

交流AI赋能课堂、分享家校沟通艺术

# 温泉中学暑期教师培训干货满满

本报讯(记者 熊大平 通讯员 朱玉萍)为全面提升教师队伍综合素养,夯实新学期育人根基。7月2日——4日,温泉中学组织全体教师开展为期三天的暑期培训。本次培训紧扣“师德筑基·智教融合·学科精研”等主题,内容丰富、形式多样、针对性强,为全体教职工带来了一场思想盛宴,助力专业成长。

教师培训在《立规范·守底线,践行教育家精神》的主题分享中拉开帷幕。教科处主任郑伟围绕教育家精神的六大内涵,强调新时代教师须严格对照职业行为十项准则规范言行,并结合咸安区师德师风负面清单进行警示,引导教师以准则自省、争做新时代的“大先生”。

优秀教师的分享是当天师德培训的重点,王天娥老师从“初心、担当、热爱”出发,讲述如何做有温度、有力量、有情怀的教育者;作为一名资深托管班班主任文晓莲老师则以“关怀、智慧与坚守”为核心,从关爱学生、教书育人、为人师表、爱岗敬业四个维度,生动诠释了初中教师践行师德师风的具体实践。

除了育人故事分享,随着信息技术的快速发展,AI技术也被大量运用。

“AI赋能课堂实践”环节,各学科组代表结合教学案例,现场展示了人工智能技术与课堂教学的深度融合。语文组演示利用“豆包”“即梦AI”等工具一键生成课文情境视频,将抽象意境瞬间化为直观画面,点燃学生兴趣;数学组则灵活运用“豆包”模拟“银行存款利息计算”等真实问题计算,提升学生应用能力;英语组利用“豆包智能体”和“Kimi助手”快速生成互动课件,助力高效课堂;生物组的创新尤为亮眼,利用“维萨里”3D建模技术,将微观细胞结构、抽象的生理过程动态、立体地呈现出来,实现了从抽象到具象的可视化突破;美术组利用“豆包”让图片动起来,帮助学生直观理解动态艺术表现。其他学科同样积极探索,将AI工具融入实验模拟、史料分析、课堂情境构建等多样化教学场景。这些鲜活案例和生动直观的分析,呈现了技术为教学带来的效率提升与模式创新,极大地激发了教师们探索智慧教育的热情。

为了充实本次培训内容,学校还策划了学科组专业交流、班主任管理培训



等,同时还对《咸宁市温泉中学教师考核及绩效工资管理工作方案》(讨论稿)、《温泉中学班主任考核及绩效分配方案》(试行)等方案解读。解读后,教师们按学科分组展开热烈讨论,围绕方案的科学性与可行性建言献策,为方案的进一步完善提供了宝贵参考。

此次暑期集中培训主题鲜明,老师们纷纷表示,必将培训所学内化于心、外化于行,以更饱满的热情和更专业的素养迎接未来的挑战。

全体教师通过学习、研讨与交流,进一步统一了思想、提升了能力、凝聚了共识,为新学期学校教育教学高质量发展奠定了坚实基础,注入了澎湃动力。

## 湖北省首届研学导师技能大赛 咸宁选手荣膺 “金牌研学导师”

本报讯(记者 熊大平 通讯员 蒋李明)6月29日至7月1日,由湖北省中小学校长协会校外教育管理专业委员会主办、宜昌市青少年综合实践学校承办的湖北省第一届研学导师技能大赛在宜昌举行。本次大赛吸引了来自全省16个地市州的47名顶尖研学导师同台竞技,我市三名参赛选手分别摘得“金牌研学导师”“优秀研学导师”。

经过三天紧张激烈的理论测试、模拟教学、才艺展示三大环节综合比拼,赤壁研学小镇营地高级研学导师骆义凭借扎实的理论功底、创新的课程设计、精湛的教学技艺和富有感染力的才艺表现,在比赛中脱颖而出,斩获大赛一等奖,并荣膺“金牌研学导师”称号。湖北汉方教育投资企业湖北幕阜山研学营地雷勇老师、嘉鱼恒丰旅游投资发展有限公司陈超老师荣获“优秀研学导师”称号。

此次大赛有效检验了各基地营地研学课程的建设成果和导师队伍的专业水平,对推动全省研学实践教育高质量发展具有重要意义。

## 咸宁二小暑期实践作业“上新”

# 五育并举,赋能学生成长新图景

●记者 熊大平 通讯员 甘茗

近日,孩子们纷纷进入暑假模式,咸宁市第二小学推出多层次、沉浸式暑期特色实践作业,以红色基因培根、劳动实践砺能、体育锻炼强基、艺术创造育美,构建五育融合的成长生态,引领学生度过一个充实而有意义的假期。

### ■红色教育筑牢信仰之基

在我们身边有很多红色资源,在这个暑假,学校结合学生年龄层次,推行多元红色教育,筑牢红色基因。

低年级“光影育心”:《典籍里的中国》《大国重器》等红色影视成为家庭共赏的精神食粮,孩子们用画笔描绘“七一”“八一”的崇高意义。中年级“触摸历史”:学生化身“历史研究员”,在搪瓷杯、老照片等20年以上的老物件中挖掘时代故事,制作图文并茂的“老物件档案手抄报”,感悟社会变迁。高年级“追寻荣光”:访谈老党员、革命老兵,记录抗美援朝等口述历史,整理成500字访谈稿,让红色记忆鲜活传承。

### ■动手实践培育责任担当

劳动教育是培育学生生活技能、家庭责任担当的重要举措。生活技能进阶:从低年级整理书包、扫地,到中年级洗衣洗碗、超市采购,再到高年级独立规划家庭劳动周、烹饪番茄炒蛋、缝补衣物、组织社区公益劳动,技能要求随年龄提升。

创新实践活动中,变废为宝成为亮点。鼓励学生利用旧衣物、纸盒设计布偶、笔筒等手工作品,制作含制作图解与爱心计划的“义卖筹备计划书”,赋予环保行动公益温度。

跳脱传统的劳动技能培养,学校将思维创新与动手结合,推出低年级自制冷饮,高年级则以橡皮泥、卡纸构建“2050绿色家园”模型,附200字设计理念,激发未来创想。

### ■动静结合涵养身心之美

第二小学历来重视学生体育运动发展,每学年都会组织运动会,低年级趣味运动会。在这个暑假更是给孩子们设计了运动分级目录:按年级设计跳

绳、拍球、慢跑、游泳等30分钟日运动计划,强调视频记录与亲子互动。六年级更是衔接中考体测,鼓励学生进行800米跑、立定跳远等训练。

暑期实践以动静结合,在完成劳动、运动的同时,还要静下来读读书。为此学校组织语文老师为孩子们的书香假期,定制了书单和阅读计划。全校推行“每日一诗”(选自《唐诗三百首》《宋词三百首》)与书法日练计划(一二年级20字/日,逐级递增)。师生共读书目如《稻草人》《童年》等,配合学校推行的阅读卡积累,进行书面登记。

“这份实践作业清单,是我们对‘立德树人’教育本质的回应。”该校负责人强调,设计初衷在于突破传统书面作业框架,通过真实情境下的学习与实践,在触摸历史中坚定信仰,在劳动流汗中懂得感恩,在坚持运动中锤炼意志,最终实现知行合一的全人培养。

今秋开学,学校将集中组织成果展示,让这场贯穿暑期的成长实践,铺就二小学子五育融合的全面发展的之路。

## 咸安区双龙社区 开展科普活动 点燃孩子科学梦

本报讯(记者 熊大平 通讯员 董敏)“为什么水星离太阳最近却不算最热?”“小行星带在哪里?”7月4日,咸安区双龙社区新时代文明实践站内,联合咸安区科协开展的“探索太阳系的奥秘”科普实践活动吸引了众多社区居民参加。

活动中,志愿者化身“星球引路人”,用生动形象的语言揭开太阳系的神秘面纱。孩子们围坐一堂,聚精会神地聆听着八大行星的独特个性与运行规律。讲解中穿插的互动提问,孩子们踊跃展示所学知识,赢得了阵阵掌声。

知识讲解后进入手工实践环节。孩子们在志愿者指导下,纷纷拿起画笔,在纸上勾勒出太阳和八大行星的轮廓并涂色,再剪出椭圆轨道长条,将太阳固定在中心,按顺序把行星“送入”轨道。当立体的太阳系模型在手中诞生时,孩子们脸上满是兴奋与成就感。

此次科普活动融合知识与实践,不仅让孩子们直观领略了科学的魅力,更在寓教于乐中锻炼了观察力与创造力。

社区工作人员表示,今后将依托新时代文明实践站,持续开展多样化的青少年科普活动,播撒科学种子,链接高校资源,推出更多的优质内容。

以实践丈量成长

## 咸宁外校发布特色“暑期通关文牒”

本报讯(记者 熊大平 通讯员 镇锦兰 阮智芝)近日,咸宁实验外国语学校精心设计的《2025暑期成长通关文牒》正式发布,鼓励学生走进档案馆、博物馆与街头巷尾,在亲身体验中完成一场别开生面的实践探索。

今年的特色暑假实践活动,分为必修和选修任务。其中必修任务鼓励学生探访各类文化场馆,聚焦“一件革命文物的斗争故事”“一张老照片里的城市变

迁”等主题,深度挖掘课本之外的中国故事。任务设计充满巧思:低年级学生需拍摄场馆打卡照并手绘感动瞬间;中高年级则需撰写读档稿件并拍摄解说视频,在观察与表达中成为“红色基因传承人”与“城市发展记录者”。

选修任务融合五育,关注学生全面发展。从文明素养的养成到学会观察生活,从分学段的运动健身到陶台青稞的创意艺术体验,还有动手参与家庭劳动的责任培养。

开学之后,学校将通过照片、视频或实物记录,评选“十佳红领巾读档人”“暑期实践小达人”“创意实践之星”等奖项,优秀作品将在校园展览及公众号“暑期成长记”专栏集中展示。

这份“通关文牒”不仅是任务清单,更是成长的邀请函。学校相关负责人表示,期待孩子们在实践中将知识“活化”,真正理解个体成长与国家、民族发展的血脉联系。