

页数：122

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>

<<九年级化学下>>

内容概要

《北大绿卡·新课标教材课时同步讲练：9年级化学（下）（科学·广东教育版）》有5大特点：

第一，覆盖面全。

该丛书以人教社新课标教材为蓝本，配备了从小学到初、高中各科、各年级系列教辅，同时还涵盖了北师大版、华东师大版、沪科版、沪教版、苏教版、沪粤版、浙教版、冀教版等版本。

第二，体例新。

该丛书从理顺本章或本节知识切入，在自主学习的基础上采取讲例、讲练对照，以练为主，双栏对照排版双色印刷的形式，突出重点，使体例清新明了。

同时根据各学科的特点，分别设计了不同的编写体例，这样更能突出本书的实用性。

第三，夯实基础。

正确并全面地掌握教材中的基本概念。

基本理论是学习的根本，任何成绩的取得都源于对教材基础知识的点滴积累及深入体会，基础知识是形成能力的前提，因此，本书特别注重对基础知识的讲解和练习。

有专家说：分析问题和解决问题的能力是练出来的，只有运用所学的知识去解决问题，才能不断提高自己的能力。

本丛书正体现了这一宗旨。

第四，对教材的讲解精。

《北大绿卡·新课标教材课时同步讲练：9年级化学（下）（科学·广东教育版）》对教材知识点的讲解真正体现了围绕重点，突破难点，精讲精析，使学生透彻地理解并掌握教材，能以不变应万变，举一反三，触类旁通。

第五，注重能力培养。

该丛书注重考纲、考点的提炼总结，注重对考试题型的变化和掌握，注重例题和习题的典型性和迁移性，避免随意性和孤立性。

体现从基础到提高，由课内到课外，由综合创新再到中考和高考，实现从知识到能力的飞跃，使学生获得可持续发展的能力。

书籍目录

第6章 金属第1节 奇妙的金属性质第2节 金属矿物与冶炼第3节 珍惜和保护金属资源单元小结单元过关评价第7章 溶液第1节 溶解现象第2节 物质溶解的量第3节 溶液浓稀的表示第4节 晶体的生长第5节 乳化作用单元小结单元过关评价第8章 生活中的酸、碱、盐第1节 重要的酸第2节 常见的碱第3节 溶液的酸碱性第4节 常用的盐第5节 化学肥料第6节 海洋资源的综合利用专题1 物质的鉴别专题2 物质的除杂专题3 物质的推断单元小结单元过关评价第9章 现代化学合成材料第1节 有机物的特征第2节 我们常用的有机合成材料第3节 白色污染的危害与治理第4节 层出不穷的新材料单元小结单元过关评价第10章 食品、药品与健康第1节 食品中的有机营养素第2节 生物微量元素与健康第3节 警惕危害健康的化学品第4节 治病用的药品单元小结单元过关评价参考答案

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:<http://www.tushu007.com>