

<<地理必修1>>

图书基本信息

书名：<<地理必修1>>

13位ISBN编号：9787533750572

10位ISBN编号：7533750578

出版时间：2011-4

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：马德高 编

页数：172

字数：298000

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>

## <<地理必修1>>

### 内容概要

专注减轻中小学生的学习负担，全面提升中小学生的学习力!

知识方法化 将知识和方法有机结合，鱼渔兼得

知识系统化 将零散的知识系统梳理，逻辑高效

知识图解化 将枯燥的知识图解呈现，直观形象

<<地理必修1>>

书籍目录

第一章 行星地球

第一节 宇宙中的地球

知识易学

知识1 地球在宇宙中的位置

知识2 太阳系中的一颗普通行星

知识3 存在生命的行星

课时训练

第二节 太阳对地球的影响

知识易学

知识1 为地球提供能量

知识2 太阳活动影响地球

课时训练

第三节 地球的运动

知识易学

知识1 地球运动的一般特点

知识2 太阳直射点的移动

知识3 地球运动的地理意义

课时训练

第四节 地球的圈层结构

知识易学

知识1 地球的内部圈层

知识2 地球的外部圈层

课时训练

本章整合提高

高考专题总结

高考真题赏析

本章知能同步测控P31

第二章 地球上的大气

第一节 冷热不均引起大气运动

知识易学

知识1 大气的受热过程

知识2 热力环流

知识3 大气的水平运动

课时训练

第二节 气压带和风带

知识易学

知识1 气压带和风带的形成

知识2 北半球冬、夏季气压中心

知识3 气压带和风带对气候的影响

课时训练

第三节 常见天气系统

知识易学

知识1 锋与天气

知识2 低压(气旋)、高压(反气旋)与天气

课时训练

<<地理必修1>>

第四节 全球气候变化

知识易学

知识1 全球气候在不断变化之中

知识2 全球气候变化的可能影响

知识3 应对气候变化的措施

课时训练

本章整合提高

高考专题总结

高考真题赏析

本章知能同步测控P64

第三章

地球上的水

第一节 自然界的水循环

知识易学

知识1 相互联系的水体

知识2 水循环的过程和意义

课时训练

第二节 大规模的海水运动

知识易学

知识1 世界海洋表层洋流的分布

知识2 洋流对地理环境的影响

课时训练

第三节 水资源的合理利用

知识易学

知识1 水资源及其分布

知识2 水资源与人类社会

知识3 合理利用水资源

课时训练

本章整合提高

高考专题总结

高考真题赏析

本章知能同步测控P91

第四章 地表形态的塑造

第一节 营造地表形态的力量

知识易学

知识1 内力作用

知识2 外力作用

知识3 岩石圈的物质循环

课时训练

第二节 山地的形成

知识易学

知识1 褶皱山、断块山与火山

知识2 山地对交通运输的影响

课时训练

第三节 河流地貌的发育

知识易学

知识1 河流侵蚀地貌与堆积地貌

<<地理必修1>>

知识2 河流地貌对聚落分布的影响

课时训练

本章整合提高

高考专题总结

高考真题赏析

本章知能同步测控

第五章 自然地理环境的整体性与差异性

第一节 自然地理环境的整体性

知识易学

知识1 地理要素间进行着物质与能量的交换

知识2 地理要素间相互作用产生新功能

知识3 自然地理环境具有统一的演化过程

课时训练

第二节 自然地理环境的差异性

知识易学

知识1 陆地环境的地域差异

知识2 地理环境的地域分异规律

课时训练

本章整合提高

高考专题总结

高考真题赏析

本章知能同步测控

全书知识体系

全书要点归纳

本册记忆口诀

本册计算总结

期中检测

期末检测

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>