

江门一中连续3年手写录取通知书,为新生送上有温度的“见面礼” 见字如面,传递“笔尖上的珍视”

“上午你负责写这一叠。”“写完了的信封和录取通知书,同一个人的要放在一起方便分装。”……7月18日上午,暑期的江门一中又热闹起来。2022年江门一中招生工作告一段落,数十名师生带着“神圣的任务”——手写录取通知书,在暑期重新回到学校。

手写录取通知书是江门一中的“新传统”。今年是江门一中第三年采用手写录取通知书的方式,师生携手,为新生送去染上墨香和温度的“见面礼”。

文/图 江门日报记者 张翠玲



副校长唐健荣为学生手写录取通知书。



具备书法特长的学生积极参与。

一笔一画烙上教育的温度

当天,在江门一中行政楼3楼会议室,师生们忙得热火朝天。他们有的负责书写,有的负责分装,实行“流水线”作业,一个上午就基本完成了1200多封录取通知书的书写、分装工作。

提笔蘸墨,行笔迅捷,用笔有力,一张张蕴含浓郁墨香和书卷香的录取通知书相继完成。今年,爱好书法的江门一中副校长唐健荣也加入了手写录取通知书的阵营。“手写录取通知书是向高等学府学习的一种方式,体现了教育的人文精神,也是一种有温度的教育,现在已经成为江门一中的传统,让新生未入学就能感受到江门一中的关怀和真挚的诚意。”唐健荣说。

2020年,江门一中校长蓝斌提出,要让录取通知书更具仪式感,更有纪念价值。于是,手写录取通知书便登上了“舞台”,且每年录取通知书都会设计新样式,手写的部分为新生名字、考号以及初中学校名。第一年手写录取通知书基本以学校老师为主,次年开始有书法特长生加入,今年学生们则成为主力。“往年基本都是硬笔,而今年软硬笔都有,学生、老师有用签字笔、秀丽笔,更有用毛笔的,形式更加多样化。”江门一中美术教师肖颖表示,手写录取通知书更有温度、纪念价值,也很有意义,很受学生们的喜爱。

今年由于疫情防控要求,新生实行

线上注册,所以这份“见面礼”将在新生开学到校后再下发。

传承“笔尖上的珍视”

“去年我就收到了江门一中的手写录取通知书,现在竟然轮到我给学弟、学妹们写,这种感觉真的很奇妙。”江门一中书法社社长、高一(25)班学生阮思睿说。回忆起一年前收到学校下发的手写录取通知书,她仍然能想起那种“被珍视的感觉”,所以,她更加用心写好每一笔。一个上午她就完成了70多封录取通知书的书写。“虽然写得有点手酸,但我想尽量把这件事做得更好。”阮思睿说。

高一(27)班学生曾嘉莹是用毛笔书

写录取通知书的。“比起平时练习书法,录取通知书留白的地方显得有点‘拥挤’,所以我的字要写得更小,一笔一画都不敢马虎。”曾嘉莹表示,之所以选择用毛笔书写,是因为毛笔更传统、更有味道。

据了解,今年参加手写录取通知书活动的都是学校具有书法特长的学生,如学校书法社的成员。各班班主任也在班上进行了发动,爱好书法的学生可自愿报名参加,获得了学生们的积极响应。

“手写录取通知书是江门一中精神的传承。而书写的过程就像跟学弟、学妹们进行一场无声的对话,见字如面,希望能将这份‘笔尖上的珍视’传递给他们。”高一(7)班学生廖庭萱说。

广东中加柏仁学校搭建通往国际名校的通道 助力不同国籍学生圆梦



“聚焦中加柏仁2022届优秀毕业生”系列报道第二期,接受采访的毕业生是杜宗燃和姜贤彬。他们中一位是在江门土生土长的优秀学生,一位是来自韩国的阳光少年,尽管他们的成长和文化背景不尽相同,但他们都通过在中加柏仁的学习,实现了语言、学科以及交际等能力的提升,最终达成了同样的目标:被多所国际名校录取,收获多份奖学金。对于即将到来的留学生活,他们十分期待,也对自己充满了信心。

文/图 吕中言

在校三年,成就自信、优秀的自己

滑铁卢国际数学竞赛获奖选手,入围滑铁卢大学公布的数学竞赛世界学生排行榜、校内计算机学科比赛第一名……在杜宗燃的学习成绩单上,罗列着大大小小的荣誉和奖项。

在中加柏仁三年的求学生涯中,杜宗燃不仅收获了较强的学习能力,更被培养成拥有谦逊的品行、敏捷的思维能力和、以及主动持续的学习能力的优秀学生。

为何会在初中毕业后选择入读中加柏仁?“未来到国际名校学习,学习IT类专业,学成后回国发展,是我从初中时期就定下的目标。初中毕业后我了解到中加柏仁高中部的教学模式与国际接轨,成绩被中国、加拿大、美国、英国、澳大利亚等国内外高校认可,未来可直接凭借高三在校成绩(大学预科课程)和加拿大

安大略省高中毕业证‘OSSD’升读国内外高校。关键在于,学校的计算机编程和数学课程开展得很有特色,在家长圈中有口皆碑,因此我选择报读。”杜宗燃回忆道。

“以编程课程为例,全程由外教授课,设置了数据结构、分支条件、循环迭代等多个学习方向,每一个方向都有系统的学习计划,课堂生动有趣,专注于激发学生的创造力和合作精神,课堂上没有一个学生会被孤立,所有人都要参与到互动当中。”在杜宗燃看来,他之所以能被多所国际名校录取,多亏了在学校里能好好地“玩”。“这里所有科目的课堂都是灵动的,演讲、实验、辩论等环节十分常见,我可以用任何喜欢的方式获取自己感兴趣的知识,这也成就了我的自信。”杜宗燃说。

目光坚定,谈吐清晰有条理,采访中,杜宗燃展现了较强的自信心和沟通能力。他表示,学校定期举办的学生论坛、模拟联合国、英语演讲大赛等活动是他锻炼口才、展现自信的好机会。“学校的老师很关注学生参与活动的过程。”杜宗燃说,他曾作为学生代表向老师对活动开展方式提出改进意见,令他欣慰的是,老师认真听取了他的建议,并积极实施推进,充分体现了学校“以学生为中心”的办学导向。

最终,杜宗燃结合自己多年的目标,选择了渥太华大学的软件工程专业。“未来的大学时光,我会好好珍惜,努力学习,把学到的IT知识和技能带回家,为中国IT行业发展贡献力量。”杜宗燃满怀憧憬地说。

姜贤彬还经常与身边同学分享自己积累的学习心得和备战经验,在他看来,分享其实是学校精神的传承。也正是源于他对学校办学理念的认同,他的交际能力和视野都实现了提高。在校期间,他曾担任学生会副会长。

“最终我选择了滑铁卢大学的计算机科学专业,经过在中加柏仁5年多的学习,如今我会说多国语言,有不错的学科基础和国际化视野,对于未来在滑铁卢大学的学习之旅我充满信心。”展望未来,姜贤彬如是说。

入读中加柏仁,圆了中文梦和名校梦

见到姜贤彬的第一面,强烈的亲切感袭来,干净整洁的衣着,文质彬彬的谈吐,笑起来眼睛弯弯的……一如从韩剧里走出来的阳光少年,但和很多韩国少年不同的是,姜贤彬会说一口流利的中文。交流中,成语、文学典故等不时会在他口中出现。

出生于韩国京畿道的姜贤彬不到7岁就跟随父母来到中国生活,受父母和生活环境影响,结交了不少中国朋友。深入学习更多中国文化一直以来都是姜贤彬所向往的,但语言问题一直困扰着他。“来到中国后,我在不同城市就读过多所国际学校,但由于都是采用全英文教学模式,加上父母在家中都是用韩语交流,导致我中文水平很难提高,对我结交中国朋友和深入学习中国文化有较大限制。”姜贤彬如是说。

入读中加柏仁初中二年级后,困扰

姜贤彬多年的语言学习问题得到了解决。“虽然中加柏仁高中部的教学模式全面与国际接轨,采用全英文教学模式,但在小学和初中阶段,学校是在国家规定课程基础上,精准融入国际课程内容和教学模式,中文和中国传统文化教学所占的比重较大,这对于一直想学中文的我来说,再适合不过。”姜贤彬表示,在中加柏仁初中部毕业时,他已能自如地用中文和他人交流,结交了大批中国朋友。

姜贤彬在中加柏仁的成长是全方面的。在校期间,他先后参加加拿大国际英语演讲大赛、国际机器人大赛、香港ROBOFEST机器人大赛、香港CTEA CUP机器人对抗赛等高水平学生竞赛均收获重要奖项。

竞赛状态是如何保持的?姜贤彬一语点破:并非为了获奖而参加竞赛,而是沉迷于解开难题的那一刻。“每迈过一个

难关,我都特别兴奋。”姜贤彬说,这种兴奋感是他来到中加柏仁后最大的收获,“这里的老师采用梯度教学,由易到难,层层深入,授课过程中以学生为中心,课堂上和课后的大部分作业都是开放式的,这彻底激发了我的学习内驱力。”

姜贤彬还经常与身边同学分享自己积累的学习心得和备战经验,在他看来,分享其实是学校精神的传承。也正是源于他对学校办学理念的认同,他的交际能力和视野都实现了提高。在校期间,他曾担任学生会副会长。

“最终我选择了滑铁卢大学的计算机科学专业,经过在中加柏仁5年多的学习,如今我会说多国语言,有不错的学科基础和国际化视野,对于未来在滑铁卢大学的学习之旅我充满信心。”展望未来,姜贤彬如是说。

第八届“互联网+”大学生创新创业大赛广东省决赛落幕 江门职院项目首夺金奖

江门日报讯(记者/姜丹 通讯员/陈虹安 许俊辉)近日,第八届“互联网+”大学生创新创业大赛广东省决赛在东莞理工学院落下帷幕,江门职业技术学院(简称“江门职院”)“5G新型离子消毒机器人”项目从全省37.53万个项目中脱颖而出,斩获金奖。这也是该校参加“互联网+”大学生创新创业大赛首次获得金奖的历史性突破。

本届大赛共有165所高校参加,参赛项目数量高达37.53万个,各项数据均创历史新高。根据复赛网络评审结果,共有388个项目晋级本次省决赛。对本次大赛,江门职院高度重视,不仅成立专项工作小组,制定详尽计划,还发动、推进项目申报,共收到2498项项目申报。在组织过程中,深挖有潜力的优质项目和有创业热情的学生,配备导师一对一辅导,进行跟踪培养。经过学院推荐、校级复赛、校级终审、省赛初赛,最终“5G新型离子消毒机器人”项目脱颖而出,入围省赛决赛。

比赛前夕,“5G新型离子消毒机

器人”项目以全国总决赛标准进行全流程实战演练,邀请知名专家指导。最终,该项目突破重重困难,在职教赛道创业组勇夺金奖。

据介绍,“5G新型离子消毒机器人”的研发,起源于疫情时期,团队指导老师陈荣斌和团队成员携手校内5G+联合创新实验室建立优领科技有限公司,公司落地于江门职院大学科技园。该项目致力基于非平衡离子发生底层技术的病毒消杀,在江门市第二人民医院实测中证明消杀病毒效果明显,项目建设有基础有实效。

该项目曾获2020年高交会优秀产品奖、2021年高价值专利培育及布局大赛粤港澳大湾区百强项目,核心专利评估价值830万元。产品拥有离子消毒核心技术,获得专利14项,其中发明专利3项,并与知名房企、政府部门及医院等单位展开合作,金额超过900万元。团队企业成绩丰硕,在2021年被认定为国家级高新技术企业。

南海区、山西吕梁市两地老师开展线上教研活动 聚焦新课标 共研促发展

江门日报讯 为进一步加强教师对新课程标准的理解,促进小学数学教学理念的更新,提高课堂教学水平,把握育人方向,区域推广“格智数学”成果,近日,南海区黄雪珍名师工作室与山西省吕梁市教师发展中心开展了线上教研活动。

活动中,来自南海区黄雪珍名师工作室的陈丽华、庄紫慧、许健森等几位成员老师,轮流作专题讲座。从不同角度,分享对新课标的解读,基于“格智数学”教学理论,对小学数学教学方式和课堂教学设计等方面的新探索、新经验和新实践。“格智数学”教学应该是格物致知、探究推理的过程,让学生在过程中中增知识启智,细格数学,化知为用,活学运用,在知行合一的过程中实现数学育人

的特质。”南海区名师工作室主持人黄雪珍老师从教学观、内涵度、动态度、立体度和精确度五个方面对“格智数学”的理论进行阐述,并以此理论进行作业设计。

山西省吕梁市小学数学教研员原野老师则从不同角度分析两地教师教研改革上的发展现状,分享了个人对小学数学核心素养的研究心得,并充分肯定本次活动的成效。

“疫情防控下的跨区域性的教研活动值得好好总结和推广,希望我们继续深入研究新课标、新模式下的小学教学研究,在核心素养的大引领下,开展务实新颖的教学教研,不断提高课堂教学质量。”南海区教育工会主席周锦权总结道。

(罗双双)

棠下镇周郡小学举办红领巾科技节活动 培育学生科学核心素养

江门日报讯(记者/潘诗欣 通讯员/余凤彩)光电力实验、3D打印机、切割机、VR眼镜体验、空气炮、复活毛毛虫……近日,蓬江区棠下镇周郡小学举办了2022年“科技筑梦,强国有我”红领巾科技节活动。

活动现场,孩子们穿梭在丰富多样的科技项目中,切身感受前沿科技魅力,并通过探索和实验,了解它们的原理和神奇之处。由江门市新世纪安全教育培训中心带来的消防模拟逃生体验屋吸引力十足,孩子们纷纷带着学习的心态勇敢尝试了一番。彩色泡泡吸引了孩子们的眼球,看着巨大的彩色泡泡在空中飞

舞,同学们争先恐后地想要动手试试。而现场的“团宠王”非爆米花制造机和棉花糖制作机莫属,香香甜甜的味道吸引了众多孩子前来排队。

科技兴则民族兴,科技强则国家强。举办此次活动旨在进一步落实“双减”政策,培养学生的创新精神和实践能力,营造浓厚的科学氛围。“接下来,周郡小学将大力推动科技创新活动,进一步弘扬科学精神,激发广大学生爱科学、学科学、用科学的热情,培育学生的科学核心素养,不断推进素质教育向纵深发展,为实现‘科技强国梦’不懈奋斗!”该校校长文丹表示。

紫茶群福学校和江华群华小学 联合举办首届“逐光”篮球嘉年华 增强班级凝聚力与向心力

江门日报讯(记者/张翠玲)“加油!跑快点……”在紫茶群福学校,加油声、呼喊声此起彼伏,孩子们拿着篮球穿梭在各个项目之间。近日,紫茶群福学校和江华群华小学联合举办了首届“逐光”篮球嘉年华,旨在推动校园体育品牌项目的建设,鼓励广大师生积极参与体育锻炼,让每一位学生至少掌握一门球类技能。

最有趣的莫过于篮球游园活动了,篮球蹦蹦跳跳、传球技巧赛、搬运“货物”、运球绕桩、翻山越岭……小小篮球激发了同学们的运动热情。不仅如此,个人闯关活动还设置了篮球知识问答,这可难不倒小小篮球达人,同学们纷纷闯关成功,还领取到自己心仪的小奖品。

除了个人闯关赛外,本次篮球嘉

年华还设置了学生团体赛和师生合作赛。在学生团体赛中,同学们发挥团结协作的力量,进行了运球采宝、运动接力定点传球等挑战。师生合作赛更是大大激发了同学们和老师们的“胜负欲”,在“同心协力”项目中,他们用背部夹球前行,比谁更快到达终点;在运球接力赛中,他们一个接一个快速传球飞奔,你追我赶,气氛热烈。

紫茶群福学校校长李雪英表示,本次篮球嘉年华的举办,增强了班级的凝聚力与向心力,展现了学生奋发向上、永不放弃的精神风貌,既是全校体育教学的一次成果展示会,也为各班级和队员提供了一个互相交流、共同提高的良好平台。

里仁小学开展蛋雕文化进校园活动 让更多学生了解民间艺术

江门日报讯(记者/张翠玲)言传身教,为爱领航。蓬江区里仁小学志愿服务队自成立以来,一直积极参与各项志愿者活动,发扬志愿者的服务精神,其中,非遗项目的开展则是该校“推进非遗进校园、争做非遗传承人”的又一举措。近日,共青团蓬江区委员会为蓬江区里仁小学传承优秀传统文化志愿服务队授旗。与此同时,该校当天还开展了蛋雕文化进校园活动。

里仁小学将继续大力弘扬优秀传统文化,继续以“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神,言传身教,为爱领航。”万川说。

蛋雕,是在飞禽类蛋壳上刻琢成画的一种民间手工艺品。授旗仪式后,里仁小学还邀请了江门蛋雕制作技艺非遗传承人李发彬走进校园,让更多的学生了解民间艺术,拉近学生与非遗文化的距离。

同学们看着美丽的蛋雕,纷纷迫不及待地动手起来。他们左手握蛋,右手持刀,小心翼翼地雕刻着。在老师的指导下,孩子们的作品相继完成,而且各具特色。