

教研通讯

第 484 期

浚河区教育体育局教研室

2016 年 12 月 19 日

浚河区 2016 年度初中物理优质课评选圆满结束

为全面展示教学改革成果，促进我区物理教师的专业成长，浚河区教体局教研室于 12 月 7 日~9 日在九中（东校区）开展了 2016 年度初中物理优质课评选活动。本次参赛选手共 21 名，采取现场上课，评出一等奖 8 名，二等奖 13 名。由于各级领导非常重视，参赛选手的积极努力，本次活动已圆满结束。

这次参赛选手年轻教师居多，通过本次活动的锻炼，他们成长进步很快。大部分教师基本素质高，专业功底好，表达能力强。他们成熟的学科素养，和蔼的教态，机智的问答都令听课老师赞赏，幽默亲切、富有激励的语言更赢得了学生的喜爱。我们不仅看到了老师和学生精彩互动共同探讨的场景，也欣赏了教师精心制作的课件，体会到选手们为了上好一节课的用心和细心，分享了他们对学科教材内容与信息技术恰当融合的教学成果。

感谢九中以及各位评委对我们这次活动的大力支持。

附：优质课获奖教师名单

姓名	学 校	课 题	奖项
李峰俊	七 中	《滑动变阻器的应用》	一等奖
胡贵林	春华中学	《图像信息专题》	一等奖
康志宏	九 中	《电学实验复习》	一等奖
李玲	柳林中心校	《电功率的计算》	一等奖
左国斌	十三里桥中心校	《质 量》	一等奖
姚晓丽	九 中	《质 量》	一等奖
邝媛	浞河中学	《电功率的计算》	一等奖
王辉	九 中	《多挡电热器》	一等奖
柳士会	浞河中学	《短 路》	二等奖
郑瑞霞	二 中	《质 量》	二等奖
闫风华	浞河港中心校	《欧姆定律在串并联中的应用》	二等奖
刘静	七 中	《质 量》	二等奖
张涛	东双河中心校	《质 量》	二等奖
郝娟	浞河中学	《电阻的测量》	二等奖
陈为礼	金牛山中心校	《质 量》	二等奖
孙龙	谭家河中心校	《质 量》	二等奖
付俊	九 中	《质 量》	二等奖
刘芸芸	浞河港中心校	《电阻的测量》	二等奖
潘冉冉	吴家店中心校	《质 量》	二等奖
刘莹莹	董家河中心校	《滑动变阻器与动态电路》	二等奖
张国栋	浞河中学	《两种电表示数变化专题》	二等奖