

图书基本信息

书名：<<高三化学<第1学期>对应强化训练(全国版新课标)/金宝典教学辅导丛书(平装)>>

13位ISBN编号：9787508231273

10位ISBN编号：7508231279

出版时间：2005-5

出版时间：金盾出版社

作者：汪丽炎编

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

本丛书的高中部分,包括高一、高二、高三年级的语文、数学、英语、物理、化学五门课程的同步训练,每年级、每学期、每学科各编写一册。

在编写中,我们特地融汇了各种版本的知识要重点和难点。

丛书主要有以下特点:

一、紧密配合课堂教学,具有强烈的同步性;注重知识的系统、全面;突出重点、难点,同时与课本同步科学地编排知识和能力方面的练习与训练的内容,题型齐全,难易得当。

二、为了激发学生自主学习的潜能,变被动学习为主动学习,体现学习与考试的重点、难点知识,为此每一章节、每一单元均有简明相应的学习目标和内容要求,以便于学生把握;根据各知识点选择典型例题,同时注重解题过程和分析,使学生通过系统的典型例题的解题过程,理解和巩固知识,并做到融合贯通,同时提高相应的析题解题能力,能够举一反三,触类旁通。

三、在帮助学生系统练习,打好基础的同时,解答课本练习题的疑难问题;注重各章节、各单元知识的整合,使学生能将知识有机地加以全面综合,从整体上把握所学的知识,建立完整的知识“模型”。

每单元、期中和期末都安排了知识和能力的同步试题及考试模拟试卷,并附有答案和本学期要点、难点、基础知识资料库。

四、注意调动学生的学习兴趣,因此选编的练习结合学生的生活和社会实际,内容生动,均为专家累积多年的经验和命题考试的科学研究成果的体现,理科方面的实践内容,也是精选而成,有利于学生的掌握和相应能力的提高。

本丛书全面体现了新课标的要求,在强调为学生打好扎实的知识,加强基础的同时,以科学的方法促进学生全面加以提高,实用性,应试性均很强。

本丛书是学生的良师益友,也是教师的极有价值的辅助教学用书。

书籍目录

对应训练

第一章 晶体的类型与性质

一、离子晶体、分子晶体和原子晶体

二、金属晶体

第二章 胶体的性质及其应用

一、胶体

二、胶体的性质及其应用

第三章 化学反应中的物质变化和能量变化

一、重要的氧化剂和还原剂

二、离子反应的本质

三、化学反应中的能量变化

四、燃烧热和中和热

第四

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>