

市北高中遵循“循本探源,唯真求实”的“原道”精神,在探索教学新样态和新课程校本教研方面持续发力—— 推进普通高中“双新”实施的“市北实践”

2020年,无锡市市北高级中学成为普通高中新课程新教材实施国家级示范区(以下简称“双新”示范区)建设项目学校。学校遵循并发展了“循本探源,唯真求实”的“原道”精神,积极推进课程教学改革,构建了以减灾教育、体育教育、科技教育、劳动教育、国际理解教育为核心的“原道”课程体系,推动育人方式变革,促进了学生全面而有个性的发展。



慧黑板的交互使用,还可以检测学生素养的达成度。

积极开展单元教学设计研究,形成学科典型案例。各学科聚焦单元规划,突出单元的结构化设计,在课堂上落实学科核心素养,在学科教学中落实立德树人,关注学生关键能力和必备品格,形成了一批学科单元教学典型案例。学校站在“核心素养落地途径”等方面思考教学设计、教学实践、教学评价,尤其在课堂设计上走向单元、上单元、评单元,编写了《单元教学设计案例研究》。2020年,学校《指向地理学科核心素养“大地图”实践构建》申报成为无锡市基础教育前瞻性教学改革项目。

开展融合教学方式实践探索,创新课堂教学新样态。在学科融合中实现知识、方法的融合,是实现深度学习的重要方式。学校发挥劳模、

名师的示范作用,自2019年开始探索学科融合教学,展示了名师的集体智慧,提升了青年教师的教学艺术,促进了工作室教师的专业成长。2021年6月,课程教材研究所对无锡市“双新”示范区课堂教学进行现场调研,作为示范区项目学校,市北高中开设的一节跨学科融合课《探寻土壤前世今生,感受土壤大美气息》得到了专家组成员和同行们的好评。

开展综合实践活动,提高学生自主发展能力。学校开展了基于学科的自然类、历史类、地理类、科技类、人文类、体验类等多种类型的研学旅行活动。从课程到活动,在研学中实现了多学科之间的融合,增强了学生的综合实践能力。比如,今年3月,学校与太湖新城污水处理厂共同开展了以“节水中国,你我同行”为主题的世界水日活动,从学科融

合角度实践生态思政新路径。

深化体教融合,探索人才培养新模式。2020年,由无锡市教育局、体育局牵头,学校与市体育运动学校开展战略合作,首创“教体结合班”,旨在助力学生全面个性化发展,探索培养体育人才。学校探索构建智能体育与健康教学模式,2022年“智能体育课程基地”成为市级课程基地,江苏省教育科学“十四五”规划课题《国家“双新”示范区USD合作每天一节体育课的实践研究》通过立项。

B 加强新课程实施的校本教研

依托课程基地、前瞻性教改实验项目、学科研究中心,学校探索基于学科核心素养的教学策略,健全

了以校为本的教研制度。

形成新课程新教材学习培训体系。2019年开始,学校聚焦新课程和新教材,从思想性、实用性等角度组织全体教师进一步学习课程标准。组织教师参加国家、省、市各级各类骨干教师培训,做到了全覆盖、有侧重、成体系。2020年开始,每个学科都把新教材使用研究作为校本教研的重点主题,并列入学校工作安排。

建立学科研究中心,实现校本教研制度的重建。2019年,学校建成学科研究中心,以探索学科育人的实现方式为目标,践行普通高中育人方式转型,建构学科育人模式,凝练学科育人的“市北经验”。三年来,各学科制定学科发展规划,积极探索指向学科核心素养的学科典型学习方式,确保高质量实施新课程。

开展基于学科核心素养的主题教研。各学科组以项目式学习的方式组织主题教研活动,避免有行动、缺反思,有思考、缺思想,有经验、缺概念,有问题、缺课题的现象。让课题牵引发展,让研究常态化,做到“问题、主题、课题”三位一体、“教、研、培”三位一体和“评价、反思、分享”三位一体。

积极开展课题研究,探索育人方式的转型。2022年,学校有17项省级或市级立项课题,就“高中思想政治教育路径创新”“利用新技术改进高中物理实验教学”“高中历史思辨型课堂教学”等内容进行了研究探索,取得了阶段性成果。

李炜

A 指向核心素养,探索教学新样态

“着力发展学生的核心素养”是新课标提出的要求,市北高中从推进智慧课堂建设、开展单元教学设计研究、探索融合教学方式等方面,积极探索指向核心素养的教学新样态。

扎实推进智慧课堂建设,技术赋能教育教学。学校是江苏省智慧校园、无锡市智慧校园示范校、无锡市智慧课堂试点学校。近年来,学校稳步推进多媒体和智慧教学系统信息化项目建设,对课堂教学、课后作业、阶段测试、大型考试等各个教育教学环节给予了支撑。特别是对于基于课程标准教学的技术路径进行了探索,实现了教学评一体化教学,如平板在课堂上不仅可以实现与智



LX 立信
HIGHER VOCATIONAL SCHOOL

无锡立信高等职业技术学校

江苏省无锡立信中等专业学校 / 江苏联合职业技术学院无锡立信分院

2023年招生计划



无锡立信高等职业技术学校创办于1982年,是一所隶属于无锡市教育局的公办学校,2016年增列为江苏联合职业技术学院无锡立信分院。学校占地约280亩,建筑面积11余万平方米,在校学生3800余人。现有教职工282人,有省市名师工作室、名师工坊5个,省职教领军人才2名,无锡市太湖人才2名,市级及以上带头人、能手、新秀达40人,“双师”比例高达80%以上。现有省级现代化专业群3个,省级品牌专业3个,财会专业实训基地和数控技术专业实训基地是江苏省职业教育高水平示范性实训基地,工业机器人制造技术专业实训基地是江苏省职业学校现代化实训基地,机电一体化技术专业为省优质专业。学校先后获得了国家级重点中等职业学校、江苏省优秀中等职业学校、江苏省平安校园、江苏省课改实验学校、江苏省高水平示范性中等职业学校、江苏省职业学校德育工作先进校、江苏省现代化示范性职业学校、江苏省职业学校学生管理30强等荣誉称号。2022年在全国职业院校技能大赛中获得金牌2枚,在江苏省职业院校技能大赛中获得金牌8枚。

一、五年制高职与本科“5+2”分段培养(招生代码3305)		
序号	专业名称	备注
1	大数据与会计	合作院校:太湖学院 会计学专业

二、五年一贯制高职(招生代码4602)		
序号	专业名称	备注
1	数控技术	富士通将军校企合作班
2	机电一体化技术	中德合作办学班、博世校企合作班、现代学徒制
3	工业机器人技术	青松工业机器人装调证书
4	电气自动化技术	
5	计算机网络技术	华为网络系统组建与运维证书
6	大数据技术	
7	动漫制作技术	中国动漫集团校企合作班,无色盲
8	金融服务与管理	
9	大数据与财务管理	
10	大数据与会计	其中:韩国亚洲大学本科直读班1个
11	电子商务	跨境电商校企合作班,现代学徒制
12	商务日语	

三、中职与高职“3+3”分段培养(招生代码3502)		
序号	专业名称	备注
1	机电技术应用	对接无锡商业职业技术学院
2	计算机网络技术	对接无锡科技职业学院
3	会计事务	对接无锡城市职业技术学院
4	电子商务	对接江苏信息职业技术学院

四、三年制中专(招生代码5320)		
序号	专业名称	备注
1	数控技术应用	
2	数字媒体技术应用	日本仓敷艺术科学大学“3+1+4”留学预备班
3	会计事务	
4	电子商务	电子商务产业学院校企合作班

注:具体以《中招指南》为准。

学校地址:无锡市惠山区藕塘职教园区源兴路15号
 招生热线:招生办:0510-85073215 18114868225 18114868226
 会计金融类专业咨询电话:18168385800
 商贸及信息技术类专业咨询电话:18168855800
 机械电子类专业咨询电话:18168835800

广告