

成就属于勤奋的人

——记女校长赵秋珍和她领导的巩义四高

“

“河南省教育教学先进单位”、“郑州市花园式单位”、“郑州市示范性高中”、“郑州市文明学校”、“河南省卫生先进单位”巩义四高的大门口挂满了诸多这样的奖牌。巩义四高——一所普通的高中学校，这个类别的学校在巩义就有10所，唯独四高以骄人的业绩雄居首位、独领风骚。河南省委书记都为这所学校颁过奖、授过牌。如此辉煌成就的取得不仅取决于全校师生的不懈努力，与这所学校的掌舵者赵秋珍也是密不可分的。

晚报记者 周炜卿 文/图



走上领导岗位，成为教育专家

2003年7月，巩义市创建巩义高中，赵秋珍凭着她骄人的教绩、高尚的品格、高度的责任心和对教育事业的执著追求精神，凭着她先进的教育理念和办学的卓识远见，入围巩义高中副校长人选，并经过多方考查脱颖而出，被巩义市教委选拔为巩义高中第一副校长。

赵秋珍在巩义高中任副校长期间，主抓学校的教学和政务工作。学校初创青年教师多，教学能手少，她毫不犹豫地超工作量担任三个班的数学课。她送出的巩义高中第一届毕业生高考成绩在全校各科中遥遥领先。

赵秋珍乐观开朗、外柔内刚，繁重的工作担子挑在肩上，别人都在替她喘息，她却总是春风满面地微笑着。她是学校的春风、同事们的春风、更是学生的春风。她爱生如子，对学生温和而有耐心。孩子们在毕业留言和节日贺卡上亲切地称她“妈妈老师”“数学母亲”。在数学教学的殿堂中，她把教育教学艺术发展到了极致。她以广博的知识、高超的传授技艺激发了学生的学习兴趣 and 热情，成为学生心目中最亲切、最有魅力、最有才华、最关怀学生的“数学大师”。她所教过的学生上大学后，几乎每年春节都来看她，重温那段深深的师生情谊。

20多年的教育教学生涯中，她苦苦求索、步步攀登、从不满足。“学高一筹、技高一筹、人格高人一筹”，是师生对她

的普遍评价。2001年她被评为郑州市骨干教师，2003年被评为巩义市科技拔尖人才。

赵秋珍在坚持抓好学校的整体教学，出色完成教学工作的同时，不断地深入研究和探索教育教学的规律。

2004年她的论文《高中数学抽象函数问题解答》发表在《中国教育教学》杂志2004年第10期（总87期）上。

2006年她主编的高三数学复习资料《课堂新坐标》一书出版发行，深受全国高三学生的喜爱。

2007年暑假她又着手对《课堂新坐标》一书进行了修改工作，为该书再版付出了大量心血。

2007年起随着河南省新课程的筹备和逐级推开，赵秋珍同志继续着教育教学工作的探索，以新课程的理念指导自己的教学，变教为学，探索出了指导学生积极主动学习的“三段式”教学法：即学生自学明疑—同学讨论争疑—老师讲解释疑。新的教学方法使学生产生了浓厚的学习兴趣，收到了很好的教学效果。

2009年，她主讲的《何种存款方式最好》一课在河南省综合实践课评选中获二等奖。2009年论文《高中教师在新课程改革中的困惑与应对措施》获河南省一等奖。

2010年初她又参与编写高三数学高考总复习《名师大课堂》一书。

校长、大姐、妈妈称呼于一身

近日，记者在巩义四高办公室见到了这位声名远播的女校长赵秋珍，一位中等身材的中年妇女，她待人热情，举止大方，态度和蔼，谦逊儒雅的微笑常常挂在脸上，不少年轻教师都喊她大姐，有的学生竟亲切地称呼她赵妈妈。如果不是所见所闻，记者也很难把校长这个有着几分庄重和严肃的头衔和她联系在一起。

她毕业于河南师范大学本科，学士学位。1983年参加教育工作。先后担任巩义第二高中（省重点）数学教师、高三备课组长、数学教研组长；巩义高中第一副校长、巩义四中校长。

她曾四次被评为河南省数学竞赛优秀辅导员。“教学能手”、“优秀教师”、“三八红旗手”、“先进工作者”、“优秀教师”、“科技拔尖人才”。也难怪师生们提起她都竖起大拇指，她是从一位普通教师一步一步走过来的业务型管理人才。

除了担任巩义四高校长外，她还是巩义市人大常委，郑州市政协委员。

刻苦钻研、不断求索，终成名师

1983年8月，赵秋珍从河南师范大学数学系本科毕业，分配到巩义市第二高级中学（省重点）任教。她非常热爱教育事业，她在备、讲、复、批、考等教学的每一个环节上，不断探索，1988年就成为最年轻的省级重点中学的毕业班老师，并很快就成为巩义二中数学组业务骨干。

1994年，她被学校挑选为数学学科竞赛辅导教师。在精心教好两个班数学课的情况下，翻阅大量数学资料，精心设计问题，耐心辅导学生，每天工作十四五个小时。1994年，巩义二中参加全国数学竞赛，获取学校有史以来的最好成绩，她辅导的学生荆朝霞在全国数学竞赛中获得河南赛区第一名。该生当年被保送到华中理工大学（今华中科技大学），赵秋珍也被评为省级优秀辅导员。后来她又三次被评为省级优秀辅导员。

1997年至2003年赵秋珍连续多年在巩义二中担任毕业班数学教学工作，每年高考她的数学单科成绩都是郑州市第一，这期间她和高三备课组首创了行之有效的数学三步教学：“试作—评讲—纠错”。

她担任高中毕业班教学工作期间，她的论文《高三数学教学与素质教育》被郑州市教委评为教学成果三等奖；论文《反证法》被《中华教育文选》收入第一卷；论文《浅谈数学教学中创新思维的培养》被河南省数学学会评为二等奖；论文《浅谈问题设置在数学中的作用》获郑州市二等奖；主讲《函数》一课被评为巩义市一等奖，进入郑州市竞赛获二等奖。

2003年，她所教的学生张伟，高考数学以146分的优异成绩，位居巩义市数学学科第一名，她所教的学生荆文甲、范芳芳均以数学高分考入北京大学。



荣誉和成绩是干出来的

2006年10月，赵秋珍调任巩义市第四高中任校长。第四高中是一所城区普通高中，地理位置和生源条件都较为优越。但学校却没有多大起色，声誉也不太好，她肩负着新的使命来到第四高中，当时还顾虑能不能把这所学校办好，让上级和人民满意的问题。

到第四高中后她深入学生、深入教师、深入教研组和各处室；深入课堂和学生宿舍，吃透了第四高中方方面面的情况，在此基础上大刀阔斧地整顿学校存在的懒、散、松、怠问题，张扬正气、打击歪风、表彰先进、惩罚落后，树立学习榜样，制定规章制度、勤查教师办公、巡视大小教学楼，召开各种形式的座谈会、交流会，很快扭转了第四高中的局面。

赵秋珍任第四高中校长三年多来，学校一年一个新台阶，年年都有新面貌。高考升学逐年突破，2009年，第四高中上本科线203人，开创了学校有史以来的最高纪录。

天道酬勤，2009年巩义四高被评为河南省教育系统先进集体（巩义市获此殊荣的唯一学校），郑州市“政务公开先

进单位”，巩义市“教育教学先进单位”，巩义市“少年军校创建先进单位”，巩义市“德育工作先进单位”，学校工会被评为巩义市“先进基层工会”，学校团委被评为巩义市“先进团委”、郑州市“先进团委”，多个教研组荣获巩义市优秀教案奖和优秀试题编撰奖，校报《四中人》也获得了郑州市“校报校刊优秀奖”。

功夫不负有心人。赵秋珍从一名普通大学生成为高中名师，进而成为在教育教学上有专门研究的专家型教师，在国家级、省级发表教育教学优秀论文十余篇，总计五十万字；编撰教辅资料两本，总计六十万字；创造了行之有效的教学方法两例。

28年来她把党的教育事业当做第一生命，一路走来，艰辛诸多，成绩卓著，精神感人。

“雄关漫道坚如铁，而今迈步从头越。”赵秋珍和她领导的巩义四高全体师生，正以崭新的姿态，意气风发，斗志昂扬，锐意改革，不断创新，迎接新的挑战，夺取新的胜利，创造新的辉煌！