

《科学》

图书基本信息

书名：《科学》

13位ISBN编号：9787533153281

10位ISBN编号：7533153286

出版时间：2011-6

出版社：山东科学技术出版社

页数：406

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《科学》

内容概要

《星火燎原·初中教材全易通：科学（8年级上）（配浙教版最新教材）》体例设置完全符合学生的学习过程，遵循学生的认知规律。对学生的课前预习，课中学习、课后复习给予全程精心辅导，侧重于基础知识和中考热点的全面细致讲解。以讲解贯穿全程：讲学法，让学生学有所依；讲规律，让学生触类旁通；讲重点、难点、易错点，让学生有的放矢。全程而全面的讲解让学生收获的是学科能力的全面提升。

书籍目录

第1章 生活中的水第1节 水在哪里芝麻开门书中探宝知识点1地球上的水知识点2水与生命知识点3水的循环大显身手第2节 水的组成芝麻开门书中探宝知识点1水的电解知识点2水的一些物理性质大显身手第3节 水的密度芝麻开门：书中探宝知识点1密度知识点2测量固体和液体的密度大显身手第4节 水的压强芝麻开门书中探宝知识点1压力知识点2压强知识点3增大或减小压强的方法知识点4液体的压强大显身手第5节 水的浮力芝麻开门书中探宝知识点1浮力知识点2阿基米德原理知识点3物体浮沉的条件知识点4物体浮沉条件的应用知识点5求浮力的方法大显身手第6节 物质在水中的分散状况芝麻开门书中探宝知识点1溶液知识点2悬浊液乳浊液大显身手第7节 物质在水中的溶解芝麻开门书中探宝知识点1饱和溶液和不饱和溶液知识点2溶解度知识点3溶质的质量分数知识点4溶液的配制大显身手第8节 物质在水中的结晶芝麻开门书中探宝知识点1晶体知识点2结晶大显身手第9节 水的利用和保护芝麻开门书中探宝知识点1水资源知识点2水资源的分布知识点3我国的水资源知识点4水的净化大显身手本章整合体系建构考点直击考点1水的组成考点2密度考点3关于压强的计算考点4关于浮力的计算考点5溶液、悬浊液、乳浊液考点6溶解度考点7溶质的质量分数及溶液的配制考点8物质在水中的结晶考点9水的净化知能测控第2章 地球的“外衣”——大气第1节 大气层芝麻开门书中探宝知识点1大气层对地球的意义知识点2大气的温度知识点3大气的分层知识点4对流层大显身手第2节 天气和气温芝麻开门书中探宝知识点1天气是什么知识点2气温大显身手第3节 大气的压强芝麻开门书中探宝知识点1大气压强的存在知识点2大气压的大小知识点3气体的流速与压强的关系……第三章 生命活动的调节第四章 电路探秘答案专区

谁能把复杂的问题简单化，深奥的问题通俗化，谁就是教育家！ ——著名教育家叶圣陶

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:www.tushu000.com