

<<义教科学（8上新课标）>>

图书基本信息

书名：<<义教科学（8上新课标）>>

13位ISBN编号：9787807150060

10位ISBN编号：7807150068

出版时间：2004-9

出版时间：浙江古籍出版社

作者：刘芳 编

页数：83

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>

<<义教科学（8上新课标）>>

内容概要

《义务教育新课标Z·每晚半小时：科学（8年级上）》重视对课本知识的落实，重视对重点难点问题的解决，重视课本知识在社会实践中的运用。

书中练习所涉及的内容范围广，覆盖面大；题型新颖多样，难度适中；训练由浅入深，循序渐进。

认真使用《义务教育新课标Z·每晚半小时：科学（8年级上）》，可以夯实基础，节时增效，并可养成良好的学习习惯；同时可以方便教师、家长辅导。

希望这套丛书成为同学们知识学习和能力训练的好帮手。

<<义教科学（8上新课标）>>

书籍目录

第1章 生活中的水第1节 水在哪里第2节 水的组成第3节 水的密度第4节 水的压强第5节 水的浮力第6节 物质在水中的分散状况第7节 物质在水中的溶解第8节 物质在水中的结晶第9节 水的利用和保护第2章 地球的“外衣”——大气第1节 大气层第2节 天气和气温第3节 大气的压强第4节 大气压与人类生活第5节 风第6节 为什么会降水第7节 明天的天气怎么样第8节 气候和影响气候的因素第9节 中国东部的季风与西部的干旱气候第3章 生命活动的调节第1节 环境对生物行为的影响第2节 神奇的激素第3节 神经调节第4节 动物的行为第5节 体温的控制第4章 电路探秘第1节 电路图第2节 电流的测量第3节 物质的导电性第4节 影响导体电阻大小的因素第5节 变阻器的使用第6节 电压的测量第7节 电流、电压和电阻的关系第8节 电路的连接

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>