**附件1**

**西华师范大学附属中学公开考核招聘学科及名额一览表**

| **岗位**  **名称** | **招聘**  **人数** | **招聘对象**  **及范围** | **条件及要求** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学历、学位** | **年龄** | **专业条件** | **其它条件** | **职称**  **条件** | **备注** |
| **初中语文教师** | **1** | **1.面向全国**  **2.见公告** | **大学本科及以上且取得相应学位** | **1981年8月1日以后出生** | **本 科：汉语言、汉语言文学、汉语国际教育、古典文献学、应用语言学、秘书学、中国语言与文化、教育学**  **研究生：中国语言文学、语言学及应用语言学、汉语言文字学、中国古代文学、中国现当代文学、学科教学（语文）、比较文学与世界文学** | **1.具有初中及以上语文教师资格证，普通话二级甲等及以上；**  **2.其它条件详见公告。** | **中级教师及以上** | **硕士研究生不受职称限制** |
| **高中数学教师** | **1** | **1.面向全国**  **2.见公告** | **大学本科及以上且取得相应学位** | **1981年8月1日以后出生** | **本 科：数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数学教育**  **研究生：学科教学（数学）、课程与教学论（数学方向）、基础数学、计算数学、应用数学、数学** | **1.具有高中数学教师资格证，普通话二级乙等及以上；**  **2.其它条件详见公告。** | **中级教师及以上** |
| **初中数学教师** | **1** | **1.面向全国**  **2.见公告** | **大学本科及以上且取得相应学位** | **1981年8月1日以后出生** | **本 科：数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数学教育**  **研究生：学科教学（数学）、课程与教学论（数学方向）、基础数学、计算数学、应用数学、数学** | **1.具有初中及以上数学教师资格证，普通话二级乙等及以上；**  **2.其它条件详见公告。** | **中级教师及以上** |
| **初中英语教师** | **1** | **1.面向全国**  **2.见公告** | **大学本科及以上且取得相应学位** | **1981年8月1日以后出生** | **本 科：英语、商务英语**  **研究生：英语语言文学、学科教学（英语）、英语笔译、英语口译** | **1.具有初中及以上英语教师资格证，普通话二级乙等及以上；**  **2.其它条件详见公告。** | **中级教师及以上** |
| **高中化学教师** | **1** | **1.面向全国**  **2.见公告** | **大学本科及以上且取得相应学位** | **1981年8月1日以后出生** | **本 科：化学、应用化学、化学生物学、分子科学与工程**  **研究生：化学、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理** | **1.具有高中化学教师资格证，普通话二级乙等及以上；**  **2.其它条件详见公告。** | **中级教师及以上** |
| **初中化学教师** | **1** | **1.面向全国**  **2.见公告** | **大学本科及以上且取得相应学位** | **1981年8月1日以后出生** | **本 科：化学、应用化学、化学生物学、分子科学与工程**  **研究生：化学、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理** | **1.具有初中及以上化学教师资格证，普通话二级乙等及以上；**  **2其它条件详见公告。** | **中级教师及以上** |
| **高中物理教师** | **1** | **1.面向全国**  **2.见公告** | **大学本科及以上且取得相应学位** | **1981年8月1日以后出生** | **本 科：物理学、应用物理学、核物理、地球物理学**  **研究生：学科教学（物理）、课程与教学论（物理方向）、物理学、理论物理、原子与分子物理、凝聚态物理** | **1.具有高中物理教师资格证，普通话二级乙等及以上；**  **2.其它条件详见公告。** | **中级教师及以上** | **硕士研究生不受职称限制** |
| **初中物理教师** | **1** | **1.面向全国**  **2.见公告** | **大学本科及以上且取得相应学位** | **1981年8月1日以后出生** | **本 科：物理学、应用物理学、核物理、地球物理学**  **研究生：学科教学（物理）、课程与教学论（物理方向）、物理学、理论物理、原子与分子物理、凝聚态物理** | **1.具有初中及以上物理教师资格证，普通话二级乙等及以上；**  **2.其它条件详见公告。** | **中级教师及以上** |

**附件2**

**西华师范大学附属中学2022年公开**

**考核招聘教师报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** |  | **性 别** | |  | | **出生年月**  **（ 岁）** |  | **贴照片处** |
| **籍 贯** |  | **民 族** | |  | | **政治面貌** |  |
| **教 师**  **资格证** |  | **普通话**  **等级证** | |  | | **专业技术职称** |  |
| **报 考**  **单 位** |  | | **报考**  **岗位** | |  | | **联系电话** |  |
| **学 历**  **学 位** | **全日制教育** |  | | | | **毕业院校及专业** |  | |
| **在职教育** |  | | | | **毕业院校及专业** |  | |
| **个 人**  **简 历** |  | | | | | | | |
| **获 奖 及**  **教学业绩（或在校学习）**  **情 况** |  | | | | | | | |
| **报名人**  **承 诺** | **本报名表所填内容真实无误，我所提交的所有证件真实有效。如有虚假，由此产生的一切后果由本人承担。**    **报考人员签名:**  **年 月 日** | | | | | | | |

**附件3**

**西华师范大学附属中学2022年公开考核招聘教师新冠肺炎疫情防控告知暨承诺书**

**一、考生在准考证领取地点和面试地点前通过微信小程序“天府健康通”申领本人防疫健康码(绿码)扫场地码（绿码）、新冠疫苗接种证明和通信大数据行程卡，于体检当天入场时主动向工作人员出示;经现场测量体温正常(<37.3℃)，方可进入考点。参加面试的考生应自备一次性医用口罩，除身份核验、面试环节有需要时摘除口罩以外，应全程佩戴，做好个人防护。**

**二、按疫情防控最新要求，面试考生在准考证领取前14天内不得到国内外中高风险地区或发生疫情的城市。来自疫情中高风险地区以及与新冠病毒肺炎确诊、疑似病例、或无症状感染者有密切接触史的考生，应按照当地卫生健康部门疫情防控有关规定，自觉接受隔离观察、健康管理和核酸检测。领取准考证时还处于隔离期的考生不得参加考试。所有参加面试的考生应在领取准考证和面试当天提供48小时内的新冠病毒核酸检测证明（阴性）。**

**三、面试人员赴面试地点时如乘坐公共交通工具，需要全程佩戴口罩，可佩戴一次性手套，并做好手部卫生，同时注意安全距离。**

**四、领取准考证和面试当天入场时因体温异常、咳嗽等症状，经现场医务人员确认有呼吸道异常症状的人员，不再参加此次面试。**

**五、面试人员如因有相关旅居史、密切接触史等流行病学史被集中隔离，面试当天无法到达考场，视为主动放弃面试资格。仍处于新冠肺炎治疗期或出院观察期，以及其他个人原因无法参加面试的考生，视为主动放弃面试资格。**

**六、考生在面试前应签署《西华师范大学附属中学2022年公开考核招聘教师新冠肺炎疫情防控告知暨承诺书》，承诺已知悉告知事项、防疫要求，自愿承担因不实承诺应承担的相关责任、接受相应处理。凡隐瞒或谎报旅居史、接触史、健康状况等疫情防控重点信息，不配合工作人员进行防疫检测、询问等造成不良后果的，取消资格。如有违法行为，将依法追究法律责任。**

**西华师范大学附属中学**

**2022年 月 日**

**..............................................................................................................本人已认真阅读《西华师范大学附属中学2022年公开考核**

**招聘教师新冠肺炎疫情防控告知暨承诺书》，知悉告知事项、防疫要求。在此郑重承诺：本人提交和现场出示的所有信息(证明)均真实、准确、完整、有效，符合疫情防控相关要求，并自愿承担因不实承诺应承担的相关责任、接受相应处理。**

**承诺人(签字)：**