

图书基本信息

书名：<<教材完全学案·王后雄学案(8年级下)>>

13位ISBN编号：9787544801676

10位ISBN编号：7544801675

出版时间：2010-11

出版时间：接力

作者：邢细虎|主编:王后雄

页数：146

字数：296000

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

全真展示每课(节)内容的课标要求及考纲指向,权威锁定学习目标和考点能级,伴您在学习中把握方向,在考试中稳操胜券。

权威名师指点学习方法,点拨解题疑点,理清基本思路,制定学习方案,搭建智力平台,助您倍速学习,提升学习成绩。

全息式呈现学科基本知识点和能力点,菜单式的科学梳理,将考点习题化设计,便于您在练习中实现对学科考点的理解和记忆。

同步、完备的学习方案,总结、提炼知识、规律和方法,系统形成知识结构,凸现解题的答题要点和思路规律。

例题新颖、科学,具有母题的特征和功能。
以案例剖析方式进行示范,展示解题思路和方法,让您的解题能力和技巧全面提升。

精心设计“基础巩固题”
“能力提高题”“综合拓展题”三层递进测试,分别适用于巩固、提高、迁移和运用训练,使课堂知识得到延伸与拓展,试题新颖,训练效果显著。

整理单元知识,构建结构体系,让您对本单元的知识、规律和方法一目了然,强化知识记忆,是在单元测试中取得高分的必经阶梯。

展示中考真题,探究出题规律。
权威的命题分析、精透的解题分析、明晰的错解误区思辨,使您对中考内容及题型了如指掌。

稍有难度的题目皆提供详细的解题步骤和思路点拨,鼓励一题多解。
让您不但知其然,且知其所以然。
能使您养成良好规范的答题习惯。

书籍目录

第一章 粒子的模型与符号

第1节 模型、符号的建立与作

第2节 物质与微观粒子模型”

第3节 原子结构的模型

第4节 组成物质的元素

第5节 表示元素的符号

第6节 表示物质的符号

第7节 元素符号表示的量

单元知识整合

新典考题分析

第二章 空气与生命

第1节 空气

第2节 氧气和氧化

第3节 化学反应与质量守恒(一)

第3节 化学反应与质量守恒(二)

第4节 生物是怎样呼吸的

第5节 光合作用

第6节 自然界中氧和碳的循环

第7节 空气污染与保护

单元知识整合

新典考题分析

第三章 植物与土壤

第1节 土壤申有什么

第2节 各种各样的土壤

第3节 植物与土壤

第4节 植物体中物质的运输

第5节 叶的蒸腾作用和结构

第6节 保护土壤

单元知识整合

新典考题分析

第四章 电与磁

第1节 指南针为什么能指方向

第2节 电生磁

第3节 电磁铁的应用

第4节 电动机

第5节 磁生电

第6节 家庭用电

第7节 电的安全使用

单元知识整合

新典考题分析

答案与提示

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>