

狮山实验学校举行建校五周年成果展示活动暨“智慧课堂”教学模式创新研讨会 观摩气质教育 共话教学创新

深化气质教育
打造湾区名校
系列报道

5月10日,狮山实验学校举行建校五周年成果展示活动暨“智慧课堂”教学模式创新研讨会。省内外有关教育专家学者及100多所学校的校长带领骨干教师近千应邀出席活动。

五年来,狮山实验学校气质教育和许贤苏名校长工作室成就了一大批卓越校长、卓越气质教师和卓越气质学生。



■学校小讲解员向来宾介绍十大特色项目亮点。

教育专家点评

数智赋能有特色有活力

“五步N环,它不是一个固化的模式,老师可以根据自己的理解来灵活运用。我们期待的是所有人以模式为载体,理解‘互助共生’智慧课堂的真正内涵,把时间、空间还给学生,打造自主、探究、合作的课堂氛围。”狮山实验学校副校长赵婕妤表示,狮实构建了“互助共生”智慧课堂教学新模式,进行课堂变革,力求推动学校教学的高质量发展。

“短短五年,狮山实验学校发展很快,十大特色项目展示了学校丰富多彩的办学成果。”佛山市教师教育发展促进会会长蒋家傅教授在“智慧课堂”教学模式创新研讨会上表示,狮实坚持气质教育办学理念,校园文化有特色、教师队伍有活力、课程建设有亮点,教学创新有模式、有成效,学生有朝气、有气质。

蒋家傅提出,人工智能技术不只是学习者的工具,而且要成为我们的学习伙伴,在教学上实现从单向使用到交互生成。人机协同的课堂形态、虚实融合的学习空间、对话式学习的方式、数据驱动的教

学模式正成为智慧课堂的新范式。让人类智能在与人工智能在交互生成中迭代生长,促使课堂充满生命活力,从而提升教育教学质量。

“课堂作为教育的主战场、育人的主渠道,一端连接着学生,一端连接着民族的未来,其传承知识、迁移价值、立德树人、塑造生命的功能,决定着变革课堂就是变革教育,变革课堂就是变革未来。”华南师范大学教授谢幼如在研讨会上以《数智赋能高质量课堂》为题作专题讲座。

谢幼如提出,教育高质量发展的核心在课堂,高质量课堂是教育高质量发展的关键,南海是她最早开展深度课堂的区域,而狮实的“智慧课堂”教学创新模式,让大家看到了数智赋能高质量课堂的成功范例。课堂实施的关键在教学,教学实施的关键在教师。育时代英才亟待发挥数字技术功用,打造高质量课堂,形成育人水平高、教学效率高、结构稳定性高的教学样态,培养德智体美劳全面发展的创新型人才。

气质教育成果

30年培养313位名优校长

在狮山实验学校建校五周年“十大特色项目”成果展示长廊,小小讲解员们自信、大方地向来宾们介绍项目亮点。

气质教育十大特色项目展示包括“红色气质”党建项目、“红色气质”德育项目、“气质英才”培养项目、“气质名师”培养项目、“智慧课堂”建设项目、“五育并融”课程项目、“五星服务”建设项目、“美育校园”建设项目、“家船文化”建设项目、“卓越品牌”引领项目。

“作为‘红色气质’党建品牌,狮实每一位党员老师都会亮身份、亮承诺、亮担当、亮作为。”414班朱梓霖同学介绍。

“走进校园,每个角落都散发着独特的韵味,感受到浓浓的学术氛围。”新宁县北英实验学校校长潘晓霞认为,在狮实美育展示中,学生的作品极具创意,从作品中透出了孩

子们满满的正能量。

狮山实验学校校长许贤苏是全国“气质教育”品牌模式创始人、全国名校长、中国好校长。他30年坚持开展气质教育的实践和探索,系统总结了“气质教育”的理论和实践体系,培养了34批313位名优校长,成就了一大批名优学校、名师、名班主任。

狮山实验学校建校5年来,许贤苏不断创新探索,丰富“气质教育”内涵,带领团队成立气质教育卓越校长联盟,建设了清远英德、韶关乐昌、新丰、惠州惠城、湛江5个区域“气质教育实践基地”,先后开展了广东未来学校创新发展高端论坛、教育高质量发展视域下的智慧课堂教学模式创新交流研讨会等气质教育品牌系列活动,接待全国各地政府特别是教育部门和1000多所学校代表来访,打造“气质教育全国孵化中心”。

精品课堂展示

“智慧课堂”成教学创新样本

当天,狮实安排了43节中小学全学科的“智慧课堂”精品课,展示课堂教学创新模式,来访的名校长、骨干教师们可沉浸式体验常态课堂。

在805班的地理课堂上,戴慧怡老师给同学们上了一堂精彩的地理课《乡土地理——穿越瓊溪,诉说岭南故事》,围绕“瓊溪村大力推进文旅发展的优势”和“我为瓊溪村文旅发展建言献策”两大主题,同学们在课堂上积极举手发言。

狮山实验学校推出的“智慧课堂”精品课,全面展示了“‘互助共生’智学五步N环”教学模式,融合了自主学习、探究性学习、合作学习等多种教学方式,实现课堂学生内容动态生成,初步形成了智慧课堂的范式。

井冈山实验学校副校长王辉照走进多个课堂听课,他感慨地说,狮实尤其注重学生的全面发展,不仅让学生在学习上追求卓

越,还在品德、艺术、体育等多方面给予学生充分的关注和培养。

为培养有中国情怀和国际视野的卓越人才,狮实开设了兴趣超市、个性化课程、专训队课以及丰富的社团活动,仅专训队就拥有像武术、合唱、古筝、拉丁、击剑、高尔夫等40多个课程。当天,孩子们展示了管乐、武术、啦啦操、合唱等多个精彩节目。

经过5年发展,狮实教育教学硕果累累,先后获得广东省基础教育党建工作示范校、首批“佛山市中小学劳动教育特色学校”、岭南少年儿童版画教育示范学校、佛山市校本研修示范校等数十项荣誉;开展省级课题3个,镇、区、市各级各类课题32个,课题研究先后获南海区教育科学案例一等奖、二等奖。教师参加各类教学技能竞赛和教研比赛,捷报频传,赵婕妤副校长、李瑜主任分别获广东省青年教师教学能力大赛小学语文学科决赛、心理健康教育决赛一等奖。



■“智慧课堂”精品课展示。

统筹/佛山市新闻传媒中心记者 蓝志中
文/图 佛山市新闻传媒中心记者 区辉成 通讯员 肖坚 关卓明 程家德 林嘉颖 丁道胜 黄明泽

大沥首届青少年科技节开幕

“追光少年”秀出科技成果

珠江时报讯 记者黎小燕 通讯员戴琼林 摄影报道 5月13日,大沥第一届青少年科技节在海北中学开幕,通过六大赛道比拼,为全镇7万多中小學生搭建展示和交流的平台,掀起学科技、用科技、创科技热潮。

展示学生科技成果

模拟火箭发射装置、悬挂式空轨列车、智能垃圾分类学习班牌……当天上午,海北中学校园热闹非凡,来自全镇46所中小学校的科技成果在这里展出,呈现大沥科技教育“校校有品牌、人人都参与”的鲜活特色。

学生们自信满满地秀出科技“武器”,向领导嘉宾介绍作品背后的科学原理和应用场景。在竞赛区,学生们各展所长,在魔方机器人、水火箭、遥控车竞速、C++信息学、人工智能作品演讲等赛事中展开激烈角逐。

大沥第一届青少年科技节共分为六大赛道9个赛题,包括小学生线上人工智能编程普及大赛、少年儿童科学幻想绘画比赛、科技辅导员科技教育创新成果竞赛、科技节logo设计征集赛等。

大沥镇副镇长林新建表示,



■学生制作的水火箭成功发射。

科技教育作为大沥教育的特色品牌,既要惠及每一名中小學生,也要注重培养拔尖创新人才,未来将继续借助专家引领,通过链接省市区资源,为大沥学子提供更广阔的舞台。

科技教育惠及每个学生

开幕式上,主办方为清华大学陈宝华博士颁发科学教育校外辅导员聘书,并表彰一批

在科技教育领域斩获荣誉的学校和个人。

作为信息科技教师,海北中学马燕娟老师介绍,海北中学以科创教育为办学特色,打造了创客名师工作室,并开设了信息学、3D打印、魔方机器人、人工智能等科创特色课程。

“科学教学不仅是为了培养出科学家,更是为了让大多数孩子受益。”广东省中小

正高级教师(小学科学)、佛山市“三名教师”、南海区科学学科带头人、大沥实验小学科学教师刘少君介绍,大沥实验小学创新性提出以科学课程为基础,融合技术与工程建设“三段三进阶”科创课程,既面向全体学生夯实科学素养根基,又关注学生兴趣特长和个性发展。

作为广东省首个镇级优质基础教育集团,大沥教育在“优质均衡 培优促特”的方针下,依托集团化办学,不论学校还是个人都取得了丰硕的成绩。而科技教育更是形成了一批享誉全省乃至全国的品牌项目。

目前,大沥共有23所中小学参加小小科学家研究与教学活动,10所中小学开展人工智能教学研究。其中,大沥实验小学更是率先开展创新发明教育,被评为“广东省青少年科技教育创新团队”;石实实验学校、大沥实验小学被评为首批佛山市“科学教育实验校”;海北中学、盐步中学等4所学校获评佛山市中小学“英才计划”基地学校称号……种种荣誉都充分体现了大沥镇科技教育的成效。

西樵樵山小学“樵味”劳动实践基地启用

亲子上阵比拼厨艺 花式制作药膳美食



文明校园创建

珠江时报讯 记者区辉成 通讯员张隆浩报道 5月11日,西樵樵山小学“樵味”劳动实践基地启用,学生、家长和老师们共同参与厨艺比拼活动,感受劳动快乐。

活动现场,每个年级设有专属摊位,以“一级一主题”的中医药膳课程为特色开展,如一年级的中草药泡脚包、二年级的中草药香囊等主题。学校将逐步整合体育保健、科学中草药、美术文创等多学科知识,完善“一级一主题”的中医药膳课程,打造跨学科主题活动,让学生在动手制作食物的过程中,学习劳动技能,理解中医养生文化,养成健康的生活方式。

当天,樵山小学“樵味”劳动实践基地启用。该劳动实践基地集教学与实践于一体,提供了32个灶台和锅炉设备,最少可容纳32学生同时动手实操。

国家正高职称五星级粤菜师傅、佛山市旺阁控股集团董事长吴荣开也来到现场大秀厨艺,受到师生们的热捧。吴荣开带来了旺阁渔村的名菜肉骨茶,并请现场的老师们品尝肉骨茶,并且讲解肉骨茶使用的药材和背后的内涵,传播药食同源文化。

经过激烈的角逐,进入决赛的队伍现场烹饪,在规定的30分钟内完成切菜、洗菜、烹饪等环节,制作出各具特色的美食作品。经过评委评审,最终评选出“璞石小厨王”“璞石小厨神”及“美食推荐官”等。

接下来,樵山小学计划面向全体学生实施序列化的中医药膳课程,进一步构筑人人善劳、人人爱劳的劳动教育新样态,让劳动教育在樵山小学的校园里生根发芽,开花结果,助力孩子们成长为新一代全面发展的新时代好少年。

遗失声明

郑肖红不慎遗失人民警察证,警号:184270,特此声明作废。