

主办单位:茂名市教育局 茂名日报社 协办单位:电白汉山学校

## 茂名市高新区科学优化学校布局落实校园公交服务 让孩子在家门口接受更公平更优质教育

高新区坚持和加强党对教育工作的全面领导,认真贯彻落实广东省“百县千镇万村高质量发展工程”,推进基础教育高质量发展,落实校园公交服务,科学推进优化学校布局调整,保障让孩子们在家门口接受更公平更优质的教育。

据悉,全区有学校幼儿园31所,其中完全中学1所,初级中学1所,完全小学3所,农村非完全小学12所,幼儿园14间。在校生(在园幼儿)9625人,其中小学生4326人,初中生1594人,高中生702人,在园幼儿3003人。

### 加大投入改善办学条件,科学优化学校布局调整

高新区管委会高度重视优先发展教育,近三年累计投入2695万元,加强镇中心小学和2所寄宿制完小的建设,持续推进乡村基础教育高质量发展。同时,在深入调研、广泛听取集镇村干部和广大群众意见的基础上,整合分散教学点,补齐学校办学条件的短板弱项,以3个片区为中心适度集中办学,优化城乡学校布局,将3所20人以上“麻雀”学校和2所位于茂名乙烯工业园区(搬迁区内)

的小规模学校列入布局调整清单,因地制宜推进撤并调整,优化教育资源配置,着力解决人民群众关切的优质学位供给问题。截至目前,已撤并6所“麻雀”学校。撤并后,原来的师生按照就近原则安排到完全小学,有效解决群众所需及区内完小教师编制紧缺等问题。

### 定制公交服务,护航师生安全出行

“麻雀”学校撤并后,群众最关切、家长最担心的就是如何解决每天接送孩子上下学的问题。为此,该区管委会分管教育

的领导多次召开镇村干部及财政、发改、交通、教育等部门主要负责人会议研究,特邀茂名市城市公共交通有限公司商议,经规划设计,为撤并学校学生定制接送公交服务“村村通”。市公交公司2次派出专业人员到现场实地勘察,对“村村通”定制公交线路的站点设置、投入成本、时间控制、瓶颈问题等进行研究,制定了《高新区贯彻实施“百县千镇万村高质量发展”开通“村村通”定制公交方案》。该方案目标首要任务是解决学生上学难的问题,以区财政补贴式投入为主,每年投入约100万元,投

放5辆公交车每天(早中晚)3班制,准时准点接送往返师生,并给原撤并学校师生发放公交卡(乘车支付约1元/次),同时也以低票价服务区域内的人民群众。

下一步,高新区将继续贯彻省“百县千镇万村高质量发展工程”和省乡村振兴三年行动工作计划工作部署精神,继续完善教育体制机制,深化公交服务,科学稳步推进“麻雀”学校撤并方案,发挥中心幼儿园、中心小学和高新中学的“支点”作用,持续扩大优质教育资源供给和覆盖面。(高新讯)

## 茂名市高新中学 聚焦交通安全 护航平安成长

近年来,茂名市高新中学校根据地处城乡结合部、区内学生交通安全状况严峻的实际,通过多部门联动,加强安全宣传教育,深入开展未成年人驾驶机动车的隐患排查治理,倡议“一带一盔”行动,全力护航学生平安健康成长。

### 高度重视 周密部署

该校高度重视学生交通安全教育工作,根据《茂名市未成年人权益保护和违法犯罪防治二十项“硬措施”》等文件精神,进一步明确各部门责任。经常召开校务会议,分析学校安全形势,制定交通安全教育计划,每周安全教育课都有统一的授课内容,做到“年年有计划、月月有重点、周周有内容”,确保交通安全教育落到实处。

### 全面摸排 紧盯重点

该校针对未成年学生驾驶

机动车的行为开展全面摸排。一是班主任通过同学反映和自我报告相结合的方式,全面排查学生驾驶机动车的情况,切实做到不漏一人。二是各年级对排查出来的学生建立工作台账,组织有驾驶机动车行为的学生有针对性地开展交通安全教育。三是对个别屡教不改的重点学生,联合家长、交警部门、镇村干部及时采取必要干预措施,切实做到早发现、早教育、早制止。

### 加强宣传 引导警示

该校多渠道加强交通安全宣传教育,务必使每一位学生和家長对交通安全入脑入心。一是正向引导。除了每周固定的安全教育课外,该校通过举行开学安全第一课、专题安全教育课、国旗下讲话、“交通安全书画比赛”、文艺汇演以及利用微信群、公众号推文等多种

方式向学生进行交通安全宣传教育,强化学生交通安全意识,培养学生良好的交通安全习惯。在区有关部门的组织下,开展安全教育“进村入户”宣传活动,到各村居、社区派发传单、向学生和家長开展交通安全知识宣传。去年5月以来,开展“进村入户”宣传活动6次,参加的党员教师73人,派发传单3.2万张。二是反面警示。针对部分排查出来有驾驶机动车行为的学生,该校政教处组织他们播放交通安全警示片,对他们进行专门的交通安全教育,对部分屡教不改的学生和个别纵容学生驾驶机动车的家长,该校组织他们开会、观看警示片,甚至联系交警部门、镇村干部一起进行教育。

### 部门联动 志愿护学

为解决学校门前拥堵、秩序混乱问题,该校与多部门联动,

成立了“公安交警+镇村干部+值日教师+学校保安+志愿者”的五级护学岗志愿者服务队。每天上学、放学时段,护学岗志愿者都在校门口值班值守、疏导交通;镇村干部对学校周边环境进行有效治理;公安、交警部门在门口站岗、巡逻,加强对违反交通法规行为的打击力度。护学岗活动的开展,实现了学生“安全全上学,平平安安回家”的目标。

### 实时劝导 严格管理

针对部分家长交通安全意识不强,驾驶摩托车接送孩子不佩戴头盔的陋习,今年2月以来,该校提出了“一带一盔”的倡议,发放《“一带一盔”倡议书》,通过家长微信群发送短信、公众号推文等方式向学生及家長开展“一带一盔”宣传。学校广播每天上学时段在校内进行“一带一盔”广播宣传,护学岗志

愿者们发现家長未佩戴头盔的都及时进行劝导;教师志愿者登记未佩戴头盔的学生,在各班的文明班级评比中予以扣分,促进学生及家長养成开车系好安全带、驾驶和搭乘摩托车佩戴安全头盔的良好习惯。为此,该校还在校门口设置“共享头盔”存放点,统一购买安全头盔供学生及家長使用,随借随还。

下一步,该校将加强部门合作,通过多种形式加强对学生、家長包括交通安全在内的各类安全教育,为学生平安成长保驾护航,维护校园安全稳定。(高新中学供稿)



扫一扫看视频

## 市愉园中学举办班主任主题班会课技能大赛

## 汇聚教育智慧 共建安全校园

■文/图 记者 梁瑜智 通讯员 李坤

本报讯 为全面贯彻落实党和国家的教育方针,提升班主任的专业能力,进一步促进班主任的专业化发展,4月7日—8日,茂名市愉园中学举办班主任主题班会课技能大赛总决赛,决出特等奖和一等奖。

本次技能大赛分为初赛和决赛两个阶段。在初赛阶段,全校参赛的45名班主任根据自选主题进行了班会的初步设计和演示。主题涵盖了学习方法、心理健康、团队合作、生命安全等多个方面,内容既贴近学生生活,又富有教育意义。

经过激烈的角逐,黄良玉、麦天钰、李韵胡、华海燕等7名在初赛中脱颖而出的班主任进入了总决赛。决赛中,他们或生动活泼,或情感真挚,将班会课堂变成了情感交流、智慧碰撞的舞台,充分展现了班主任的职业素养和舞台艺术。他们在主题班会内容深度和形式创新上都进行了进一步的挖掘和提升,或采用角色扮演、情景模拟的形式,或通过小组讨论、互动游戏等方式,使得班会课不仅有教育意义,更增添了趣味性。

本次大赛不仅是一场技能的比拼,更是一次教育智慧的汇聚。它不仅提升了班主任主题班会课的设计能力和班级管理的能力,也增强了学生培养良好习惯、关注生命安全、学会自我疏导等意识和技能。班主任主题班会课技能大赛的成功举办,是该校德育和安全工作的一个亮点,也是推动学校高质量发展的重要举措,为学生德智体美劳全面发展和美好未来打下坚实的基础。



## 市博雅中学成立创客工作坊 激发学生探求欲 培养人工智能人才

■通讯员 谭月明

本报讯 “小雅,小雅,打开风扇。”近日,在茂名市博雅中学的创客工作坊里,同学们设计了一款属于自己的语音编程程序,应用到校园智能设备中。同学说:“因为我们是博雅中学,所以把这个程序称为‘小雅’。”

人工智能与编程启蒙是提升青少年科学素养的重要方向。2023年,教育部等十八部门联合印发《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》,系统部署在教育“双减”中做好科学教育加法。

开展科学教育,学校是主阵地。近年来,博雅中学非常重视科技教育,大力推进人工智能校园建设。学校依托现有的教育资源,创建了创客工作坊,配备4间信息技术教室237台计算机,充实课后服务内容,开展3D打印、机器人搭建、编程、人工智能、创客活动、科普讲座等项目,可以让更多学生有机会、有条件参加科技活动,体验科技创新的快乐旅程。

发力科学教育,教师是引路人。人工智能的内容专业性强,成本高,如何开发趣味性浓、直观感强、低成本、广普及的课程,成为学校创客工作坊重点关心的内容。该校科技辅导员从参加第七届茂名市青少年科技实践能力挑战赛中获得启发,小小的雪糕棒+电机也能创造出“木牛流马”。利用生活中的物品“变废为宝”,结合生活化的场景应用,给同学们设计更多有意思的课程。教师在制作课基础上引导学生加入创意与编程,外接各类传感器模块,在课堂上完成了智能校门模拟器、环境测温仪、光感自动窗帘等与生活息息相关的作品。

发展科学教育,社会力量是助力。该校通过链接“校、企、家”,邀请有专业技能的家长、企业、高校参与人工智能课程的研究,不定期举行学校创客工作坊开放日、科技节,邀请高校教师、热心家长等进校园开讲座,以“共创、共建、共享”新模式,形成校、企、家新教育闭环。

科学教育进展,学生是关键。该校以科技课程为平台,以赛促学,配置了若干人工智能开发板和传感器等一系列专业训练设备,不断组织学生参加各类科技竞赛、全国青少年信息学奥林匹克竞赛(CSP-J/S认证赛),将学生与科学课、科技节、科技竞赛等校外实践活动有效衔接,更好地在“双减”中做好科学教育加法,不断提升广大青少年学生科学素质。

市博雅中学希望,通过“做中学、用中学、创中学”的教育模式充分激发学生的好奇心、想象力和探求欲,努力培育出一批又一批学以致用、综合创新、有科研精神和创新思维的新时代少年。

## 电白华赋初中部 1300多名学生接受法治教育

## 交通知识进校园 平安守护成长路



同学们认真聆听交通安全知识讲座。

■文/图 通讯员 杨思燕

本报讯 为进一步提升学生交通安全防范能力,有效预防和减少道路交通事故的发生。近日,茂名市电白区交警大队宣教中队一级警长钟炎走进茂名市电白华赋初中部,开展“交通知识进校园——平安守护成长路”法治教育课活动。七、八年级共七个班现场观看,其余学生在班级教室收看在线直播讲座,共计1300多名学生接受本次法治教育。

钟炎给电白华赋学子们开展了一场“干货满满”的交通安全知识讲座。他用幽默风趣的语言,形象生动地融合讲述了交通安全的重要性,用一组组触目惊心的交通事故数据和发生在身边的真实案例,向同学们阐述了交通事故给个人和家庭带来的巨大伤害。

同时,他也分析了交通事故发生的主要原因:不带安全头盔、不系安全带、超速驾驶、闯红灯、不礼让行人、超载、无牌无证驾驶电动车、未到法定年龄驾驶车辆等。通过这些内容,让同学们深刻认识到交通安全的重要性,从而在日常生活中更加注意自己的出行安全。事故案例分享的

过程中,钟炎给同学们普及交通安全法律法规知识,以及如何规范使用安全带、安全头盔等常识,并以互动交流的方式为同学们讲解驾乘汽车不系安全带、骑乘“摩托”不佩戴安全头盔以及驾乘车辆时过分靠近大货车等行为的严重危害性,介绍了日常出行中应知的交通安全常识和应会的防范避险方法。

通过观看交通安全警示教育宣传片,视频里触目惊心的事故画面,让同学们深刻地意识到生命的脆弱和宝贵,养成遵守交通规则的好习惯迫在眉睫。

在讲座过程中,同学们认真听讲,及时做好笔记,不仅要自己遵守交通规则,还要提醒家長重视交通安全,做一名优秀的社会公民。

交通安全无小事,此次“交通知识进校园”活动切实提高了同学们的交通安全意识,加深了对交通法规的了解,让每一个孩子都成为交通安全的传播使者。今后,电白华赋将继续做好交通安全宣传教育工作,引导广大师生和家長自觉遵守交通法规,人人争做文明交通的参与者、践行者,共建安全、文明、和谐的平安校园。

## 书香润童心 阅读向未来

## 芝麻林优才幼儿园举办2024芝麻林阅享节

■茂名日报社全媒体记者 李仁娟

本报讯 4月13日上午,芝麻林优才幼儿园以“书香润童心 阅读向未来”为主题举办2024芝麻林阅享节,引导广大家長重视亲子阅读,学会培养孩子从小养成多读书、读好书、好读书的习惯,让阅读成为生活的一部分。

当天上午9时许,阅享节在精彩的醒狮表演中拉开帷幕,身穿汉服的幼儿园老师们开启了迎宾表演,现场气氛热烈,热闹非凡。活动主要分为《亲子阅享专场》和《非遗文化表演》。在亲子阅享专场,首先开始的是绘本剧表演《苏丹的犀角》,小小的剧场,挤满了前来观看表演的家長和小朋友。值得一提的是,这本书是一个关于保护与家园的故事,讲述了世界上最后一头雄性北白犀苏丹的传奇故事,给孩子自然与生命教育,被称为一

生,所以把阅读放在了重中之重的位置,从幼儿园设计之初就配置了专业的图书馆,成立了专业的阅读教研团队。举办此次活动也是想以此为契机,邀请家長们共同行动起来,重视亲子阅读,培养孩子的阅读习惯。

据了解,芝麻林优才幼儿园是一个非常重视阅读的园所,一直致力于推动0-6岁亲子阅读。亲子阅读是早期家庭教育中不可或缺的教育方式,既能发展儿童的阅读能力,也能增进亲子关系,促进家庭和谐。近年来,幼儿园不断开展多样性的阅读公益活动从而推动更多的家庭开启亲子阅读,芝麻林优才幼儿园亲子图书馆2022年被茂名市妇联评为“茂名市家庭亲子阅读体验基地”,芝麻林茂名悠贝亲子图书馆2023被广东省妇联评为“广东省家庭亲子阅读体验基地”。

芝麻林优才幼儿园的创办人朱伟英表示,阅读能力决定学习能力影响孩子的一生,所以把阅读放在了重中之重的位置,从幼儿园设计之初就配置了专业的图书馆,成立了专业的阅读教研团队。举办此次活动也是想以此为契机,邀请家長们共同行动起来,重视亲子阅读,培养孩子的阅读习惯。



亲子阅读。茂名日报社全媒体记者 莫积均 摄