

《农村初中物理教学的整体创新》

图书基本信息

书名：《农村初中物理教学的整体创新》

13位ISBN编号：9787511274331

出版时间：2014-10

作者：杨胜强

页数：206

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.tushu111.com

《农村初中物理教学的整体创新》

内容概要

农村初中物理教学的改革创新研究，既是一个理论课题，也是一个实践课题。旨在通过本课题研究，借助现代教学理论，遵循物理教学的规律，发现和分析初中物理教学过程中的诸多问题，提出这些问题解决的方法策略，力求实现农村初中物理教学的方式变革和策略建构，提高教学效率，提高农村初中物理课堂教学质量，促成学生物理知识技能水平的提高，达到初中物理教学的目的，为人才培养，为基础教育发展，为现代化建设，做出力所能及的奉献。

《农村初中物理教学的整体创新》

作者简介

杨胜强，男，土家族，1966年3月生，中共党员，大学本科学历，德江县煎茶人。1986年7月毕业于铜仁师专物理系，1986年7月分配到德江县新场中学任教，担任七、八年级物理教学，接任班主任工作，通过努力，本人的教育教学工作取得了一定的成绩，得到了学校领导的表彰和社会、家长的认可。1994年10月调入煎茶中学任教，对于已有近十年教学经验的我，虚心向学校老教师们学习，积极参加各种教研活动，取长补短。不断学习新知识，更新自己的观念。2002年再次通过学习，于2005年获贵州师范大学物理系物理专业毕业。并且努力学习新技术，新技能，通过自己的学习，掌握了计算机多媒体教学技术，自己带头将新的教育教学技术应用于自己的教学过程中，同进指导教师应用新的教学手段进行教学，并取得了好的成绩，得到学校领导和当地教育主管部门的认可和肯定。

《农村初中物理教学的整体创新》

精彩短评

1、要多支持农村的教育工作。

《农村初中物理教学的整体创新》

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.tushu111.com