

“慈善+美育”模式结硕果 小学生课堂作业亮相文化中心



泥塑作品《拔河》

9月25日,余姚市第一实验小学教育集团花园校区795个孩子的课堂作业在余姚市公共文化中心展出,吸引了众多参观者。

□现代金报 | 甬派 记者 樊莹

本次美育展演,是余姚市“弘扬慈善文化”第二批示范学校授牌仪式暨第一实验小学教育集团花园校区迎国庆活动中的一个环节,旨在通过艺术的形式,弘扬慈善精神,展现当代学生的精神风貌。

活动肇始于花园校区积极探索的“慈善+美育”新模式。2023年9月,花园校区与余姚市文化馆携手合作后,“一人一艺”创作培训实践基地落户花园校区,陶艺、美术、舞蹈、书法等方面的艺术家亲临课堂上,推动艺术教育 with 学校课程教学相融合、互为补充。

“转眼一年过去了,孩子们各方面都有着飞跃式进步。此次集中展出,正是为学生们搭建展示才华平台,以美育浸润学生、浸润校园。”花园校区副校长沈旭峰说。

在余姚市文化馆工作人员的指导下,学生们用手中的画笔,勾勒出“一桃一李 一笔一画”的心中美好世界和“童心向党”的爱国情,用指尖传递“泥塑童趣”。

501班的吴俊哲同学以“多彩的路”为主题,创作出一幅极富想象力的作品:万家灯火不及小院人间烟火。蓝天白云下,一条弯弯曲曲的乡间小道,周边是农家小院。那种纯朴、简朴的风情,让人感受到一种回归自然、返璞归真的美好。“看到自己的绘画作品挂在宽敞的展厅里,很多人都在看,激动又开心!”吴俊哲说。

501班的付淋冉同学和403班的胡彦鸿同学都是学校陶艺社的成员。他们全程参与了《拔河》泥塑制作。“一场拔河比赛,站在中间的裁判



孩子们欣赏画展墙的作品。

员发出‘预备’,绳子两端的孩子双手紧握长绳,鼓足劲往身后拉……”付淋冉同学说,为了完成这个作品,同学们花了几节课的时间,用泥巴把人物的表情、动作、造型等捏“活”。

当天活动,还举办了爱心义拍活动,家长们踊跃参与。

“孩子们的作品虽然稚嫩,却是真善美最直接的表达!”余姚市慈善总会副会长兼秘书长罗利行一边观展一边感慨道,“慈善是涓涓细流,汇聚成爱的海洋;美育是春风化雨,滋润着心灵的沃土。慈善教育与学校美育,如同两股清泉,滋养着孩子们的心灵,启迪着孩子们的智慧,塑造着孩子们的品格,为学校的教育点赞!”

解放军叔叔回信啦 小学生和部队官兵 开展“山海飞信”活动

本报讯(现代金报 | 甬派 记者 王伟 通讯员 陈丛倩)“亲爱的同学们,收到你们的来信很激动,也很开心,希望你们能学好知识,争做一名优秀的共产主义接班人!”9月24日,镇海应行久外语实验学校举办了一场特别的国防教育活动,学生们在绿色军营开营仪式上,收到了来自中国人民解放军驻闽西某部官兵的视频飞信,官兵们的鼓励与期望,激励着校园里的每一名学子。

这是学校为了在学生心田播种下爱党爱国的信念而策划的活动。活动前夕,老师们精心策划了主题班会,运用图片与视频资料,为同学们绘制了一幅幅部队官兵生活的真实画卷。

从晨曦微露时分的刻苦训练,到烈日炎炎下的战术比拼;从静谧夜幕下的紧急集结,到危难关头冲锋在前的无畏身影,每一个场景都展现了军人的坚韧不拔与无私奉献,让同学们在震撼之余,更深刻体会到保卫国家的重任与荣耀,爱国强军的种子悄然在心中生根发芽。

随后,学生们满怀敬意,提笔书写给远方战士的信件,字里行间流露出对军人的崇敬与对国防事业的向往。而官兵们的回信,也穿越千山万水而来。

通过此次与部队官兵开展的“山海飞信,爱我国防”书信活动,不仅加深了学生们对国防重要性的认识,更激发了他们立志报国、奋发向上的决心。同学们纷纷表示,要以军人为榜样,刻苦学习,锤炼身心,为将来成为建设祖国、保卫家园的栋梁之材而不懈努力。

庄稼也有 “特色医院”

慈溪小学生 探寻家乡智慧农业

9月22日,正值第七个“中国农民丰收节”。慈溪市学生成长指导中心组织开展了“红领巾循迹现代农业,礼赞丰收中国”主题活动,在导师的带领下,一群少先队员走进慈溪市坎墩街道大学生农创园,探寻智慧农业大脑,在行走的思政课中以劳动实践表达对丰收节的礼赞。

□现代金报 | 甬派 记者 马亭亭
通讯员 潘鲁 严利文

在这里,队员们了解了大学生农创园数字管理平台。依托平台,农户“足不出户”就可以掌握农场的情况。“哇!庄稼也可以看病啊!”是啊,这里还有当地首家利用“互联网+”技术开展智慧农业服务的特色医院,农技专家通过线上线下交流方式进行“巡诊”。

第二站,队员们邂逅果蔬农场,映入眼帘的是一个精心搭建的现代化智能大棚。怀揣着好奇与兴奋,队员们跟随导师近距离观察了火龙



草莓病虫害观察。

果的生长特性,随后又来到草莓育苗棚,了解了草莓的种植方法、繁殖方式和滴灌技术。

在技术人员讲解草莓的养护指南时,孩子们不时询问:“草莓上的红蜘蛛病毒会传染吗?”“打了农药的草莓还能吃吗?”技术人员一一详细解答。随后,队员们拿来花盆,在家长的帮助下将自己挑选的草莓秧苗亲手栽入营养土中,体验种植草莓的乐趣,提升了科学素养和实践能力。

第三站,队员们来到坎墩街道

青少年农业研学园,在一片欢声笑语中,他们收获了满满的一筐红菱,彼此分享着“收”的乐趣。

“这个活动特别有意义,让孩子深入农田,了解农业发展的重要性,通过活动让他们喜欢上田间地头,这对他们未来的选择肯定会有积极的引导。”在慈溪市实验小学五(17)班沙子凡爸爸的眼里,通过家校社协同育人,孩子们在“行走的思政课”中看家乡,感受家乡农业科技的发展,收获满满。

这场水火箭比赛 发射高度最高200米

本报讯(现代金报 | 甬派 记者 钟婷婷 通讯员 叶佩蕾)9月23日,鄞州区青少年创意航天赛(二级水火箭留空赛)在横溪镇中心小学举行。共有9所鄞州中小学校的67名同学参赛,最终,华泰小学沈乐言同学以放飞留空时间39.03秒,发射高度近200米获得一等奖第一名。

此次比赛,选手们利用变废为宝的塑料瓶设计成各式火箭,然后在操场上进行水火箭发射实操。参赛选手用灌水、打气、调整发射角度,利用压缩空气动力、水的反冲力,进行高空发射、伞降比赛。

随着一声声发射,水火箭向着天空飞速前进,“呀,伞居然没打开!”“成功了,成功了!好高呀!”“我就差一点点”……现场热闹无比,阵阵欢呼响彻水火箭比赛场地。

此次比赛裁判员、横溪镇中心小学科学老师余经科表示:“水火箭比赛时间虽然很短,但是参赛的同学们从设计、组装到发射,经历了动脑到动手的过程,经历了一次从科技制作到成果升空的体验,提高了从书本知识到科技实验的跨越能力,孩子们在探索实践中感受到了科学魅力。”