



我市4.1万余人参加高考

全市设8个考区、36个考点、1390个考场

本报讯(记者宗永)记者从市教育局获悉,我市有4.1万余人报名参加2025年高考,全市设8个考区、36个考点、1390个考场。目前,各项备考工作已全面就绪。

今年,荆州高考考场硬件保障升级,全市共配备101个智能安检门,所有考点考场均配置智能AI监考系统,通过科技手段筑牢考试安全防线,确保实现“平安高考”目标。

荆州中心城区作为重要考区,共设8个考点,包括荆州中学、江陵中学、北门中学、楚都学校、沙市中学、沙市五中、沙市一中和田家炳学校,共有

1.2万余名考生在中心城区参加考试,占全市参考人数近三成。中心城区各考点均位于交通便利区域,目前已完成考场布置、设备调试等工作,将为考生提供安全、舒适的考试环境。

市教育考试院特别提醒,即日起至6月10日,考生可登录高考网上报名系统(网址:gkbn.hbea.edu.cn)自行下载打印准考证。准考证是参加高考和部分高校报到的关键凭证,正、反面在使用期间均不得涂改或书写。6月10日后,省教育考试院将不再提供准考证打印或补办服务,考生需要妥善保管,避免遗失或损坏。

荆州市2025年全国普通高考和学业水平选择性考试时间表

日期	6月7日(星期六)	6月8日(星期日)	6月9日(星期一)
上午	语文 (9:00-11:30)	历史/物理 (9:00-10:15)	化学(8:30-9:45) 地理(11:00-12:15)
下午	数学 (15:00-17:00)	外语 (15:00-17:00)	思想政治 (14:30-15:45) 生物学 (17:00-18:15)

荆州市2025年湖北省技能高考文化综合考试时间表

日期	6月7日(星期六)
上午	文化综合(9:00-11:30)

校园资讯

岑河农场初级中学邀请“两代表一委员”参与监督 合力守护师生“舌尖上的安全”

本报讯(通讯员胡应华 付林)近日,岑河农场初级中学积极邀请“两代表一委员”参与学校食品安全监督管理工作,共同守护师生“舌尖上的安全”。

代表、委员们深入学校食堂,查看学生就餐环境,自费体验学生餐。用餐过程中,代表、委员们仔细询问学生用餐情况,认真倾听学生对饭菜的反馈意见。餐后,代表、委员们对厨房环境卫生、食材储存条件、加工制作流程、餐具清洗消毒等环节进行了全面细致的检查。学校负责人详细介绍了数字食堂管理模式,

重点介绍食品安全日常管理情况。

代表、委员们充分肯定岑河农场初级中学在食堂食品安全管理方面的扎实工作,希望学校继续努力,进一步提升食堂服务质量,为师生提供更加安全、健康的餐饮服务。

岑河农场初级中学校长郭劲松对“两代表一委员”到学校食堂督导表示感谢,承诺将继续携手代表、委员及家长,共同守护校园食品安全,为师生提供更加安全、健康、营养的餐饮服务,为学生健康成长保驾护航。

文星中学主办区小学劳动教联体联片教研活动 助力区域劳动课程有效实施

本报讯(通讯员温新中)5月下旬,市文星中学主办沙市区小学劳动教联体联片教研活动。

活动由文星中学彭慧慧老师主持,江津路一小、北京路二小教师代表共同参与。三校教师聚焦新课标要求,以真实案例为载体,深入探讨了学生劳动素养培育的有效路径。

彭慧慧老师以“多功能木笔筒设计与制作”项目为例,详细解析了劳动项目开发的全过程,特别强调项目设计要紧扣课标要求,注重目标的精确性与可操作性。“我们引导学生从绘图、选工具到加工成型,在培养动手能力的同时,渗透了环保节约与精益求精的劳动精神。”彭老师结合课标“传统工艺制作”任务群要求,展示了学生从设计到成品的完整实践过程,体现了劳动与教

育的有机融合。

江一小教师以“书包整理”“教室图书角美化”为例,分享了低年级项目设计经验。“低年级项目内容要贴近学生生活,注重趣味性与实用性。通过简单的整理任务,帮助孩子养成分类收纳习惯,增强责任感。”北二小教师则以农业生产劳动案例“无土栽培育苗”,展示了如何将科学知识与劳动实践相结合,有效激发了学生的探索兴趣。

研讨环节,与会教师围绕“因地制宜开发劳动项目”展开热烈讨论,一致认为项目设计需遵循“纵向衔接、各有侧重”原则。

本次联片教研通过生动的案例分享与深入研讨,充分展示了劳动教育的实践价值与魅力,为区域劳动课程的有效实施提供了可借鉴的实施路径。

我市发布2025年高中阶段学校招生政策

统配计划占比不低于80%

本报讯(记者解慧)近日,市教育局印发《关于做好2025年全市高中阶段学校招生工作的通知》,明确今年高中阶段学校招生对象、范围、计划及志愿填报等具体要求,推动招生工作规范有序进行。

根据通知,普通高中招生对象为参加2025年初中毕业学业考试且成绩达标的应届初中毕业生;中职学校面向应届初中毕业生、高中毕业生及其他人员。

普通高中实行属地招生:省级重

点高中荆州中学、沙市中学分别面向荆州区(含文峽区)、沙市区(含经开区)及县市招生;综合高中试点学校限属地招生;市体育运动学校、民办高中可全市招生。外地普高在荆招生需经市教育局审核。中职学校均面向全市招生。

全市高中阶段学校招生计划由省教育厅下达,普高计划按办学条件分校制定,严禁大班额,违规将调减次年计划。省级重点、示范高中招生计划分为统招和统配两类,统

配计划占比不低于80%,按初中校参考人数比例分配。荆州中学、沙市中学单列“创新人才培养计划”联合招生,自主招生比例控制在1%以内,体育特长生录取控制线分别为学校资格线的80%(体育)和90%(艺术)。综合高中试点学校纳入普高批次录取,高一上学期可转学中职教育。

考试完后,全市统一使用“湖北省高中阶段学校招生管理系统”(http://gzjd.hubszs.com.cn/)填报志愿,时间为7月7日至11日,逾期不可修改。

普高志愿分提前批(创新人才、体艺特长生)和第一、二批次(省重点/示范高中、市示范/一般高中),实行平行志愿;中职志愿为顺序志愿,可填2-3所学校。考生需自主填报,严禁代填,不具备条件的可到当地志愿填报咨询点现场操作。

市教育局特别强调,将严格规范招生秩序,加强监督管理,确保招生工作公平公正公开。

择网络订餐时,应挑选距离较近、证照齐全、口碑良好的入网餐饮服务提供者,并尽量缩短食品运送时间。

考生要注重科学饮食,做到营养均衡搭配、清淡健康食品,避免暴饮暴食,提倡饮用白开水,不喝生水及散装冷饮。保持平时饮食习惯和规律,谨慎选用保健食品。就餐后若出现发热、呕吐、腹泻等不良症状,应立即到医疗机构就诊,并妥善保存好发票、就诊记录、检验报告等相关证据。

宜荆荆恩消费维权一体化办公室发布“食安指南”

本报讯(通讯员田克 记者荆文静)为切实保障广大考生在考试期间的餐饮安全,日前,宜荆荆恩消费维权一体化办公室向考生及家长发布温馨提醒,希望大家增强食品安全意识,养成良好的饮食卫生习惯,降低食品安全事故发生风险。

该办公室提醒各餐饮服务单位,要严格遵守食品安全相关规定,切实履行食品安全主体责任,严格把控从业人员管理、原辅材料购进

质量安全、餐饮加工制作、餐饮具清洗消毒、环境卫生控制等关键环节,及时排查并消除食品安全风险隐患。学校应强化对学校食堂及校外供餐单位的食品安全管理,严格落实各项制度,全力消除食品安全风险隐患。网络餐饮服务第三方平台及其分支机构、自建网站餐饮服务提供者要确保网络餐饮服务线上线下质量一致,加强对送餐人员的健康及卫生管理。

考生尽可能在家中或学校食堂用餐,提倡“现买、现做、现吃”,做到食材新鲜、烧熟煮透,不食用隔夜饭菜,少吃豆制品、乳制品等易引起肠胃不适的食品,尽量少喝冷饮,食用时令瓜果最好去皮。外出就餐时使用公筷公勺,不生食海产品或水产品,不食用冷荤凉菜,不尝试不熟悉、不新鲜或有异常的菜品,不购买无《食品小摊点备案卡》的食品摊贩所售食品。就餐后,务必要妥善保管好发票等消费凭证。选

择网络订餐时,应挑选距离较近、证照齐全、口碑良好的入网餐饮服务提供者,并尽量缩短食品运送时间。

考生要注重科学饮食,做到营养均衡搭配、清淡健康食品,避免暴饮暴食,提倡饮用白开水,不喝生水及散装冷饮。保持平时饮食习惯和规律,谨慎选用保健食品。就餐后若出现发热、呕吐、腹泻等不良症状,应立即到医疗机构就诊,并妥善保存好发票、就诊记录、检验报告等相关证据。

教育“心”理念

当勇气与善意在课堂相遇

□ 荆州实验小学 曾铮

在讲授“诺曼底号”遇难记时,我以“假如你是船上的一名男性乘客,船长让妇女先走,你愿意吗?”为情境,提问班里的男孩子。本以为这只是一次普通寻常的课堂互动,却意外收获了一场关于勇气、人性与成长的深刻对话。

当第一个男孩说出“凭什么让他们先走”时,我心头一紧,但随即意识到,这不恰恰是课堂最真实的生成吗?他敢于第一个在众人面前表达内心最真实的想法,这份勇气难能可贵。在以往的课堂中,许多孩子习惯了迎合标准答案,而他打破了这种惯性。紧接着,又有两个男生表达了同样的想法。这不禁让我思考:是怎样的认知让他们做出这样的选择?或许在他们小小的世界里,还未完全理解“妇孺优先”背后所蕴含的人道主义精神与社会责任;或许,这正是他们在成长过程中对公平的一种朴素却略显片面的追求。

然而,当那个平时不爱发言的孩子说出“船长说让她们先走,就让她们先走吧”时,我感受到了一丝温暖。他选择信任船长,选择遵循权威,这同样是一种值得肯定的态度。接着,另一个孩子说要像绅士般的船长学习,更是让我惊喜。从最初几个孩子的质疑,到部分孩子开始理解与效仿,课堂的氛围在悄然发生着转变。这一过程,恰似一场思想的碰撞与融合。

令我吃惊的是,班里三十几个男孩子中,只有大约十个孩子不能理解让妇女先走。这一结果出乎我的意料,也让我看到了孩子们内心深处隐藏的善良与正义。或许他们目前理解尚浅,但在情境的引导下,能够逐渐领悟人性的美好。这也让我明白,教育并非是生硬地灌输道理,而是通过巧妙的设置情境,激发孩子主动思考与感悟。

每个孩子都是独立的个体,有着独特的思维方式和价值判断,我们不能因为观点不同而否定孩子。相反,更应珍视他们表达的勇气,将这些不同的声音转化为课堂生成性资源,引导他们在交流与讨论中成长。就像孩子们对“妇孺优先”的不同看法,我结合背景资料,进一步组织讨论,让孩子们深入探讨这种规则存在的意义及价值。

教育是一场温暖的修行,课堂上的每一次意外与惊喜,都是我们与孩子共同成长的印记。当孩子敢于表达真实想法,当他们在思考中逐渐理解善良与责任时,我们便看到了教育最美的模样。多倾听孩子的声音,守护他们的勇气与善意,每一堂课都能成为滋养心灵的沃土。

好书推荐

连环画,描绘经典形象,讲述经典故事,图文并茂,生动形象。“好书推荐”栏目继续为读者朋友们推荐两本红色书籍,快来跟着小编阅读本周的故事吧!



《洪湖赤子》

周逸群(1896或1898—1931),贵州桐梓人,中国无产阶级革命家,湘鄂西红军和革命根据地创始人。1924年11月加入中国共产党。1928年1月,任中共湘西北特委书记,与贺龙一起赴湘西北地区开展武装斗争,后与贺龙一起领导创建湘鄂西革命根据地。1931年5月20日,在湖南岳阳贾家凉亭附近遭国民党军伏击,不幸壮烈牺牲。连环画《洪湖赤子》讲述了周逸群从少年立志到投身革命,参与北伐战争、桑植起义,开辟湘鄂西根据地的事迹。



《劳动模范时传祥》

时传祥(1915—1975),山东沂河人,新中国第一代劳动模范,中国工人阶级杰出代表。他以“宁愿一人脏,换来万家净”的崇高精神,在平凡的环卫岗位上无私奉献了一生,为首都环卫事业做出了不平凡贡献,2009年入选“100位新中国成立以来感动中国人物”名单。2019年,时传祥入选“最美奋斗者”名单。连环画《劳动模范时传祥》讲述了时传祥从旧社会受尽欺凌的掏粪工成长为新中国劳动模范,以“宁愿一人脏,换来万家净”精神无私奉献的故事。

书声朗朗续文脉

近日,沙市二中以“凤鸣楚天咏经典,赓续文脉阅未来”为主题,举行第二十七届晴川读书节诵读展演活动,15个班级的创意演绎与800余名师生共同编织出一场穿越千年的文化对话。

(记者 赵曼妮 通讯员 刘晓媛 摄)



荆州纪南文旅区实验学校: 以传统文化为中考学子加油

本报讯(记者解慧 通讯员侯妹琳 蒋黎红)为缓解九年级学子备考压力,以从容自信姿态迎接中考,近日,荆州纪南文旅区实验学校以“端午祈安康 笔锋战辉煌”为主题,举办了一场别具特色的教育活动。活动融合传统文化与中考祝福,通过系彩绳、跃龙门、诵经典等环节,为即将奔赴考场的同学们送上温暖激励。

活动伊始,家长代表们为九年级学子亲手系上象征“五福临门”的五彩绳。这五彩丝线,不仅寓意着五彩斑斓的未来,更凝聚着师长们“祈安康、送好运”的拳拳之心。学子们依次跨越“成功门”,以头顶高粽的仪式寓意“一举高中”,现场掌声与欢呼交织,洋溢着对未来的期许。

小学部和初中部的学弟学妹则精心准备了经典诵读节目,为九年级学子送上别样祝福。小学组演绎《诗·童谣》,童声清脆,诗韵悠扬,为紧张的备考氛围增添了一抹轻松与活力;初中组朗诵《风自楚地来》,气势磅礴,尽展楚文化的豪迈坚韧,以此祝愿九年级学子如楚地雄风,所向披靡。台下学子们深受鼓舞,掌声如潮。

活动现场,学子们还领到饱含深情的“必胜粽”,收到象征智慧与成功的

“状元笔”,并与学校领导、班主任老师、以及家长们依次击掌。有力的掌声配合师长们的温馨鼓励,给予九年级同学们勇往直前的动力。

活动尾声,全体师生合唱《最美的太阳》,用激昂歌声唱出迎战中考的坚定信念。九年级师生集体合影留念,镜头定格下青春的笑脸与昂扬的斗志,为这场温情与力量交织的活动画上圆满句点。

计划”,2024年“英才计划”中的出色表现,顺利获得参加2025年这两项计划的资格。

此次沙市中学众多学生入选两项计划,不仅彰显了学校在培养学生科技创新素养方面的卓越成果,更为这些优秀学子提供了更为广阔的成长与发展平台,助力他们在科研道路上迈出坚实步伐,努力成为科技创新领域贡献力量。

沙市中学多名学生入选两项省人才培养计划

本报讯(通讯员高伦强)日前,2025年湖北省“中学生英才计划”与“楚才计划”选拔工作落下帷幕,沙市中学2024级高一、高二年级有3名学生成功入选2025年湖北省“中学生英才计划”,5名学生入选“楚才计划”,成绩斐然。

入选“中学生英才计划”的学生分别是来自2403班的汤刘演泽、周逸明以及2402班的陈博伟;入选“楚才计划”的学生分别为2401班向宸祚,

2402班朱泽麟、涂邵磊、张芷璐,2403班朱平泽宇。

据悉,2025年湖北省“中学生英才计划”与“楚才计划”由省科协、省教育厅共同组织实施。实施高校涵盖华中科技大学、武汉大学、华中师范大学、华中农业大学,培养学科聚焦数学、物理、化学、生物、计算机等基础学科,参与中学包括来自武汉、荆州、襄阳、宜昌等地的20余所知名高中。其中,“中

学生英才计划”由中国科学技术协会和教育部分自2013年起联合组织实施,旨在挖掘一批具备学科特长与创新潜质的优秀中学生。通过该计划,中学选拔出一批品学兼优、学有所悟的高中生走进大学,在知名科学家指导下,利用寒暑假及周末参与为期一年的科学研究、学术研讨和科研实践活动,为国家培养科技创新后备力量。今年,沙市中学凭借在2023年“楚才