

<<阅读理解与完形填空强化训练>>

图书基本信息

书名：<<阅读理解与完形填空强化训练>>

13位ISBN编号：9787111017981

10位ISBN编号：7111017986

出版时间：2006-8

出版时间：机械工业出版社

作者：龚为标 编

页数：158

字数：259000

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>

<<阅读理解与完形填空强化训练>>

前言

随着社会生活的信息化和经济发展的全球化,英语的重要性已日益突出。英语作为最重要的信息载体之一,已成为人类生活各个领域中使用最广泛的语言。为了激发和培养学生学习英语的兴趣,帮助学生养成良好的学习习惯和形成有效的学习策略,使学生掌握一定的英语基础知识和听、说、读、写技能,以及语言综合运用能力,我们组织了教学一线的特、高级英语教师编写了锦囊妙解中学生英语系列七、八、九年级的《单项选择与情景交际强化训练》、《阅读理解与完形填空强化训练》、《词汇与语法强化训练》、《口语强化训练》和《听力强化训练》。

本套丛书遵循了中学英语课程标准的要求,从语言技能、语言知识、学习策略、情感态度、文化意识等方面着手,让学生在在使用过程中能够拓展视野、丰富英语知识、开拓思维、提高能力。

本套丛书不仅帮助学生更好地理解教材、提升英语语言能力,而且还充分体现了“教材”与“教辅”、“知识”与“能力”的互动性。

本套丛书具有以下鲜明的特色: 一、同步性 本套丛书完全依照英语课程标准编写,不但词汇、语法同步,而且话题也完全吻合。

七年级各分册按英语三级标准编写,八年级各分册按英语四级标准编写,九年级各分册按英语五级标准编写。

二、全面性 知识分布广泛,涵盖考点全面。

一方面做到逐点突破,另一方面做到点、线、面的结合,同时把语言基础知识、文化背景知识、解题技巧方法以及学习策略和情感态度进行了全面的融合。

三、新颖性 丛书不但题目原创、题型新颖,而且编写理念超前,有耳目一新之感。

全部题目均由一线教师精心编写,覆盖考点;所有题目都精心设计,仿真中考;各学段或年级的题目和题型的设置都充分体现了循序渐进、稳步上升的指导性原则。

<<阅读理解与完形填空强化训练>>

内容概要

本书是“锦囊妙解中学生英语系列”的《阅读理解与完形填空 强化训练 九年级》分册。全书共分为30个单元，每个单元有4篇阅读理解文章和2篇完形填空文章，供学生进行强化训练使用。书后参考答案中配有文章大意及详细的解析，可帮助学生更好地理解文章、做好题目。本书强调对九年级学生英语阅读理解能力的培养，在学中练，在练中发现问题，力求从本质上提高学生的阅读理解能力，达到信息的真正交流。

<<阅读理解与完形填空强化训练>>

书籍目录

前言Unit 1Unit 2Unit 3Unit 4Unit 5Unit 6Unit 7Unit 8Unit 9Unit 10Unit 11Unit 12Unit 13Unit 14Unit 15Unit 16Unit 17Unit 18Unit 19Unit 20Unit 21Unit 22Unit 23Unit 24Unit 25Unit 26Unit 27Unit 28Unit 29Unit 30参考
答案

<<阅读理解与完形填空强化训练>>

章节摘录

The northern areas of the world , like North America, Russia and Scandinavia, are covered with tall pine trees. These trees can live in areas where the sunlight is not very strong. Some mountain trees are very small and grow very close to the ground. This protects them from the strong winds that blow on the mountains. In tropical (热带的) areas you can find mangrove trees. These trees grow where rivers meet the sea in fiat (平坦的) muddy (泥多的) areas called swamps (湿地) . The trees have to live in salty water. Thanks to special roots (根) , the mangrove tree can take the salt our of the water. The tropical rainforests (雨林) of the world in South America, Africa and Southeast Asia contain (含有) millions of trees growing close together. The trees compete (竞争) with each other for sunlight; some trees grow up to 50 metres tall to catch the sunlight.

Throughout the world, trees are being killed by acid (酸的) rain. This is caused by pollution from cars and factories. The rain that falls on trees damages their leaves and stops the trees from growing properly.

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>