

重教兴学育英才

——访吴起县教育局局长李彦斌

本报记者 高乐

对话

县区教育局长

穷不抓教育穷根难拔,富不抓教育富难长久。近年来,吴起县始终坚持教育优先发展不动摇,扎实推进办强教育战略,办学条件得到极大改善,教育质量稳步提升。2010年,吴起县率先在全省范围内实现了15年免费教育;2014年,被授予“双高双普”县的称号;2016年,获“陕西省教育强县(区)”称号。

2017年,吴起县在教育上有哪些新作为,下一步又将如何做?近日,记者对吴起县教育局局长李彦斌进行了专访。



● 李彦斌(左二)陪同县委书记董强检查指导学校工作

记者:在近日召开的全市教育局长会议上,吴起县被评为“2017年度教育项目建设先进县”。2017年,吴起县在改善办学条件、缩小城乡教育差距方面做了哪些工作?

李彦斌:县委、县政府非常重视教育工作,在全县财政持续下滑的状况下,坚持教育投入只增不减,发展目标只提不降,持续加大教育投入,加快教育项目建设,办学条件得到很大改善,进一步缩小了城乡教育差距。2017年,投资1.25亿元新建的第三小学项目竣工并投入使用;新建成庙沟镇中心幼儿园和改扩建长城镇中心幼儿园项目主体完工;规划投资1.36亿元新建第三中学项目,于2017年8月份开工建设,计划于2019年秋季开学竣工启用;申请中省改薄资金249万元,县财政列支校舍维修专项资金1000余万元,完成了对全县22所中小学、幼儿园维修改造任务;县财政投资1636万元,高标准建设第三小学配

套设施,建成了智慧课堂、3D打印机、机器人编程、校园电视台和智慧校园系统等,在全市范围内处于领先水平。

记者:学校发展的核心是教育教学质量。2017年,吴起县在提高教育教学质量上有哪些新举措?

李彦斌:近年来,我县教育质量稳步增长,高考成绩县区专科以上上线率连续两年位居全市前列,县区本科上线率呈逐年稳步增长态势;中考成绩县区连续三年稳定在全市第一方阵;小学素质教育达标率100%;学前教育保教质量处于全市领先地位。

一是强化绩效考核,提升管理水平。健全教育局和学校两级考核机制,建立科学公正的考评体系,推进教育管理制度化、规范化、科学化发展。县财政每年按照县城、乡镇学人均2万元和2.2万元拨付绩效工资,学校经费40%纳入绩效工资,按照教师工作量、工作质量和教学质量3:3:4的比例进行考核发放;骨干教师按

照一线教师的70%比例考核认定;班主任津贴每月1000元,按月考核兑现,极大地调动了全体教职工的工作积极性。2017年,县教育局检查考评中小学、幼儿园累计400余所(次)、“316”督导、教学视导学校20余所。在庆祝第33个教师节表彰大会上,县委、县政府表彰年度考核先进集体23个、优秀教师620名,奖励资金达665万元。

二是深入推进课改,创新教育模式。全面落实以教师为主导、学生为主体的课堂教学理念,积极构建以学案为引领“启发+展示”的新型课堂教学模式,初步形成了学校集智备课、自主管理、多元评价的教学管理新机制。重点抓好导学案设计、集智备课等关键环节,严格落实常规教学“五环”,保证课堂教学效益与质量。充分发挥大学区教学交流研讨作用,推进区域内学校教学安排、落实、考核、评比、应用“五同步”。通过结对帮扶、名校孵化等形式,建立结对帮扶机制,推广“一校带多校”的教学和教研模式,推进“名师课堂”建设,发挥名师的示范、辐射和指导作用。创新推进“名校网络课堂”建设,利用“名校网络课堂”带动结对帮扶学校,使名校优质教育资源在更广范围内得到共享,让更多的学生享受到高质量的教育。2017年11月,市教育局组织专家组视导评估我县教学教研工作时,对我县推行课堂教学改革给予了高度评价。

记者:教育的根本任务是立德树人。作为中央红军长征落脚地的吴起县,是如何充分利用这一得天独厚的红色教育资源抓教育的?

李彦斌:坚持“用长征精神立德树人”的办学理念,充分挖掘教育资源,拓展德育路径,通过开展丰富多彩的活动,培养学生品质,陶冶师生情操。大力开展社会主义核心价值观进校园活动,通过主题宣传、升旗演讲等

形式,培养学生树立坚定的理想信念和正确的价值取向。以“长征精神”为载体,充分利用红色资源,通过祭扫烈士陵园、参观革命纪念馆、红色经典诵读、“讲红色故事、做红色传人”等活动,让学生接受革命传统洗礼,培养学生爱国爱家情怀。通过感恩教育、励志教育、拓展训练等主题活动,培养学生责任意识 and 担当精神。通过组织家长会、“大家访”等活动,建立“三位一体”教育网络,实现学校教育、家庭教育、社会教育的有效链接。积极开展“小发明、小制作”等各类科普活动,培养学生动手、动脑和实践能力。常态化开展道德教育、法制教育、廉政教育和环保教育等活动,培养学生遵纪守法意识和良好道德品质,切实增强德育工作的实效性。2017年,吴起高级中学“用长城精神立德树人”主题教育活动在中国《德育报》等媒体转载报道,“好人线索”推荐52人获得市级奖励。

记者:当前,吴起县的教育工作存在哪些亟待解决的问题,下一步的工作思路是什么?

李彦斌:主要存在以下几方面问题:一是巩固全县义务教育均衡发展成果的压力较大,进城人口剧增、择校热等问题,导致城区学校教育资源仍然紧张,存在大班额现象;二是教师队伍结构不够合理,教师短缺严重;三是部分学校教学设备年久老化严重,急需配备更新教学设备;四是校园及周边环境整治仍需进一步治理提升。

2018年,吴起县教育局将认真学习贯彻习近平总书记新时代中国特色社会主义思想,以新理念引领全县教育工作,紧紧围绕县委、县政府“办强教育”总体部署,以质量提升为核心,立足追赶超越,改善办学条件,加强教育管理,提升教育内涵,积极推进各类教育协调发展,进一步提升人民对教育的获得感和幸福感。



科教速递

高中女生患重症 党员干部伸援手

富县教育系统捐助善款7万余元

本报讯(记者 崔东)高中女生身患重症,家庭贫困无力救治,富县教育系统党员干部及时伸出援手,短时间内为其捐助善款70910元。

15岁的党晨冉是富县高级中学高一(2)班学生,2017年8月初,因肝功能损伤入住西安交大附院。治疗期间,她再度被确诊为重型再生障碍性贫血病,需做干细胞移植手术,手术费高达30余万元。前期治疗已花去10余万元,且手术后还需要持续治疗,这一系列的费用对党晨冉这个本就困难的家庭来说,根本无力负担。一方有难,八方支援。近日,富县教育科技体育局党委得知这一消息,向全县教育系统发出捐款倡议,广大党员干部积极响应,纷纷慷慨解囊,筹得善款70910元,为身处困境的党晨冉一家解了燃眉之急。

我市举办科技型中小企业评价和培育认定工作培训

200家企业负责人集体“充电”

本报讯(通讯员 徐剑楠 记者 崔东)近日,全市科技型中小企业评价和高新技术企业培育认定工作培训会举办。各县区科技局负责人和各众创空间科技带头人及全市近200家企业负责人参加培训。

会上,来自省科技厅科技产业发展处的许海翰和刘小燕分别就高新技术企业培育认定,科技型中小企业科技财税支持政策及科技型中小企业评价工作政策、陕西省企业研发费用加计扣除及异议鉴定政策科技型中小企业评价政策、评价条件、评价程序等进行了细致讲解,使大家对高新技术企业培育认定和科技型中小企业评价的相关政策有了更深入的了解。

据了解,目前我市已有科技型企业206家,高新技术企业29家。科技型中小企业评价入库后,中省市科技部门将从科研项目立项、税收优惠政策和高新技术企业奖励等方面给予大力支持,为我市科技型中小企业评价工作、强化高新技术企业培育等注入强大动力。

演讲台上话心声



近日,延川县教育局举办“学习十九大 说说心里话”主题演讲比赛,来自全县各中小学、幼儿园的教师们讲述了身边涌现出的优秀人物的先进事迹,讴歌了党的丰功伟绩。 本报记者 雷荣 摄



科普大观园

这几种病最易拖成癌

人吃五谷孰能无病?有的小病扛一扛自己就会好,但有的病却不能拖,因为拖久了可能会变成癌症。

1. 肝炎。“病毒性肝炎患者只要活得够久,最终都会患上肝癌。”这句话虽然听起来有点绝对,但它的确是肝癌的最主要诱因之一。我国普查报告显示,肝炎发病史在2年以上的占38%,其次是一年以内的占了24.7%。而在这些患病人群中,由于“拖”到身体实在不舒服,才不得不去医院检查发现患有肝病的竟占54.8%。专家介绍,其实临床上很多肝硬化、肝癌患者都是肝炎、肝病久治不愈拖出来的。

2. 便血。肠癌并没有特殊症状,最明显的症状就是便血。这里的便血不是鲜红色,是暗红色,很多人都错把当作痔疮对待。胃肠外科医生坦言,大肠癌有长达5—10年的良性发展阶段,只要切除腺瘤性息肉,就能够有效地预防肠癌的发生。

3. 胃溃疡。说到胃溃疡,相信很多人都经历过。但你不知道的是,很多胃癌患者前期都是胃溃疡引起的。一些人平时胃部不适就随便吃点胃药,直到痛得厉害才到医院。通过胃镜检查发现是胃溃疡,随后医生给开点药吃就放心了,反正胃也不痛了。其实胃溃疡需要治疗一个疗程后再进行胃镜检查,以了解情况。别等到发展成晚期胃癌再做胃镜,那就晚了。

普及科学知识 提升科学素质

甘泉县教科体局举办“庆新春 强队伍 聚合力”活动

健康讲座送关爱 歌舞游戏聚合力

本报讯(通讯员 刘俊强)为丰富教职工业余生活,近日,甘泉县教科体局举办了“庆新春、强队伍、聚合力”系列活动,让广大教职工在欢声笑语中庆祝新春的到来。

此次活动分为教师心理健康讲座、文艺演出、户外趣味体育等多个部分。活动特邀心理咨询师韩磊老师,从教师行业的特殊性和教师的阳光心态、个人品质和

修养等方面进行了专题讲授。随后,来自各学校的孩子们为老师们表演了《和谐中国》《Ci哩Ci哩》《我是一名教师》等节目,用欢快歌舞表达了自己对老师和校园生活的热爱。此外,师生们还共同参与了“趣味体育”环节,一起完成了跳绳、企鹅漫步、夹乒乓球、踩气球等游戏,大家在享受游戏乐趣的同时,培养了团队协作精神。



土层“翻天” 果园换颜

——延安苹果园土壤改良技术集成创新与示范系列报道之二

本报记者 崔东

春节前夕,别人忙活着为过年做准备,而党刚良却在自家果园挖来挖去,配合技术人员检测果园土壤有机质含量以及土壤保墒情况。

“果园就像我家的后花园一样,一年下来我待得最多的地方就是果园了。今年土壤的情况关系着明年果园的产量,我肯定关心啊。”党刚良如是说。

党刚良是洛川县绿佳源果畜专业合作社的苹果种植户。2008年,他看到苹果种植能致富的希望,出手流转了生产队里的一个老果园。但出人意料的是,他并没有给果园施

肥,而是在果园种起了玉米,同时兴办了养猪场和养羊场。春季,他将猪粪羊粪拉到果园翻耕,秋季再把玉米秸秆回填果园,但几年后,果园的土壤改良效果并不理想。

2014年,他听到延安苹果园土壤改良技术集成创新与示范项目开始在洛川县选点实施的消息,就立即与洛川县农技中心主任、项目组负责人王文凯取得联系。不久后,他的果园被选定为项目试验点。

“第二年春季,我就开始用上项目组提供的有机肥料。在技术人员的指导下,大型机械把果园的深层土壤翻到上面,再将

表层土壤翻进深层,然后种植了油菜,等到油菜苗长到一定势头后翻入土壤压青,达到增加肥力,改良土壤的目的。”党刚良说,“科学技术让人不得不信。以前的土办法已经过时啦,经过这样的土壤改良后,结出的苹果真是又大又甜,让谁都喜欢。”

据王文凯介绍,果园的土壤改良效果非常明显,苹果产量提高了15%到20%,含糖量提高了17%到18%,果树的病虫害也少了,得到大家的普遍认可。

土壤改良了,产量提高了,产值也高了,党刚良的果园也在不断扩大。现在,他

一共有3900亩果园,仅流转的果园面积就有1000亩。2017年,合作社收入3700万元,预计全部销完可以收入5000万元左右,土壤改良让果农们也看到了新希望。

“市科学技术局带头申报此项目,就是为了解决延安苹果生产面临的土肥瓶颈问题。通过三年的项目实施,我们已经形成了适合延安不同果区的土壤改良模式和技术要点。经过项目组的测验分析,试验点的肥料利用率提高了5.5%,各养分的含量也都有所提高。”市农产品质量安全检验检测中心主任杨永春说。