|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 徐州一中2021年招聘高层次教师岗位信息表 | | | | | | | | |
| 序号 | 招聘岗位 | | | 招聘条件 | | | | |
| 岗位名称 | 数量 | 类别 及等级 | 学历 学位 | 专 业 | 职称 （学科 专业） | 年龄 | 其它条件 |
| 1 | 数学奥赛 指导员 | 2人 | 专业 技术岗 | 本科、学士 及以上 | 数学相关专业 | 相应学科中小学高级教师职称 | 不超过 45岁 | 符合下列条件之一： 1.指导高中学生参加全国数学竞赛获国家级及以上奖项；2.参与地市级、省级高中数学优质课评比或教学基本功大赛并获得市级一等奖或省级二等奖及以上奖项。3.获得地级市最高级别名师称号；4.曾在数学竞赛中获得省级一等奖及以上竞赛成绩。 |
| 2 | 物理奥赛 指导员 | 1人 | 专业 技术岗 | 本科、学士 及以上 | 物理相关专业 | 相应学科中小学高级教师职称 | 不超过 45岁 | 符合下列条件之一： 1.指导高中学生参加全国物理竞赛获国家级及以上奖项；2.参与地市级、省级高中物理优质课评比或教学基本功大赛并获得市级一等奖或省级二等奖及以上奖项。3.获得地级市最高级别名师称号；4.曾在物理竞赛中获得省级一等奖及以上竞赛成绩。 |
| 3 | 化学奥赛 指导员 | 1人 | 专业 技术岗 | 本科、学士 及以上 | 化学相关专业 | 相应学科中小学高级教师职称 | 不超过 45岁 | 符合下列条件之一： 1.指导高中学生参加全国化学竞赛获国家级及以上奖项；2.参与地市级、省级高中化学优质课评比或教学基本功大赛并获得市级一等奖或省级二等奖及以上奖项。3.获得地级市最高级别名师称号；4.曾在化学竞赛中获得省级一等奖及以上竞赛成绩。 |
| 4 | 生物奥赛 指导员 | 1人 | 专业 技术岗 | 本科、学士 及以上 | 生物相关专业 | 相应学科中小学高级教师职称 | 不超过 45岁 | 符合下列条件之一： 1.指导高中学生参加全国生物竞赛获国家级及以上奖项；2.参与地市级、省级高中生物优质课评比或教学基本功大赛并获得市级一等奖或省级二等奖及以上奖项。3.获得地级市最高级别名师称号；5.曾在生物竞赛中获得省级一等奖及以上竞赛成绩。 |
| 5 | 历史教师 | 1人 | 专业 技术岗 | 研究生、 硕士及以上 | 历史相关专业 | 相应学科中小学高级教师职称 | 不超过 45岁 | 需符合以下至少两个条件：1.参加省教学基本功大赛或省评优课评比并获得省一等奖以上奖项；2.获得地级市最高级别名师称号；3.曾经主持省级以上课题并结题或正在主持省级以上课题。 |
| 6 | 地理教师 | 1人 | 专业 技术岗 | 研究生、 硕士及以上 | 地理相关专业 | 相应学科中小学高级教师职称 | 不超过 45岁 | 需符合以下至少两个条件：1.参加省教学基本功大赛或省评优课评比并获得省一等奖以上奖项；2.获得地级市最高级别名师称号；4.曾经主持省级以上课题并结题或正在主持省级以上课题。 |

附件2

徐州市第一中学教师招聘报名表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | 性别 | |  | | | | | 照片 |
| 出生年月 |  | 政治  面貌 |  | | 籍贯 | |  | | |
| 身份证号 |  | | | | | | | | |
| 最高学历 |  | 学位 |  | | 毕业时间 | | |  | |
| 毕业院校 |  | | 所学专业 | |  | | | | |
| 本科毕业院校及专业 |  | | | | 生源地 |  | | | | |
| 外语水平 |  | | 健康状况 | |  | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | 联系电话 | | | | |  | |
| 本人简历及其它说明 | (从高中阶段填起) | | | | | | | | | |
| 本人获奖  情况 |  | | | | | | | | | |
| 本人承诺以上信息真实，如有虚假，责任自负。  　　　　　　　　　　　　　　　　考生签名：　　　　　　　　　　年　　月　　日 | | | | | | | | | | |