

<<科学>>

图书基本信息

书名：<<科学>>

13位ISBN编号：9787537195355

10位ISBN编号：7537195358

出版时间：2011-5

出版时间：新疆青少年

作者：胡碧刚//陈钟燕|主编:黎启阳

页数：304

字数：488000

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

《教材1+1》是针对从小学到初中、高中阶段现行教材，作“讲、注、解、习”的助学助教专著书系的品牌名称。

“讲”，是对教材知识内容的讲解、演绎；“注”，是对基本内容的梳理、注释；“解”，是对教材涉及问题的诠释、解答；“习”，是为提升学生知能专门设计例题、习题。

因此，《教材1+1》书系堪比讲习教材的一位无声的老师。

《教材1+1》助学助教书系的出版发行，是数以百计教育教学专家辛勤付出的成果，更是数以千计亲自参与创作编写的教学一线优秀教师倾力奉献之作。

《教材1+1》的体例设计始终着眼于遵循教学规律，指导学生改进学法，提高学习效率，是迄今作为图书载体构建自主互动学习平台，给力快乐高效学习最努力的尝试之一。

<<科学>>

书籍目录

第1章 探索物质的变化

第1节 物质的变化

自主课堂

整合突破

回顾小结

挑战中考

大展身手

第2节 探索酸的性质

自主课堂

整合突破

回顾小结

挑战中考

大展身手

第3节 探索碱的性质

自主课堂

整合突破

回顾小结

挑战中考

大展身手

第4节 几种重要的盐

自主课堂

整合突破

回顾小结

挑战中考

大展身手

第5节 寻找金属变化的规律

自主课堂

整合突破

回顾小结

挑战中考

大展身手

第6节 有机物的存在和变化

自主课堂

整合突破

回顾小结

挑战中考

大展身手

《探索物质的变化》专题总结

知识网络

专题讲座

.....

第2章 物质转化与材料利用

第3章 能量的转化与守恒

第4章 代谢与平衡

参考答案与点拨

<<科学>>

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>