

温暖“童”行 关爱暑期学生 村里来了教师志愿者

本报记者 张雪峰 实习生 张宇清 摄影报道



近日,谢九小教师志愿者来到谢家集区李郢孜镇新河村,开展暑期“春蚕计划”留守儿童关爱行动,为这里的谢九小学生进行暑期作业指导并开展防溺水及消防安全教育,同时还给每名同学带来了一份装有课外读本、小风扇及瓶装饮用水的“礼包”。

谢九小学生有留守儿童,也有家长在附近工业园上班的务工人员子女。在新河村村委,孩子们见到一个多月未见的老师,一张张笑脸掩饰不住喜悦之情。志愿服务队的老师们俯下身子与孩子们逐一交流,耐心询问假期生活里的作息安排、课外书阅读、自主锻炼、走亲访友等情况,对孩子们学习上遇到的困难进行详细解答和指导。

教师志愿者刘志标和万利萍分别带来了安全教育和心理健康教育讲座。刘志标老师针对炎热天气里孩子们喜欢游泳戏水的特点,重点进行了防溺水教育,提问了预防溺水的“六不两会”的内容,提醒到场家长落实监护人责任,确保孩子的暑期安全。万利萍老师则在心理健康讲座中提出,心理健康不仅仅是没有心理疾病,还包括积极的心态、良好的适应能力、和谐的人际关系等。对于小学生来说,可能会遇到各种各样的小烦恼,比如:和同学闹矛盾了、考试没考好被老师批评了等。这些事情可能会让人心情不好,但是

只要同学们用正确的方式去面对,就能很快调整过来。面对成长中的问题时,要学会正确认识自己,保持积极乐观的心态。

“春蚕计划”是谢九小于2023年推出的教师志愿服务品牌,旨在进一步弘扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿者精神,推动学校志愿服务有目标、有步骤地开展,利用节假日对学生进行学习指导、心理关爱、安全教育,促进学生健康成长。

当日,在新河村的留守儿童关爱行动结束后,谢九小“春蚕计划”的教师志愿者又来到“壹家儿童康复中心”,给孩子们送去炎炎夏日里的关怀和祝福。据了解,“壹家儿童康复中心”是谢九小结对单位,此次活动中,利用六一儿童节陶艺作品义卖和校园跳蚤市场所得的部分资金采购了小风扇、饼干、果汁等慰问品,送给孩子们。志愿服务队的教师们与孩子们温馨交流,陪伴孩子们度过了一段美好的时光。

外卖女骑手有了“娘家”

谢家集区妇联新组织成立

淮南女性之声

淮南市妇女联合会 主办

本报讯(记者 孙鸿)在推动新业态新就业群体妇联组织工作深入发展的背景下,谢家集区于近日成立了该区首家外卖配送行业妇联组织——美团外卖淮南谢家集站妇女小组。这一创新举措不仅标志着谢家集区妇联工作在新兴领域的进一步拓展,也彰显了对新时代女性劳动者群体的深切关怀与高度重视。

本次妇女小组的成立,是谢家集区妇联积极响应国家关于加强新就业形态劳动者权益保障号召的具体行动。经过精心筹备与民主选举,来自美团外卖淮

南谢家集站的6名优秀女骑手脱颖而出,选出了组长与副组长,共同承担起妇女小组的领导职责,为站内女性骑手搭建起一个互助交流、共同成长的平台。

为表达对女骑手们的深切关怀,谢家集区妇联联合区委社会工作部举办了温馨的成立仪式。仪式上,为每位女骑手送上了精心准备的“清凉包”,内含毛巾、沐浴露、洗发水、花露水、水杯等防暑降温用品,以实际行动传递组织的温暖与关怀。

活动现场,相关部门负责人还与女骑手们进行了亲切交流,详细了解她们的工作生活状况,对她们在高温酷暑下依然坚守岗位、勤勉敬业的精神给予了高度评价与诚挚感谢。同时,她们还不忘提醒女骑手们在努力工作的同时,务必注意个人健康与安全,做好防暑降温措施,确保身体健康。

战高温 抢工期 加速推进 凤毛快速通道建设

本报讯(记者 张明星 通讯员 王平 摄影报道)虽已立秋,但高温依旧,酷热逼人。在安徽建工路桥承建的凤毛至毛集快速通道新建工程一标施工现场,运输车、压路机、沥青摊铺机等工程机械往来穿梭,建设者们正全力奋战路基和桥梁施工,向着通车目标有序推进。

今年入夏以来,高温、暴雨等恶劣天气,让参建人员经受了工程开工以来严酷的自然环境挑战。“在确保施工安全与施工进度度的同时,项目部采取多种举措确保施工人员安全。”一标项目部相关负责人介绍,该项目部采取错峰施工、分批施工措施,增加轮班休息频率,加长清晨和傍晚工作时间,尽量避免在烈日下工作。同时,将防暑降温的水果、药品、饮料送到一线工人手中。项目部还专门为施工人员开展安全教育培训,讲解如何避免中暑和中暑后采取何种措施。

据了解,凤毛快速通道一标全长5.64公里,主要工程量含西淝河特大桥南岸引桥及接线,下穿德上高速地道桥及泵站工程等。截至7月底,已完成合同工程量的94.79%,项目正在集中力量加快下穿地道桥及交安工程施工。8月2日,西淝河特大桥桥面系、护栏施工全部结束,标志着控制性工程主体全面完工,进一步加快了通车进度。



导师带徒促成长

8月11日,中煤新集公司刘庄煤矿培训办在单轨吊实操基地开展新型单轨吊起吊装置的使用、维护、维修培训。今年以来,中煤新集刘庄煤矿全面持续深入推行“导师带徒”人才培养机制,充分发扬工匠精神,促进师徒技能提升,为智慧矿井高质量发展提供了坚实的人才保障。

本报通讯员 米君良 摄影报道

