

“研”途皆美景 “学”堂在自然



▲到北海市海洋之窗开展研学实践活动。

►集体学习心肺复苏。
均马启崇 黄东波 翁艳华 摄



大家一起制作贝壳工艺品。



浦北讯 “真神奇,人与海底精灵和睦共处。”“我们遨游‘海底世界’,见识色彩斑斓、形态各异的活珊瑚!”……11月16日,在北海市海洋之窗研学实践活动现场,浦北县第一小学教育集团的学生啧啧称赞。为了让走出校园、开阔视野、培养生活技能、创新能力和团队精神,是日,浦北县第一小学教育集团组织学生到北海市开展了研学实践活动。

“研”途皆美景,“学”堂在自然。在北海市赤西安全科普教育基地,同学们饶有兴趣地学习了消防知识、地震逃生自救知识,了解

了心肺复苏的正确操作方法等安全知识,并通过互动体验,学习掌握安全防护技能。

“我做的贝壳‘燕子’活灵活现,快飞起来了。”“你瞧,我做的‘贝壳鱼’也会游咯。”在活动中,同学们利用不同种类的贝壳,展开天马行空的想象,创作了独一无二的贝壳手工作品。看着形态各异的贝壳作品形象、逼真,同学们哈哈大笑。

海洋之窗是研学活动的第二站,也是同学们最兴奋、最有吸引力的一站。当天,同学们在光影变幻的水母迷宫展区感受了人与海

底精灵共处的独特体验;在海洋剧场,看到紧张刺激的人鱼共舞表演,同学们更是惊喜叫连连、掌声不断。

“我和我的祖国一刻也不能分割,无论我走到哪里都流出一首赞歌……”最美的风景在路上,最美的体验在脚下。在宽阔平坦的北海银滩,学生们踩着柔软的银白沙滩,吹着惬意的海风,手拉手围成一圈,唱着《我和我的祖国》歌曲,欢快跳起了舞蹈,表达对大自然与伟大祖国的热爱。

通过此次研学活动,同学们不仅增长了见识、提升了能力,也收获了

心灵的触动和品格的磨砺,还积累了宝贵的成长经历、阅历和财富,心满意足之情溢于言表。

该校去年以来还组织学生陆续到“中国森林养生基地”石祖禅茶园、广西浦北五皇山国家地质公园等地方开展摘茶、制茶、炒茶、茶艺培训、军事打靶等研学活动,进一步丰富、拓展学生的视野,学生们从研学活动中培养了动手实践能力和团队合作精神,磨炼了意志力,开发了想象力和创造力,深受学生和家长的喜爱。

(马启崇 黄东波 翁艳华)

学有所乐 闲有所趣

本报讯(记者 李鹏钧 通讯员 宁星英)今年以来,灵山县灵城街道白水小学积极探索并实践多元绽放式课后服务教学模式,为学生营造了一个专业指导、充满活力、和谐共融的学习氛围。

白水小学的课后服务除了每天管理和指导学生完成当天的家庭作业外,还根据学生个性发展开设了剪纸、阅读与朗诵、葫芦丝、象棋、书法、羽毛球等10多个社团,其中葫芦丝社团以其独特的音乐魅力吸引了众多学生的加入,其社团代表队演奏的《月光下的凤尾竹》更是在钦州市第八届中小学艺术展演中,荣获器乐表演小学组二等奖。

剪纸作为中国传统文化的一部分,不仅具有独特的艺术魅力,还能够通过动手实践,促进学生的心理发展,培养耐心,专注力和

创造力,让非遗文化在校园里传承和弘扬。而在国粹书法社团,指导老师从笔法技巧到书法理论,再到作品背后的文化故事,引领着学生们一步步深入书法的殿堂,传承中华优秀传统文化。

这些社团深受学生和家长的喜欢,目前参与社团学生有589人,占该校人数的99%。家长们纷纷表示,让孩子留在校参加课后服务更安全、更放心。

为进一步落实“双减”政策,提高学生的综合素质,提升家长和社会的满意度和幸福感,该校把课后服务内容与学生德育发展、学业成就、实践活动、身心健康有机融合,着力打造内容丰富、形式多样的多元化课后服务内容,让学生在轻松有趣的氛围中,发展兴趣爱好,学有所成、学有所乐、幸福成长。



非遗剪纸社团里,老师指导学生剪纸。

本报记者 李鹏钧 通讯员 宁星英 摄

童心探科学 畅享科技梦



体验科技小作品的的神奇之处。 梁业钦 摄

浦北讯 “你看,这一串气球在空中飞起来了,好神奇啊!”11月14日,在浦北县金浦小学举行以“童心探科学 畅享科技梦”为主题的第五届校园科技节活动。

开幕式上,精彩的舞蹈《少年有志》、空气乒乓球机关炮表演等精彩节目接连上演,让学生在饱览眼福的同时体验科技的魅力。

在科普展示区,讲解员们认真讲解一个个精心设计的科普小作品,深深吸引同学们的目光;作品展示区中,琳琅满目的手工作品、科幻画,蕴含了同学们的奇思妙想;科技作品体验区,同学们近距离感受科技作品带来的神奇魅力。

“这个机器狗会的动作可多了,好高科技啊!”钦州市科技馆科普大篷车带来的充满科技感的机器狗一入场,便赢得同学们的阵阵惊叹与欢呼。只见“小家伙”漫步在地板上,向同学们大秀风采,酷炫的舞蹈表演,更是收获了同学们的热烈掌声。同学们看着科普大篷

车带来的新奇、别致的科普展品,通过“看、玩、摸、试”的方式,感悟科技的神奇,在益智展中学习科学知识,在娱乐氛围中感受到科学带来的快乐。

本届科技节还设有“纸有多长”“回形针水上漂”“砥砺前行”“纸桥承重”“纸有力量”“空气炮技能”“魔方复原”等7个比赛项目,同学们在赛场上凝神操作,气氛紧张而激烈。通过比赛让学生亲身经历,感受科学的无限魅力。

“校园科技节活动是学生展示自我的平台,更是学校科技教育的一个缩影。”浦北县金浦小学教育集团校长黄辉表示,学校通过“课程+活动+竞赛”的方式,从“有效教学”出发,通过融合跨学科教学方法,将创新思维融入学科教学中,把科技教育具体化、活动化和竞赛化,以培养学生创新思维与实践能力的提升,提升学生的学习积极性、动手能力,使学生在日常生活中、活动中感受创新的重要性,在实践中成长。(梁业钦)

萌娃变“大厨” 解锁新技能

本报讯(记者 陆燕 通讯员 马启崇 韦其宏)“饺子、鸡翅真香!”“自己亲手做的,味道不一样!”……11月14日下午,浦北县第一小学教育集团四小校区的“成长厨房”里,弥漫着一股浓郁的饭菜香味,一场特色的“烹饪综合实践课”正在该校进行,在动手实践当中,学生们初步养成了营养搭配和健康饮食习惯,增强为他人、为家庭服务的责任感。

活动当天,该校五(4)班同学身穿围裙、头戴厨师帽,化身“小小厨师”,通过简单的炒、煎、焖等烹饪方法,制作了饺子、蒸鸡蛋、可乐鸡翅、啤酒鸭、酱茄子等各式各样的家常菜,每一个学生都积极参

与择菜、洗菜、烧菜、装盘的全流程,用心感受其中的乐趣与挑战。看着一道道亲手制作的美食端上餐桌,师生们欢欣雀跃,细细品尝,幸福溢满一张张笑脸。

这是浦北县利用成长厨房促进学生健康成长的一个缩影。去年以来,浦北县创新开设学生成长厨房,不仅为小学生提供一个动手创作美食的平台,还能够让大家在一起做菜过程中,培养团结合作互助的精神,更好地促进学生健康、快乐成长。与此同时,进一步落实立德树人根本任务、践行“五育并举”教育理念的劳动教育实践,有效促进了学生综合素质的全面提升。

文明交通 出行有礼

安全为先 人人守法



钦州市委宣传部 钦州市融媒体中心 宣