

<<七年级科学>>

图书基本信息

书名：<<七年级科学>>

13位ISBN编号：9787530335987

10位ISBN编号：7530335987

出版时间：2006-1

出版时间：北京教育出版社

作者：刘增利

页数：96

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>

## &lt;&lt;七年级科学&gt;&gt;

## 内容概要

《倍速训练法》是一套知识概括与典型例题完美结合，进阶练习精巧设计的辅导丛书。它遵循学科规律，针对学生学习心理特点和需求。

梳理整合各章节的全部知识点。

在构建科学的学习目标的基础上提供了高效而富有针对性的策略，精要准确的知识点拨，设计科学的思维进阶，既训练学生基本的解题能力，又培养综合的学科素养。

**精析知识：**概括本节要点整理知识，点拨方法，总结规律，从教材出发，适当延伸，让你对本节知识有一个清晰、全面的认识。

**链接例题：**典型的例题与知识同步对应，将知识融入问题，将问题归结为知识，让你在问题的解决过程中把握知识，总结规律，培养能力。

**基础达标：**重在对基础知识的考查，加强对基础知识的掌握，让你在解决问题的同时，加深对基础知识的理解。

**综合应用：**研究命题趋势，展示考题形式，提供更有挑战性的范例，点拨更有技巧的解题方法，让你熟能生巧，巧而高效。

**开拓创新训练：**新颖的题目，紧密与生活实践相联系，最大限度激发思维潜能，培养开拓的精神，训练创新思维，让你挺进科学之巅。

**知识大集结：**概括全章知识要点，思路清晰，脉络合理，让你从整体上把握知识，形成清晰的知识框架。

**本章中考仿真题：**精心选题，合理安排，贴近中考，营造仿真的应试氛围，综合考查学习成果，培养敏锐的题型感应及应试技巧，让你施展所学，检测成果。

## &lt;&lt;七年级科学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 科学入门第1节 科学并不神秘课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第2节 观察和实验课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第3节 长度和体积的测量课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第4节 温度的测量课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第5节 质量的测量课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第6节 时间的测量课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第7节 科学探究课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练全章综合训练第2章 观察生物第1节 生物与非生物课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第2节 常见的动物课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第3节 常见的植物课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第4节 细胞课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第5节 显微镜下的各种生物课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第6节 生物体的结构层次课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练第7节 生物的适应性和多样性课堂智能精点巩固提高训练基础达标综合应用开拓创新训练全章综合训练期中测试题第3章 地球与宇宙第4章 物质的特性

<<七年级科学>>

编辑推荐

极速策略 + 变速模式 + 提速方法 + 选题精准 = 全程陪练，倍速你的成功！

万向思维，万卷真情！

基础·奠定一生成功路，倍速·坚定成功与你零距离，超效·决定学习新动力。

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>