

<<2013-中学科学-教师公开招聘>>

图书基本信息

书名：<<2013-中学科学-教师公开招聘考试专用系列教材-学科专业知识-最新版-免费赠送光盘>>

13位ISBN编号：9787504155429

10位ISBN编号：750415542X

出版时间：2011-5

出版时间：教育科学出版社

作者：教师公开招聘考试专用系列教材》编委会 编著

页数：298

字数：608000

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

本书在体例编排上,设置了“核心考点提示”“考纲架构导读”“一线名师精讲”“真题点睛”“命题热点集训”等模块,其中,“核心考点提示”为考生指明了考试的重点内容及考生需要掌握的程度,便于考生有所侧重地进行备考;“考纲架构导读”是对各章知识架构的提炼,可帮助考生形成系统的知识结构;“一线名师精讲”是本系列教材的核心内容,由一线名师编写,涵盖了需要考生掌握的知识内容;“真题点睛”穿插在内文当中,甄选各地最新的考试真题,便于考生了解最新考情;“命题热点集训”有助于考生对各章知识的掌握程度进行自我检测。

书籍目录

第一部分 教材教法

第一章 中学科学课程

核心考点提示

考纲知识导读

一线名师精讲

第一节 科学课程标准概述

第二节 中学科学课程内容

命题热点集训

第二章 中学科学课堂教学

核心考点提示

考纲知识导读

一线名师精讲

第一节 科学教学过程和原则

第二节 科学教学方法

第三节 科学教学的基本技能

第四节 科学实验教学

第五节 科学教学设计

第六节 科学教学评价

命题热点集训

第三章 经典教学案例和教案设计展示

经典教学案例一

经典教学案例二

经典教学案例三

经典教案设计一

经典教案设计二

经典教案设计三

第二部分 专业知识

第一章 生命科学

核心考点提示

考纲知识导读

一线名师精讲

第一节 生命系统的构成层次

第二节 生物的新陈代谢

第三节 生命活动的调节

第四节 生命的延续和进化

第五节 人、健康与环境

命题热点集训

第二章 物质科学

核心考点提示

考纲知识导读

一线名师精讲

第一节 常见的物质

第二节 物质的结构

第三节 物质的运动与相互作用

第四节 能与能源

<<2013-中学科学-教师公开招聘>>

命题热点集训

第三章 地球、宇宙和空间科学

核心考点提示

考纲知识导读

一线名师精讲

第一节 地球在宇宙中的位置

第二节 人类生存的地球

命题热点集训

第四章 科学、技术与社会的关系

核心考点提示

考纲知识导读

一线名师精讲

第一节 环境与资源

第二节 现代农业与基因工程

第三节 通信与交通

第四节 材料

第五节 空间技术

命题热点集训

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>