

◆第二课堂

从课本到实景,让知识触手可及

——西安市远东第二中学师生来运研学小记

□记者 杜磊 陈怡霏

“黄河远上白云间,一片孤城万仞山。”“君不见,黄河之水天上来,奔流到海不复回。”“白日依山尽,黄河入海流。”……5月17日,在永济鹳雀楼景区,来自西安市远东第二中学的500余名高一学子登高望远,在诗词里感受自然的美好和古诗词的力量。

“运城文化底蕴深厚,同时距离西安仅有200多公里,是研学目的地的不二之选。”西安市远东第二中学相关负责人表示,本次研学主要来运参观鹳雀楼、蒲津渡遗址、盐湖等知名景点,希望能让孩子们在实践中学习知识、放松心情、拓宽视野,坚定文化自信,助力个人成长和全面发展。

行走课堂开眼界

“这是我第一次看到鹳雀楼,作为与黄鹤楼、岳阳楼、滕王阁齐名的四大名楼之一,楼体宏伟气派,真是蔚为壮观。”来到鹳雀楼景区,学生雷熙哲感叹。

走出课本,走进生活,孩子们发现那些曾经的知识变得可观可感,更加生动。“以前只是在课本里背过‘欲穷千里目,更上一层楼’,如今真的登上鹳雀楼最高层,看着眼前的风景,让我对这句诗有了更深的理解。”学生薛宇机说。

“来到这里可以亲自摸一摸、看一看,感受古人的匠心与智慧,惊叹文明悠久。”在蒲津渡遗址处,学生王梓涵触摸着黄河大铁牛,感叹其造型的精美和体积的庞大,“很难想象这铸造于唐朝,保存还很完好,耗费的铁量这么大,展现了当时精湛的工艺。”

通过行走的课堂,知识变得触手可及。普救寺内,学子们走进莺莺塔,体验“普救蟾声”,重温中国古典戏剧名著《西厢记》的故事;盐湖岸边,孩子们探寻着七彩盐湖的奥秘,学习嗜盐微生物和矿物质对水体颜色的影响,感受这份大自然的鬼斧神工……

“研学以知行合一的方式,打破了教室的围墙和思维的桎梏,让孩子们充分享受体验的快乐,沉浸式感受文物的魅力。”该校相关负责人说。

种下一颗文化自信的种子

“关公文化”“黄河文化”“盐文化”……此次文化研学之旅让莘莘学子加深了对山西河东历史文化的了解,更在他们心里种下一颗文化自信的种子。

“在解州关帝祖庙里了解到关公‘忠、义、仁、勇’的精神,我们也将学习这种美好的品质。”学生李依一说。



▲在鹳雀楼品味河东文化 记者 杨洋 摄



▲与铁牛“对话” 记者 陈怡霏 摄

学生米欣兰告诉记者,第一次来到诗词中描写的鹳雀楼,看到身旁的黄河景观,感受到历史的厚重和文化的共鸣。

学生孟子衡和李金昊来到河东池盐文化博览园,学习“五步产盐法”,了解盐湖的前世今生,打破学科壁垒,进一步理解“盐铁专营”等课本概念。

“研学的过程中,精美的古建筑给我留下深刻的印象,让我知道了运城是最早叫中国的地方,山西和陕西历史悠久,希望未来两省能有更多交流和合作。”学生刘伟斌说。

“我记得黄河大铁牛旁各有一铁人牵引,分别代表维、蒙、藏、汉4个民族,让我感受到我们多民族国家的魅力,对我国的古代文明感到骄傲。”学生王裕涵说。

西安市远东第二中学高一年级主任柯有云表示,依托研学活动,希望真正让传统文化渗透进每个学生的生活里。“将中华文明基因注入学生成长历程,让孩子们走出课堂,走向户外,最终实现‘以文化人,以行塑魂’的教育使命”。

▼神交“王之涣”

▼普救寺听蛙声 记者 杜磊 摄



记者感言

近年来,研学活动热度不减。如何真正让孩子们研之有物,学而广博?首先应该合理规划研学目的,打造“沉浸式、场景化”的研学体验,激发孩子学习主动性;其次应提前做好功课,突出“研”的重心,而非停留在“走马观花”“拍照打卡”,让孩子们可以更好地触摸历史、探索世界、认识自我,塑造孩子们的价值观,最终落实“立德树人”根本任务,推动文化传承和五育融合发展。

记者 陈怡霏

◆市校动态

市教育局开展2025年高三专题提升培训工作

运城晚报讯(记者 陈怡霏)近日,市教育局组织开展高三专题提升培训,针对模考大数据分析的学科薄弱环节,对康杰中学、运城中学、海泉学校、新康学校、芮城中学、垣曲中学等20所高中的300余名师生开展靶向提升专题培训。

本次培训由北京师范大学出版社支持,学科专家团队围绕新高考命题逻辑展开深度指导,数学学科解密关键题命题规律与拆解策略,语文学科研发散文阅读三维解析模型,英语学科创设读后续写情节建构模板,物理学科创新实验设计推演路径,历史学科聚焦开放性试题论证范式突破,课程设计突出思维建模与实战应用,将高频失分点转化为系统解题方略。

受训学生普遍反映,通过专家系统化指导,有效填补了高阶思维能力的短板不足;指导教师则认为,前沿命题趋势分析为后期的复习准备提供了精准的方向校准。

永济市晓朝学校开展自救知识科普活动

运城晚报讯(记者 陈怡霏)近日,为进一步筑牢校园安全防线,提升孩子们应对突发状况的能力,永济市城北中心校晓朝学校联合永济市青年公益服务中心开展了“教会儿童自救 提高生存能力”主题科普活动。

本次科普活动涵盖多种实用自救技能与趣味实践,提高师生安全意识。活动中,工作人员向同学们讲解了AED的使用方法,演示腹部冲击急救法,分享安全知识;随后,邀请同学们操作千斤顶,自制“救命绳结”、抛绳器,动手组装防洪应急包等,在动手实践中提高自救本领,掌握急救知识。

学校相关负责人表示,通过此次科普活动,孩子们收获了丰富的知识与技能,助力其健康快乐成长。

万荣县职业教育中心新增3个专业

运城晚报讯(记者 杜磊)近日,万荣县职业教育中心根据市场需求,新增人工智能技术与应用专业、古建筑修缮与仿建专业和无人机应用技术专业,为广大学子提供更多技能选择。

据了解,该中心由万荣高级技工学校、万荣县第一高级职业中学合并办学,是集技能就业、对口升学和社会培训于一体的全日制公办中等职业学校,是国家级重点技工学校和职教先进单位。

该中心还开设化工分析与检验、老年人服务与管理、美容美发与造型、幼儿教育、计算机平面设计、多媒体制作、汽车维修、烹饪、焊接技术应用、工业机器人技术应用等专业,每年学历教育和社会培训学员2000余人,有力地服务了地方经济发展。