附件4

江苏省中小学正高级教师

申报人员情况简表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校（单位）名称 | 常州市金坛区第四中学 | | | 姓名 | 程卫琴 | | 性别 | 女 | 出生年月 | | 19730202 |
| 政治面貌 | 群众 | | | 党政职务 |  | | 现任专业技术  职务及首聘时间 | | 中学高级教师  20090731 | | |
| 学段 | 高中 | | | 送审学科 | 生物 | | 最高学历、学位及所学专业 | | 本科、教育硕士  生物教育 | | |
| 设区市集中教学测评等次 | | |  | | 班主任工作年限 | | 1 | 现从事专业及年限 | | | 生物教学  27 |
| 考核情况 | | | 2优秀3合格 | | 是否乡村或乡村“三定向” | | 否 | 破格情况 | | |  |
| 及任职情况  参加学术团体 | | 金坛市第一期中小学名教师工作室领衔人（2011.09-2014.08）  金坛市第二期中小学名教师工作室领衔人（2014.11-2017.10）  金坛市高三教学指导小组成员（2005.10，2007.09，2010.09）  金坛区高考学科研究小组成员（2021.12）  金坛市教育研究与培训中心高中生物学科兼职研训员（2007.12）  金坛市生物学科青年教师发展会会长（2007.12-2008.12） | | | | | | | | | |
| 获综合奖励情况  从教以来 | | 荣誉称号、表彰奖励名称 | | | 获奖时间 | 授奖部门 | | | | 获奖  级别 | 排名  /总人数 |
| 江苏省中小学实验教学技能大赛高中生物组一等奖 | | | 2022.10 | 江苏省教育厅 | | | | 省级 | 6/8 |
| 江苏省信息化教学能手大赛高中生物学科二等奖 | | | 2019.02 | 江苏省教育厅 | | | | 省级 | 无排名 |
| 常州市优秀教育工作者 | | | 2022.08 | 常州市教育局 | | | | 市级 | 无排名 |
| 常州市师德标兵 | | | 2023.08 | 常州市教育局、总工会 | | | | 市级 | 无排名 |
| 常州市特级教师后备人才 | | | 2023.08 | 常州市教育局 | | | | 市级 | 10/60 |
| 常州市高中生物学科带头人 | | | 2013.03 | 常州市教育局 | | | | 市级 | 无排名 |
| 常州市教学成果二等奖 | | | 2022.05 | 常州市教育局 | | | | 市级 | 无排名 |
| 常州市实验教学技能大赛一等奖 | | | 2021.11 | 常州市教育局 | | | | 市级 | 2/5 |
| 常州市生物评优课二等奖 | | | 2021.06 | 常州市教科院 | | | | 市级 | 1/3 |
| 荣誉宁陕人 | | | 2023.11 | 中共宁陕县委  宁陕县人民政府 | | | | 县级 | 无排名 |
| 金坛区优秀教育工作者 | | | 2021.09 | 金坛区人民政府 | | | | 区级 | 无排名 |
| 金沙名教师 | | | 2014.02 | 金坛市人民政府 | | | | 区级 | 无排名 |
| 金坛市青年教师基本功一等奖 | | | 2010.09 | 金坛市教育局 | | | | 区级 | 无排名 |
| 金坛区生物评优课一等奖 | | | 2021.06 | 金坛区教师发展中心 | | | | 区级 | 1/8 |
| 任现职以来教学工作情况 | | 起止时间 | | 任教学校 | 任教学科或  授课名称 | 授课对象、年级、人数及教学质量 | | | | 周课时 | 学年  总学时 |
| 2009.09-2010.07 | | 金坛市第四中学 | 生物学、课外活动 | 高二（7）（11）（14）高三（3）（14）  280，优 | | | | 16 | 640 |
| 2010.09-2011.07 | | 金坛市第四中学 | 生物学、课外活动 | 高一（1）（2）（3）  高二（2）（4）（10）  340，优 | | | | 16 | 640 |
| 2011.09-2012.07 | | 金坛市第四中学 | 生物学、课外活动 | 高二（1）（3）（5）  168，优 | | | | 12 | 480 |
| 2012.09-2013.07 | | 金坛市第四中学 | 生物学、课外活动 | 高一（4）（13）高三（3）157，优 | | | | 13 | 520 |
| 2013.09-2014.07 | | 金坛市第四中学 | 生物学、课外活动 | 高二（5）（6）（13）  150，优 | | | | 16 | 640 |
| 2014.09-2015.07 | | 金坛市第四中学 | 生物学、研究性学习 | 高二（1）（7）高三（4）  155，优 | | | | 15 | 600 |
| 2015.09-2016.07 | | 金坛第四中学 | 生物学、通用技术、课外活动 | 高一（7）（11）高二（3）（7）152，优 | | | | 15 | 600 |
| 2016.09-2017.07 | | 金坛第四中学 | 生物学、研究性学习 | 高二（5）（9）  97，优 | | | | 12 | 480 |
| 2017.09-2018.07 | | 金坛第四中学 | 生物学、研究性学习 | 高二（3）（7）  105，优 | | | | 12 | 480 |
| 2018.09-2019.07 | | 金坛第四中学 | 生物学、通用技术、课外活动 | 高一（11）高二（4）（8）  146，优 | | | | 8 | 320 |
| 2019.09-2020.07 | | 金坛第四中学 | 生物学、研究性学习、课外活动 | 高二（1）（4）  94，优 | | | | 10 | 400 |
| 2020.09-2021.07 | | 金坛第四中学 | 生物学、研究性学习 | 高二（8）高三（1）  78，优 | | | | 14 | 560 |
| 2021.09-2022.07 | | 金坛第四中学 | 生物学、课外活动 | 高二（9）（12）高三（1）  132，优 | | | | 13 | 520 |
| 2022.09-2023.07 | | 陕西省宁陕中学（支教） | 生物学 | 上学期高一（2）（3）（4）下学期高一（4）（5）（6）  144，优 | | | | 10 | 420 |
| 2023.09-2024.07 | | 金坛区第四中学 | 生物学、社团、通用技术 | 上学期高一（8）（13）高二（2）  下学期高一（2）（3）  156，优 | | | | 10 | 410 |
| 任现职期间平均周课时 | | | 12.8 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **任现职以来结对帮扶留守儿童、学习困难学生等情况** | | | | | | | | | | | |
| 起止时间 | | 帮扶学生成果 | | | | | | | | 帮扶学生姓名及父母联系电话 | |
| 2015.10-2020.06 | | 父母双亡，家庭困难，生活上给予经济补助和购买必需生活用品等，学习上跟她沟通并帮助她建立信心等。先后考上了中国计量大学，目前在上海工程技术大学读研。 | | | | | | | | 蒙光从  学生：18798243060 | |
| 2019.09-2021.06 | | 高一时学习成绩差，学习习惯不好，浑浑噩噩。作为其高二的生物老师我耐心的开导他，鼓励他，不仅生物成绩名列前茅，其它各科成绩也慢慢突飞猛进。高考中取得全校第二的好成绩，成功进入了徐州医科大学麻醉专业。 | | | | | | | | 昌天赐  妈妈：13814785480 | |
| 2020.09-2021.06 | | 他性格内向，不善交流合作，我用小组合作学习的方式锻炼他，作为组长，弥补存在的短板，不仅生物成绩得到提高，其交流表达等各项能力均得到提高，尤其为他的职业规划提供了努力的方向。考上了徐州工程学院学前教育专业的师范生。 | | | | | | | | 汤健  学生：19516179676 | |
| 2021.09-2022.06 | | 他自律能力较弱，我关注其学习状态，帮助其端正学习态度，并积极进行课后辅导，考上了扬州大学。 | | | | | | | | 钱中俊  学生：19505276401 | |
| 2006.09-2011.06 | | 谆谆教导和关心，创设各种平台增强其信心，作为生物老师让他喜欢生物这个专业，本科就读南京林业大学生物科学专业，考取南京师范大学医药MBA，是他打开学习和工作的领路人。 | | | | | | | | 孙杰  学生：15105166387 | |
| 2022.10-至今 | | 在陕西省宁陕支教期间参加一对四结对子帮扶学生的“连心工程”。与宁陕中学的四名学生进行结对帮扶，从学习和生活方面进行帮扶。关注她们学习状态，做好心理疏导等。 | | | | | | | | 罗免、吴钰姝等  陕西省宁陕中学校长：15829859431 | |
| 任现职以来开设研究课、示范课、专题讲座等情况 | | | | | | | | | | | |
| 时间 | 名称 | | | | 在何范围开设 | | | 组织单位 | | | |
| 2021.03 | 讲座1：心向彼岸 精耕不辍 | | | | 常州市 | | | 常州市教育科学研究院 | | | |
| 2021.08 | 讲座2：菜单式教学在试卷讲评课中的应用 | | | | 常州市 | | | 常州市教育科学研究院 | | | |
| 2022.07 | 讲座3：高中生物学论证式教学的策略 | | | | 马鞍山市 | | | 东北师范大学 | | | |
| 2022.11 | 讲座4：基于学科核心素养的教师教学行为转变 | | | | 南京市 | | | 南京师范大学 | | | |
| 2023.07 | 讲座5：生物学创新实验的设计与应用 | | | | 阜阳市 | | | 东北师范大学 | | | |
| 2023.07 | 讲座6：生物学大概念的内涵与教育价值 | | | | 南京市 | | | 南京晓庄学院 | | | |
| 2020.09 | 讲座7：基于高阶思维发展的高三生物专题复习策略 | | | | 金坛区 | | | 金坛区教师发展中心 | | | |
| 2022.02 | 讲座8：涵育实验素养，助力育人方式变革 | | | | 金坛区 | | | 金坛区教师发展中心 | | | |
| 2023.09 | 公开课1：探究植物向光性原因 | | | | 海南州 | | | 海南州教育研究室 | | | |
| 2021.04 | 公开课2：高三研讨复习之试卷讲评 | | | | 常州市 | | | 常州市教育科学研究院 | | | |
| 2021.06 | 公开课3：植物激素第一课时 | | | | 常州市 | | | 常州市教育科学研究院 | | | |
| 2021.12 | 公开课4：细胞增殖 | | | | 常州市 | | | 常州市教育科学研究院 | | | |
| 2020.09 | 公开课5：细胞分裂专题复习 | | | | 金坛区 | | | 金坛区教师发展中心 | | | |
| 2022.10 | 公开课6：人的性别遗传 | | | | 宁陕县 | | | 宁陕县师训教研中心 | | | |
| 2023.03 | 公开课7：细胞膜的成分和结构 | | | | 金坛区 | | | 金坛区教师发展中心 | | | |
| 任现职以来教研、科研主要业绩成果 | | | | | | | | | | | |
| 时间 | 业绩成果名称 | | | 本人承担部分 | | 出版、发表、交流及获奖情况 | | | | | |
| 202203 | 论文1：达尔文向光性实验改进和创新的尝试 | | | 独立  4700字 | | 核心1，发表于《中学生物教学》 | | | | | |
| 202210 | 论文2：发展高阶思维能力的高三生物学专题教学策略初探——以细胞分裂为例 | | | 独立  3440字 | | 核心2，发表于《中学生物教学》 | | | | | |
| 202301 | 论文3：“菜单式教学”在高中生物探究实验教学中的应用——以“影响酶活性的条件”为例 | | | 独立  3323字 | | 核心3，发表于《中学生物教学》 | | | | | |
| 202305 | 论文4：“菜单式教学”在高三试卷讲评课中应用 | | | 独立  3834字 | | 核心4，发表于《中学生物教学》 | | | | | |
| 201011 | 论文5: “辐辏式”教在高三二轮复习中的应用 | | | 独立  2482字 | | 省级，发表于《中学生物学》 | | | | | |
| 201511-201806 | 课题1：江苏省教育学会“十二五”课题《高中生物菜单式教学研究》 | | | 第一主持人 | | 已结题，论文《“菜单式教学”中三级菜单的编制与应用》发表于《中学生物学》201512。《高中生物菜单式教学的研究》获常州市第六届学校主动发展优秀项目三等奖。 | | | | | |
| 201912-202301 | 课题2：江苏省中小学教学研究课题《指向科学思维的高中生物学模型建构教学研究》 | | | 核心成员3/7 | | 已结题，论文《发展高阶思维能力的高三生物学专题教学策略初探——以细胞分裂为例》发表于中学生物教学20221；《以学习者为中心的高中理科教学方式转变实践研究》获常州市教学成果二等奖。 | | | | | |
| 教师民意测验  情况 | | 总人数 | 207 | 同意  人数 | 207 | 反对人数 | 0 | | 弃权人数 | | 0 |
| 学生（指导对象）民意测验情况 | | 总人数 | 112 | 同意  人数 | 112 | 反对人数 | 0 | | 弃权人数 | | 0 |
| 市学科评议组  评议情况 | | 总人数 |  | 同意  人数 |  | 反对人数 |  | | 弃权人数 | |  |
| 市推荐评审  委员会评议情况 | | 总人数 |  | 同意  人数 |  | 反对人数 |  | | 弃权人数 | |  |

审核人（签名）：

备注：本表A3打印，限填一页。