

8年坚守,24位支教老师接力 宁大持续八年派出学生到贵州支教

2月20日,宁波大学迎来新学期第一天,一封来自贵州省兴仁市第七中学的电子感谢信,为校园增添了温暖与感动。八年来,宁波大学持续选派优秀学生组建支教团,迄今已有24名志愿者跨越千山万水,奔赴贵州山区,为当地学子带去知识与希望。

□现代金报 | 甬派 记者 林桦 通讯员 郑俊朋



支教团不仅传授知识,更注重培养孩子们的综合素质,帮助他们更好地面对未来的挑战。感谢信中写道:“宁波大学的支教老师们用专业素养为山区孩子打开了一扇眺望世界的窗。通过他们的不懈努力,学生们的自我保护意识与应对能力得到了显著提升。”

信中特别提到,宁波大学历史系本科生党支部累计为兴仁市第七中学捐赠10余万元“铸魂助学金”。受资助的学生中,99%成功考入高中,其中30多人考入州直高中,更有10多名学生在大学毕业后选择投身教育事业,将爱与希望延续下去。这一串数字背后,是无数山区孩子命运的转变。

宁波大学历史系发起的“结对联谊活动”也在信中备受赞誉。多年来,大学生与初中生通过书信往来500余封,并成功举办了8场云端联谊会。这些跨越时空与年龄的对话,不仅拉近了彼此的距离,更重塑了山区孩子们的精神世界。

值得一提的是,在24名支教学生

中,历史专业学生占比最高,达6人。因此,历史专业在信中被多次提及,76%的兴仁七中学生将“教师”和“历史”列为理想职业与专业,展现了其对贵州学子的深远影响。

据悉,宁波大学积极响应国家政策,每年遴选优秀应届毕业生前往贫困地区中小学进行为期一年的支教。支教结束后,学生们再继续完成研究生阶段的学习。

宁波大学历史系本科生党支部指导老师汪盛科表示:“希望通过支教真正帮助到贵州学生,因此历史系专门设立了奖学金,通过精准滴灌、细水长流的方式,激励他们努力学习、提高成绩。”

尽管支教生活充满艰辛,但每一位归来的学生都深感值得。汪盛科表示,他们的付出不仅改变了山区孩子的命运,也在自己的人生中留下了深刻的印记。这封来自贵州山区的感谢信,不仅是对宁波大学支教团的肯定,更是对教育共富事业的最好诠释。

◀宁波大学支教学生向兴仁市第七中学学生发助学金。通讯员供图

当开学遇上科学家精神 高校第一课直接“出圈”

宁波卫生职业技术学院举办活动传播科学家精神,通过猜灯谜、剪纸等形式让学生全方位认识科学家。

□现代金报 | 甬派 记者 李臻 通讯员 高洋 钟凯颖

“呦呦鹿鸣声,青蒿济苍生。”今年20岁的宁波卫生职业技术学院中药学专业学生黄益棋,在中医药与康育学院举办的“传播甬籍生命科学家精神,普及生命科学知识”开学迎新会上,一脸自信,脱口而出:“答案是著名药学家、诺贝尔奖获得者屠呦呦!”

2月25日,寒假后沉寂许久的教学楼,再度热闹起来。中医学、中药学、言语听觉康复技术、婴幼儿托育服务与管理等专业的学生们齐聚一堂。活动现场,红灯笼轻轻晃动,年味十足,80多道谜题挂在其间,涉及童第周、陈中伟等30多位甬籍科学家。“为救孩童甘试药,糖丸甜甜护万家。打一科学家!”23言听1班的林姝琦同学一下子就猜出是“顾方舟”,成功拿到一枚印着科学家名言的木质书签。她感触颇深:“以前只知道糖丸疫苗,了解顾方舟爷爷让儿子试药的事迹后,真的觉得他太了不起了。”灯谜会针对很多科学家设置了多道谜题,像翁心植,就从控烟、呼吸疾病研究、医德传承三个角度出题,构思巧妙,就是为了让学生全方位认识科学家。

“科学家金句拼图”区域同样人潮涌动,参与者们争分夺秒,从打乱的卡片里拼出科学家名言,再饱含深情地诵读出来。“我要用自己的知识为苦难的中国服务”等满含家国情怀的话语,在会场里不断回响,深深触动同学们的内心。

在生命科学馆和实训室同时开展的“科学家实验场景复刻”区,学生



猜灯谜。

们穿上白大褂,戴上专业耳机,全神贯注地聆听每一个语音信号,接着导入matlab进行精确分析,直到输出的语音信号符合测试要求。虽然复刻时间不长,却让他们对课本实验有了更直观、更立体的认识。剪纸区,同学们在剪纸社志愿者的指导下,认真雕刻科学家头像和经典照片,一刀一剪间,满是对科学家的敬重。

游园会终点的留言板上,写满了同学们的心里话。“科学家的勇气,是明知艰难仍选择前行”“向科学家致敬,我要用心学习,将来用专业知识回报社会”……这些质朴的话语,让人不禁感慨,科学家精神已不再是遥不可及的符号,而是深深扎根在年轻人的心底。

当天下午,全院以班级为单位,开展团课第一课。各班同学围绕“学习科学家精神,点亮青春逐梦征程”主题,通过课堂展示、小组讨论、小型辩论赛等环节,就科学家典型事迹和精神内涵各抒己见,讨论得热火朝天。在思维的不断碰撞中,大家对科学家精神的理解越来越深刻,也将其

化作内心深处的精神指引,激励自己不断奋进。

该校中医药与康育学院党总支书记徐深波表示:“在校园营造热爱科学、献身科学的浓厚文化氛围,把科学家精神融入大学生思想政治教育,必定能鼓舞和激励大学生,未来争做卓越科研成果的创造者、建设科技强国的奉献者、崇高思想品格的践行者、良好社会风尚的引领者。”

据悉,该校此前已多次举办活动,长期致力于传播科学家精神、普及生命科学知识。以“甬潮四秩:探源·筑梦·前行”为主线,通过探访甬籍科学家故居、举办主题讲座、开展知识科普展览、制作专栏等多种形式,让科学精神与科学知识走进师生生活。同时,学院积极探索校地、校馆合作新模式,先后与鄞州区团委、宁波博物院达成战略合作,签约成立“宁波籍生命科学家精神”课程实践基地。通过整合各方资源,持续开展科学家精神与生命科学知识宣讲活动,将科普教育推广到全社会,营造崇尚科学、尊重人才的良好氛围。

像“太乙真人式”带徒 宁波财经学院举行 首届辅导员节

本报讯(现代金报 | 甬派 记者 林桦 通讯员 崔健 胡鼎盛 祝诸铭)“李老师,这是我的拜师帖!有幸拜您为师,请喝茶!”宁波财经学院年轻的辅导员张罗雍满脸敬意,双手递上拜师帖,恭敬地为结对师父李繁老师敬上一杯茶。

李繁老师微笑着接过,回赠回徒帖,亲切叮嘱:“小张老师好,希望你不忘初心,做一名学生喜爱的辅导员老师。”

2月24日,宁波财经学院首届辅导员节开幕式举行。在新老辅导员拜师仪式上,14位新入职辅导员向各自的师父敬茶,表达了学习的决心和对前辈的敬意。新老辅导员们通过递拜师帖、赠回徒帖、敬茶等环节,正式确立了师徒关系。

“AI不会淘汰辅导员,因为我们的辅导员有温度,但会淘汰不会使用AI的辅导员。”学生处处长董丽君在谈到拜师的意义时说道,“我们希望通过传统拜师敬茶,让年轻辅导员在AI时代既发扬优良传统,又与时俱进,也希望师父们能像太乙真人般因材施教,发掘年轻辅导员身上的闪光点,引导他们真正成为学生的知心朋友和人生导师。”

看到这些年轻的辅导员,“师父们”都很感慨,觉得看到了曾经的自己。“我会毫无保留地把经验传授给他们,也希望他们能从他们身上学到新的东西,一起为学生的成长成才努力。”李繁老师说。

“我们希望年轻辅导员能抓住拜师学艺的契机,主动向经验丰富的‘老师傅’取经,既传承老一辈辅导员‘苦干实干、心怀大爱’的精神,更要结合AI技术、新媒体手段创新育人方式。”宁波财经学院党委副书记吴勇说。



拜师仪式现场。通讯员供图