

图书基本信息

书名：<<中小学教师教育技术水平考试备考指南>>

13位ISBN编号：9787301111666

10位ISBN编号：7301111665

出版时间：2006-11

出版单位：北京大学出版社

作者：汪琼

页数：143

字数：240000

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>

内容概要

本书是“中小学教师教育技术水平考试备考指南”系列之一的“综合分册”，本书由7章组成：第一章为“考试介绍”，介绍考试的总体要求、考试特点以及备考的一些基本策略；第二章到第六章分别对应《考试大纲》的5个部分：“基本知识”、“教案设计”、“资源准备”、“教学实施”和“教学评价”；第七章为综合模拟测试，提供了5套模拟测试卷；附录 提供了知识点核查表；附录 给出了各章节自测练习答案。

书籍目录

第一章 考试介绍 一、考试总体要求 1.考试目的 2.总体要求 二、考试特点 1.情境化的考试内容 2.考试形式 三、备考策略 1.充分理解考试精神,加强理论方面准备 2.结合教学过程,实践教育技术能力 3.积极准备,放松心情,沉着应考第二章 基本知识 第一节 教育技术的基本概念和理论 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第二节 教育技术应用的意义 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 参考资料第三章 教案设计 第一节 教学设计的基础知识 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第二节 教学设计流程 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第三节 教学设计的电子教案 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 参考资料第四章 资源准备 第一节 资源准备的基础知识 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第二节 数字教学资源的获取和存储 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第三节 数字教学资源的整合 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 参考资料第五章 教学实施 第一节 教学实施的基础知识 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第二节 教学设施的使用 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第三节 教学中的交流 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 参考资料第六章 教学评价 第一节 教学评价的基础知识 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第二节 对学生学习的评价 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 第三节 对教师教学的评价 一、标准要求 二、样题分析 三、自测练习 参考资料第七章 综合模拟测试 模拟测试1 1.模拟试卷题文 2.模拟试卷卷题解分析 模拟测试2 1.模拟试卷题文 2.模拟试卷题解分析 模拟测试3 1.模拟试卷题文 2.模拟试卷题解分析 模拟测试4 1.模拟试卷题文 2.模拟试卷题解分析 模拟测试5 1.模拟试卷题文 2.模拟试卷题解分析 附录 知识点核查表 一、基本知识 二、教案设计 三、资源准备 四、教学实施 五、教学评价 附录 自测练习答案

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>