

魅力社团
探究池州喀斯特地貌
□徐超 黄世凤

魅力社团 池州市贵池区城关小学科技社团

12月4日，池州市贵池区城关小学科技社团“池州喀斯特地貌探究”研究性学习活动组40余名同学在科技辅导员老师们的带领下来到齐山，进行了研究性学习活动的第一次实地调查研究。参加活动的还有池州学院地理与规划学院的师生以及家长志愿者。同学们首先来到了具有典型地下喀斯特特征的华盖洞，在科技辅导员的带领下，同学们分批进入溶洞，认真观察仔细聆听了解溶洞及形成原因。接下来，同学们又来到具有典型地表喀斯特特征的小九华石林和万壑云涛等地探究。在每一个调查研究的现场，同学们不仅仔细聆听了池州学院吴海中教师的讲解，还进行了细致的观察和认真的记录。据辅导员吴新林老师介绍，近年来，城关小学相继开展了“枫叶里的科学”“节约粮食 我们在行动”“传承古法酒曲，酿造醇美生活”等研究性学习活动，如今又开启了“池州喀斯特地貌探究”研究性学习活动，一天下来，同学们在惊叹大自然的鬼斧神工的同时，也深切地体会到科学就在我们身边。

四（4）班的姜开诚就说：“虽然我经常来齐山玩，但是我从没想过，齐山的地貌为什么和别的地方不同。通过这次研究性活动，我知道原来是由于水流冲击和溶蚀作用，老师还告诉我们在这种作用力的影响下形成地表和地下两大类喀斯特地貌，地表有石芽与溶沟等，地下有溶洞与地下河、暗湖。这样的研究性学习，让书本上深奥的知识变得浅显，让平实的文字变得生动，我们学习起来也更加有兴趣。我要努力学习，成为一名科学家，去发现大自然更多的奥秘。”

作为一名科技辅导员，袁明通希望贵池区城关小学的学生们能够在日常生活和学习中随时随地学科学、用科学；能够在成长的道路上永葆一颗科学之心。今后，贵池区城关小学科技社团将继续对池州市境内主要的喀斯特地貌区进行调查研究，并将研究学习成果以多种方式分享给更多的同学和市民，努力提高同学乃至广大普通市民的科学素养，同时激发同学和广大市民进一步关注家乡、了解家乡、热爱家乡的情感。

辅导员点评

江宁：在这次我校开展的“池州喀斯特地貌探究”研究性科技实践活动中，学生积极动脑、动手，学习探究的兴趣浓厚。在活动前每个学生都查阅了资料，在户外探究过程中积极和老师进行互动，对齐山喀斯特地貌特征同学们提出了自己的疑问和不同见解，详细地做了笔记。通过实践活动的研究学习培养了学生们学科学，爱科学的精神，丰富了学生的学习生活，增强了学生们学习科学的意识。

学生有话说

谢思语：通过这次喀斯特地貌考察，我切身感受到了齐山喀斯特地貌和山川的秀美，并知道了一些关于喀斯特地貌的形成知识，增强了学习地理的兴趣。我们还初步掌握了一些野外自然地理研究的方法，为今后野外考察活动奠定了基础。大自然界中有许多奥秘，等着我们去探索。

汪璟林：这次研究让我体验了科技探究的无穷魅力，收获了科学调查带来的快乐，获得了很多新知识，今后我会在实际生活和学习中爱科学、学科学、用科学，对科学世界永怀好奇和探索之心，我还要努力学习，成为一名科学家，去发现大自然更多的奥秘。

科技实践活动小组在齐山合影
科技实践活动小组在华盖洞调查研究
科技实践活动小组在小九华石林调查研究

一周快报
滁州市会峰小学
勿忘国耻 圆梦中华
□卢天标 吴雄峰

12月13日，是南京大屠杀死难者国家公祭日。12月9日至13日，滁州市会峰小学的师生们开展了“勿忘国耻 圆梦中华”国家公祭日主题教育系列活动。学校举行降半旗仪式，全体同学队伍齐整，庄严肃立，向国旗敬礼，沉痛表达对南京大屠杀遇难同胞的哀悼之情。默哀结束后，校大队辅导员徐晓芳代表全体教师对学生们提出希望，学校还举行了“和平许愿墙”

签名活动，在教师们的带领下，同学们在和平许愿墙上写下对和平的祈愿和对国家的祝福语。各班积极组织开展国家公祭日主题班会、观看相关影视作品和主题手抄报等活动，班主任们对学生进行爱国主义教育，让学生牢记日本侵华战争给中国人民带来的深重灾难，树立维护世界和平、为实现中华民族伟大复兴而不懈奋斗的意识。

许愿墙签字

天长市平安九年制学校
走进“兵工小镇”

□陈 燕

12月3日，天长市平安九年制学校组织四年级小队员们走进“兵工小镇”，开展“红·绿·蓝”工程之红色之路活动。队员们走进高庙“兵工小镇”，首先认真聆听了著名革命家、兵工专家、中国的“保尔·柯察金”吴运铎同志的革命故事。之后，队员们在讲解员的带领下参观了其他革命文物，感悟革命先烈坚持信仰，追寻真理，为民族解放事业勇于献身的红色故事。感人的革命故事震撼心扉，队员们纷纷表示在今后的学习生活中一定要发扬革命先烈不怕困难、甘于奉献的大无畏精神，珍惜来之不易的幸福生活，认真学习党史，时刻听党话，永远跟党走，做一名新时代好少年。

参观革命文物