

柴斌个人介绍

邯郸市汉光中学

柴斌，男，汉族，大学本科学历，河北省邯郸市汉光中学初中物理教师。

一、支教送教活动情况。参加过的送教支教活动有：

1. 2005年5月，受邀请到鸡泽县，面向全县初中物理教师做示范课“运动和力”。
2. 2007年5月受邀请到魏县，面向全县初中物理教师做“中考物理复习”专题讲座。
3. 2007年9月，受邀请到成安县，面向全县初中物理教师做示范课“家庭电路”。
4. 2008年参加市教育局团工委组织的“图书捐赠及送教下乡”活动，为涉县实验中学送课“流体压强和流速的关系”。
5. 2008~2009学年度在永年县大杨村中学作为省级骨干教师支教一年。

二、荣誉奖励情况。

1. 1999~2003年 多次荣获全国初中物理知识竞赛优秀指导教师奖
2. 2001年 获邯郸市青年教师教学改革创新大赛一等奖
3. 2003年5月 评为市优秀团务工作者
- 9月 “非典”期间电视授课，被评为邯郸市“空中课堂”工作先进工作者；
- 12月 荣获河北省第二届中学物理教学改革创新大赛一等奖。
4. 2004年8月 获全国物理多媒体课件制作初中组三等奖
5. 2006年 被评为邯郸市骨干教师、河北省骨干教师
6. 2007年12月 被市总工会、市人事局、市教育局联合授予“邯郸市初中物理教学标兵”称号
7. 2008年5月 被评为邯郸市新长征突击手
- 7月 被市教育局授予：嘉奖
8. 2009年6月 被评为邯郸市“十佳”少先队辅导员
9. 2010年9月 被市教育局授予：嘉奖
10. 2011年 被评为河北省中小学学科名师
11. 2012年5月 被全国中小学教师继续教育网评为河北省远程教育优秀学员。
12. 2014年7月 被市教科所授予邯郸市命题工作先进个人
13. 2014年5月 河北省教师资格考试面试考官资格；
14. 2014年10月 在全国物理学术年会上所交流的论文获二等奖；
- 12月 在市教育局参与组织的硬笔书法大赛中获三等奖
15. 2015年 因工作中实绩突出，被邯郸市人社局记功奖励
16. 2015年7月 “市中考模拟考试命题工作”成绩突出奖
17. 2002年至今 ①受市教科所邀请，连续每年进行市初中物理模拟考试命题工作；
②受市教育局仪器站邀请，连续每年参与市初中生毕业考试理化实验考试命题工作及考核员培训工作；

三、科研情况。

1. 编著《初三复习指导·理科》(编者), 2002年出版, 书号: ISBN 7-5375-2624-9
2. 编著《火线100天·物理》(副主编), 2004年出版, 书号: ISBN 7-5371-4048-0
3. 编著《新课程经典案例教师指导用书·物理卷》(编者), 2005年出版, 书号: ISBN 7-5087-0581-5/G·175
4. 论文《初中物理素质教育探讨》, 发表在2007年11月15日《少年智力开发报·课改论坛》, 刊号: cn 13-0022
5. 论文《浮力说课设计》, 发表在2009.11《教育实践与研究》, 刊号: ISSN1009-010x
6. 论文《透析2009年STS中考试题》, 发表在2009.10《中学物理教学参考》, 刊号: ISSN1002-218x
7. 论文《2014中考物理实验探究命题趋势分析》, 发表在2014.5《青少年科学探究》, 刊号: cn13-1383/N, ISSN1004-0943
8. 论文《有效课后反思, 内化知识系统》, 发表在2016.5《物理通报》, 刊号: cn13-1084/04, ISSN0509-4038
9. 另有《电与热》《生活用电常识》等多篇教学设计发表于人教社网站并被多家教学网站引用。多次撰写教学指导性文章发表于当地新闻媒介。

四、教学或教育管理专长。

1. 教育教学研究。
2. 信息技术与学科课程的整合。
3. 本人教学理念与主张 义务教育阶段的学科教学中应该首要关注学生意志品质、价值观的教育内容, 其次才是学科内容教学。即学科德育教育先于学科内容教学。

五、典型示范课。

1. “照相机”, 八年级上, 注重信息技术与课程整合。该课为本人获得2003年省青年教师教学比赛一等奖所做比赛课。
2. “运动和力”, 八年级下, 复习课, 挖掘与归纳提炼。该课为2005年送课下乡活动在鸡泽县所做示范课
3. “压强”, 八年级下, 注重小组合作与探究。该课为2012年省骨干教师和特级教师培训示范课。
4. “液体压强”, 八年级下, 演示实验引领学生主动思考、主动探讨。该课为2006年邯郸市骨干教师培训示范课。
5. “机械效率”, 八年级下, 注重知识理解与拓展。该课为2007年本人获得市初中物理教学标兵比赛课。
6. “家庭电路”, 九年级下, 该课为2007年送课下乡活动在魏县所做的示范课。

六、典型专题讲座、报告、培训。

1. 2013年7月在“邯郸市暑期新课程学科建设教师培训”活动中, 做“《机械效率》教材分析与解读”专题报告活动。
2. 2003年“防非典期间”利用广播电视在“空中课堂”栏目中向全市初三学生做讲座, 并在《邯郸晚报》发表文章《系统复习, 打好基础, 突出重点》指导全市学生非典期间在家学习。

3. 2004年3月，受邀在邯郸市全体初三物理教师及各县教研员参加的“中考复习研讨会”上，作报告《中考物理复习中的专题复习》，收到一致好评。
4. 2007年5月受邀请到魏县，面向全县初中物理教师做《中考物理复习》专题讲座，受到好评。
5. 2011年5月，受邀在市广播电台做广播讲座，指导全市学生学习。
6. 2015年11月在市“一课一研”活动中，为全市初中物理教师作专题讲座《一课一思的形成与效用探讨》。