

参观航母模型。记者 唐光峰 摄



体验射击乐趣。记者 唐光峰 摄



探索科技力量 重温硝烟岁月

厦门市会展南小学携手海晨研学开展秋季研学活动

晨报记者 林妙红 李慧婷
通讯员 苏志展 黄嘉佳

金秋十月,秋风送爽。10月25日,厦门市会展南小学四五六六年级600余名学生分成两批,分别前往沧江研学基地、英雄三岛战地观光园,开启一场别开生面的研学之旅。

本次活动由海西晨报社海晨研学工作室组织,期待更多学校和家长与海晨研学携手定制专属研学路线。



与两栖动物近距离互动。记者 叶嘉健 摄



传递呼啦圈游戏。记者 叶嘉健 摄



挑红薯大比拼。
记者 唐光峰 摄

走进沧江研学基地 了解飞行知识 探索科学奥秘

会展南小学四年级的同学们来到沧江研学基地,开启秋日研学之旅。

“哇!是无人机!”一走进沧江研学基地,同学们便被低空盘旋的一架架红色无人机吸引。它们是植保无人机,在农药喷洒作业中具有显著优势。分组教学、亲手试飞……经过基地老师的讲解,同学们系统认识了植保无人机的结构、功能,先后让无人机成功起飞。

在雷神鸟仿生飞行器制作课程上,同学们通过教学

视频和互动问答,探寻鸟类飞行的秘密、了解伯努利原理、认识人类征服蓝天的历史。在组装环节,同学们跟随教程组装零件,调节螺旋桨、机翼架,制作出了属于自己的仿生“小飞机”。“学习制作雷神鸟仿生飞机,我知道了鸟类的一些特征,激发了我长大想当飞行员的梦想。”厦门市会展南小学四年(2)班的黄与涵说。

小丑蛙、玫瑰丹、九州鱻……平日里见不到的小动物,都在沧江研学基地设置的“中

国动物——中华原生动物种考展”里和同学们见面。高度还原的生态场景和真实活体小动物,让同学们可以近距离观察动物的生存环境、学习两栖动物相关知识。

研学之旅的精彩还在继续!午餐后,趣味的“破冰”游戏——传递呼啦圈,让同学们锻炼了身体协调能力,感受到了团队协作的重要性;疯狂科学秀用一系列炫酷的科学小实验,引得同学们阵阵欢呼的同时,也在同学们心里种下一颗热爱科学的种子。

探访英雄三岛战地观光园 体验战时生活 增强国防意识

五六年级的同学们则来到英雄三岛战地观光园,体验军事训练。

“加油!加油!”兵马未动,粮草先行。在战时运粮——挑红薯环节,同学们用扁担挑起两个装着红薯的竹筐,小心翼翼地平衡着肩上的扁担,既要保持速度,又要确保红薯不掉落,每一步都充满了紧张与刺激。

同学们分成两组进行比赛。比赛中,有的人在途中掉了一个竹筐,有的人在半路掉出红薯,引得对方队友

哈哈大笑,现场加油声、欢呼声此起彼伏。同学们在比赛中不仅体验到了战时运粮的艰辛,更在欢笑与挑战中加深了友谊,学会了团队合作与相互支持。

在射箭体验环节,同学们摩拳擦掌,一个个化身“神箭手”。“射中的感觉太棒了!”五年(4)班的庄佩萃对射箭情有独钟,她兴奋地说:“我们学校国防教育特色课程新增了射箭课程,在崭新的射箭馆射箭,一旦射中,场馆都会有欢呼声!”

五年(2)班的陈德轩体验完射击,他说:“真是太酷了!我终于也可以感受到学校射击队那种酷爽的感觉了。”据悉,会展南小学是厦门市射击项目后备人才训练基地,在6月份的2024年厦门市中小学生射击锦标赛中斩获10金的佳绩。

学生们还参观了红色记忆馆、航海科普馆、民兵事迹馆等场馆,体验了飞跃天堑、独轮车运炸药、救护包扎等项目,深入了解“8·23”炮战历史,增强国防意识。



学习结绳技法。
记者 唐光峰 摄



合力推独轮车。
记者 唐光峰 摄