

台城中心小学推行“尚美教育” 让学生学会发现美创造美

“各就位——预备——跑!”随着发令枪响,一个个矫健的身影如离弦之箭冲出起跑线。近日,台山市台城中心小学2025年春季体育节开幕。体育节不仅是体能的竞技场,更是学校“尚美教育”理念的生动体现。

近年来,台城中心小学以“厚德博学、彰显特色、领先发展”为办学理念,围绕“以美育人”核心,构建起涵盖多维度的“尚美教育”体系,让美的种子在孩子心中生根发芽。

文/黄颖欣 图/学校提供



学校定期举办艺术节、书香节等活动。

建设特色文化 培养“尚美之人”

走进台城中心小学,充满了“尚美”的气息。校门口的“尚美石”上镌刻着校训,百年古榕下的艺术长廊展示着学生作品,就连楼梯转角处都变成迷你画廊。这些精心设计的校园景观,不仅美化了环境,更是对学生的行为和思想产生潜移默化的影响,使“一砖一瓦一草一木”都成为教育的资源。

自2009年起,台城中心小学便

开启了“尚美教育”特色文化建设之路。经过十多年的探索实践,逐步形成了以“三格·九美”为核心的学生素养体系。“三格”即崇德、博学、尚美,“九美”则涵盖孝德美、诚信美、友善美等具体维度。该校常务副校长余卫屏表示:“我们希望通过这一体系,让学生们在小学六年里打好‘尚美’发展的底色,在品德、知识和审美上都能得到全面发展,成为具有高尚品

德、扎实学识和高雅审美情趣的‘尚美之人’。”

台城中心小学通过五大育人空间建设,为学生提供全方位的成长平台。通过班级文化墙、校园文化角等,营造浓厚的“尚美”氛围;每月举行艺术节、书香节、体育节、动感英语节等,让学生在活动中拓宽视野;开展创意科技制作、劳动实践、小小科学家等活动,让学生在实践中开发

潜能。
五(1)班的邱腾洋说:“我在活动中不仅学到了知识,更学会了发现美和创造美。”



学校组织学生参观博物馆,开展红色文化教育。

推进五育融合 滋养学生成长

“恭喜获得‘文明币’!”课间时分,老师正在为主动读书的学生颁发积分卡。在台城中心小学,德育不再是空洞的说教,而是充满创意的行动。学校开展“尚美争星晋级式评价”,设计纪律币、阅读币、文明币等7类积分卡,学生通过日常表现争取积分,晋级成为“尚美星级榜样”,每学

期结合积分情况评选出“尚美之星”。这种评价方式不仅激发了学生的学习积极性,更在校园内营造出一种积极向上的氛围。

四(1)班学生陈葆蔚分享道:“为了获得‘劳动币’,我主动打扫卫生,发现劳动也能创造美!”

台城中心小学以国家课程为基

础,结合校本特色,构建了五大“融美”课程群,涵盖德、智、体、美、劳各个方面。通过红色文化、劳动教育等,培养学生的品德修养;开设诗意语文、趣味数学等特色课程,帮助学生拓展思维;依托侨乡排球文化,开设排球、足球等运动课程。这些课程

不仅打破了学科之间的壁垒,更实现了“五育”的有机融合。学生不仅学习了科学知识,还通过团队合作和成果展示,提升了自身的活力。

该校少先队大队辅导员梁颖瑜表示:“通过开展这些活动,学生在行为习惯和学习上都有了很大的进步,我们希望能让孩子们在实践中感受美、欣赏美、创造美,最终成为‘尚美之人’。”

台城二小举办数学节活动 趣味游园 探索学科奥妙

江门日报讯 近日,台山市台城第二小学举办第二届数学节活动。本次活动以“探索数学奥秘,玩转趣味游园”为主题,通过丰富多彩的实践活动,激发学生数学学习的热情。

开幕式上,30名学子戴着亲手制作的数学帽进行创意走秀。这些帽子融合了立体几何、数学公式等元素,展现了数学与艺术的完美结合。一年级学生表演的《凑十歌》、二年级的手操《我爱数学》以及五年级的《质数歌》等节目,以生动活泼的形式诠释了数学之美。

学校操场和学术报告厅内设置了多个趣味数学摊位。在“24点撕名牌大战”摊位,学生们通过快速计算展开激烈比拼;“七巧板接力跑”将数学思维与体育运动相结合;“真人华容道”则考验着参与者的空间想象能力。每个活动都吸引了大批学生排队参与。

活动中还特别设计了分年级数学PK赛,上演了一场计算速度比拼。参赛选手们全神贯注,展现出良好的数学素养。

在作品展示区,学生们创作的数学海报和数学节Logo设计吸引了不少目光。这些作品将数学概念与艺术表现相融合,体现了孩子们独特的创意。

“我们希望通过趣味活动激发学生的学习兴趣,培养逻辑思维与创新意识,让学生在实践应用中体会学科魅力。”台城二小数学科主任甄洁慧表示。

(文/图 黄颖欣)



二年级学生表演手操舞《我爱数学》。

台山市敬修职业技术学校举办专业技能竞赛 722名学生“大比武”



江门日报讯 近日,台山市敬修职业技术学校第十二届“星耀杯”学生专业技能竞赛圆满落幕。

据悉,专业技能竞赛作为该校教育活动的核心内容,共设置了23个赛项,吸引了722名学生同台竞技。从艺术设计的创意进阶到汽车维修的精益求精,从护理操作的规范严谨到计算机应用的精准高效,

学生参加轮胎拆装与轮胎平衡技能竞赛项目比拼。

参赛学子以扎实的专业技能和昂扬的精神风貌,生动诠释了“敬德修业、自强不息”的青春风采,也为职业教育的发展注入了新的活力。

据介绍,台山市敬修职业技术学校通过“以赛促教、以赛促学”的育人模式,在广东省职业院校技能大赛中取得了优异成绩,共斩获8项荣誉,其中新能源汽车维修、养老照护等项目荣获二等奖,充分展现了学校在产教融合、校企合作方面的丰硕成果。

竞赛闭幕式上,举行了本次比赛一等奖、省级技能大赛奖项及国家奖学金的颁发仪式,还举行了广东省职业教育基地授牌仪式。

台山市教育局相关负责人表示,该校要以这次技能竞赛为契机,进一步深化职业教育改革,加强师资队伍建设和提升教育教学质量,持续深化产教融合、校企合作,保证专业人才培养质量,为服务台山市经济高质量发展、努力培养更多高素质技术技能人才。(文/图 黄颖欣)

中小学班主任比拼专业能力 展现育人智慧和教育情怀

江门日报讯(记者/李嘉敏 通讯员/台教宣)为深入贯彻落实立德树人根本任务,全面提升班主任队伍专业素养,日前,由台山市教育局和台山市总工会联合主办的2025年台山市中小学班主任专业能力大赛举行。经过初赛激烈角逐,小组与中学组共40名优秀班主任脱颖而出,同台竞技、展现育人智慧,200多人现场观摩学习。

本次大赛设置“主题班会(班集体活动)设计”“情景答辩”“带班育人方略”三大核心赛项,赛题聚焦当下教育的热点与难点,从思政育人、探索AI教育应用、强化爱国主义教育、加强家校协同育人、法治教育、心理健康教育等多个维度,全面考察班主任的理论功底、实践能力、临场应变与教育情怀。比赛现场,选手们凭借扎实的专业素养与丰富的实践经验,迅速剖析

问题本质,提出兼具温度与策略的解决方案,形成独具特色的育人理念。

经过两日激烈角逐,大赛最终选出小学组、中学组一等奖各4名、二等奖各6名及三等奖各10名。其中,台山市东晖小学教师梁翠仪、台城街道第二小学教师谢凤萍、水步镇中心小学教师宋啸、台城中心小学教师陈晓瑜获得小学组一等奖;台山市鹤城中学教师刘冬瑶、台山市华侨中

学教师简子茵、广州大学台山附属中学教师李丹婷、武溪中学教师胡艳娟获得中学组一等奖。

本次大赛不仅是竞技的舞台,更成为全市班主任交流学习的平台,台山市教育系统将继续以专业化赛事为抓手,搭建多元成长平台,推动班主任队伍更新教育理念、创新育人方法,推动班主任队伍向“专家型”“智慧型”发展。

东晖小学班际足球赛开赛 学生绿茵场上享受拼搏的快乐

江门日报讯 五月的阳光下,台山市东晖小学足球场上传来阵阵欢呼声,该校2025年班际足球比赛正如火如荼进行。

据悉,此次比赛从5月6日起开赛,该校三至五年级学生共36支队

伍参赛,采用7人制单败淘汰赛制。每班组建男女两支队伍,班主任担任教练,进一步增强了班级凝聚力。

绿茵场上,小球员们奔跑、传球、射门,热情高涨。四(5)班的马俊杰兴奋地说:“每次和小伙伴踢球都

特别开心,我跑得更快了,身体更强壮了,还交到了很多朋友。”四(5)班骆乐谊则感慨道:“足球让我懂得了拼搏的意义,每次与队友的默契配合都让我无比畅快。”

东晖小学体育科组长邓煜豪表

示:“此次班际足球赛对学生的影响是多方面的,不仅提升了身体素质和心理素质,还增强了社交能力和集体荣誉感。场上的同学们共同目标拼搏,场下的同学呐喊助威,这种归属感是课堂教育难以实现的。”(黄颖欣)

大力开展 思政育人实践

台山市新宁中学一课程获省肯定

江门日报讯(记者/李嘉敏)近日,省教育厅公布了《广东省中小学思政课教师课程建设入选名单》,全省25所初中学校入选,其中台山市新宁中学伍菊锋教师的《道德与法治》七年级课程成功入选,成为江门地区唯一入选的初中思政课程。

近年来,台山市在思政建设上多措并举、持续发力、积极探索,充分发挥思政课教师队伍“主力军”、课程建设“主战场”、课堂教学“主渠道”的重要作用,组织全市中小学开展“百堂思政示范课”“百名书记校长同讲一堂爱国思政课”“行走的思政课”“一线思政课堂”等系列思政育人实践活动,推进思政课程与课程思政同向同行,推动思政课程改革创新。

接下来,台山市将以此为契机,继续发挥新宁中学等台山市级思政教育示范校的引领作用,探索并打造更多“可辐射、可推广”的创新模式,推进大中小学思政课一体化建设,推动思政课程建设再上新台阶。

西湖大学走进台山一中 “实验室即课堂” 引学生关注

江门日报讯(记者/李嘉敏)近日,西湖大学宣讲团在台山一中阶梯教室举办专场宣讲交流活动,西湖大学工学院院长助理苏凌菲、人事秘书陈舒雨、辅导员郭云鹏与台山一中党委书记容晓文、副校长吴洪文及170余名师生代表共话人才培养与招生政策。此次宣讲以“科研为帆,探索无界”为主题,全面展示了西湖大学作为新型研究型高校的育人特色。

宣讲中,苏凌菲老师以“培养具有全球视野的科学家和工程师”为核心,详细介绍了西湖大学“实验室即课堂”的创新模式。她提到,本科生从大一一起便可进入顶尖实验室,在诺贝尔奖级导师指导下参与人工智能、新能源材料等前沿领域研究,真正实现科研与学习的深度融合。此外,学校“一人一策”的个性化培养方案也引发关注:博士生全员全额奖学金覆盖,本科生采用“2+2”通识与专业衔接模式,并与加州理工、洛桑联邦理工等国际名校开展联合培养,为学生铺设多元成长路径。

活动现场,苏凌菲通过视频展示西湖大学师生日常。她强调:“这里没有标准答案,只有对未知的永恒追问。”

在互动环节,学生就招生计划、综评面试、医学生培养及未来发展等问题提问,苏凌菲逐一回答。

容晓文在总结中寄语:“此次宣讲是台山学子迈向科学前沿的新起点,期待未来西湖大学实验室中出現更多台山一中的身影。”

台山一中学生郭浩岚表示:“通过教育、自主选择专业让我看到理想大学的模样,我必须向着目标加倍努力!”学生吴家钰则被西湖大学国际交流机会所吸引,坚定了专业选择方向。而学生雷翎铭直言:“西湖大学浓厚的科研氛围令人向往,我将争取综合评价录取的机会。”

据悉,西湖大学是教育部批准设立的新型研究型高校,由社会力量举办、国家重点支持,2018年成立,首任校长为施一公院士。学校以“高起点、小而精、研究型”为定位,致力于培养创新人才。此次宣讲活动搭建了高校与基础教育衔接的桥梁,助力学子科学素养提升。

家校社联动 筑牢安全网

防溺水安全知识宣讲进校园

江门日报讯(记者/李嘉敏 通讯员/台红会)为增强学生安全意识和自救互救能力,台山市红十字会启动2025年防溺水安全知识宣讲进校园“百千万行动”,深入各中小学校开展防溺水知识宣讲和技能培训。

在白沙镇中心小学,台山市红十字急救师资队伍向学生介绍私自下水游泳、在安全设施水域玩耍的危险性,提醒学生务必牢记防溺水“六不准”,同时,讲授“叫、叫、伸、抛”溺水自救互救知识。师资队伍还现场演示了气道异物梗阻急救法、心肺复苏术(CPR+AED)、救生圈等工具施救的正确方法,并邀请学生上台进行实操演练,帮助他们掌握自救互救技能。

“周边河流水库多,防溺水工作一直是学校安全教育重中之重。台山市红十字会送来的培训非常及时、专业,不仅让学生掌握了自救互救技能,也为学校今后开展安全教育提供了专业指导。”白沙镇中心小学校相关负责人说。

在广州大学台山附属中学,台山市红十字会急救师资队伍举办了为期两天的防溺水(AED+CPR)培训班,向近120名教职工传授防溺水知识及气道异物梗阻急救法、心肺复苏术(CPR+AED)。在急救培训师的一对一指导下,职工纷纷进行实操练习。

据悉,接下来,台山市红十字会将深入各中小学校开展7期急救培训,预计将培训急救员700名。同时,加强与学校、家庭及社会各界的联动,通过资源共享、协同宣传等方式,为青少年健康成长筑起坚实的安全网。