

<<中学教材全练:高中历史(必修1)(>>

图书基本信息

书名：<<中学教材全练:高中历史(必修1)(人教实验版)(《中学教材全解》配套练习) (平装)>>

13位ISBN编号：9787802082090

10位ISBN编号：7802082099

出版时间：2009年6月1日

出版时间：人民日报出版社

作者：薛金星

页数：47

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>

<<中学教材全练:高中历史(必修1)(>>

内容概要

三大栏目亮点：知识·能力练 夯基础，练能力，步步为营。
方法·技巧练 找规律，学方法，项项落实。
综合·拓展练 用所学，解新题，道道精彩。
三大目的组合：课时·单元分层练，意在课堂反馈。
专题·模块整合练，着意纵深提高。
期中·期末阶段练，立足学后检测。

书籍目录

课时练测卷第一章 从实验学化学第一节化学实验基本方法第一课时第二课时第二节化学计量在实验中的应用第一课时第二课时第三课时第二章 化学物质及其变化第一节物质的分类第一课时第二课时第二节离子反应第一课时第二课时第三课时第三节氧化还原反应第一课时第二课时第三章 金属及其化合物第一节金属的化学性质第一课时第二课时第二节几种重要的金属化合物第一课时第二课时第三课时第三节用途广泛的金属材料第四章 非金属及其化合物第一节无机非金属材料的主角——硅第一课时第二课时第二节富集在海水中的元素——氯第一课时第二课时第三节硫和氮的氧化物第一课时第二课时第四节氨硝酸硫酸第一课时第二课时第三课时课时练测卷参考答案阶段练测卷第一章 练测卷 从实验学化学(A)第一章 练测卷从实验学化学(B)第二章 练测卷 化学物质及其变化(A)第二章 练测卷 化学物质及其变化(B)第三章 练测卷 金属及其化合物(A)第三章 练测卷金属及其化合物(B)第四章 练测卷 非金属及其化合物(A)第四章 练测卷 非金属及其化合物(B)模块练测卷(A)模块练测卷(B)阶段练测卷参考答案

编辑推荐

知识·能力点对点, 方法·技巧面对面, 综合·拓展实对实。

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>