

《初中物理教学设计》

图书基本信息

书名：《初中物理教学设计》

13位ISBN编号：9787206110290

出版时间：2014-8

作者：杨飞

页数：406

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《初中物理教学设计》

内容概要

根据国家教育改革的精神,为了进一步推进素质教育的全面实施,促进我校物理教学的改革,不断提高我校物理课堂教学质量,让学生有更多的时间自主学习和独立探究,引导学生在快乐中学习,真正实现知识的转化,我们组织有深厚理论基础和丰富教学经验的教师,编写了这套初中物理课堂教学设计和对应的教学课件。

编写理念:本书突出先进的教学理念、科学的学习方法、精讲多练,充分体现“自主学习、互动探究、学为主体、教为主导”的教学指导思想。为学生的学习而编写,为教师的成长而设计。

《初中物理教学设计》

作者简介

杨飞，男，贵州德江县人，1969年5月生，土家族，大学本科学历，中共党员，中学英语高级教师，现任煎茶中学校长、书记。

1991年大学毕业分配到煎茶中学工作。历任高中英语教师、教研组长，2000年5月担任学校教务处副主任，2001年3月担任学校教务处主任，2007年9月任煎茶中学副校长、副书记，2012年3月任煎茶中学校长、书记。

《初中物理教学设计》

精彩短评

1、对初中物理老师有很大参考价值。

《初中物理教学设计》

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:www.tushu000.com