

教育简讯

区教育系统 举办廉政法规竞赛

本报讯(通讯员 杨培培)近日,区教育系统举办了迎七一“强党性 守纪律 讲规矩”廉政法规竞赛。区人大、区纪委、区教委相关领导出席活动。

本次竞赛是为贯彻落实习近平总书记关于“加强纪律建设,把守纪律讲规矩摆在更加重要的位置”的要求,进一步深化党员干部纪律教育,以优良的纪律作风迎接中国共产党建党94周年而举办的。以党建研究会分会为单位,全系统9个分会派代表队参加。比赛题目是在区纪委提供竞赛题的基础上,增加反映教育系统工作特点的竞赛题目而共同组成的。比赛按先后顺序分为必答题、抢答题、共答题3种。经过选手的激烈角逐,直属单位分会荣获一等奖,门城第三分会荣获二等奖,门城北区分会荣获三等奖,其他六个分会荣获优胜奖。

此次竞赛是区廉政法规竞赛初赛,在初赛基础上,区教委还将择优组队参加区级竞赛。

首都学生外语展示 铁中荣获第一名

本报讯(通讯员 杨培培)北京市第四届首都学生外语展示活动日前在京郊大兴区举行,三家店铁路中学小学部的英语剧《半夜鸡叫》在展示活动中荣获分赛区第一名的好成绩。

为迎接这次比赛,参赛的9名小同学每天都认真地练习,在老师的辅导下刻苦排练。赛场上,他们沉着冷静,用流利的英语口语和幽默诙谐的表演,传递出他们对英语学习的浓厚兴趣和扎实基础,受到了大赛评委的一致好评,赢得了在场观众的阵阵掌声。比赛结束后,孩子们表示,今后要付出更多的努力继续练习,为进入决赛做好充分准备。这次展示活动以短剧表演的形式呈现,要求学生用英语演绎成语故事、中国寓言故事或传统中国故事。

此次活动为学生提供了英语实践应用的舞台,激发了学生学习英语的热情,提高了学生英语综合能力,同时,教师扎实的教学功底也得到了淋漓尽致地体现。

京师实验中学 与北师大座谈

本报讯(通讯员 杨培培)近日,京师实验中学全体班子成员为提升干部管理水平,推动教育改革顺利开展,走进北京师范大学,与北师大教育学部干部座谈。

座谈会上,北师大教育学部有关负责人详细介绍了北京师范大学与门头沟教委合作的目的和意义,具体说明了北师大的部门组织结构及职能,并表示,将为京师实验中学的发展助力。北师大教育学部其他干部分别就各自岗位的相关工作发言,交流了各自的工作理念,介绍了难以应对工作的处理办法。

京师实验中学干部表示,这次走访北师大收获颇多:一方面学习了干部管理方面的知识,了解了北师大干部的工作节奏,明确了要为师生服务的深刻内涵;另一方面希望走进北师大体验项目,深入到教师和学生中去,让更多的师生受益。

探究学科正能量 培养学生核心价值观

——新桥路中学全方位实现学校育人目标侧记

本报通讯员 石明廷

新桥路中学是我区一所规模较大的初中校。多年来,学校重视对学生社会主义核心价值观教育,强调教师要认真梳理、钻研、探究教材中蕴含的思想教育资源,以培养学生的爱国、敬业、诚信、友善的良好品质。为此,学校要求全体教师潜心钻研教材,开发综合实践课程,全方位实现学校的育人目标。

生物课程 尊重生命,学会审美

生物教师安淑娥结合生物学科特点与自己的专业特长,开发出水仙栽培和雕刻课程,指导学生水仙栽培和雕刻,培养学生学习知识、掌握技法的同时,融入了感受美和创造美的思维理念。这项课程已成为了新桥路中学的精品课程。2015年1月30日,应北京青少年科技创新学院的邀请,新中以赞美水仙为主题的“水仙雕刻、美术、楹联”整合课在北京保利大厦进行了展示。北京市政协副主席陈煦、

北京市青少年科技创新学院院长张毅等现场观看了课程展示。他们表示,新桥路中学的创新人才培养课程,从科学素养、人文素养、艺术素养、道德素养、身体素质、心理素养等6大方面提升了学生综合素质,为全市在学生综合素质培养方面积累了经验。

根据季节的变化,安老师还适时组织学生体验活动。比如在生机盎然的春天,体验活动的内容以培养观察记录植物特征为主,通过观察、测量、记录和描述的方式,引导学生探究植物生长规律;夏季的活动内容以“花”为主题,开展插花艺术实践和鉴赏活动,培养学生对美的欣赏能力;秋天,带领学生以采集与观察叶片为主,培养学生的探究能力;冬季实施以水仙栽培和雕刻为主课程,培养学生欣赏美、创造美。

地理学科

培养学生人口观和环境观

地理教师李甜甜,结合地理学科的区域性、综合性、思想性、生活性和实践性的特点,构建开放的地理课

程。教师地理课程教学中有意识地渗透社会主义核心价值观教育和科学发展观教育,引导学生正确认识国情、国力、树立正确的人口观、环境观、发展观、地球观,增强对环境问题和环境问题的危机感、紧迫感、责任感。在教师的引领下,学生认识自己家乡的特点,加深了热爱家乡的情感,通过“小中见大”、“从身边做起”的活动融入到保护自然资源、保护生命的志愿服务中。

语文课程

培养学生积极向上的人生观

语文教师根据学科特点,通过教学授课、阅读指导、作文指导、古诗词诵读、组织演讲比赛等方式,深入挖掘学科中的正能量,让学生在学到知识的同时,体会到什么是真善美与假恶丑。比如教师在指导学生阅读《骆驼祥子》一文时,使学生们认识到祥子本来是一个善良淳朴又自尊心很强的人,遇到困难从不退缩,一心要自力更生过上安稳自足的生活,但残酷的社会现实给了他历次的挫折和打击,最

后美好的梦的破灭摧残了他健康的人格。通过教师指导,同学们认识到,新时代给每一个人提供了实现梦想的舞台,青少年都有自己的梦想,向着信念方向坚持不懈地努力,个人就会成长、家庭将充满希望,有助于社会实现和谐、国家走向富强,我们每一个人不能辜负这么美好的时代。

在学科教学中,教师们积极发掘学科的育人功能,学习知识贴近生活,引领学生探索自然。学生的天性得到了充分释放,锻炼了学生的身心意志,获得了课堂中体会不到的快乐,提高了学生的综合素质,教学使学生的学习回归了本真。

开展丰富多彩的社会实践活动,指导学生参加形式多样的课程,学生们亲身参与、切身体会、内心认同;在体验实践的过程中了解社会、增长才干、锻炼毅力、培养品格,逐步理解社会主义核心价值观的真正内涵,增强了社会责任感。在润物无声的教育过程中,新桥路中学正在引导学生践行社会主义核心价值观。

军庄中心小学举办校园足球节



军庄中心小学供图

本报讯(通讯员 杨培培)2015北京市体育公益公益活动社区行暨军庄中心小学校园足球节日前开幕。

市体育基金会理事长李炳华出席开幕式并向军庄小学捐赠足球俱乐部成立启动资金,副区长李昕出席开幕式并为学校足球俱乐部授旗。前北京国安足球队运动员杨璞应邀到该校,现场指导孩子们踢足球,亲自指导小球员技术动作,并为小球员签名留念。随后,军庄中心小学与实验二小永定分校进行了足球友谊赛。

京煤集团总医院党委召开党群工作会 围绕医院中心任务加强党建创新与反腐倡廉

京煤总医院党委围绕党建创新与反腐倡廉工作近日召开了党群工作会。院党委书记李清华主持会议,院党委副书记、纪委书记李永泽、院属各党支部书记、党群相关部门负责人参会。

会上,各党支部书记从党风廉政建设、党员教育、质量管理、医疗安全、各自开展的特色活动等作出本支部一至五月份工作总结。内科党支部加强质量改进,品管圈管理取得成效;外科党支部召开手术科室联系会,就节假日专家手术进行沟通协调;门诊党支部管理实践论

坛、家庭欢乐季等特色活动受到党员及员工好评;尘肺与结核病科党支部开展“党员像党员”活动,加强对党员教育与管理;后勤党支部围绕医院搬家做好后勤保障;门矿分院党支部加强党风廉政建设与行业作风建设的学习教育,强化党员素质;考台分院党支部加强质量管理与考核,保证医疗质量;长沟峪分院党支部加强党员教育,做好增收节支工作;大安山及万佛堂分院党支部将党务与行政工作紧密结合,做好各项工作。各党支部同时提出下半年的工作设想。

李永泽结合纪检监察培训班的学习内容,就落实中央八项规定、加强党风廉政建设及行业作风建设、反腐倡廉等工作带领大家共同学习探讨,要求各党支部加强对党员进行党的纪律教育,规范提醒党员行为,时刻把党的纪律挺在前面。针对我院2015年医德医风建设工作做出安排:一是继续贯彻落实“九不准”工作并将具体内容纳入新员工的培训教育工作中;二是开展党风廉政教育讲座,提高党员意识;三是组织全院员工观看“九不准”宣传片、学习“作风建设永远

在路上”、“学思践悟”等反腐倡廉宣传材料,并进行痕迹管理;四是各党支部加强对党员和员工医德医风教育,落实好党风廉政建设。

李清华传达了京煤集团党委组宣工作会及第一次政工例会合总书记讲话精神,结合目前医疗卫生行业深化改革的态势及我院中心工作,带领大家进行了学习与研讨,强调目前改革发展已成为新常态,党组织要加强思想建设,认清改革发展的大趋势,坚定理想信念,做好宣传;党组织要加强组织建设,对干

部、党员进行教育、考核与管理;要加强作风建设,党员队伍要忠诚医院、敢于担当、提升整体能力,为医院发展提供有力保障;要加强制度建设,加强党建工作考核,完善管理,提升党组织的整体能力;要加强反腐倡廉建设,各级党组织与全体党员应保持奋发有为、昂扬向上的精神状态,凝心聚力谋发展,扎实做好各项工作,让员工享受到医院发展带来的成果。李清华同时对各党支部提出要求:一是要继续加强党支部工作,思想要重视,主动而为做好支部工作,为医院中心任

务与发展提供保障;二是结合各党支部工作特点与特色,围绕中心与大局,围绕医院经营管理做好服务;三是党支部要创新机制与方法,形成特色活动,带动党员与职工共同参与,激发工作活力,促进医院创新发展。

会上,院党委就近期将举办的党支部书记培训班工作和培训内容进行了研讨与部署。



区质监局计量惠民 主动上门服务企业

6月8日,区质监局为提高我区眼镜制配行业的质量水平,保障消费者身心健康,会同西城区质监局,对我区眼镜制配行业在用计量器具集中进行检测。

检测人员重点就眼镜店验光机、焦度计、验光镜片箱、瞳距仪等计量器具进行检测,并对存在误差的器具现场予以校对。检测人员采取上门服务的方式,使各家眼镜店无需自己送检仪器,极大减少了精密仪器运输路途中的不便,统一检测的方式也使我区眼镜制配行业的计量秩序更加规范,受到商家的好评。

下一步工作中,区质监局将继续加强与兄弟单位的配合,进一步提高眼镜制配行业的水平,保障广大消费者的健康权益。此次活动共检测单位13家,计量器具30台件。

严格隐患排查治理 营造安全发展氛围 我区2015年安全生产月活动进入第二周

按照北京市2015年安全生产月活动总体安排,第二周活动主题为隐患排查治理周。

本周,区安全监管局将会同各部门、各镇街结合年度安全生产重点执法检查计划和各专项行动的部署和安排,继续开展安全隐患排查治理活动。此次检查严格按照“四不两直”的工作要求,采取各部门联合集中检查和日常检查两种方式,对全区重点企业进行全覆盖检查。对存在重大事故隐患或未按照执法人员要求及时整改的单位,将依法予以严肃处理。

各生产经营单位要切实落实安全生产主体责任,认真开展隐患排查治理工作。生产经营单位要在单位内部采取多种形式宣传隐患排查治理周活动,组织检查组采取集中检查、日常检查的方式对单位内作业现场、应急物资等进行细致的排

查。发现事故隐患要立即采取措施,及时进行处置。

安全生产关系人民群众的生命财产安全,需要全社会特别是广大人民群众的积极参与,请全区广大人民群众积极行动起来,以对自己、对家庭、对社会高度负责的态度,争做安全生产工作的宣传者和身体力行的实践者,如果发现任何生产经营单位存在事故隐患,请积极拨打市安全生产举报电话12350或区安全生产举报电话69842130进行举报,区安监局执法人员将第一时间会同有关部门对该单位进行查处,确保及时消除安全隐患,营造良好的安全发展氛围。

安全生产知识

一、什么是事故隐患

在日常的生产过程或社会活动中,由

于人的因素、物的变化、环境的影响等会产生各种各样的问题、缺陷、故障、苗头、隐患等不安全因素。坠落、物体打击等使人员受到伤害的事件是典型的事故。

二、为什么要排查治理事故隐患

事故隐患会导致事故的发生。如果不发现、不查找、不消除,会干扰和影响生产过程或社会活动的正常进行。这些不安全因素有的是疵点、缺点,只要检查发现后进行消除处理,便解决问题,不会生成激发潜能(例如动能、势能、化学能、热能等)的条件;有的则具有生成激发潜能的条件,便形成事故隐患,不进行整治或不采取有效安全措施,易导致事故的发生。

三、海因里希法则

海因里希法则(Heinrich's Law)又称“海因里希安全法则”、“海因里希事故

法则”或“海因里希法则”,是美国著名安全工程师海因里希(Herbert William Heinrich)提出的300:29:1法则。

这个法则意为:当一个企业有300起隐患或违章,必然要发生29起轻伤或故障,另外还有一起重伤、死亡或重大事故。

直接由于事故而产生的人身伤害。人们用多米诺骨牌来形象地描述这种事故因果连锁关系,得到多米诺骨牌系列。在多米诺骨牌系列中,一颗骨牌被碰倒了,则将发生连锁反应,其余的几颗骨牌相继被碰倒。如果移去连锁中的一颗骨牌,则连锁被破坏,事故过程被中止。海因里希认为,企业安全工作的中心就是防止人的不安全行为,消除机械的或物质的不安全状态,中断事故连锁的进程而避免事故的发生。