附件1

广安市武胜县2022年上半年“小平故里英才计划”教育系统引进急需紧缺专业人才职位表

| **岗位名称** | **引进名额** | **引进对象** | **引进岗位资格条件** | **用人单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **学历学位** | **年龄** | **专业** | **教师资格** | **其他** |
| 中小学体育（羽毛球方向） | 2 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（体育），课程与教学论（体育)，体育学类 | 小学或以上教师资格 | 研究生或本科专业须为羽毛球方向，具备学士学位。 | 武胜县沿口初中1、武胜县民族小学1 |
| 小学体育（乒乓球方向） | 1 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（体育），课程与教学论（体育)，体育学类 | 小学或以上教师资格 | 研究生或本科专业须为乒乓球方向，具备学士学位。 | 武胜县沿口小学1 |
| 初中语文 | 1 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（语文），语言学及应用语言学，汉语言文字学，中国古典文献学，中国古代文学，中国现当代文学，文学阅读与文学教育，课程与教学论（语文），比较文学与世界文学，汉语言文学教育 | 初中或以上教师资格 | 研究生阶段或本科阶段毕业于师范类专业；具备学士学位。 | 武胜县城南初中1 |
| 初中数学 | 1 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（数学），基础数学，计算数学，概率论与数理统计，应用数学，课程与教学论（数学），数学，数学教育 | 初中或以上教师资格 | 研究生阶段或本科阶段毕业于师范类专业；具备学士学位。 | 武胜县城东学校初中部1 |
| 初中英语 | 2 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（英语），课程与教学论（英语），英语语言文学，翻译（英语方向） | 初中或以上教师资格 | 研究生阶段或本科阶段毕业于师范类专业；具备学士学位。 | 武胜县城南初中1、武胜县城东学校初中部1 |
| 初中物理 | 1 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（物理），课程与教学论（物理），理论物理，粒子物理与原子核物理，原子与分子物理，等离子体物理，凝聚态物理，声学，光学，光学工程，无线电物理，物理学，物理学教育 | 初中或以上教师资格 | 研究生阶段或本科阶段毕业于师范类专业；具备学士学位。 | 武胜县城南初中1 |
| 高中数学 | 3 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（数学），基础数学，计算数学，概率论与数理统计，应用数学，课程与教学论（数学），数学，数学教育 | 高中教师资格 | 研究生阶段或本科阶段毕业于师范类专业；具备学士学位。 | 武胜中学高中部2、武胜烈面中学高中部1 |
| 高中物理 | 2 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（物理），课程与教学论（物理），理论物理，粒子物理与原子核物理，原子与分子物理，等离子体物理，凝聚态物理，声学，光学，光学工程，无线电物理，物理学，物理学教育 | 高中教师资格 | 研究生阶段或本科阶段毕业于师范类专业；具备学士学位。 | 武胜中学高中部1、武胜烈面中学高中部1 |
| 高中历史 | 1 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 学科教学（历史）、课程与教学论（历史）、中国近现代史基本问题研究，史学理论及史学史，专门史，中国古代史，中国近现代史，世界史，中国史 | 高中教师资格 | 研究生阶段或本科阶段毕业于师范类专业；具备学士学位。 | 武胜龙女湖中学1 |
| 高中心理健康教育 | 1 | 应往届毕业研究生 | 全日制普通高校研究生毕业、硕士及以上学位 | 硕士不超过35周岁，博士不超过40周岁 | 心理健康教育，基础心理学，发展与教育心理学，应用心理学，认知神经科学，应用心理、心理学 | 高中教师资格 | 须具备学士学位。 | 武胜龙女湖中学1 |