

《初中数学同步速查》

图书基本信息

书名：《初中数学同步速查》

13位ISBN编号：9787536917460

10位ISBN编号：7536917465

出版时间：2008-8

出版社：陕西科学技术出版社

作者：武泽涛 编

页数：340

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

《初中数学同步速查》

内容概要

《初中数学同步速查(北师大版)(全新版)》特点：1.中考命题专家依据课标整合专题与考点，结构清晰、权威实用。2.每一专题内精选全国各地中考试题，试题按照考点、题型、难易程度设置。让学生轻松洞悉命题规律，牢固掌握解题技巧。3.答案解析精准，规范学生答题思路，杜绝答题失误。4.丛书设计新颖灵活，可考可练，操作科学方便。

书籍目录

- 第一单元 生物和生物圈
 - 第一章 认识生物
 - 第一节 生物的特征
 - 第二节 调查我们身边的生物
 - 第二章 生物圈是所有生物的家
 - 第一节 生物圈
 - 第二节 环境对生物的影响
 - 第三节 生物对环境的适应和影响
 - 第四节 生态系统
 - 第五节 生物圈是最大的生态系统
- 第二单元 生物和细胞
 - 第一章 观察细胞的结构
 - 第一节 练习使用显微镜
 - 第二节 观察植物细胞
 - 第三节 观察动物细胞
 - 第二章 细胞的生活
 - 第一节 细胞的生活需要物质和能量
 - 第二节 细胞核是遗传信息库
 - 第三节 细胞通过分裂产生新细胞
 - 第三章 细胞怎样构成生物体
 - 第一节 动物体的结构层次
 - 第二节 植物体的结构层次
 - 第三节 只有一个细胞的生物体
 - 第四章 没有细胞结构的微小生物——病毒
- 第三单元 生物圈中的绿色植物
 - 第一章 生物圈中有哪些绿色植物
 - 第一节 藻类、苔藓和蕨类植物
 - 第二节 种子植物
 - 第二章 被子植物的一生
 - 第一节 种子的萌发
 - 第二节 植株的生长
 - 第三节 开花和结果
 - 第三章 绿色植物与生物圈的水循环
 - 第一节 绿色植物的生活需要水
 - 第二节 水分进入植物体内的途径
 - 第三节 绿色植物参与生物圈的水循环
 - 第四章 绿色植物是生物圈中有机物的制造者
 - 第一节 绿色植物通过光合作用制造有机物
 - 第二节 绿色植物对有机物的利用
-
- 第四单元 生物圈中的人
- 第五单元 生物圈中的其他生物
- 第六单元 生物的多样性及其保护
- 第七单元 生物圈中生命的延续和发展
- 第八单元 健康地生活

《初中数学同步速查》

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