"积学精业,余思致远" 赋予办学精神新内涵

无锡市教科院团队对积余实验"集团化办学"进行专项调研

3月14日,无锡市教育科学研究院专 家团队一行走进无锡市积余实验学校运河 分校,对积余实验教育集团的集团化办学 进行专项调研,了解集团在教学改革、课程 设置等方面的实际情况,旨在推进无锡市 教育局"双百攻坚"项目之教育集团化办学 系统性研究工作。

本次调研覆盖全学科,专家团队深入 该校语文、音乐、美术、德法、劳技等12个 学科课堂,观察教师的教学方法和学生的 学习状态,对29位老师进行了听课指导。 授课教师们以此次调研活动为推进新课标 研究和教学改革的有力抓手,认真研读新 课标,立足学情,深挖教材,详究教法,在区 域化"自主学习任务单"的基础上进行校本 化思考与实施,努力以进阶式学习活动构 建学科课堂新样态。

教研员们分学科与授课教师、教研团 队进行了面对面的深入指导与交流。专家 团队还与学校领导、教师代表进行了座谈, 教师代表分享了在教学实践中的经验和体 会,专家们也向学校领导及教师团队进行 了现场反馈。

"积余教育集团赋予了办学精神'积学 精业,余思致远'新内涵,融通九年一贯校 的运行机制",积余实验学校校长丁伟建在 专题汇报中说,集团创建了以学生素养发 展为目标的精致课程体系,打造成就更好 学生的"学思课堂",形成了"聚心积余""五 彩学院""精品项目"三大办学特色

据了解,无锡市积余教育集团现有无锡 市积余实验学校、无锡市梁溪区积余实验学 校运河分校两所学校,共有136个教学班 6000多名学生。集团持续探索九年一贯办 学学制,积极探索小初衔接、初高衔接课程, 逐步实现集团九年一贯的"分治"和"合治"统 一,践行"横向学校沟通、纵向学段链通、家校 联合融通"等"五通"办学体制,近年来,积余 教育集团办学社会满意率均在90%以上。

坚持走"学思课堂"之路,努力开发"学 思课堂"学程设计方案。该集团成立了"名 师工作坊""青年教师研修坊""教师发展学 院",创造性交叉开展"骨干教师经验分享" "学术团队论文评鉴""青年教师云赛课" "主题教学年会展示"等活动,促进了中坚 力量的业务提升。集团现有包括全国优秀 教师、正高级教师、名教师、学科带头人、教 学能手、教学新秀等骨干教师130多名。

创新开发校本课程,深入开展梁溪区 "深度学习·思维课堂"与"1+3+X"课改行 动。该集团积极推进无锡市规划课题"教 师运用学习策略指导学生高效学习的行动 研究",课改项目"以优化学习策略为路径 的学思课堂建构"荣获江苏初中课堂教学 改革优秀成果奖,还荣获全国书法教育实 验集团、江苏省青少年科技教育先进集团 等荣誉称号。 干勇燕

技能培训+精准就业,无锡产业人才创新基地启用

凝聚政、行、校、企多方资源,共同推进 产才融合协同育人。3月22日,由无锡市 人力资源和社会保障局、无锡市国联发展 (集团)有限公司主办,无锡市高技能人才 公共实训服务中心、无锡市人才集团有限 公司、北京华晟经世信息技术股份有限公 司承办的无锡产业人才创新基地启动仪式 在江苏省无锡技师学院举行。

无锡产业人才创新基地是由无锡市高训 中心、市人才集团与北京华晟经世共同设立 的技术技能型人才培训基地。三方共建实训 基地产业学院师资,将为相关企业量身定制 "基础课程+定制课程+职素课程",根据产业 特点和工艺流程等需求,强针对性地进行能 力培养,学员全部留锡就业,开创"技能培 训+精准就业"全链条引才服务新模式。

北京科技大学天津学院、白城师范学 院、天津仁爱学院等7家合作院校代表,中 科芯集成电路、华润微电子、江苏卓胜微电 子、江苏长电科技等4家合作企业代表,分 别与无锡产业人才创新基地签署了合作协 议,来自天津、吉林、河南等地的153名本 科高校应届毕业生成为基地的首批学员。

来源:"无锡人社"微信公众号

童梦水韵,节水同行

锦程幼儿园开展"节约用水"主题教育活动









水是地球上最珍贵的自然资源之一 为了培养幼儿珍惜水资源的意识,帮助幼 儿养成良好的节水习惯,树立文明节约的 新风尚,在"世界水日"与"中国水周"到来 之际,无锡市锦程幼儿园开展了"童梦水 韵,节水同行"主题教育活动。

滴滴水精灵 妙用数不清

"我们每天都要喝水""水可以用来洗 菜、浇花、拖地""水是小鱼的家"……锦程 幼儿园的孩子们用好奇的眼神追寻水的踪 迹,用纯真的童言描绘对水的理解,同时记 录下水的多种用途。他们通过学习认识 到,水不仅是生活必需,更是人类生命延续

污水化清流 童心探趣行

"我们喝的水从哪里来?""生活用水如 何再次利用?"……作为家长助教之一,中 四班特别邀请了吴言墨小朋友爸爸来到幼 儿园,吴爸爸用通俗易懂的语言为孩子们 科普了水资源现状、污水处理等小知识,让 孩子们了解到了水资源的珍贵和稀缺。

孩子们尝试用沙石、活性炭、小苏打等 材料亲手制作"净水神器"。当看到原本混 浊的水倒入"净水神器"后逐渐变得清澈起 来时,孩子们的脸上露出了惊喜的笑容,他 们体验到了科学的魅力。

节水妙招多 惜水共行动

"洗手时,水龙头不要开得太大,打肥 皂时要记得关掉""用过的水可以留下来冲 厕所,既能节约水又能减少污水排放""淘 米水可以用来浇花, 浇树, 既能节约用水又

能给植物提供营养""我们可以自制雨水收 集器.收集雨水浇灌菜地",孩子们纷纷开 动脑筋,分享着各自的节水小妙招。

童心绘节水 共护水资源

"小水滴,大力量,我们一起守护它!"孩 子们化身为节水宣传员,与爸爸妈妈们一起 绘制节水宣传画。他们用色彩斑斓的画笔描 绘出了水的重要性、节水的意义以及他们心 中的节水梦想。这些画作不仅播种了孩子们 美好的心愿,更带动了更多的人关注水资源 问题,共同参与到节水的行动中来。

珍惜每一滴水,让"地球妈妈"笑开 颜。锦程幼儿园的孩子们通过此次主题教 育活动,不仅学到了关于水资源的知识,更 重要的是他们树立了珍惜水资源、养成良 好节水习惯的意识。相信在未来的日子 里,他们会将这些理念付诸实践,为保护地 球的水资源贡献自己的一份微薄力量。

张维

探索"历学课堂" 走向"未来学习"

无锡市"未来学习创新基地"项目 成果展示与研讨走进新安实验小学

推进"未来学习创新基地"项目建设,落实 深度学习.奏响历学课堂"主旋律"。3月22 日,上海世外教育附属无锡市新安实验小学承 办市级"未来学习创新基地"项目课堂教学阶段 性成果展示及研讨活动,通过课堂教学展示与 专题研讨,探讨新课标下的课堂教学新样态。 活动由无锡市教育科学研究院主办,新吴区教 育局、上海世外教育集团、江南大学和无锡市各 项目基地学校的嘉宾代表共同参与。



当天,世外(附属)新安实小展示了两堂 观摩公开课。鲁晓丹老师展示《探寻作家的 写作秘诀——四(下)第四单元"文学鉴赏与 创意表达"任务群学习》一课,立足单元任务 群,创设真实情境,充分利用"历学单"这一学 习工具,实现课堂教学的结构化。沙琳老师 展示数学《圆的认识》一课,依托"历学单",组 织小组学生通过实物观察、参与操作、练习设 计、拓展创作等进行探究。两节展示课,体现 了该校"深度学习,历学课堂"的理念,江南大 学人文学院副教授钱逸舟对展示课精心设计 的任务单作了点评。

"我们认为'历学课堂',是'经历真实学 习的课堂',指向学生经历素养发展的学习全 过程。"世外(附属)新安实小书记、校长承敏 芳在项目阶段性成果汇报中说,2021年,学 校申报和立项了《指向深度学习的小学历学 课堂实践探索》项目,并成为无锡市"未来学 习创新基地"项目的首批成员校之一

该项目以"深度学习""历学课堂"作为关 键词,立足学生立场,将"教、学、评"一致理念 下的学习方案作为主要结构形式,旨在探索 能够实现深度学习、能够让学生经历素养发 展全过程的课堂样态,从而实现学校课堂教 学方式的真正变革。

项目立项两年来,该校以"学为中心、 课三学"方式,通过教学研讨、专家指导,构建 指向深度学习的历学课堂初步形态,借助师 生评价、反思实践等活动形成案例集,推动历 学课堂的普及,落实新素养环境下学生深度 学习的目标。

世外(附属)新安实小探索指向深度学习 的小学历学课堂样态,呈现"学为中心"的课 堂变革,至今组织了有关培训23次,举办了 语数英等学科参与各级各类课堂展评活动, 包括市、区级展示课100多节,市、区级优质 课获奖60多节。

"未来学习创新基地"项目是近年的重点 打造项目,目前无锡共有40所小学在探索这 种课堂教学新样态。该院副院长钱阳辉称赞 新吴区"三全两新"历学课堂积极向纵深推 进,其中世外(附属)新安实小"深度学习、历 学课堂"的主题研究,在世外集团的助力下, 不断深入,一种新型教育样态在新吴区老师 的课堂中逐渐形成。 周志明

