附件

西南财经大学附属实验中学2022年面向社会招聘教师岗位表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | | | **招聘对象** | **应聘资格条件** | | |
| **岗位**  **名称** | **岗位**  **代码** | **招聘人数** | **专业** | **学历学位** | **其他条件** |
| 初中语文教师 | 001 | 4 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：中国语言文学类；  研究生：中国语言文学，汉语国际教育，课程与教学论（语文方向），学科教学（语文）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级甲等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教语文学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级甲等及以上。 |
| 初中数学教师 | 002 | 4 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：数学类；  研究生：数学，课程与教学论（数学方向）、学科教学（数学）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2. 普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职人员、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2. 具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教数学学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3. 普通话二级乙等及以上。 |
| 初中英语教师 | 003 | 6 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：英语，商务英语；  研究生：英语语言文学，外国语言学及应用语言学（英语方向），英语笔译，英语口译，课程与教学论（英语方向），学科教学（英语）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2. 专业英语四级及以上。  3. 普通话二级甲等及以上。 |
| 社会在职人员、非在职人员 | 不限 | 1． 35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教英语学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．专业英语四级及以上。  4.．普通话二级甲等及以上。 |
| 初中物理教师 | 004 | 2 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：物理学类；  研究生：物理学，课程与教学论（物理方向），学科教学（物理）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教物理学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级乙等及以上。 |
| 初中化学教师 | 005 | 2 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：化学类；  研究生：化学，课程与教学论（化学方向），学科教学（化学）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教化学学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级乙等及以上。 |
| 初中生物教师 | 006 | 1 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：生物科学类；  研究生：生物学，课程与教学论（生物方向），学科教学（生物）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教生物学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级乙等及以上。 |
| 初中道德与法治教师 | 007 | 1 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：政治学类，马克思主义理论类；  研究生：政治学，思想政治教育，课程与教学论（思政方向）、学科教学（思政）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教道德与法治（或思想政治）学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级乙等及以上。 |
| 初中历史教师 | 008 | 1 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：历史学类；  研究生：历史学，课程与教学论（历史方向），学科教学（历史）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教历史学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级乙等及以上。 |
| 初中地理教师 | 009 | 1 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：地理科学类；  研究生：地理学，课程与教学论（地理方向），学科教学（地理）。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教地理学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级乙等及以上。 |
| 初中美术教师 | 010 | 1 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：美术学类，设计学类，艺术教育；  研究生：美术学，设计艺术学，美术，艺术设计，课程与教学论（美术方向），学科教学（美术），设计学。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教美术学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级乙等及以上。 |
| 初中信息技术教师 | 011 | 1 | 2022年应届高校毕业生 | 本科：计算机类，教育技术学；  研究生：计算机科学与技术，计算机技术，教育技术学，现代教育技术。 | 大学本科及以上学历 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。  2．普通话二级乙等及以上。 |
| 社会在职、非在职人员 | 不限 | 1．35周岁及以下（1987年1月1日及以后出生）。若报考者具有中级及以上教师职称，或曾获得区（市）县级及以上教育教学类荣誉称号或奖项（课题研究成果、赛课），则年龄可放宽至45周岁及以下（1977年1月1日及以后出生）。  2．具有初中及以上学段教师资格证，且具有1学年及以上在公民办全日制初、高中任教信息技术学科工作经历（计算时间截至2022年7月31日）。  3．普通话二级乙等及以上。 |