附件6 2024年海安市一级教师专业技术资格申报评审简介表

单位： 海安市大公镇北凌小学

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 张俊红 | 性别 | 女 | 出 生  年 月 | | 198810 | 优课评比、基本功竞赛、公开课或讲座情况 | | | | | | | 获得的荣誉或受表彰情况 | | | | |
| 参加工作时 间 | 201108 | | | 党 政  职 务 | |  | 时间地点 | 公开课（评比活动）名称 | | | 开设范围或获奖情况 | | | 表彰时间 | 表彰名称 | | 表彰单位 | |
| 202303 海安  202207 南通  202207 海安  202101 海安  202305 海安  202012 海安教发  201912 海安教发  201912 海安教发  201911 海安教体局  201905 海安明道  201705 海安明道  201609 海安  201604 海安实小  201901 海安实小  202201 古贲  201912 大公  201904 大公  202106 大公  202203 大公  202103 北凌  202011 大公  201904 大公  201903 古贲  201811 大公  202201 大公  202311 大公  202311 大公  201011 大公 | 江苏省中小学理科实验室管理人员业务能力大赛  南通市“行知杯”中青年教师教学技能比赛  海安市小学科学青年教师教学基本功比赛  海安市小学科学实验教学比赛  海安市小学科学青年教师优课评比  海安市小学科学信息化教学能手比赛  《空气占据空间吗》海安市小学《科学》新教材优秀案例评比  海安市小学综合实践活动优课评比  海安市中小学实验教学说课比赛  海安市小学科学青年教师教学基本功比赛  海安县小学科学优质课评比  《寻访南通美》优秀少先队活动案例评比  海安县科学青年教师基本功比赛  《生态平衡》海安市小学乡村骨干教师培育站公开课  小学数学青年教师教学基本功比赛  《会“唱歌”的杯子》小学综合实践优课评比  《简单电路》小学科学优课评比  小学数学青年教师优课评比  《用种子繁殖》小学科学实验教学暨科学素养测评研讨活动公开课  《和与积的奇偶性》小学数学中心教研组活动公开课  《导体与绝缘体》科学课堂教学、实验操作及安全技能培养活动公开课  《简单电路》小学科学教学研讨活动  《认识人民币》小学数学课堂教学研讨活动公开课  《11-20各数的认识》镇中心教研组研讨活动公开课  小学数学整体建构教学研讨暨读书交流活动微讲座  《弹力》 小学科学中心教研组半日研修活动公开课  《探究性实验对小学生科学思维能力的培养》 讲座  小学课堂教学、实验操作及安全技能培训活动微讲座 | | | 江苏省 二等奖  南通市 二等奖  海安市 一等奖  海安市 一等奖  海安市 二等奖  海安市 二等奖  海安市 二等奖  海安市 二等奖  海安市 二等奖  海安市 二等奖  海安县 二等奖  海安县 三等奖  海安县 二等奖  海安市 好评  大公 一等奖  大公 一等奖  大公 一等奖  大公 二等奖  大公 好评  大公 好评  大公 好评  大公 好评  大公 好评  大公 好评  大公 好评  大公 好评  大公 好评  大公 好评 | | | 202210  202310  202401  202401  202208  202306  202206  202107  202006  202105  202105  202002 | 先进个人奖  先进个人奖  优秀志愿服务工作者  先进个人  教坛新秀  嘉奖  嘉奖  嘉奖  嘉奖  海安市优秀学生集体  海安市少先队红旗中队  优秀班主任 | | 江苏省教育厅  南通市教育局  海安市教育体育局  海安市教育体育局  海安市教育体育局  海安市人力资源和社会保障局  海安市人力资源和社会保障局  海安市人力资源和社会保障局  海安市人力资源和社会保障局  海安市教育体育局、共青团  共青团海安市委员会、教育体育局、少工委  大公镇教管办、大公镇家长学校 | |
| 现 专 业  技术资格及评审时间 | 中小学二级 | | | 现专业技术资格受聘时间 | | 201209 |
| 学历、毕  业院校、专业及时间 | 学历1 | 本科 南京师范大学 化学 201107 | | | | |
| 学历2 |  | | | | |
| 学历3 |  | | | | |
| 专 业 工 作 简 历 | | | | | | | **班主任** | **任现职前（根据二级申报表填写）年限：1** | | | | | | 破格条件(注明符合破格条件的第几条)： | | | | |
| **任现职以来**  （合计：10.7 年） | **职务** | **年限** | **职务** | | **折算年限** |
| 起止时间 | 岗位及任教学科 | | | | 任何职 | | **年限**  （合计：11.7 年） | 班主任 | 7 | 毕业班（2024年前） | | 4 |
| 学校中层以上干部  （含副职） | 3 | 副班主任 | |  | 继续教育情况：  近五年总学时：1496 区县级以上总学时：1308  2023年：294（254）2022年：362（322）2021年：204（168）2020年：190（154）2019年：446（410） | | | | |
| 201108-201707 海安县大公镇北凌小学 数学、科学 班主任  201708-201907 海安市大公镇中心小学 数学、科学 班主任  201908-202007 海安市大公镇北凌小学 数学、科学 班主任、教研组长  202108-至今 海安市大公镇北凌小学 数学、科学 教研组长、教导工作 | | | | | | |
| 学科（教研）组长 | | 0.7 |
| 年级组长（正职） |  | 备课组长 | |  |
| 心理健康教师 |  | 课外活动小组指导教师 | |  | 近三年年度考核情况： | | | | |
| 任现职以来撰写的论文（论著） | | | | | | | 2021年 | | 2022年 | | 2023年 |
| 优秀 | | 优秀 | | 优秀 |
| 发表（获奖）  时间 | 论文（论著）标题 | | | | 刊物名称  获奖论文单位 | |
| 单位推荐意见：  （盖 章）  年 月 日 | | | | |
| 201906  202004 | 智慧观察视角下科学课教学效果的研究  STEM理念引领小学科学走向核心素养 | | | | 小学科学  小学时代 | |

（此表一式二份，A3纸打印）