湖南师范大学第六届"十佳青年教工"推荐表

姓	名	吴晶晶	性别	女	出生日期	1984. 10
籍	贯	河南渑池	婚姻状况	已婚	民族	汉
职	务	无	职称	中小学一 级教师	政治面貌	中共党员
学	历	硕士研究 生	所属单位	附属小学	联系电话	13973187 471

弦歌不辍, 芳华待灼

——记湖南师大附小科学教师兼班主任吴晶晶

一、始终坚信教书先育人

吴晶晶同志于 2007 年加入中国共产党,她政治立场坚定,拥护党的领导,热爱祖国,热爱教育事业。特别在学习习近平新时代中国特色社会主义思想后她更能自觉注意结合教学的实践把"立德树人"作为教学的首要目标和根本任务,引导学生践行社会主义核心价值观,听党话、跟党走、爱祖国、爱人民,沿着有大爱、大德、大情怀的途径健康成长。

二、最美芳华筑梦起航

从教之初,吴晶晶老师就深刻认识到小学科学教师工作的目的不是 为了培养科学家,而是守护孩子们的对科学的好奇心,激发他们学习科 学的热情和探索周围世界的精神。为了让科学课堂变得有趣好玩,她认 真钻研新课标和教材,在实践中不断修改并完善教学设计,积累了丰富 的教学经验,逐渐形成了一套创意新颖,活泼灵动,富有科学性和趣味 性的教学风格。在心理老师的一次全校学生问卷调查中,她的科学课成 为她所任教年级的孩子们最喜爱的学科,这一切都来自于她扎实的专业 功底和良好的人格魅力。

每学期的喔喔喔科学实验选修课程设计,她和她的团队用心钻研并 开发出适合不同年龄段孩子的科学课程类别,如科学实验探索类、科学 手工制作类、科普知识讲堂类、科学游戏互动类、STEM 创想家类、开心 农场种植类、水培乐园无土培育类等等,各具特色的科学课堂已连续几 年成为全校最火爆的选修课程,达到了一开课便被秒杀抢满的程度,深 受孩子们喜爱。在岳麓区的校本课程研发中,她设计的拓展课程被评为 一等奖,并在全区范围内进行了展示和交流。她设计的教案在反复打磨 中不断调整,符合儿童的年龄特征和认知规律,多次被评为湖南师大附 小"优秀教案"。

三、以爱育人润泽童心

小学生生性活泼好动,课堂注意力时间有限。为了提高孩子们的听课积极性和课堂参与度,她开始创新教法,即,陪学生一起做科学笔记。

其初心在于鼓励孩子们用自己富有创新的方式记笔记,在其记录过程中保持对课堂的注意力、对课堂内容的理解和所学知识的复习。她的"科学课堂记录"于2013年3月初次探试,在摸索和实践中不断调整、修改、完善、积累,所有的记录内容都来自她的课堂亲自示范。10年的实践已让记录意识烙印在每一位附小孩子的心中,让他们受益终生。

吴晶晶老师将近几年的研究成果进行了系统的整理,最终《提高小学生科学探究记录有效性的研究》获省十三五规划课题一般资助课题,她担任课题主持人。课题成果之一,《小学生科学课堂记录集》获岳麓区课题成果展示一等奖。课题成果之二,《关注科学探究记录 提高学生科学素养》获长沙市教育教研论文一等奖。课题成果之三,她以"左手科学 右手艺术"为题在长沙市科学名师工作室开展专题讲座。课题成果之四,在岳麓区小学科学教师小课题研究成果汇报活动中进行展示交流。长沙市和岳麓区科学教研员对科学记录本的设计,以及孩子们富有趣味的记录形式和内容给予了高度评价,市教研员更是通过现场讲座和网络直播大力向全市、全省乃至全国展示并推广吴晶晶老师的课题成果,助推师大附小对周边小学的辐射、引领和示范作用。

四、初心不改赓续前行

吴晶晶老师工作踏实、勤奋进取、一步一个脚印。她为了提升自己的文化素养和专业知识水平,利用课余时间积极参加省、市、区的各种学习培训和比赛,将所学融人到工作中,并在赛事中磨砺自己,她的教学工作取得了丰硕的成果。

2015年,吴晶晶老师受湖南省科技厅支持,与湖南师范大学环境教育中心成员一起赴日本参加"樱花计划"科技技术交流,完成合作项目《城市污水处理厂运行管理技术和居民环境意识的提高》,并在此期间多次承担中日合作环境教育课程《污水去哪儿了》。2019年,吴晶晶老师作为长沙市小学科学高级研修班成员代表赴北京,与北京大学附属小学科学老师同上展示课《食物在口腔里的变化》,获一致好评。该课例被评为2021年湖南省义务教育优秀教学案例,并在疫情期间作为志愿活动送教至砂子塘小学。

吴晶晶老师在指导学生科学实验领域有着丰富的教学经验,在长沙市教研员的带领下,她担任编写组年级组长,编写《我们爱科学实验指导》一书,已由湖南教育出版社出版。除了实验指导,吴晶晶老师在科学作业领域也在不断的开拓创新,她和团队成员设计的主题单元作业《环境与我们》分获湖南省作业设计一等奖和长沙市创新作业设计一等奖。除了提高自身素养,她还经常跟学科组教师一起开展常规课堂研讨工作,在教学设计、课堂组织管理、课堂教学竞、论文撰写、课题开展等方面进行毫无保留的经验传授和指导。她指导刘锦怡老师参加长沙市科学教师素养大赛,获一等奖。指导黄霜霜老师参加湖南省实验创新大赛,获一等奖。指导胡琳敏老师参加湘江新区科学课堂教学竞赛,获一等奖。

她还带领学科组成员参加湖南省集体备课大赛, 主动担任主备人和执教人, 获省一等奖; 指导学生参加各项科技比赛, 如长沙市青少年科技创新大赛、宋庆龄少年儿童发明奖比赛、岳麓区中小学科技节比赛、长沙市创客大赛等, 经她指导的学生在创新大赛中都取得了优异的成绩, 被评为 2022 年度"创新教育优秀教师"和长沙市青少年科技创新大赛"优秀辅导教师"。

吴晶晶老师始终坚持"教学相长,教管互进"。作为一名科学教师,她坚持学习教育的最新政策和理论,深入学习新课标和学科核心素养。作为一名班主任,她以德为首,以爱育人,用心呵护班上每一个孩子,以高度的责任感和事业心投入到工作中。班主任的常态生活就是在鸡毛蒜皮里帮助学生找到成长的意义。作为班主任,她每天都在学生的生命现场忙碌,她做的每一件事,说的每一句话,虽然平常朴素,但都蕴含着她对教育的理解和对学生价值观形成的引导,真正的教育大道最终都会归于每一件平凡的琐事。当班主任这几年来,她一直秉持公平、公正、公开的原则,深得学生之心。她所带的班级班风正、学风浓,学生凝聚力强、团结友爱,被评为"岳麓区优秀班集体"和"校优秀班级",她也多次被评为"优秀班主任"。

五、同心战疫师爱担当

当新冠病毒疫情始来,吴晶晶老师主动投入到长沙市疫情期间"停课不停学"的网络课程研发中,她设计并执教《谁堵塞了下水道》、《神奇的"撒尿娃娃"》,有趣有味,广受师生好评。她还带领团队成员克服重重困难,积极参与湖南省义务教育阶段课程资源包的制作,为省网络课程资源做出了贡献。

2022年5月,在一名师大学子深处窒息危险之时,吴晶晶老师毫不犹豫、挺身而出,用"海姆立克"急救法,在身边人的全力协同下,帮助大学生脱离生命危险,她的果敢决断彰显出新时代党员教师的担当。

物换星移,几度春秋,无论是工作中还是生活上,吴晶晶老师都以极其认真的态度对待,用自己的实际行动践行一名教师职责,人生选择已经定格在无悔的一生,双足已经在教育的沃土上留下了忠诚,心灵将永远伴随着学生砥砺前行。

部门工会意见		学校工人	
意见	签章	工会意见	

	年 月 日	
推单党意	签 章 年 月 日	签章年月日