育时代英才,答未来之问

梅村高中空港分校携手师生书写成长故事

在无锡硕放机场的候机大厅,一群身着校服的学生正用3D打印技术向旅客展示惠山泥人的非遗魅力;与此同时,校园航空航天实验室里,高二学生正在调试自制的火箭模型……这些是江苏省梅村高级中学空港分校教育日常的剪影。

作为梅村高中"至贤"教育理念的实践新高地,空港分校以"四个回答"构建育人体系:以德铸魂回答"培养什么人",以行明理回答"怎样培养人",以心育爱回答"为谁培养人",以创启智回答"未来需要什么人",梅村高中空港分校正携手师生共同解码这份教育签券



传承至贤教训:德育课程重塑成长坐标

梅村高中空港分校锚定本部"至贤"精神坐标,重视学生品德塑造,以课堂教学为德育教育主阵地,重视课堂德育渗透,将德育实践课程化,积极探索德育课程新形态,构建德育课程体系。学校结合高中阶段学生的认知特点,创造性地把德育内容融入各个学科之中,与各学科同频共振,切实提升德育实效。

学校将思政课作为"为党育人, 为国育才"的重要抓手,借助常规课 堂,讲好本土红色故事,激发学生的 爱国情怀;历史课堂以生动的史实再 现华夏文明发展脉络,点燃学生的民 族自豪感;语文课则以人文主题为切 人点,挖掘教材中的德育元素,培养 学生的使命意识。同时,学校通过培 训提升全体教师的德育能力,让每一位学生都能在潜移默化中塑造良好 品德

自开校以来,梅村高中空港分校 展开了以"践行社会主义核心价值 观,从身边小事做起"为核心的德育 系列课程,开展多种主题活动。在这 里,文明不仅彰显于干净的校园环 境,还在生生、师生融洽的相处中;民 主不仅是政治知识点,而是每个学生 都能参与班级决策,发表意见的真实 场景;国家富强不只是课本中的的 字,它具象为学生努力学习,为将来 建设国家积蓄力量的身影……社会 主义核心价值观已经融人校园生活 的点点滴滴,变得鲜活、生动,成为学 生明德修身的价值导向和根本遵循。

筑牢身心根基:五育融合守护成长晴空

加强青少年心理健康教育,是落实立德树人根本任务的必答题。梅村高中空港分校以"心驻美好,幸福成长"为主题精心策划心理健康月系列活动。让学生通过趣味运动会释放压力,在"寻人信事"创意活动中搭建心灵桥梁,借助校园心理剧的演绎袒露成长中的酸甜苦辣。教学楼与宿家会长的心理援助热线卡片箱、定期家访的温情关怀、班级心理委员的朋辈支持,共同织就了一张守护心理健康的立体网络。

在体育场上,棒垒球校队的欢呼声见证着拼搏精神。作为无锡市唯一的"全国软式棒垒球实验学校",梅村高中空港分校组建专业教

练团队,连续举办三届"领航杯"赛 事,并在2023年市联赛中斩获女子 组冠军和团体一等奖。充足的活动 时间和开放的运动场地,为学生的 健康成长提供保障。劳动教育则彰 显于干净的宿舍、整齐的桌椅、认真 装点的校园路灯、亲手种下的蓝莓 树……兴于诗,立于礼,成于乐,审 美教育同样为完善人格奠基。3月, "春日里的无锡"书画作品征集活动 热火朝天;4月,手绘书签、明信片活 动如期开展。在丹青墨色中,学生 的创意与才华尽显。非遗社团的掐 丝珐琅与蓝晒手作,将传统美学融 入指尖实践。"班班有歌声"合唱比 赛与英语配音大赛,更让艺术成为 滋养生命的甘泉。

弥合知行鸿沟:真实课堂锻造担当筋骨

梅村高中空港分校打破传统教育边界,构建"职业启蒙+产业研学+城市担当"的实践育人链。

在寒暑假,梅村高中空港分校引导学生以父母的工作为切入点展开职业体验,明晰不同工作的实际内涵。学校还组织学生走进新能源工厂参观学习。在SK海力士,学生认识到半导体对于科技及经济发展的巨大价值。在格林美(无锡)能源材料有限公司,学生得以在生产一线深入了解新能源汽车产业的蓬勃现状,切身体会电动化浪潮锐不可当的发展态势。这都让学生对新型科技产业有了身临其境的认知。在此基础上,学校引导学生积极展望未来,绘制自己的生涯规划手册。

从观看到体验、从理想到现实,梅村高中空港分校让学生在真实的情境中去感受、去思考、去实践,真正与社会接轨,培养学生对职业的正确认知与深刻理解,让他们在未来的人生道路上能够坚定地朝着自己的目标积极探索、勇敢前行。

志愿服务早已融人学生们的日常生活。在 硕放街道文体服务中心,学生志愿者协助图书馆 工作人员将图书分类整理,逐一上架。在硕放机场,学生认真学习机场急救知识、安检知识,并为 出行旅客进行引导、答疑。此外,梅村空港学子还在硕放机场开展义演活动,发放宣传单和蓝丝带,向候机室的旅客们宣传孤独症的相关知识;借助3D打印、非遗体验技术讲好无锡故事、传承中华文化。他们还定期走进硕放街道残疾人之家,与残疾人一起参与工作技能训练;走进耘林养老公寓,为孤寡老人准备午餐。





回答未来之问:工程教育突破创新壁垒

面对科技强国的时代命题,学校携手 维飞科技有限公司打造航空航天科普研学 基地。学生在飞行模拟器中体验冲上云霄 的激情,通过机场沙盘认知航空枢纽的运 作逻辑,在火箭模型前畅想星际探索的无 限可能。"虽然操作难度大,但探索的过程 让我坚定了选择航空航天专业的决心。"高 二学生说。

梅村高中空港分校深入推进科技教育,积极开设电子创客、创意电子焊接、有趣的物理实验、人工智能与数学学习等社团,将科技教育融入学校课程建设,为培养创新型人才奠基。此外,学校积极组织学生参加各类高规格科学、科技竞赛,并组建专业教师团队提供全方位指导,在全国中学生生物联赛暨江苏省中学生生物学竞赛、全国青少年科技教育成果展示大赛、全国青少年无人机大赛等诸多赛事中,空港学子屡获佳绩,彰显了学校在创新人才培养方面的卓越成果。

在这里,教育是思政课上点燃的信仰之火,是生产线旁萌发的职业理想,是心理剧里疗愈的温暖对话,是火箭升空时绽放的创新光芒。选择,是为了更远的抵达。2025年,梅村高中空港分校将携手师生共同书写新时代的成长故事。

(顾晓骅)