附件1：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2016年兰陵县城区部分学校公开考选教师岗位计划表 | | | | | | | |
| **学段** | **职位序号** | **岗位名称** | **考选计划** | **学历要求** | **专业要求** | **其他要求** | **备注** |
| 小学 | 101 | 小学语文 | 33 | 专科及以上学历 | 不限专业 | 具有小学及以上学段教师资格证 | 聘用单位：兰陵县实验小学、兰陵县第三小学、兰陵县第四小学、兰陵县第五小学(筹建)、兰陵县泉山实验学校、卞庄街道第一小学、卞庄街道第四小学（筹建，原柞城小学） |
| 102 | 小学数学 | 23 | 专科及以上学历 | 不限专业 | 具有小学及以上学段教师资格证 |
| 103 | 小学英语 | 5 | 专科及以上学历 | 外国语言文学类专业或取得英（外）语教师资格，全日制本科及以上学历不限专业 | 具有小学及以上学段教师资格证 |
| 104 | 小学音乐 | 9 | 专科及以上学历 | 音乐与舞蹈学、艺术学类专业或取得音乐教师资格 | 具有小学及以上学段教师资格证 |
| 105 | 小学体育 | 9 | 专科及以上学历 | 体育学类专业或取得体育教师资格 | 具有小学及以上学段教师资格证 |
| 106 | 小学美术 | 7 | 专科及以上学历 | 美术学、艺术学类专业或取得美术教师资格 | 具有小学及以上学段教师资格证 |
| 107 | 小学信息技术 | 3 | 专科及以上学历 | 计算机、电气信息类专业或取得信息技术教师资格 | 具有小学及以上学段教师资格证 |
| 初中 | 108 | 初中语文 | 16 | 专科及以上学历 | 中国语言文学类专业或取得语文教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 | 聘用单位：兰陵县实验中学、兰陵县第二实验中学、兰陵县第三中学、兰陵县泉山实验学校 |
| 109 | 初中数学 | 14 | 专科及以上学历 | 数学类专业或取得数学教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 110 | 初中英语 | 15 | 专科及以上学历 | 外国语言文学类专业或取得英（外）语教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 111 | 初中物理 | 2 | 专科及以上学历 | 物理学类专业或取得物理教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 112 | 初中化学 | 2 | 专科及以上学历 | 化学类专业或取得化学教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 113 | 初中生物 | 4 | 专科及以上学历 | 生物科学、生物学类专业或取得生物教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 114 | 初中历史 | 4 | 专科及以上学历 | 历史学类专业或取得历史教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 115 | 初中地理 | 2 | 专科及以上学历 | 地理科学、地理学类专业或取得地理教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 116 | 初中政治 | 1 | 专科及以上学历 | 政治学类、马克思主义理论类专业或取得政治教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 117 | 初中音乐 | 1 | 专科及以上学历 | 音乐与舞蹈学、艺术学类专业或取得音乐教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 118 | 初中体育 | 3 | 专科及以上学历 | 体育学类专业或取得体育教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 119 | 初中美术 | 2 | 专科及以上学历 | 美术学、艺术学类专业或取得美术教师资格 | 具有初中及以上学段教师资格证 |
| 高中 | 120 | 高中语文 | 2 | 本科及以上学历 | 中国语言文学类专业或取得语文教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 | 聘用单位：兰陵县第四中学、兰陵县东苑高级中学 |
| 121 | 高中英语 | 1 | 本科及以上学历 | 外国语言文学类专业或取得英（外）语教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 122 | 高中物理 | 3 | 本科及以上学历 | 物理学类专业或取得物理教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 123 | 高中化学 | 1 | 本科及以上学历 | 化学类专业或取得化学教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 124 | 高中生物 | 1 | 本科及以上学历 | 生物科学、生物学类专业或取得生物教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 125 | 高中地理 | 3 | 本科及以上学历 | 地理科学类专业或取得地理教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 126 | 高中音乐 | 1 | 本科及以上学历 | 音乐与舞蹈学、艺术学类专业或取得音乐教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 127 | 高中体育 | 1 | 本科及以上学历 | 体育学类专业或取得体育教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 128 | 高中美术 | 1 | 本科及以上学历 | 美术学、艺术学类专业或取得美术教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 129 | 高中信息技术 | 1 | 本科及以上学历 | 计算机、电气信息类专业或取得信息技术教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 职业   中专 | 130 | 高中音乐 | 2 | 本科及以上学历 | 音乐与舞蹈学、艺术学类专业或取得音乐教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 | 聘用单位：兰陵县职业中等专业学校 |
| 131 | 高中美术 | 1 | 本科及以上学历 | 美术学、艺术学类专业或取得美术教师资格 | 具有高中及以上学段教师资格证 |
| 132 | 汽车运用与维修 | 1 | 专科及以上学历 | 汽车运用与维修、汽车营销与维修、汽车服务与管理、汽车定损与评估、汽车造型技术、汽车服务工程、汽车维修工程教育、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、汽车改装技术、汽车技术服务与营销、汽车整形技术、汽车运用技术、二手车鉴定与评估、交通运输 | 第一学历为专科及以上 |
| 133 | 机电技术应用 | 1 | 专科及以上学历 | 电力电子技术、机电安装工程、光电制造技术、电气测控技术、电气工程技术、电气设备应用与维护、光机电应用技术、光电子技术、电子产品质量检测、电子组装技术与设备、电子电路设计与工艺、单片机与应用电子技术、电气工程及其自动化、电子信息工程、   电子科学与技术、微电子科学与工程、光电信息科学与工程、信息工程、自动化、机电技术教育、应用电子技术教育、农业电气化、电气技术教育、电化教育 | 第一学历为专科及以上 |

附件2：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2016年兰陵县城区部分学校公开考选教师报名登记表 | | | | | |
| 报名序号： |  |  |  | 2016年8月   日 | |
| 姓  名 |  | 性别 |  | | 贴照片处(近期一寸免冠彩色照片) |
| 出生年月 |  | 参加工作时间 |  | |
| 身份证号码 |  | | | |
| 职称 |  | | | |
| 第一学历     毕业院校 |  | 学历     层次 |  | 所学专业 |  |
| 最后学历     毕业院校 |  | 学历     层次 |  | 所学专业 |  |
| 教师资     格种类 |  | | | 任教学科 |  |
| 报考岗位 |  | | | | |
| 工作单位 |  | | | | |
| 联系电话 |  | | | | |
| 资格审查 | 身份证        毕业证        教师资格证        单位介绍信 | | | | |
| 审查人： | | | | |
| 报考承诺 | 本人郑重承诺：所填信息及所提供证件均真实有效，并在考试过程中自觉遵守《考生守则》。如提供假证件、冒名顶替或考试作弊，自愿接受处理，责任后果自负。因设岗受限造成的聘任问题，责任自负。 | | | | |
|  |  |  | 本人签名： | |
|  |  |  | 2016年8月    日 | |
| 兰陵县教体局  兰陵县人社局  兰陵县编办  制 | | | | | |

[附件：2016年兰陵县城区部分学校公开考选教师报名登记表.xls](http://www.lledu.gov.cn/d/file/contents/2016/07/579822de78cba.xls)

附件3：

汽车运用与维修、机电技术应用岗位试讲加专业技能考核办法

试讲主要考察教学语言、教态、板书等教学基本功，以及教学设计和教学效果等内容；试讲时，报考人员先在备课室备课15分钟，然后进入面试室试讲15分钟。汽车运用与维修岗位试讲范围为汽车底盘新结构、汽车发动机新结构；机电技术应用岗位试讲范围为低压电器控制线路安装、电工电子技术及应用（第2版）。

专业技能考核主要考察报考人员从事专业教学的实际操作能力。汽车运用与维修岗位专业技能考核内容为EA111  1.6L（大众老款捷达）发动机拆装；机电技术应用岗位专业技能考核内容为电子产品装配与焊接。专业技能考核总时间不超过60分钟，提供设备耗材及所需工、夹、量具。

试讲、专业技能考核满分均为100分，按照试讲成绩占40%、专业技能考核成绩占60%的比例，百分制计算报考人员总成绩。试讲成绩、专业技能考核成绩、总成绩均计算到小数点后两位，尾数四舍五入。