关注许昌教育 成就你我未来

欢迎关注许昌微报



许昌实验中学

成立中考高考 学情研究专班

本报讯(记者 松召峰 通讯员 刘小娜)今 年年初,一场突如其来的疫情打破了正常的教 学秩序。复学后,许昌实验中学在紧抓防疫工 作的同时,丝毫没有放松教育教学工作。为了 准确了解疫情期间网上教学情况及网上教学 后学生的真实学习状态,特别是两个毕业年级 的备考情况,从而更加有针对性地指导各年级 的教学以及初三、高三两个毕业年级的复习备 考工作,近日,许昌实验中学成立了分别以校 党委书记张博、校长罗俊鹏为组长的中考、高

据悉,许昌实验中学中考、高考学情研究 专班以该校教研组为依托,组建各学科学情研 究小组,在校领导的带领下,积极深入各年级 课堂,通过一线听课,深入了解各年级的教学 情况和学生的学习情况,有针对性地对各学科 的备考提出了建设性的意见和建议,并结合听 课中出现的问题,积极商量对策,指导各年级 备课组及时进行改进。

此外,学情研究专班还将通过听评课活动 带动老师们对中、高考考试大纲、命题方向进 行更加深入的研究,从起始年级便开始增强师 生对中、高考的备考意识,持续提升教学质量

据了解,在此项工作中,许昌实验中学各 名师工作室充分发挥了示范引领作用,工作室 主持人和成员带头上公开课,积极参与评课、 讨论和研究,促进了青年教师的成长,提升了 教师队伍的整体素养。

襄城县教体局

组织师生观看 政论片《雄关》

本报讯(记者 松召峰 通讯员 杨雅晴)为 深入学习贯彻习近平总书记关于统筹推进疫 情防控和经济社会发展工作的重要论述,扎实 开展"把灾难当教材,与祖国共成长"主题教育 活动,近日,襄城县教体局积极组织该县中小 合制作的大型电视政论片《雄关》。

据悉,我市中小学复课以来,襄城县教体 局结合"把灾难当教材,与祖国共成长"主题教 育,组织开展了形式多样的活动,加强师生爱 国主义教育、科学和道德教育。该局组织师生 观看大型电视政论片《雄关》,就是其中重要的

《雄关》以新冠肺炎疫情防控为背景,以中 华儿女在党的领导下,凝心聚力构筑中原防 线,众志成城打好抗疫之战为主线,展现了波 澜壮阔的河南抗疫画卷。襄城县教体局组织 该县中小学师生通过手机、教室电子白板进行 观看,并通过主题班会、思政课等,引导师生学 习交流、感悟升华。

通过观看政论片《雄关》,大家对疫情防控 中的"河南力量"、对中国共产党的领导和国家 治理体系的显著优势,有了更加深刻的认识。 该县广大教师纷纷表示,要以《雄关》中的先进 人物为榜样,进一步强化责任担当,忠诚党的 教育事业,当好学生成长的"领路人"。广大中 小学生纷纷表示,要学习英雄人物的忠诚奉献 精神,珍惜当下美好时光,发愤学习,早日成 才,为祖国建设和家乡发展贡献力量。

鄢陵县

召开学校食品 安全工作会议

本报讯(郑冰)为提高学校与食堂经营者 食品安全责任意识、安全意识、诚信意识、守法 意识和管理意识,5月15日,鄢陵县召开学校 食品安全工作会议。

会议传达了相关文件精神,介绍了食品安 全和食品监管的有关要求,开展了食品安全知 识培训。会议要求各学校进一步增强做好疫 情防控常态化下学校食品安全工作的责任感 和使命感;坚持预防为主、科学管理、明确责 任、综合治理,把日常管理与集中整治、学校自 律与部门监管、全面推进与重点突出有机结 合,切实做好学校食品安全工作。

校园绿成荫终于等到你

我市三所高校首批学子顺利返校

帷,学子踏归程。5月11日至18日,我 市三所高校先后迎来首批学生返校,在 前期周密筹备的基础上,各校的学生返 校工作顺利完成。如今,各校正根据首 批学生返校后的生活、学习情况,谋划 着其他批次学生的归来。

许昌职业技术学院是我市第一所 复学的高校。5月11日至5月15日, 该校分5批,错峰安排了部分学生返 校。该校制订了《许昌职业技术学院 2019-2020学年春季学生开学返校方 案》,严格落实落细各项内容,保证了 整个返校工作的井然有序、安全高 效。在返校之前,该校全面摸排了学 生的身体健康状况,严格落实学生每 日健康打卡,组织防疫知识学习,持 续增强学生的防疫意识和自我防护能 力。返校时,该校通过体温复检、人 脸识别、物品消杀,严查学生入学证 明、健康证明、复课证明,全面确保 学生健康返校。学生返校后,该校及 时为每位学生发放《新冠肺炎疫情防 控手册》,各二级学院立即组织开展 "开学第一课"主题教育活动, 使广大 师生坚定信心,做好充分的心理准 备。目前,该校实行严格的校园封闭 园整体平稳。同时,该校进一步加强 了就餐管理、住宿管理,毫不放松抓 好疫情防控和校园安全工作,为学生在 校学习、生活营造安全有序的校园环

分流"的原则,许昌学院因毕业论文实 验、作品制作、现场答辩、毕业生重修考 试等原因确需返校的2020届毕业生, 率先返校报到。此前,该校多次召开返 校工作会议,专题研究部署学生返校工 作,组织开展了春季开学校园安全应急 演练,设置了医学观察隔离场所,对学 校无死角进行消杀和保洁,确保返校复 学工作平稳安全有序。

回到学校的怀抱,都显得格外兴奋。许 昌学院<mark>新材料能源学院的学生</mark>张浩然 说:"一下火车就看到学校领导、老师们 顶着烈日在门口迎接我们,让我非常感

舍,一打开门,又被感动了! 地上很干 净,日常用品也准备得很是齐全,就连

学生返校后,许昌学院继续通过信 息化手段进行健康打卡监测,严格落实 "日报告""零报告"制度和辅导员24小 时公寓值班制度,严格实施每日晨检和 午检监测,积极开展返校学生心理辅 导,加强对宿舍的管理,及时对宿舍区 还按照线上教学和返校开学教学衔接 方案,逐步引导学生适应线上线下教学 转换,确保学校正常教育教学秩序。

5月18日,许昌电气职业学院首批 符合返校条件的2018级学生如期回到 了学校。"同学们好,欢迎你们返校,请 大家间隔一米距离……"当日一大早, 该校校园广播就开始循环播放学生返 校注意事项。该校各相关部门积极参 与到学生返校工作中,有关人员早早就 位,坚守岗位,严格按照疫情防控相关 要求,做到"精准防控、守护安全",用细 致、热情的工作守护学生的健康安全。

当日,在许昌电气职业学院西大门 口,该校特意安排了车辆帮助学生运送 行李,家长和外来人员及车辆一律不允 许进入校园。返校学生戴着口罩,按要 求排队进入学校;通过首次体温检测 行李消毒,到各系报到。

此前,为确保学生顺利返校,许昌 电气职业学院多次召开返校复学工作 会议,严格对照"九个到位"的防控要 校领导带队巡查疫情防控工作, 切实 保证返校复学方案精准施策、科学有 效,为顺利开学奠定了坚实基础。

目前,三所高校的首批返校学员 在校安全地生活、学习,各校没有放 松疫情防控工作,继续做好学生健康 状况摸排登记与追踪,并加强对学生 的人文关怀和心理疏导, 让受疫情影 响的校园,依然成为学生安心学习的

任璐蝶 摄

党旗所指 团旗所向

许昌幼儿师范学校举行新团员入团暨团委表彰仪式

本报讯(记者 松召峰 通讯 表郜嘉营说。 员 李文龙)为加强共青团队伍 建设,增强共青团员的组织意 识、身份意识,发挥优秀团支部 和团员的榜样作用,提升青年的 责任担当,5月19日,许昌幼儿 师范学校举行了新团员入团暨

团委表彰仪式。 在新团员入团仪式上,该校 团委书记牛书豪为新团员颁发 团徽,50名新团员面对鲜艳的团 旗,举起右手,庄严宣誓。老团 员和新团员代表分别作了发 言。"我们将牢记人团誓词,为 团旗增辉、增色,为早日成为国 家栋梁之材而努力。"新团员代

许昌幼儿师范学校党委书 记杜玉合等分别为14名活力团 支部代表、14名魅力团支书和 30名优秀青年志愿者颁发荣誉 奖牌和荣誉证书,并与获奖团体 及个人合影留念。杜玉合对新 入团的同学表示热烈祝贺,并勉 励他们做到以下三点:一是爱党 爱国。在抗击疫情期间,青年团 员要真实上报自己的身体状况, 要相信党、依靠党,服从党的集 中统一领导。二是勤练技能。 青年团员要秉承许昌幼儿师范 学校"教以实用,学以致用"的校 训,勤学苦练,锻炼技能,勇于担

当、敢于创新,为实现中华民族 伟大复兴的中国梦而奋斗。 是坚定信念。共青团是党的助 手和后备军,是党的青年工作的 重要力量。党旗所指就是团旗 所向,共青团员要毫不动摇坚持

党的领导,坚定理想信念。 "本次活动,为我校共青团 组织注入了新鲜血液,发挥了 '党建带团建'的作用,坚定了理 想信念,增强了团组织的凝聚力 和向心力,激发了团员的爱国 情、报国志,提升了青年团员的 荣誉感、责任感和使命感。"牛书

以案促改常态化 强化责任促发展

许昌科技学校开展5月份主题党日活动

无过为贵"的引用,引导党员同

本报讯(记者 松召峰 通讯 员 朱智胜)为严肃党内政治生 活,进一步增强党员的党性观念 和责任意识,5月20日下午,许 昌科技学校开展"以案促改常态 化,强化责任促发展"主题党日

据悉,此次主题党日活动由 该校党委统一谋划,各支部分别 组织,主要内容有党支部书记讲 党课、重要工作通报、近期学习 工作自评、上缴党费等,要求各 支部完成规定动作,创新自选动 作,高标准、有特色地开展主题 党日活动。

一堂题为《惟以改过为能,不以

无过为贵》的党课,通过解读习

总书记对"惟以改过为能,不以

在许昌科技学校行管支部 活动室,该支部书记为大家上了

志在工作和生活中,要经常做到 与错误的思想意识作坚决的斗 争,要敢于刀刃向己,勇于自我 革命。教师二支部与学生支部联 合开展了此次主题党日活动。在 党课结束后,教师二支部书记带 领大家学习了市教育局及该校 以案促改专项工作相关文件精 神。学生支部书记通报市教育局 关于党费收缴标准的通知,并通 报学生支部党费自查情况。教师 三支部活动室内,该支部书记随 机抽问支部党员应知应会测试 100题,党员同志们积极回答,真 正做到人人应知应会。

该校校长李黎以普通党员 身份参加了教师一支部主题党 日活动。她认真填写了4月份的 党员积分自评表,并上缴了本月 党费。李黎表示,我市"以案促 改"工作正在全面开展,作为骨 干力量的党员教师,应该把"以 案促改"工作与教育教学工作紧 密结合起来,立足岗位建功立 业,认真查找自身不足,剖析存 在原因,牢固树立廉洁从教、立 德树人意识,从根本上遏制违法 违纪问题发生。

此次主题党日活动内容丰 富,许昌科技学校的5个党支部 通过严肃活泼、各有特色的党员 活动,增强了该校党员干部的自 觉性和坚定性,达到了预期效



书香满园绕芳阶 文化育人铸品牌

长葛市第一小学创建"书香校园 本报记者 罗校远 松召峰 通讯员 常会玲 高晋

步入初夏的长葛市第一小学(以下简称 长葛一小),浓浓的书香气息扑面而来:黄色 灯柱上题写的勤学箴言和习语用典道出了诸 多人生哲理,成为学校立德树人教育的航标; 文化墙上的《三字经》和读书活动专题版块, 展示着经典文化的风采和读书的力量。走进 教室,各具特色的班级阅读口号,营造出浓浓 的阅读氛围;班级图书角、软木墙等阅读小平 台,为孩子们提供了优质的阅读环境;教室外 走廊墙壁上,悬挂着学生的阅读记录卡、书画 作品,散发着独特的墨香书韵……

在这所有着浓郁书香的校园,学生们获 得了更好的成长。在该校校长张军伟看来, 一所学校,书声琅琅、书香浓郁,学生与书为 友,教师以书为伴,是一种可贵的精神力量, 更是一种积极的文化氛围。为此,该校坚持 开展阅读推广活动,积极探索内容丰富、形式 多样的新途径、新举措,让学生浸润在书香弥 漫的校园之中,培养阅读的兴趣、习惯和能 力,夯实学生终身学习、终身发展的基础。

在长葛一小,有藏书6万余册的图书室, 学生可根据自己的需要和爱好选择图书;有 一套内置电子图书近万册的超星阅读系统, 师生在闲暇之余可以借此关注时事、查阅资 料、扫码读书等。同时,该校将每周三下午第 三节课设置为全校的阅读课。每堂阅读课前 五分钟,教导处会根据每次的阅读主题通过 多种形式,如教师讲话、学生演讲等,宣传读 书的益处,倡议全体师生多读书,读好书。阅 读课堂上,学生们把读书的感悟、乐趣分享给 小伙伴,兴趣盎然地交流着读书的感受。语 文老师则会根据不同的阅读主题制作精美课 件,认真填好阅读活动记录卡……多样化的 设计,让阅读课堂真正成为学生课外阅读的

催化剂和交流共进的舞台。 只有让读书成为孩子们的习惯,才能让 阅读真正在校园生根。多年来,长葛一小一 直坚持开展晨诵午写活动,每天固定时间,规 定内容、形式灵活地进行经典诵读和写字练 习。为了给学生提供展示的机会和平台,该 校提出"每日一诵"和"课前大练兵"活动,坚 持开展学生"六个一"读书活动,即"诵读经 典,我是演讲小天才"每日一展,一周摘写一

次读书记录卡,一月一篇高质量的读书心得, 一周一次阅读分享课,每月一期读书活动手 抄报,每学期一次经典诵读展示。一系列活 动的开展,开阔了学生的视野,润泽了学生的

阅读滋养底气,思考带来灵气,作为造就 名气。2018年11月,长葛一小成立了"半书 房"教师读书社,给教师们拓展了一片自主阅 读、发挥特长的天地。在教师阅读整体规划 实施中,该校定期推荐教师阅读书目,教师每 月至少读一本好书,并撰写读书笔记,定期开 展读书分享活动。在读书分享交流中,大家 展示了所思、所悟,达到共同提升的效果。

共读的氛围,是阅读兴趣最好的培养 素。长葛一小将"书香校园"建设引入家庭, 给孩子们创造一个更有利的成长环境。在具 体过程中,该校发挥带动辐射作用,带领家庭 参与到读书中来,通过家长会、报告会、问卷 调查等方法,宣传、培训,开展阅读推广活 动。该校逐步将"书香校园"向"书香家庭"延 伸,开展每日朗读、"我和妈妈一起读书"等活 动,要求家长每天抽出一定的时间和孩子一 起阅读,利用学习平台进行阅读打卡,配合教 师及时监督、鼓励学生阅读。一大批"书香班 级""书香少年""阅读之星""书香教师"脱颖 而出。在学生、老师海量阅读的基础之上,该 校汇编了独具特色的《书香氤氲 至美"一 小"·老师篇》《书香氤氲 至美"一小"·学生 篇》《书香氤氲 至美"一小"·亲子篇》等校本

"书香校园"创建结出了丰硕的果实。 多年来,长葛一小在许昌市举行的三国文化 经典诵读诗文诵读比赛中多次荣获一等奖, 在省级主题读书活动竞赛中,也取得了令人 瞩目的优异成绩。该校成为特色鲜明的"河 南省文明校园"和"许昌市经典诵读先进学

读书滋养了师生的精神底色,给予了师 生不竭的学习力量。下一步,长葛一小将在 创建"书香校园"的道路上,继续砥砺深耕,塑 造内涵更加丰富、特色更加鲜明的校园文化, 促进师生人文素养的不断提升。