

徐燕坤个人介绍

邢台市第三中学

1、基本情况。

徐燕坤，女，出生于1978年11月，汉族。河北师范大学数学系数学教育专业，学士学位。毕业后一直从教于邢台市第三中学，任初中数学教师。

2、荣誉奖励情况。

2008年，荣获邢台市“二等功”。

2008年，4月获市说课比赛一等奖，5月《一次函数》获市优质课评选一等奖，9月荣获河北省第五届数学青年教师优质课评比一等奖。11月荣获全国优秀课评比三等奖。

2008年，创新实践课《生活中的轴对称》获河北省创新教育成果三等奖。

2008年，《平面直角坐标系的应用》获邢台市课例大赛优秀奖。

2008年，教案《圆与圆的位置关系》在邢台市优秀教案评比中获二等奖。在河北省优秀教案评比中获三等奖。

2009年，10月参加河北省骨干教师培训，并顺利毕业。在骨干教师培训过程中给参训教师们做示范课——《线段大小的比较》，受到一致好评。

2011年，被评为邢台市“第三届学科名师”。

2011年，考取全国二级心理咨询师资格。

2012年，被聘为邢台市初中数学名师工作室核心成员。

2012年，在“国家基础教育资源共建共享联盟”课件大赛中获一等奖。

2013年，荣获邢台市“三等功”。

2013年，被评为“河北省骨干教师”。

2013年，被评为邢台市“百名魅力教师”。

2013年，在国家基础教育实验中心组织的全国优秀教育成果评比中获二等奖。

2013年，在邢台市教育局组织的阅读课优秀教学案例评比中获二等奖。

2014年，被评为邢台市优秀教师。

2014年，河北省第六届电视公开课三等奖。

2014年，河北省新课程优秀课件评比一等奖。

2014年，河北省首届微课大赛一等奖。

2014年，河北省优秀教学案例评选三等奖。

2015年，被评为“河北省中小学学科名师”。

2015年，被评为“邢台市名师讲学团成员”。

2016年，河北省初中数学教育论文评比二等奖。

2016年，河北省第一届创新教育研究实验成果评比中获三等奖。

3、科研情况。

◆2005年，论文《浅谈初中数学教学中自主学习能力的培养》在华北五省市教育学会第十四次协作会议上宣读并交流，被评为二等奖。

◆2007年，论文《〈素质教育下自主学习能力的培养〉》在邢台市第三届优秀教育科研、教学实验成果评选中，获科研成果二等奖。

◆2013年，《浅谈小组合作学习的评价机制》在北方七省论文交流中获优秀论文一等奖。

◆论文《生活中的一元二次方程》发表在《少年智力开发报》初中版2006.06。

◆论文《素质教育下自主学习能力的培养》发表在《校长阅刊》杂志。2006.08。并获创新教育论文大赛一等奖。

◆论文《谈初中数学后进生的转化方法》发表在《教坛聚焦》2009.10。

◆论文《浅谈初中数学导学案的编制和应用》发表在《现代教育科学》2012.02。

◆论文《如何构建初中数学的有效课堂》发表在《新课程教育》2012.06。◆

论文《初中数学教学中如何渗透德育教育》发表在《新疆教育》2014.04。◆

论文《如何构建初中数学错题集》发表在《祖国》杂志2014.06。

◆论文《初中数学学习策略撷谈》发表在《软件》2014.09

2010年，市级课题《初高中数学教育教学衔接的研究》顺利结题。

2011年，主持研究的市级课题《初中数学分层教学的研究》顺利结题。同年，为进一步推动教研，参与研究省级课题《初中数学有效互动模式的探究》。

2013年，主持的国家子课题《分层教学课堂教学模式的实施策略》顺利结题。

2013年参与国家基础教育实验中心“十二五”重点课题《中国学校心理健康教育行为研究》子课题的研究，正筹备结题。

2014年，主持研究的市级课题《初中数学分层教学的研究》结题报告被邢台市教育局评选为教学成果二等奖。

2014年，在河北省2014年中小学校及幼儿园教师全员远程培训中，作为种子教师参加“磨课坊”活动。

2015年，参加全国继续教育网继续教育课程录制工作，并提供教学设计和完整优质课视频资料。

4、教学或教育管理专长。

始终把“教书育人、为人师表”作为己任。教学中，认真进行教学研究，坚持互动式、启发性、研究性的教学方法，大胆探索新课程改革的教育教学理论、方法，形成自己独特的教学风格。班主任工作中，本着“授之鱼不如授之以渔”的宗旨，让学生在学习中学会学习，学会做人。教研工作中，团结教师，扎实开展教研活动。多次完成期中期末考试命题，并总结复习经验；积极参加校内外的教育教学活动，与兄弟学校交流合作，更新教育理念。校本培训中多次做主题发言，做好学校青年教师培养工作。

5、典型示范课。

初一数学 《线段的大小比较》 《合并同类项》

初二数学 《一次函数》 《生活中的轴对称》。

6、典型专题讲座、报告、培训。

《立足课堂，展现个人风采》 《新教师岗前培训》

《浅谈小组合作学习》 《2015数学中考备考》。

