

<<小学数学教师计算机教学应用教程>>

图书基本信息

书名：<<小学数学教师计算机教学应用教程>>

13位ISBN编号：9787115116925

10位ISBN编号：711511692X

出版时间：2003-11-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：方其桂,方舟工作室

页数：304

字数：476000

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>

<<小学数学教师计算机教学应用教程>>

内容概要

在教学中熟练使用计算机是新世纪小学数学教师必须掌握的技能之一，本书详细讲解了小学数学教师在教学各个环节应用计算机的方法与技巧。

其中包括收集小学数学教学资料，如何编写小学数学教案，怎样应用专业软件辅助数学教学，怎样制作多媒体CAI课件辅助教学，制作小学数学考试卷，以及统计、分析小学数学考试成绩的方法。

全书以小学数学计算机教学应用为主线，以实例操作为支撑，具有较强的可读性和可操作性。通过详细的介绍、实际的演示操作，使小学数学教师可以快速成为计算机教学应用的行家里手。

本书内容翔实、结构清晰，图文并茂，通俗易懂。

既适合学习计算机的小学数学教师自学使用，也可作为小学数学教师的培训教材，还可供师范院校教学使用。

<<小学数学教师计算机教学应用教程>>

书籍目录

备课篇第1章 收集数学教学资料 1.1 数学教师必备的网络知识 1.1.1 准备上网 1.1.2 浏览“小学数学网”网页 1.1.3 使用邮件交流教学资料 1.1.4 使用QQ交流教学资料 1.2 通过网络获取数学教学资料 1.2.1 查找教学资料 1.2.2 下载教学资料 1.3 收集图像素材 1.3.1 图像基本知识 1.3.2 浏览小学数学图像 1.3.3 获取小学数学图像 1.4 收集声音素材 1.4.1 声音基本知识 1.4.2 播放声音 1.4.3 获取声音 1.5 收集视频、动画素材 1.5.1 视频、动画基本知识 1.5.2 播放视频、动画 1.5.3 获取视频、动画 1.6 小结和习题 1.6.1 小结 1.6.2 习题第2章 编写数学备课教案 2.1 新建教案 2.1.1 认识编写教案工具 2.1.2 设置教案页面 2.1.3 保存与打开教案 2.2 输入教案封面 2.2.1 输入教案标题 2.2.2 美化教案封面 2.3 输入教案内容 2.3.1 输入正文内容 2.3.2 制作教案中的表格 2.4 打印教案 2.4.1 设置页眉页脚 2.4.2 打印教案 2.5 使用模板创建新教案 2.5.1 创建模板 2.5.2 用模板创建新教案 2.6 小结和习题 2.6.1 小结 2.6.2 习题上课篇第3章 应用专业软件辅助教学 3.1 辅助口算教学 3.1.1 口算王 3.1.2 做题精灵 3.2 辅助应用题教学 3.2.1 新友小学生学习助手 3.2.2 小学奥林匹克趣味数学 3.3 辅助图形教学 3.3.1 鹏博士——小学数学系列 3.3.2 手把手教——小学数学系列 3.4 辅助测验工具 3.4.1 蜗牛数学 3.4.2 小学数学练习程序 3.5 辅助计算工具 3.5.1 四则运算计算器 3.5.2 实用计算器 3.6 辅助数学思维训练 3.6.1 趣味24点 3.6.2 互动七巧板 3.7 小结与练习 3.7.1 小结 3.7.2 习题第4章 制作多媒体CAI课件辅助教学 4.1 课件制作快速入门 4.1.1 认识PowerPoint 4.1.2 视图 4.1.3 幻灯片编辑 4.1.4 课件播放和退出 考试篇第5章 制作小学数学考试卷第6章 统计、分析数学考试成绩配套光盘内容读者意见反馈表为中小学教师编写的图书书目

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>