最美的"一起走过"

-岳塘区建设路学校教师杨婕与学生的三个故事

本报记者 肖中华

"杨老师,好久不见,您还好吗?来美 国一定记得跟我联系。"这是前不久美国 普林斯顿大学大四华裔学生石泉给杨婕 的微信留言。时隔14年,石泉仍记得在岳 塘区建设路学校读书时,班主任杨婕和同 学们给他无微不至的关心与帮助。

杨婕是建设路学校五年级年级组 长,教两个班数学。她从教26年,当了近 20年的班主任。在与孩子们一起走过的 日子里,她感受到了教师这个职业的崇 高与美丽。她曾被评为市优秀教师、市 优秀班主任,多次获区政府嘉奖。

69分

2002年,杨婕调入建设路学校,所带 班级有一名患有脑瘫的学生文文(化 名)。她怀着包容的心与文文一起走过 了难忘而美丽的6年。

从文文入学第一天起,杨婕就引导 全班学生正确认识和对待文文,在学习 和生活中帮助、照顾文文。她向学校提 出申请,让文文拥有了走出教室到各个 功能室上音乐课、美术课的机会。每次 都是她跟同学们搀扶文文。

在温馨的班级氛围里,文文逐渐从 自卑内向中走出来,与同学们的接触多 了,一天天变得开朗自信。

文文刚学拼音时,哪怕是一个"a"的 拼音都读得很费力,更不用说翘舌音 了。杨婕利用课余时间带着几个女生用 游戏形式教她发音吐字,一个字一个字 地教,还经常读简单童谣给她听。功夫 不负有心人,文文拼音过关打了69分。

三年二期,文文要做最后一次康复 手术。"她哭着对我说不想去北京治病。 我知道她是怕疼,便不断安慰、鼓励她, 告诉她康复回来会有很大好转。那年暑 假,文文在北京住院半个月,我写了好几 封信给她,为她加油!"杨婕回忆。

20多年过去了,文文已为人妇为人



杨婕给学生们答疑解惑。(本报记者 欧阳天 摄)

母。每逢教师节,杨婕都会收到文文的 祝福与问候,每次她都会回想起与孩子 们相处的那些最美时光。

第三名

14年前,杨婕班上有一名加拿大华 裔学生石泉。虽然只一起走过了两年, 但这两年对石泉来说是"一次蜕变"。

"作为海外华裔移民,我们对后代有 一个共同的担忧,担心在西方的歪曲宣 传下,他们会对中国存在误解甚至偏 见。"石泉母亲说,"石泉9岁时,我特意带 着他回到我的故乡湘潭,让他在建设路 学校上了两年的小学。"

杨婕从对中文要求不高的数学入 手,帮石泉迅速提高中文水平。在班上 倡导宽容互助的班风,鼓励同学们帮助 石泉突破语言障碍,迅速融入新集体。

"我在建设路学校的学习经历堪称 一次'蜕变',班主任杨老师扮演了重要 角色。"石泉回忆,"在美国时我从未认真 对待过学业。课堂对我来说就像玩耍时 间,学习并不是我的优先事项。起初,我 几乎不会说中文,更不用说解答涉及中 文的应用题了。杨老师总是特别关注 我,从一开始就像对待自己的孩子一样 对待我。她以严格与慈爱并重的教学方 式让我有了持久学习的动力。"

杨婕经常表扬表现优异的同学。这 点燃了石泉内心的斗志,让他下定决心 好好学习。在杨婕的指导下,石泉从不 会读写到期中考试取得了班级第三名的 成绩。"那是我人生中的一个亮点。建设 路学校的经历让我懂得了竞争和上进, 为我回美国后初高中的学业及后来被美 国排名第一的普林斯顿大学录取奠定了 基础。去年5月,我从普林斯顿大学毕业 后顺利进入斯坦福大学的博士项目。"石 泉动情地说。

从建设路学校离开时,同学们送了 石泉许多礼物,脸谱书签、剪纸、毛笔、青 花瓷勺子、中国结……他喜欢得不得了, 至今仍像宝贝一样珍藏。

85分

在杨婕眼里,所有的学生都是她的 孩子,都有无限的希望和可能。对那些 "问题"学生,她同样给予慈母般的关爱, 通过爱的陪伴唤醒他们。

学生小栩是休学半年后转入她所教 班级的,经常会因一些小事闹情绪,比如 就餐时突然跟同学闹矛盾,赌气不吃饭, 还隔三岔五请假说生病了。

"这孩子到底怎么啦?"杨婕努力寻 找这种情绪背后的原因。

"他小时候不是这样的。上小学后 我们长期在外地工作,孩子由奶奶看 管。有段时间他跟同学、老师闹矛盾,变 得不怎么听话,就开始厌学了……"小栩 母亲反映。

明白了小栩是由于小时候严重缺失 父母的关注与关爱,以"偏激"的方式来保 护自己,杨婕意识到这个孩子是可以慢慢 改变的。于是,她努力尝试走近小栩。

杨老师不仅主动去发现小栩在生 活、学习中的每一处闪光点和进步,还刻 意安排一些任务给他,如帮老师整理桌 椅物品,午餐时帮全班去食堂取饭等,然 后在全班表扬他。她发现小栩对数学很 感兴趣,便时不时让他回答能力范围内 的问题,再慢慢让他挑战更难的提问。 几次公开课小栩都能回答别人答不上来 的题目。得到老师的肯定和赞许后,小 栩在课堂上的笑容多了。进入五年级 后,小栩的数学成绩稳定在85分以上。

有一次刚下课,小栩冲上讲台问: "杨老师,我能当一回小老师教别人做题 吗?""当然可以啊!"杨婕至今记得小栩 有模有样给同学讲解题目的场景及带给 她的感动——这是最美的教育,也是最 美的同行。

身边的好老师

雨湖区初中生物学科 教师集中研修

本报讯(记者 欧阳天 通讯员 姜锦洋)为提 升教师驾驭新课标新教材新课堂的能力,日前,雨 湖区2024—2025学年初中生物学科教师工作坊线 下集中研修活动在雨湖区教育研究培训中心举行。

当天,建元中学教师陶艳纯带来了《初中学业 水平生物学实验操作培训》,详细讲解了实验操作 的规范流程和注意事项,帮助教师们掌握实验操 作技能,提升实验教学水平。6位教师分享了他们 寒假期间参加市级培训的收获。各学校教研组长 介绍了本学校迎接实验考试的准备情况,以及在 实际工作中遇到的问题和挑战。区教研培训中心 教技室主任李志光结合多年的工作经验,围绕初 中学业水平生物学实验考试工作,从考试流程、评 分标准到实验操作的细节把控等方面,为教师们 提供了专业指导。九华江声中学教师马佳荔分享 了自己在课堂教学改革中的思考与实践经验。她 的发言引发了在场教师们的深入思考,大家纷纷 就如何将新的教学理念融入日常教学展开了热烈 讨论。风车坪学校教师卿文清进行了跨学科实践 活动教学设计展示,展示了如何将生物学科与其 他学科进行有机融合,为教师们提供了跨学科教 学的新思路和新方法。

据悉,本次研修活动不仅为雨湖区初中生物教 师提供了一次宝贵的学习和交流机会,也为推动全 区生物学科教学改革与发展注入了新动力。

雨湖区珠心算教学 研讨会举行

本报讯(通讯员 刘子慧 王亮)近日,雨湖区珠 心算教学研讨会在金庭宝庆路学校举行。雨湖区 珠心算协会及各珠心算实验学校相关负责人参加。

会议对2024年雨湖区珠心算试点工作进行总 结回顾,指出了在信息化时代,珠心算能够带给孩 子们的帮助和优势。各珠心算实验学校教学负责 人与雨湖区小学数学教研员一起对2025年珠心算 教学工作进行了规划,还就珠心算如何融入日常 数学教学等问题展开了热烈讨论。

雨湖区珠心算负责人表示,本次研讨会为各 珠心算实验校教学工作者提供了宝贵的交流平 台,也为珠心算教育的未来发展指明了方向,希望 各实验校将研讨收获应用到实际教学中,共同推 动珠心算教育事业蓬勃发展。



岳塘区教育局:温情寄语扬廉洁清风

本报讯(记者 欧阳天 通讯员 李建南)3月5日是岳塘区第十三个 "廉政警示日"。近日,围绕"清风正 气 廉洁家风"主题,岳塘区教育局开 展了"廉洁寄语"活动。

活动中,岳塘区教育局机关全体 工作人员家属书写廉洁寄语,嘱咐家

人坚守廉洁底线。"廉洁自律,不仅仅 是对工作负责,更是对我们这个小家 负责。""清廉是传家宝,自律是护身 符。前路漫漫,我们携手共守这份干 净与赤诚。""你教书育人,我检修车 辆,咱们干的都是不能马虎的良心 活。守住底线,心里才踏实。"……一

行行温情寄语,既有夫妻间饱含深情 的嘱托,也有父母对子女廉洁从政的

岳塘区教育局工作人员纷纷表 示,在今后的工作中,他们一定保持清 醒头脑,廉洁从政,脚踏实地,勤奋工 作,不辜负家人的殷殷嘱托和期望。

应急演练守护成长





▲为进一步增强师生的安全防 范意识,培养学生紧急避险、自救逃 生能力,日前,雨湖区建元中学举行 了防踩踏应急疏散演练。(本报记者 欧阳天 通讯员 姜瑾 摄)

◀为增强师生的消防安全意识, 提升其应急能力,近日,湘潭市第二中 学组织全校师生开展消防安全应急疏 散演练。(通讯员 喻永泰 摄)

校园传真

湘潭市工贸中专:

4个省级课题开题

本报讯(记者 欧阳天 通讯员 曾靖)日前,湘潭市工贸中 专举行2025年度省级职业教育研究课题联合开题论证会。该 校立项的4个省级课题同步开题。

这4个课题分别为《"数学+专业"融合教学模式去提升中职 学生实践能力的新路径探索与研究》《人工智能时代中职〈信息 技术〉AI辅助教学的实践研究》《教育数字化背景下中职班主任 资源库建设的探索与实践》《职业教育与普通教育学习成果融 通互认研究》。开题论证会上,各课题主持人分别详细阐述了 项目的研究背景、目标、内容、方法及预期成果,并结合学校教 学实际,提出了创新思路与实践方案。来自湖南省城建职业技 术学院、湖南理工职业技术学院、湘潭市教科院的3位专家依次 进行了现场点评,并从多个维度提出了意见和建议,强调研究 应紧密贴合职业教育发展趋势,注重理论与实践的深度融合。

湘钢一中教育集团市十二中:

专题实践活动 助学生树立人生目标

本报讯(记者 洪静雯 通讯员 葛湘群)为引导学生们提前 规划未来,探索多元职业,近日,湘钢一中教育集团市十二中开 展了"探索职业世界,点亮未来梦想"学科实践活动。

活动中,学生们依据自身兴趣选定职业,精心设计并完成 调查问卷,与不同职业的从业者深入交流,最终撰写了翔实的 调研报告。从医生、教师、工程师到环卫工人,各行各业皆在学 生们的调研范畴。不少学生还投身真实职场,亲身体验各种职 业。该校教师从调研的深度、体验的真实性、感悟的深刻性及 展示的创意性等方面对学生作品进行评选,最终选出56份优

该校相关负责人介绍,本次活动是道德与法治学科知识走 出书本、走向社会的生动演绎。通过实践,学生们更深刻地理 解了职业价值观、职业道德以及社会责任的内涵。

龙口中学:

法治宣讲进校园

本报讯(记者 肖中华 通讯员 宾杨璐婷)为进一步提升青 少年的法治素养和自我保护能力,近日,湘潭县花石镇龙口中 学邀请花石镇派出所民警来校开展法治宣讲活动。

这次宣讲内容涵盖校园暴力、利剑护蕾、预防电信诈骗、禁 毒及交通安全知识等。当天,民警通过列举校园暴力事件,让 同学们认识到遇到校园暴力时,要勇敢地向老师和家长报告; 若遭遇性侵、虐待、遗弃等伤害,要第一时间寻求法律帮助。民 警还为同学们揭露了"冒充公检法诈骗""兼职刷单诈骗""网络 交友诈骗"等常见的电信诈骗套路。

该校相关负责人表示,民警在宣讲中用一个个生动的案例 诠释法律知识,让同学们听得懂、记得住、用得上,为校园安全 奠定了坚实基础。

火炬学校教育集团:

集体研讨创新实验教学

本报讯(记者 欧阳天 通讯员 胡艳)近日,岳塘区火炬学 校举行了"实验教学能力跃迁计划"展示研讨活动。

活动中,该校科学教研组4位年轻教师分别进行实验教学 能力展示。教师陈桂容在《水的沸腾》实验中采用"五感观察 法",引导学生通过触觉感知温度变化、听觉捕捉沸腾声响,培 养学生多维观察能力。教师罗姿将《混合与分离》升级为"厨房 '头验室"项目,运用STEAM教育埋念,让字生在分离食盐与之 麻的过程中理解工业生产原理。另外两位教师分别展示了《杠 杆平衡的秘密》和《水的净化》实验。展示结束后,与会教师作 为观察者开展了"临床式"研讨。

该校负责人指出,实验教学要实现三个"转向":从验证性 操作转向探究性任务链设计,从单一学科实验转向跨学科项目 建构,从技能训练转向科学思维可视化培养。

九华和平小学:

AI科普讲座 激发学生科学探索热情

本报讯(记者 洪静雯 通讯员 黄熊盼盼)近日,雨湖区九华 和平小学举行以"科普惠三湘·AI进校园"为主题的科技活动。

活动中,来自湖南软件职业技术大学的讲师扶瑀琪为学生们 带来了精彩的AI科普讲座。他以幽默风趣的语言和生动的案例 与学生们进行互动,并利用AI技术与诗人李白进行对话。来自 湖南人民广播电台的胡乃枫深入浅出地讲解了人工智能的基本 原理、应用领域以及未来发展趋势。活动现场气氛热烈,学生们

热情高涨,积极参与互动,展现出对人工智能的浓厚兴趣。 该校负责人表示,这次活动不仅让学生们近距离感受了人 工智能的魅力,更激发了他们对科学探索的热情和求知欲。

湘纺小学:

剪贴报作品展弘扬劳动精神

本报讯(记者 肖中华 通讯员 刘伟)近日,岳塘区湘纺小 学举行以"寒假社区小义工,劳动温暖千万家"为主题的剪贴报 作品展。

这次作品展是对寒假社会实践作业的深度延续与成果呈 现。学生们积极参与,有的学生采用连环画形式,讲述寒假劳 动实践的全过程;有的学生则通过实景拍摄,直观地展现劳动 成果。这些作品生动展示了他们参与社会实践活动的情景和 劳动感悟,展现了新时代青少年的担当与风采。

学校相关负责人表示,寒假期间开展的劳动实践活动,巧 妙地将课堂从校园延伸至社会大课堂。孩子们在劳动过程中, 深刻体会到劳动的价值,学会感恩,并且在服务他人的过程中 传递温暖,收获成长。