

在“大思政课”中爱上“我求学的城市”

近日,天津交通职业学院思政课实践教学项目启动仪式,在学校报告厅举行。

据悉,今年,天津交通职业学院获批了天津市“大思政课”综合改革示范校。学院牢牢抓住这一重要契机,加强顶层设计,细化工作方案,汇聚全校合力,推进了“大思政课”综合改革。本次思政课实践教学项目就是深入学习贯彻党的二十大精神的重要举措,是贯彻落实习近平总书记关于“大思政课”建设重要指示精神的具体行动,也是力求为全市“大思政课”建设综合改革试验区提供成功范例和经验的积极探索。该实践教学目的是将思政课的“课堂空间”与社会生活的“实践空间”结合起来,带领同学们走出教室、走向社会,用脚步丈量祖国大地,用内心感应时代脉搏,悟透“有字之书”、融通“无字之书”,将头脑中的真知灼见外化为爱

党爱国的自觉行动。

在通力协作中讲好思政课。这次思政课实践教学项目的推进,从申报、专家评议到立项建设,历时将近10个月,该项目的实施也汇聚了多方的力量,体现了大协作、大联动。学院通过开发校外思政实训基地、区校共建育人基地、发挥产教融合企业导师育人作用,有效整合了校内外育人资源,完善了学校、企业、社会协同育人机制,不仅实现了包括爱国主义教育基地、志愿服务基地、优秀传统文化基地、工匠精神育人基地等大思政课实践育人基地的挂牌,还聘请多位市级道德模范、企业骨干加入学校思政课教师队伍。通过多元共建,思政课教师一辅导员一特聘思政课教师有效协同,结合现场教学、专家讲座、基地互动、实地学习等方式,用实际行动践行了大思政课理念。

在行走实践中启智润心。本次思政课实践教学的内容重点围绕天津发展的特色,挖掘津沽大地的红色资源、文化资源,围绕交通特色,挖掘交通行业的工匠故事、创新服务高质量发展的育人元素,集“名师+工匠”的专业优势,共同讲好“津”“滨”双城的时代故事、工匠故事、高质量发展的“津牌”故事等,将教学内容具体分为追寻“津沽”英雄,传承红色基因、体验“津味”文化,树立文化自信、感受“津牌”创新故事,锻造职业信念、争做“津城”志愿者,弘扬文明风尚、传承“津门”工匠精神,坚定职业理想。以多样化形式立体化呈现天津市文明和社会道德的新风尚,突出体现思政课实践育人的“时代性、职业性、地域性”,使同学们在社会大课堂热爱天津这个求学的城市,深刻感受习近平新时代中国特色社会主义思想在天津

的生动实践,掀起“交通强国,先行有我”的热潮。

在教室课堂外书写思政教材。学院此次思政课实践教学项目还力求为全市“大思政课”建设综合改革试验区提供成功范例和经验的积极探索。一是建设思政实践课线上资源。思政实践教学同步在超星学习通平台开设思政课实践网络课程,建设五个模块教学内容,包括榜样模范现场授课视频、教师录制实践教学微课、优秀学生作业展示、思政课实践成果展示录制视频,打造具有交院特色的系列思政课实践教学品牌项目和实践教学体系。二是将实践教学展示及经验进行推广。所有思政实践模块要进行精品成果展示,同时对思政课实践成果进行宣传报道总结,探索建立“育训衔接”“知行统一”的思政实践教学体系,切实发挥示范引领作用。 通讯员 刘春媚



“津彩中国”青少年文化交流活动启幕

4月23日,由市委教育工委、市教委、天津市文化和旅游局共同主办的“2023奋斗青春、书香天津——‘热爱我求学的城市’读书节系列活动”之“津彩中国”青少年文化交流活动启动仪式,在天津外国语大学举行。天津市各区教育局和百余名中小学德育工作负责人参加。

启动仪式上,与会领导来賓与小学生代表共同揭开了“津彩中国”青少年文化交流活动的启动键,预示着青少年们的奇思妙想和创新主张将赋能天津特色地域文化以活力朝气,交流碰撞出的火花将彰显出津卫文化的独特韵味。随后,河西区上海道小学6名学生进行了文艺展演。精彩的展演不仅体现了跨文化、跨学科之间的交流,更表达了学生对历史英雄的勾画理解以及对英雄精神的崇敬和传承。

据了解,“津彩中国”青少年文化交流活动以天津地域文化为载体,以汉英双语文化展演的活动形式,达成培养文化大使者的目标,让青少年浸润在鲜活的天津特色文化场景中,获得审美体验,锻炼劳动技能,提升核心语言及人文素养;引导青少年主动走近、融入天津文化并能自豪亮出天津文化名片,让青少年积极讲述天津过去、现在和未来的故事,传播天津声音,弘扬天津民俗风物;让青少年在天津文化与中国其他地域文化的对比互鉴中,养成文化包容胸怀和传承地域、民族文化的信心。

据悉,活动将分阶段组织开展。第一阶段4月至5月份,天津市各区学校将开展文化使者种子选手遴选活动;第二阶段5月至8月份,通过校园战队组建、训练活动及对话天津文化交流活动,实施文化使者战队培养计划;第三阶段10月份,最终遴选出的各区学校优秀战队参加“津彩中国”青少年文化交流展演活动。届时,来自全市各区的文化使者代表将通过主题讲演、创新表演等形式,围绕节令民俗、美食文化、曲艺戏剧等不同文化主题展开探究,赋予天津文化以新理解和新发展。 记者 张雯婧

滨海新区“5·25”学生心理健康月交流推动会举行

近日,由天津市学生心理健康教育发展中心、滨海新区教体局主办,滨海新区全民健身活动中心(学生心理健康中心)、塘沽三中心小学承办的“家校情 心体验 心力量”——滨海新区“5·25”学生心理健康月交流推动会举行。活动包含第一会场的会议环节、展示环节和第二会场的“豌豆荚亲子活动营”帐篷节活动。

在展示环节,学生和家長捕捉学校、家中发生的情境,通过四格漫画,在起、承、转、合中讲述故事,表达内心情感;教师带领学生以心理微班会的形式,解决学生的烦恼,引发学生“我懂你,你陪我”的情感共鸣;三组家庭带来音乐节目《你笑起来真好看》《父子》《是母亲是女儿》,让大家感受欣赏、理解、沟通在亲子关系中的重要性。

“豌豆荚亲子活动营”帐篷节活动开始后,教师带领家長和孩子亲身体验染和绘制雨伞的过程,并利用积极心理学理论,引发家長对陪伴价值的深入思考,鼓励家長用欣赏的眼光看待孩子,在陪伴中感受亲密关系的幸福。非洲鼓、合唱和舞蹈助兴表演,为帐篷节活动增添了一抹亮色。 记者 张雯婧

第五十五中学高二年级学生到南开大学开展研学活动

走进学术殿堂 探索生命奥秘

研学实践活动是培养学生科学探索精神,增强学生实践创新能力的重要方式和途径。第五十五中学积极开展高校研学实践活动,使学生能够近距离接触专业学科,共享课程资源,实地观摩、触摸、体验高校课程。

4月21日,五十五中学高二年级的部分同学在老师的带领下,走进向往的高等学府——南开大学开展研学活动,在专家的指导下共同探索基因的奥秘。

在生物实验室,南开大学生命科学学院的李登文教授为同学们精心准备了一节分子生物学实验课——核酸的电泳检测。李教授对实验原理、实验目的、实验试剂和操作步骤进行了深入细致的讲解,她用生动形象的比喻引发学生兴趣,让同学们思考为什么DNA能够在电场中迁移?在电场中什么类型的DNA分子能够迁移得更快?同学们认真思考,积极回答教授提出的每一个问题。

在李教授的指导下,同学们动手实验,用基因枪从EP管中取样,然后把20微升样品点到上样孔中,同学们全神贯注,一气呵成,在一起观看到小小DNA分子在紫外灯呈现出的形态时,大家纷纷赞叹科技的神奇。

课程的最后,老师和同学就干细胞的问题展开了讨论,李教授表示:分子生物学仅在最近几十年高速发展,而人类身体的每一个细胞则是从几亿年前进化而来,经过了无数的筛选和改进,身体中的很多奥秘是我们远远未知的,她希望五十五中学子常怀好奇心,培育科学精神,努力学习,积极实践希望不久的将来能够在南开大学的校园里共同探索生命的奥秘。

此次研学活动,点燃了同学们心中研究探索的火种,也深深埋下了对理想高校向往的种子,同学们带着这份希望与热情继续在学习的道路上持续攀登,勇敢前行。 通讯员 刁晓晶



4月22日是第54个世界地球日。为了培养学生保护蓝色地球,爱护绿色家园的意识,传递环保理念,动员学生和家長积极践行绿色低碳的生活方式,连日来,北辰区多所小学开展系列主题教育活动。

近日,辰昌路小学组织学生开展《珍爱地球 你我同行》专题讲座,讲解了“世界地球日”的来历和保护环境的具体做法、意义。学生

们纷纷表示,要共同行动起来,以感恩之心肩负起保护的责任,善待地球,守护家园。同时,学校组织学生开展了约“绘”地球主题手工品活动,把对地球的情感与希望,寄托于形式多样、五彩缤纷的作品中。学生们通过绘制手抄报、制作环保宣传标语、用掉落的植物绘制春天剪影、创作迷你海洋世界、DIY植物微景观等,宣传环保知识,传达节约意

世界地球日: 北辰区多所小学开展主题活动

识、倡导低碳生活,共同爱护我们赖以生存的地球。

近日,北辰区刘安庄小学环保宣传周活动拉开帷幕。今年该校活动周以“变废为宝之瓶盖画”为先导活动,孩子们以小组为单位,分工协作积极收集废旧瓶盖,以其为创作主材料,开展了瓶盖画的绘制活动,孩子们化身小小“设计师”,利用瓶盖、黏土等材料制作出精美作品,呼吁大家树立环保意识,养成节约环保习惯。同时,学校还组织环保知识竞赛等系列活动。 记者 张雯婧

图为安光小学召开主题班会课,通过绘制美丽地球梦、废旧物品再改造、校园广播、社区志愿等活动引导学生树立人与自然和谐共生的理念。

天津市中小学劳动技能大赛圆满落幕

为培养学生动手、动脑和生活实践能力,展现我市劳动教育成果和广大中小学生劳动实践风采,4月22日,天津市中小学劳动技能大赛市级决赛在天津市佳沃世界中小学生学习教育实践基地举办。

大赛由市委教育两委主办,津南区教育局承办,以“与生活劳动相伴,与生产劳动同行”为主题,涵盖小学低年级

组、小学中高年级组、初中组、高中组4个组别,包括家庭生活劳动和工农生产劳动两个系列,共有整理行李、洗手绢、钉纽扣、包饺子、包粽子、机缝技艺、冷菜拼盘、擦玻璃、电子焊接、搭黄瓜架、木模工艺、移苗定植、金工工艺、挑水浇园等14个比赛项目。全市16区在前期校级初赛、区级复赛的基础上,共选派640名学生参加市级决赛。市级决赛过程面向全市师生和家長进行网络直播。

天津市中小学劳动技能大赛的举办,旨在引导我市学生重视家庭劳动,参加生产劳动,树立正确的劳动观,崇尚劳动、尊重劳动、善于劳动,培养劳动精神,珍惜劳动成果,增强对劳动人民的感情,报效国家,奉献社会。 记者 张雯婧

老“职教人”于忠武:

学生的健康成长和未来发展高于一切

近日,《天津市人民政府关于表彰职业教育先进单位和先进个人的决定》发布,此次评选旨在表彰先进、树立典型,推动我市职业教育工作再上新台阶。天津铁道职业技术学院党委书记、院长于忠武获评天津市职业教育先进个人。

作为一名老“职教人”,于忠武同志已深耕职教领域近三十个年头。到津铁院后,他满怀对职业教育的信念与热情,迅速找准阻碍学院发展的症结所在,着力创新,以高度的政治责任感,加强领导、狠抓关键、带好队伍,着力提高教育教学质量和管理水平。近5年来,天津铁道职业技术学院在以于忠武同志为首的学院领导班子带领下,完善顶层设计,明确“立足京铁,服务国铁、涵盖轨道交通全领域,争创一流”的办学定位,坚持“学生的健康成长和未来发展高于一切”的办学理念,弘扬“以干

成事论英雄、以解决实际问题论能力、以高质量发展项目和高水平创新成果论业绩”的价值观和人才观,秉持“精神抖擞、专心致志、一丝不苟、精益求精”的新时代津铁院精神,形成“建国际品牌,树国内名牌”的发展思路,打造笃信笃行的学习学院、绝对忠诚的政治学院、担当作为的高效学院、便民惠民的服务学院、海晏河清的廉洁学院。学院内涵建设及综合办学实力显著提升,入选天津市高水平高职院校建设单位和天津市职业教育创优赋能高水平高职院校建设单位,被中央电视台、人民日报等10余家主流媒体报道200余次,赢得广泛赞誉。其本人获评思想政治工作研究员,荣获国家级教学成果奖一等奖、天津市教学成果奖特等奖,被授予黄炎培职业教育杰出校长、天津市教育系统关工委先进工作者等荣誉称号。 通讯员 朱凯迪

展现青年风采 弘扬工匠精神

机电职院学生圆满完成市少运会志愿服务工作

他们忙碌在赛事场馆,引导观众,维持秩序;

他们坚守在不同岗位,热情服务,青春洋溢。

他们是天津机电职业技术学院的学生,也是天津市第九届少数民族传统体育运动会上无私奉献的志愿者。

前不久,天津市第九届少数民族传统体育运动会在津南区举行。作为唯一一所为少数民族运动会开幕式提供志愿服务的学校,机电学院高度重视,精心选拔了99名学生组建志愿者团队,分成礼仪引导、国旗护卫、

场馆服务等3个组,全力以赴提供悉心服务。

经过为期一个月的培训,志愿者们全面了解了少数民族运动会的情况,熟悉了岗位职责和工作流程,学习了礼仪知识,增强了安全意识,提高了服务能力。“一次次训练就是为了把最好的一面表现出来。”学生刘达说。

开幕式上,活跃在场馆的志愿者们各司其职,辛勤付出,保障每个环节顺利呈现。

对于秩序维护、人员疏导、安全管理等工作,他们不放过任何一个细节,不忽视任何一个细微之处。学生彭夕芝说,通过志愿服务,我明白了踏实专注、用心细心、精益求

精的态度是成功的必然条件,也感受到身为志愿者的不容易。

每个点位的把控、人流量的管理、突发情况的处置……每一项工作都少不了志愿者忙碌的身影。学校教导的执着专注、精益求精、一丝不苟、追求卓越的工匠精神激励着每一名志愿者。

“志愿服务中,我们不放过一丝一毫的细节,认真对待每一项工作,尽最大努力保护开幕式演员们的安全,保持现场的秩序。在所有人的共同努力下,开幕式圆满成功。”学生张皓森的话语中充满自豪。

与此同时,每一名志愿者也感受到了“赠人玫瑰,手有余香”的快乐。学生陆文超说,我真切感受到了那句“谢谢”的温暖,也感受到了奉献带给我的快乐。

机电职院团委书记李晓辉表示,学校始终高度重视青年志愿服务工作,推动志愿服务工作项目化、制度化、常态化发展,建立青年志愿者协会,努力打造具有机电特色的志愿服务精品项目,将志愿服务作为实践育人的重要环节,将“三全育人”理念贯穿于志愿服务工作中,努力培养有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。 通讯员 刘淑君 张超

第五届全国验光与配镜技能竞赛决赛在天津职大开赛

近日,由中国轻工业联合会、中国眼镜协会、中国就业培训技术指导中心、中国财贸轻纺烟草工会主办,中国眼镜协会、天津职业大学承办,天津市眼镜行业协会协办的第五届全国验光与配镜技能竞赛决赛在天津职业大学正式开赛。

来自全国14个省、市、自治区的149名职业选手,来自33所高职院校和9所中职院校的112名学生选手从预赛中脱颖而出,获得本届竞赛决赛的参赛资格,在天津职业大学进行技艺比拼和荣誉角逐。

据悉,本竞赛属于国家级二类竞赛,分职业组和学生组(高职、中职)两个组别,理论竞赛和实操竞赛两个赛项。 记者 张雯婧