

<<初中教材全易通（8年级·下）>>

图书基本信息

书名：<<初中教材全易通（8年级·下）>>

13位ISBN编号：9787533154417

10位ISBN编号：753315441X

出版时间：2009-9

出版时间：山东科学技术出版社

作者：星火研究院学习科学研究所 编

页数：376

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

目前,在素质教育大潮的推动下,新课程改革正在如火如荼地进行着:教育理念在发生着深刻的变化,课程设置在发生着深刻的变化,教学内容在发生着深刻的变化,课堂教学在发生着深刻的变化,教育评价在发生着深刻的变化,学习方式也在发生着深刻的变化……这一切决定了用于指导同学们学习的教辅也必须发生深刻的变化。

于是,新生代教辅便应运而生。

什么是新生代教辅?

她的理念应当是全新的——符合素质教育的要求,满足新课程改革的需要;她倡导的方法应当是全新的——以先进的学习理论为指导,富有鲜明的时代特色;她确定的思路应当是全新的——既适于同学们自主探究,又适于伙伴间合作学习,以构建知识与技能、过程与方法、情感态度与价值观的体系;她立足的基点应当是全新的——从关心人的发展的角度出发,注重同学们素质的全面提高……这一切,在《全易通》里都得到了充分的体现。

书籍目录

第1章 粒子的模型与符号第1节 模型、符号的建立与作用芝麻开门书中探宝大显身手第2节 物质与微观粒子模型芝麻开门书中探宝大显身手第3节 原子结构的模型芝麻开门书中探宝大显身手第4节 组成物质的元素芝麻开门书中探宝大显身手第5节 表示元素的符号芝麻开门书中探宝大显身手第6节 表示物质的符号芝麻开门书中探宝大显身手第7节 元素符号表示的量芝麻开门书中探宝大显身手自我测评第2章 空气与生命第1节 空气芝麻开门书中探宝大显身手第2节 氧气和氧化芝麻开门书中探宝大显身手第3节 化学反应与质量守恒芝麻开门书中探宝大显身手第4节 生物是怎样呼吸的芝麻开门书中探宝大显身手第5节 光合作用芝麻开门书中探宝大显身手第6节 自然界中氧和碳的循环芝麻开门书中探宝大显身手第7节 空气污染与保护芝麻开门书中探宝大显身手自我测评第3章 植物与土壤第1节 土壤中有什么芝麻开门书中探宝大显身手第2节 各种各样的土壤芝麻开门书中探宝大显身手第3节 植物与土壤芝麻开门书中探宝大显身手第4节 植物体中物质的运输芝麻开门书中探宝大显身手第5节 叶的蒸腾作用和结构芝麻开门书中探宝大显身手第6节 保护土壤芝麻开门书中探宝大显身手自我测评第4章 电与磁第1节 指南针为什么能指方向芝麻开门书中探宝大显身手第2节 电生磁芝麻开门书中探宝大显身手第3节 电磁铁的应用芝麻开门书中探宝大显身手第4节 电动机芝麻开门书中探宝大显身手第5节 磁生电芝麻开门书中探宝大显身手第6节 家庭用电芝麻开门书中探宝大显身手第7节 电的安全使用芝麻开门书中探宝大显身手自我测评答案专区

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>