附件2：

2022年和田地区中小学教师招聘报名表

报考县市：

报名序号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 政治面貌 |  | 照 片 |
| 性 别 |  | 身份证号码 |  |
| 族 别 |  | 出生年月 |  |
| 毕业学校 |  | 毕业时间 |  |
| 所学专业 |  | 最高学历 |  |
| 普通话水平等级 |  | 教师资格证学段 |  | 教师资格证学科 |  |
| 报考岗位代码 |  | 报考学段 |  | 报考学科 |  |
| 报考岗位名称 |  |
| 户口所在地 |  |
| 通讯地址 |  | 联系电话 |  |
| 主 要 简 历 |  |
| 报考县 (市) 教育局意见 | 盖 章审核人签名： 年 月 日 |

注：1、每个考生只允许选报一所学校的一个岗位，不得多报，多报无效。

附件3

专业目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 科目 | 专业 |
| 1 | 语文 | 汉语、汉语言文学、汉语言、汉语国际教育、汉语言文学教育、古典文献学 、汉语言文字学、古典文献学、语言学及应用语言学、中国现当代文学、中 国古代文学、中国古典文献学、华文教育、中国语言文化、中国语言文学、 应用语言学、文艺学、比较文学与世界文学、小学教育 (文科方向、限小学 段) 、学科教学 (语文) 、语文教育、中文教育、初等教育 (文科方向) 、 对外汉语、初等教育 (双语师资) 、新闻学、编辑出版学、广播电视新闻学 、广播电视学、戏剧影视文学、文学、中国文学、文秘、秘书学等。 |
| 2 | 英语 | 英语、英语语言文学、英语教育、学科教学 (英语) 、翻译、科技英语、商 务英语、商贸英语、旅游英语、英语笔译、英语翻译与传译、英语口译、应 用英语、英语翻译导游、小学教育 (英语方向、限小学段) 、初等教育 (英 语方向) 等。 |
| 3 | 数学 | 数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数学教育、科学教育、 数学、学科教学 (数学) 、小学教育(数学方向、科学方向、限小学段)、初 等教育(数学方向、理科方向)、初等教育 (双语师资) 、应用数学、计算数 学、基础数学、概率论与数理统计、运筹学与控制论、计算机科学与技术、 计算机应用技术、统计学、经济统计学、应用统计学等。 |
| 4 | 道德与法治、思想 政治 | 政治、政治学、政治理论、政治学与行政学、国际政治、外交学、哲学、政 治学理论、中外政治制度、科学社会主义与国际共产主义运动、中国共产党 党史 (含党的学说与党的建设) 、国际关系、思想政治教育、学科教学 (思 政) 、马克思主义基本原理、科学技术哲学、马克思主义发展史、马克思主 义理论、马克思主义哲学、马克思主义中国化研究、中国哲学、科学社会主 义与国际共产主义运动、中国革命史与中国共产党党史、马克思主义发展史 、国外马克思主义研究、马克思主义理论与思想政治教育、教育学、法学等。 |
| 5 | 物理 | 物理教育、物理学、核物理、应用物理学、学科教学 (物理) 、化学物理、 声学、工程力学、理论与应用力学、工程结构分析、理论物理、粒子物理与 原子核物理、光学、原子与分子物理、等离子体物理、流体力学、凝聚态物 理、无线电物理、固体力学、一般力学与力学基础、工程力学、流体力学、 地球物理学、材料科学与工程、材料物理、高分子材料与工程等。 |
| 6 | 化学 | 化学、应用化学、化学教育、学科教学 (化学) 、分析化学、高分子化学与 物理、化学工程、有机化学、无机化学、物理化学、材料化学、化学工程与 工艺、化学生物学、分子科学与工程、地球化学、材料科学与工程、高分子 材料与工程、应用化学技术、制药工程、轻化工程、环境生态工程、环境工 程、环境科学等。 |
| 7 | 生物 | 生物教育、生物科学、生态学、生物教育、植物学、生理学、水生生物学、 微生物学、神经生物学、遗传学、发育生物学、细胞生物学、生物化学与分 子生物学、生物物理学、生态学生物科学、生物技术、生物信息学、生物信 息技术、生物科学与生物技术、生物化学与分子生物学、植物生物技术、生 物资源科学、生物安全、生物工程、学科教学 (生物) 、生物技术及应用、 生物实验技术、生物化工工艺、微生物技术及应用、动植物检疫、农学、园 艺、园艺教育、植物保护、植物科学与技术、种子科学与工程等。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 科目 | 专业 |
| 8 | 地理 | 地理科学、地理信息科学、 自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地 图学与地理信息系统、 自然地理学、人文地理学、学科教学 (地理) 、资源 环境与城乡规划管理 、地理信息科学与技术、生态学、资源环境科学、历史 地理学、土地资源管理等。 |
| 9 | 历史 | 历史学、世界史、考古学、博物馆学、考古学与博物馆学、中国历史、世界 历史、历史文献学、史学理论与史学史、学科教学 (历史) 、中国古代史、 中国近现代史、专门史、历史地理学、民族学、文物保护技术、文物与博物 馆学、文物鉴定与修复、文化人类学等。 |
| 10 | 美术 | 美术学、美术教育、美术、绘画(油画、国画、雕塑、版画)、中国画、书法 学、书法教育、艺术教育、艺术设计 (学) 、装潢艺术设计、环境艺术设计 、学科教学 (美术) 、教育学 (美术方向) 、初等教育 (美术方向) 、美术 设计、艺术设计、艺术学、综合绘画、装潢设计、装饰艺术设计、动漫、动 漫设计与制作、动画、动画设计、 电脑艺术设计、广告设计与制作、人物形 象设计等。 |
| 11 | 音乐 | 音乐学、音乐教育、音乐学(音乐教育)、舞蹈学、舞蹈教育、舞蹈表演、音 乐表演、学科教学 (音乐) 、初等教育 (音乐方向) 、艺术教育(音乐方向) 、演唱、表演、表演艺术、舞蹈编导、作曲与作曲技术理论、钢琴调律、管 弦乐器演奏、键盘乐器演奏、乐器修造艺术、流行音乐电声乐器、音乐舞蹈 教育、音乐与舞蹈、音乐剧、指挥、中国乐器演奏等。 |
| 12 | 体育 (体育与健 康) | 体育教育、学科教学 (体育) 、初等教育 (体育方向) 、运动训练、竞技体 育、社会体育指导与管理、武术、武术与民族传统体育、社会体育、体育健 康、体育教学、体育教育训练学、体育人文社会学、运动人体科学、体育保 健、民族传统体育学、体育服务与管理、运动康复与健康、休闲体育等。 |
| 13 | 信息技术 | 计算机教育、计算机科学与技术、初等教育 (现代信息技术方向) 、教育技 术学、现代教育技术、网络工程、软件工程、信息安全、通信工程、信息工 程、 电子信息科学与技术、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机多媒 体技术、计算机系统维护、计算机硬件与外设、计算机信息管理、网络系统 管理、软件技术、图形图像制作、计算机网络与安全管理、网站规划与开发 技术、游戏软件、数据通信与网络系统、航空计算机技术与应用、软件开发 与项目管理、三维动画设计、计算机音乐制作、软件测试技术、嵌入式技术 与应用、物联网工程、 自动化、数字媒体技术、计算机软件与理论、计算机 系统结构等。 |
| 14 | 心理健康 | 教育学、心理健康教育、心理学、应用心理学、心理咨询、心理咨询与心理 健康教育、心理咨询学、基础心理学、教育心理学、心理咨询与教育、发展 与教育心理学等。 |
| 15 | 科学 | 科学教育、海洋科学、大气科学、天文学等相关专业，物理类、化学类、生 物类、地理类对应专业等。 |
| 16 | 综合实践活动 | 科学教育、海洋科学、大气科学、天文学等相关专业，物理类、化学类、生 物类、地理类对应专业等。 |
| 17 | 小学数学 | 数学类、物理类、化学类、计算机类对应专业等。 |