<<小学五年级下册-信息技术>>

图书基本信息

书名:<<小学五年级下册-信息技术>>

13位ISBN编号: 9787302123996

10位ISBN编号: 7302123993

出版时间:2009-12-21

出版时间:清华大学

作者:白珊

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

<<小学五年级下册-信息技术>>

前言

清华大学出版社建社25年来,始终坚持着服务教学、服务社会的发展方向,出版了许多优秀的教 材和科技书。

特别是在计算机教育领域,拥有着丰富的专家资源和高水平的作者队伍,出版了各个层次的计算机教材和科技图书,为我国计算机的普及教育贡献了一份力量。

近年来,随着计算机教育在中小学的普及推广,清华大学出版社依托其在这些专业领域的资源优势,出版了一批中小学信息技术教材,包括于2002年经教育部全国中小学教材审定委员会审查通过的《高中信息技术》和荣获北京市教科院首届优秀教育研究成果奖的《信息技术》初中版教材,以及生动活泼的《信息技术》小学版教材等。

这些教材在各地的教学使用中,以其科学创新的思路和优良的品质受到了广大师生的一致好评。

在信息技术飞速发展的今天,为满足基础教育课程改革的需要,同时配合清华大学教育改革与研究工作,清华大学"信息技术教学一条龙"实验教材编写组组编了这套全新的《信息技术》教材。

本套教材在指导思想上依据《国务院关于基础教育改革与发展的决定》和教育部颁布的《基础教育课程改革纲要(试行)》的精神,考虑到小学、初中、高中教学相互衔接的需要,结合当前教学中的实际情况来编写。

本教材强调积极向上的思想性,重视客观严谨的科学性,依据学科知识的系统性,突出求实创新的实践性,明确各阶段学生在知识与技能、过程与方法、情感态度与价值观方面的目标要求。

编写人员都是具有丰富经验的信息技术教研人员和教学一线的优秀教师,本套教材是他们长期教学实践和教学研究的产物,有较高的质量和较强的实用性。

本教材在编写方式上以学生动手、动脑参与的活动为主线,体现了在教师引导下的学生自主学习,以科学的体例结构为基础将信息技术知识融会贯通。

通过各栏目的设置使学习层层深入,从而达到既定的教学目标。

因此,本教材体现了先进的教育理念和教学设计思想,符合各阶段学生的心理特点和认知水平,并坚持从解决实际问题的角度出发,培养学生的综合实践能力。

鉴于时间和水平的限制,教材中难免存在不足之处,在此我们诚恳地希望广大师生给我们提出宝贵意见和建议,我们将及时予以修订。

同时非常感谢每一位教材编写者所付出的心智与辛劳。

本套教材一学期使用一册,每册16学时。

教材中的作品案例和教学素材可在清华大学出版社网站上免费下载。

清华大学"信息技术教学一条龙"实验教材编写组 2009年12月 教材使用说明 本教材是依据《国务院关于基础教育改革与发展的决定》以及教育部颁布的《基础教育课程改革纲要(试行)》的基本精神编写的,旨在培养学生的创新思维和实践能力,提高他们的信息素养。

本册教材供小学五年级第二学期使用,共分4个单元,共计16学时,学时安排见下表: 单 元 建议学时 第1单元 彩虹花园4 第2单元 最爱卡通4 第3单元 多彩生活4 第4单元 动感时代4

教材中各栏目说明如下: 任务导航:以贴近学生学习生活的内容、突出趣味性和人文性的语言 , 导出本节课的学习任务和操作思路。

F o l l o w M e (跟我做):以明确的操作步骤介绍本课实例的制作方法。

DIY(自己做):由学生根据已经学过的知识,自己动手完成任务。

智多星:用来提示操作步骤中较难理解的知识和一些操作技巧。

知识着陆:用简单明确的语言将本课的知识点系统总结出来。

视野拓展:介绍与本课内容密切相关的课外知识,使学生在学习本节课内容的基础上能够开阔视 野。

创作天地:根据本课内容,结合以往学过的信息技术知识提出问题和任务,使学生学有所用。 辅助教学说明 本册教材是在第1版的基础上修订而成的,是FrontPage的升级版本。

教学参考书及其配套光盘的内容大部分没变,本书的教学素材在清华大学出版社网站上已经更新。

第一图书网, tushu007.com <<小学五年级下册-信息技术>>

<<小学五年级下册-信息技术>>

内容概要

本套教材结合新课程改革理念和《基础教育课程改革纲要(试行)》精神,贯彻"以教师为主导,以学生为主体"的教育原则,系统阐述了信息技术的基础知识和基本概念,以及各种软件应用的方法,同时渗透着积极向上的品德教育和健康活泼的人文精神。

各分册内容既相对独立,又有机连贯,分别具有明确的学习目标和学习任务。

本教材是在第 1 版的基础上修订而成的,是FrontPage的升级版本。

本册教材供小学五年级下学期使用。

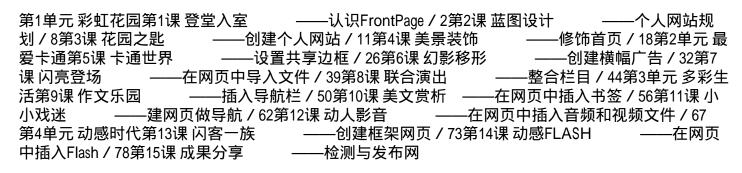
全书介绍了利用FrontPage 2003创建、编辑和发布主题网站的方法,引导学生综合运用已有知识技能,实践从选择主题 网站规划 收集素材 创建网站 制作网页 测试发布的全过程,并从中体验信息的获取、分析、筛选、传递、处理和应用的手段和方法。

《小学五年级下册:信息技术(彩色版)》语言流畅、内容生动。

在清华大学出版社网站上搜索《小学五年级下册:信息技术(彩色版)》,可免费下载本教材中介绍的所有素材和作品案例。

<<小学五年级下册-信息技术>>

书籍目录



<<小学五年级下册-信息技术>>

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