

教研通讯

第 357 期

浞河区教育体育局教研室

2015 年 1 月 22 日

初中数学中招质量分析会简讯

为通报 2014 年初中数学中考成绩，总结成功经验，分析面临的形势，进一步提高教学质量，浞河区初中数学中招质量分析会于 10 月 17 日在浞河中学顺利召开。来自全区二百余位教师参加了这次会议。

本次活动安排紧凑，内容充实。主要有试题分析、经验交流、成绩分析等活动内容。浞河中学的罗琪老师对 2014 年的中考数学试题及试题错误原因做了全面分析。试卷关注数学核心内容的考查，体现全面性；试题难度加大，比前两年要难；加强关于图形与几何、合理推理能力及综合能力的考查，体现了较好的区分度；试卷在充分把握重点的基础上，突出考查数学思想方法与数学探究活动；试卷呈现丰富多彩的情境，贴近生活，体现应用性。

金牛山中心学校的刘舒辉老师做了专题发言《初三数学教学经验交

流》，介绍了本校中招复习的经验和具体做法：注重以师带徒；注重培优补弱；注重复习时认真选题、精心备课；注重基础、渗透思想；善用资料，宁缺勿乱。

九中的黄仲耀老师做了专题发言《2014 中招数学备考总结》，黄老师首先介绍了九中先进的教学理念与目标—创名校、育英才、教育均衡、全面发展。他还列举了学校教学常规管理的举措，例如制度完善，措施到位；学校领导包班到人，蹲点到组；开展教师业务能力大比武，努力造就一批高素质教师队伍等。九中数学组教师精诚团结，群策群力。

两位老师的专题发言都很具体、实在，符合校情、学情，学校在教学管理上突出了严、细、实，他们的做法值得学习、借鉴。

最后，区教研室的谢红老师做了中招成绩分析，她指出 2014 年中考我区数学成绩优秀率保持领先地位，但平均分、及格率与全市总体水平还有一定的差距。在今后的教学中，教师一定要多关注中等生及学困生，降低低分率，从而提高平均分、及格率。为此她对下一阶段教学提出了几点建议：1、加强基础知识的教学，保证基本的运算能力；2、关注新课标标准，转变观念，让学生成为学习的主人；3、注重信息技术与数学教学的整合；4、加强校本研究，引领教师专业发展；5、重视基础，抓好起始教学；6、面向全体学生，采取切实的措施做好培优、扶中、补差工作，争取中考大面积丰收。

本次活动取得了圆满成功，对提高本届九年级的复习备考效率具有

积极地推进作用。最后，感谢浉河中学对本次活动的支持。同时也感谢浉河中学的罗琪老师、九中的黄仲耀老师、金牛山中心学校的刘舒辉老师对本次活动的支持。

附：专题发言教师名单：

学校	姓名	专题发言题目
浉河中学	罗琪	2014年河南省中考数学试卷分析
金牛山	刘舒辉	初三数学教学经验交流
九中	黄仲耀	2014年中招数学备考总结