附件1

**广州市增城区教育局2024年公开招聘仙村镇中心小学和仙村中学事业编制教师岗位需求表**

| **岗位编号** | **招聘岗位** | **岗位类别 等级** | **招聘人数** | **专业（代码）条件** | **学历学位条件** | **其他条件** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 01 | 中学语文教师 | 专业技术岗位十级及以下 | 2 | 研究生专业： 文艺学（A050101），语言学及应用语言学（A050102），汉语言文字学（A050103）， 中国古典文献学（A050104），中国古代文学（A050105）， 中国现当代文学（A050106），比较文学与世界文学（A050108）， 汉语国际教育硕士（A050109），课程与教学论（A040102）， 学科教学硕士（专业硕士）（A040113），新闻传播学（A0503）。  本科专业： 汉语言文学（B050101），汉语言（B050102），汉语国际教育（B050103）， 古典文献学（B050105），应用语言学（B050106），秘书学（B050107）， 新闻传播学类（B0503）。 | 研究生 硕士及以上 | 1.须取得普通话二级甲等及以上证书。 2.须同时具有本科学历、学士学位。 3.研究生或本科任一段所学专业符合专业条件的，视为符合专业（代码）条件。 |
| 02 | 中学数学教师 | 专业技术岗位十级及以下 | 2 | 研究生专业： 数学（A0701)，统计学（A020208），应用统计硕士（专业硕士）（A020213）， 系统科学（A0711），课程与教学论（A040102）， 学科教学硕士（专业硕士）（A040113）。  本科专业： 数学类（B0701)，经济统计学（B020102）,金融数学（B020305），统计学类（B0711)。 | 研究生 硕士及以上 | 1.须同时具有本科学历、学士学位。 2.研究生或本科任一段所学专业符合专业条件的，视为符合专业（代码）条件。 |
| 03 | 中学英语教师 | 专业技术岗位十级及以下 | 3 | 研究生专业： 英语语言文学（A050201），外国语言学及应用语言学（A050211）， 英语笔译硕士（专业硕士）（A050212），英语口译硕士（专业硕士）（A050213）， 课程与教学论（A040102），学科教学硕士（专业硕士）（A040113）。  本科专业： 英语（B050201），翻译（B050261），商务英语（B050262）。 | 研究生 硕士及以上 | 1.须同时具有本科学历、学士学位。 2.研究生或本科任一段所学专业符合专业条件的，视为符合专业（代码）条件。 3.须取得英语专业八级水平证书，或雅思考试（学术）成绩6.5分及以上或托福考试成绩90分及以上（国、境外英语教育专业本科、研究生毕业除外）。 |
| 04 | 中学体育教师 | 专业技术岗位十级及以下 | 1 | 研究生专业：  体育教育训练学（A040303），体育教学硕士（专业硕士）（A040305），  运动训练硕士（专业硕士）（A040306），社会体育指导硕士（专业硕士）（A040308）。  本科专业：  体育教育（B040301），运动训练（B040302），社会体育指导与管理（B040303）。 | 研究生 硕士及以上 | 1.须同时具有本科学历、学士学位。 2.研究生或本科任一段所学专业符合专业条件的，视为符合专业（代码）条件。 |
| 05 | 小学数学教师 | 专业技术岗位十级及以下 | 4 | 研究生专业：  数学（A0701)，统计学（A020208），应用统计硕士（专业硕士）（A020213），  系统科学（A0711），课程与教学论（A040102），学科教学硕士（专业硕士）（A040113），  小学教育硕士（A040115）。  本科专业：  数学类（B0701)，经济统计学（B020102）,金融数学（B020305），统计学类（B0711)，  小学教育（B040107）。 | 本科及以上 学士及以上 | 1.研究生应聘人员须同时具有本科学历、学士学位。  2.研究生或本科任一段所学专业符合专业条件的，视为符合专业（代码）条件。 |
| 06 | 小学人工智能教师 | 专业技术岗位十级及以下 | 1 | 研究生专业：  通信与信息系统（A081001），信号与信息处理（A081002），计算机应用技术（A081203），人工智能硕士（专业硕士）（A084010）。  本科专业：  电子信息工程（B080701）、电子科学与技术（B080702），通信工程（B080703）  微电子科学与工程（B080704），光电信息科学与工程（B080705），信息工程（B080706）  电子信息科学与技术（B080714），电信工程及管理（B080715）应用电子技术教育（B080716）  人工智能（B080717），智能科学与技术（B080907），空间信息与数字技术（B080908）  电子与计算机工程（B080909）。 | 本科及以上 学士及以上 | 1.研究生应聘人员须同时具有本科学历、学士学位。  2.研究生或本科任一段所学专业符合专业条件的，视为符合专业（代码）条件。 |

说明：招聘专业名称和代码按照《广东省2023年考试录用公务员专业参考目录》选定。