2019年慈利县教育系统公开引进急需紧缺

专业人才补充公告

经2019年慈利县教育系统公开引进急需紧缺专业人才领导小组研究同意，现就面试环节相关事项补充公告如下。

一、教材选定

各学科面试教材经2019年慈利县教育系统公开引进急需紧缺专业人才领导小组公开随机抽取，确定面试环节选用教材，并予以公示(附后)。教材由2019年慈利县教育系统公开引进急需紧缺专业人才领导小组办公室提供。

二、片段课具体内容确定方式

各学科片段课的具体内容由该学科第一号顺序签考生现场抽签确定。

三、备课

每位考生在备课室备课时量为20分钟。

四、面试程序

1.考生在候考室集中。

2.分学科抽取顺序签。

3.各学科依次由第一号顺序签考生抽取片段课具体内容签。

4. 分学科按顺序签依次面试。

5.面试成绩由考生现场签字确认并公示。

附：2019年慈利县教育系统公开引进急需紧缺专业人才面试环节选用教材及片段课内容

慈利县教育系统公开引进急需紧缺专业人才

领导小组办公室

2019年4月11日

附件

2019年慈利县教育系统公开引进急需紧缺专业人才面试环节

选用教材及片段课内容

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学段 | 学科 | 教材名称 | 版别 | 课签序号 | 课签内容 | 页码号 |
| 高级中学 | 语文 | 必修5 | 人教 | 1 | 林教头风雪山神庙 | 3 |
| 2 | 边城 | 14 |
| 3 | 归去来兮辞 | 25 |
| 4 | 滕王阁序 | 29 |
| 5 | 陈情表 | 36 |
| 6 | 咬文嚼字 | 40 |
| 7 | 说“木叶” | 45 |
| 8 | 谈中国诗 | 49 |
| 高级中学 | 政治 | 经济与生活 | 人教 | 1 | 价格变动的影响 | 14-16 |
| 2 | 树立正确的消费观 | 20-22 |
| 3 | 发展生产满足消费 | 28-30 |
| 4 | 企业的经营与发展 | 39-41 |
| 5 | 收入分配与社会公平 | 60-63 |
| 6 | 国家财政 | 64-68 |
| 7 | 市场配置资源 | 78-81 |
| 8 | 面对经济全球化 | 93-97 |
| 高级中学 | 英语 | 必修3 | 译林 | 1 | Unit 1 Reading (Fog) | 2-3 |
| 2 | Unit 1 Word power(Parts of speech;Describing thd weather) | 6-7 |
| 3 | Unit 1 Project(Producing a TV-show) | 18-19 |
| 4 | Unit 2 Grammar and usage(Noun clauses introduced by question words) | 28-29 |
| 5 | Unit 2 Porject(Designing a booklet) | 38-39 |
| 6 | Unit 3 Reading(Lost civilizations) | 42-43 |
| 7 | Unit 3 Grammar and usage(subject-verb agreement) | 50-51 |
| 8 | Unit 3 Project(Ancient Greek statue found in Xingjiang;The father of Western philosophy) | 58-59 |
| 高级中学 | 物理 | 必修2 | 人教 | 1 | 平抛运动 | 8~11 |
| 2 | 向心力 | 23~25 |
| 3 | 生活中的圆周运动 | 26~29 |
| 4 | 万有引力理论的成就 | 41~43 |
| 5 | 宇宙航行 | 44~46 |
| 6 | 功率 | 60~63 |
| 7 | 重力势能 | 63~65 |
| 8 | 动能和动能定理 | 71~74 |
| 高级中学 | 数学 | 必修3 | 人教 | 1 | 循环结构（1） | P12-P16 |
| 2 | 《条件语句》（1） | P25-P28 |
| 3 | 《秦九韶算法》 | P37-P39 |
| 4 | 《众数、中位数、平均数》 | P72-P73 |
| 5 | 《两个变量的相关关系》 | P85-P89 |
| 6 | 《事件的关系与运算》 | P119-P120 |
| 7 | 《古典概型》（1） | P125-P127 |
| 8 | 《几何概型》（1） | P135-P136 |
| 高级中学 | 生物 | 必修2 | 人教 | 1 | 孟德尔的豌豆杂交试验（二） | 9--11 |
| 2 | 减数分裂 | 16-18 |
| 3 | 基因在染色体上 | 27-30 |
| 4 | 伴性遗传 | 33-36 |
| 5 | DNA是主要的遗传物质 | 43-45 |
| 6 | 基因指导蛋白质的合成 | 62-66 |
| 7 | 基因突变和基因重组 | 80-83 |
| 8 | 染色体变异 | 85-87 |
| 高级中学 | 美术 | 美术．美术鉴赏 | 湘美 | 1 | 《图像与眼睛》 | 4-6 |
| 2 | 《我们怎样运用自己的眼睛》 | 7-11 |
| 3 | 《人间生活》 | 31-33 |
| 4 | 《审美自律》 | 37-39 |
| 5 | 《从传统到现代》 | 47-49 |
| 6 | 《追寻美术家的视线》 | 57-59 |
| 7 | 《托物寄情》 | 63-65 |
| 8 | 《变幻的自然万象》 | 90-94 |
| 高级中学 | 历史 | 必修2 | 人教 | 1 | 《空前严重的资本主义经济危机》 | P80-83 |
| 2 | 《中国民族资本主义的曲折发展》 | P44-47 |
| 3 | 《近代中国经济结构的变动》 | P40-43 |
| 4 | 《罗斯福新政》 | P84-87 |
| 5 | 《古代商业的发展》 | P12-15 |
| 6 | 《战后资本主义世界经济体系的形成》 | P104-106 |
| 7 | 《从“战时共产主义”到“斯大林模式”》 | P94-97 |
| 8 | 《古代的经济政策》 | P16-19 |
| 高级中学 | 化学 | 必修2 | 人教 | 1 | 元素的性质和原子结构 | 5--9 |
| 2 | 元素周期律 | 14--16 |
| 3 | 化学键 | 21--23 |
| 4 | 化学能转化为电能 | 39-42 |
| 5 | 甲烷的性质 | 60--62 |
| 6 | 乙烯 | 66--68 |
| 7 | 乙醇 | 73--75 |
| 8 | 乙酸 | 75--76 |
| 高级中学 | 地理 | 必修1 | 湘教 | 1 | 太阳对地球的影响 | 12 |
| 2 | 地球的公转 | 20 |
| 3 | 地球表面形态 | 36 |
| 4 | 对流层大气的受热过程 | 44 |
| 5 | 气压带和风带对气候的影响 | 52 |
| 6 | 水循环和洋流 | 59 |
| 7 | 自然地理环境的差异性 | 78 |
| 8 | 地形对聚落及交通线路分布的影响 | 88 |
| 职业学校 | 体育 | 体育与健康•田径  运动（高级中学  教材） | 人教 | 1 | 简述短距离跑的技术？ | 86-87 |
| 2 | 在学习跨栏跑的过程中你体验到了那些价值？ | 89 |
| 3 | 什么是超越器械？ | 95 |
| 4 | 简述背越式跳高的助跑与起跳？ | 91 |
| 5 | 高中学生进行体育锻炼时需要注意的营养问题有哪些？ | 21 |
| 6 | 在体育运动过程中如何饮水？ | 22 |
| 7 | 怎样在体育活动和比赛中提高人际交往能力？ | 57-58 |
| 8 | 什么是体育道德？ | 63 |
| 职业学校 | 音乐 | 歌唱（高级  中学教材） | 湘艺 | 1 | 一、几种独具特色的演唱形式 | 40-47 |
| 2 | 一、享受合唱的艺术美 | 4-14 |
| 3 | 三、自主排练小组唱 | 53-56 |
| 4 | 一、甜美纯净的女声独唱 | 62-67 |
| 5 | 三、抒情豪爽的男声独唱 | 73-80 |
| 6 | 二、互动排练二部合唱 | 15-17 |
| 7 | 三、自主排练二部合唱 | 18-22 |
| 8 | 二、独唱实践 | 68-72 |
| 职业学校 | 语文 | 必修5（高级  中学教材） | 人教 | 1 | 林教头风雪山神庙 | 3 |
| 2 | 边城 | 14 |
| 3 | 归去来兮辞 | 25 |
| 4 | 滕王阁序 | 29 |
| 5 | 陈情表 | 36 |
| 6 | 咬文嚼字 | 40 |
| 7 | 说“木叶” | 45 |
| 8 | 谈中国诗 | 49 |
| 职业学校 | 舞蹈 | 幼师舞蹈  （上）第五版 | 湖南大学出版社 | 1 | 《舞台结构、人体结构图及常用舞蹈队形》第一章 | P6-8 |
| 2 | 《芭蕾基训教学组合示例二：擦地》第二章第四节 | P17-18 |
| 3 | 《古典基训手的基本位置》第三章第二节 | P29-32 |
| 4 | 《古典基训基本舞姿》第三章第二节 | P34-36 |
| 5 | 《古典基训手的基本动作》第三章第三节 | P37-45 |
| 6 | 《古典基训七大元素组合》第三章第五节 | P50-52 |
| 7 | 《技能技巧训练滚、翻类》第四章第二节 | P83-87 |
| 8 | 《技能技巧翻身的训练》第四章第二节 | P94-96 |
| 职业学校 | 会计 | **基础会计** | 科学出版社 | 1 | 原始凭证的填制 | P5 |
| 2 | 经济业务对会计等式的影响 | P19 |
| 3 | 借入款项的核算 | P55 |
| 4 | 采用预付货款方式购买材料的核算 | P65 |
| 5 | 错账更正的方法（红字更正法） | P127 |
| 6 | 材料采购费用的分配 | P141 |
| 7 | 库存现金清查结果的处理 | P180 |
| 8 | 记账凭证账务处理程序 | P191 |
| 职业学校 | 旅游管理 | 旅游概论 | 高等教育出版社 | 1 | 旅游的定义 | 第006-008页 |
| 2 | 旅游的特点 | 第015-017页 |
| 3 | 旅游者的概念和条件 | 第045-047页 |
| 4 | 旅游业的概念、性质、特点 | 第058-060页 |
| 5 | 旅游交通的概念、作用 | 第075-076页 |
| 6 | 旅游娱乐的概念、旅游娱乐设施的分类 | 第102-103页 |
| 7 | 旅游市场细分的概念 | 第114-115页 |
| 8 | 生态旅游的概念和特点 | 第127-129页 |
| 职业学校 | 酒店管理 | 客房服务与管理 | 高等教育出版社 | 1 | 客房部的组织机构 | 第003-004页 |
| 2 | 一般清洁器具 | 第041-043页 |
| 3 | 识别房态 | 第064-065页 |
| 4 | 金属制品的清洁保养 | 第128-129页 |
| 5 | 提供擦鞋服务 | 第155-156页 |
| 6 | 客人物品遗失 | 第196-197页 |
| 7 | 客房产品的基本要求 | 第224页 |
| 8 | 客房火灾发生的原因、预防措施 | 第252-253页 |
| 职业学校 | 汽车维修 | 发动机检查与维修 | 湖南大学出版社 | 1 | 检查与更换气门油封、气门弹簧 | P6--P9、P12 |
| 2 | 气门正时的检查与调整 | P19--P23、P28 |
| 3 | 更换正时皮带或链条 | P23--27、P29 |
| 4 | 气缸压力检测 | P35--P37 |
| 5 | 发动机活塞环检测 | P60—P62、P65 |
| 6 | 检测曲轴轴颈圆度 | P73--P74、P78 |
| 7 | 检查与更换节温器 | P91--P92、P94 |
| 8 | 检查与更换机油泵 | P102—P105 |
| 职业学校 | 数控模具 | 机械基础 | 武汉大学出版社 | 1 | 力矩的概念和合力矩定理 | P7-8 |
| 2 | 物体受力偶作用的分析 | P16-17 |
| 3 | 平面平行力系的平衡方程 | P21-23 |
| 4 | 剪切 | P35-36 |
| 5 | 挤压 | P36-37 |
| 6 | 拉伸与压缩的受力、变形特点 | P30-31 |
| 7 | 凸轮机构的应用 | P142-143 |
| 8 | 渐开线齿轮的啮合传动和特点 | P162-163 |
| 职业学校 | 养殖 | 牛养病防治 | 高等教育出版社 | 1 | 牛结核病 | P8、P30 |
| 2 | 牛羊布氏杆菌病 | P9、P31 |
| 3 | 牛羊肝片吸虫病 | P40、P67 |
| 4 | 牛羊疥螨病 | P55 |
| 5 | 羊产气荚膜梭菌 | P13 |
| 6 | 乳房炎 | P139、P147 |
| 7 | 胎衣不下 | P133 |
| 8 | 牛羊前胃病 | P102—106 |
| 职业学校 | 信息技术 | 计算机应用基础  （Windows7  +Office2010） | 北京高等教育出版社 | 1 | 计算机工作原理 | P3页 |
| 2 | 商用计算机主要配置 | P7页 |
| 3 | 选购主板 | P16－17页 |
| 4 | 文件命名规则 | P50页 |
| 5 | 浏览互联网站 | P77－78页 |
| 6 | 邮件合并 | P152－153 |
| 7 | 输入员工基本信息 | P170－171 |
| 8 | 添加flash动画 | P235－236 |
| 初级中学 | 地理 | 七年级上册 | 湘教 | 1 | 第二章第一节 认识地球 | 16-27 |
| 2 | 第二章第二节 世界的海陆分布 | 28-32 |
| 3 | 第二章第四节 海陆变迁 | 40-46 |
| 4 | 第三章第二节 世界的人种 | 54-55 |
| 5 | 第三章第三节 世界的语言与宗教 | 56-59 |
| 6 | 第四章第三节影响气候的主要因素 | 78-86 |
| 7 | 第四章第四节世界主要气候类型 | 87-98 |
| 8 | 第五章第一节发展中国家与发达国家 | 100-105 |
| 初级中学 | 化学 | 九年级下册 | 人教 | 1 | 第八单元课题2 金属的化学性质 | 9 |
| 2 | 第九单元课题1 溶液的形成 | 26 |
| 3 | 第九单元课题2 溶解度 | 33 |
| 4 | 第九单元课题3 溶液的浓度 | 42 |
| 5 | 第九单元实验活动5 一定溶质质量分数的氯化钠溶液的配制 | 47 |
| 6 | 第十单元 课题1 常见的酸和碱 | 50 |
| 7 | 第十单元 课题2 酸和碱的中和反应 | 60 |
| 8 | 第十一单元 课题1 生活中常见的盐 | 72 |
| 初级中学 | 历史 | 九年级上册 | 人教 | 1 | 第三单元第8课《西欧庄园》 | P38 |
| 2 | 第四单元第11课《古代日本》 | P52 |
| 3 | 第五单元第14课《文艺复兴运动》 | P65 |
| 4 | 第五单元第15课《探寻新航路》 | P70 |
| 5 | 第六单元第17课《君主立宪制的英国》 | P80 |
| 6 | 第六单元第18课《美国的独立》 | P84 |
| 7 | 第六单元第19课《法国大革命和拿破仑帝国》 | P88 |
| 8 | 第七单元第20课《第一次工业革命》 | P94 |
| 初级中学 | 美术 | 七年级下册 | 湘美 | 1 | 第1课第2课时 风景画的透视 | 3-5 |
| 2 | 第2课第1课时 黑白木刻 | 10-11 |
| 3 | 第3课 画家笔下的质感 | 14-16 |
| 4 | 第4课 第1课时 扮靓生活的花卉纹样 | 21-22 |
| 5 | 第4课 第2课时 扮靓生活的花卉纹样 | 23-25 |
| 6 | 第5课第1课时 画不同形态的水 | 27-28 |
| 7 | 第6课第1课时 灯饰的基本造型 | 33-34 |
| 8 | 第7课 书法的结构之美 | 38-41 |
| 初级中学 | 生物 | 七年级下册 | 人教 | 1 | 食物的消化 | 26 |
| 2 | 呼吸道对空气的处理 | 40 |
| 3 | 第三章第二节发生在肺内的气体交换 | 45 |
| 4 | 流动的组织――血液 | 50 |
| 5 | 血流的管道――血管 | 56 |
| 6 | 输送血液的泵――心脏 | 60 |
| 7 | 人体内废物的排出 | 72 |
| 8 | 神经调节的基本方式 | 91 |
| 初级中学 | 数学 | 九年级下册 | 湘教 | 1 | 1.2 二次涵数的图象与性质 | 5 |
| 2 | 1.4 二次涵数与一元二次方程的联系 | 24 |
| 3 | 1.5 二次涵数的应用 | 29 |
| 4 | 2.2 圆心角、圆周角 | 47 |
| 5 | 2.3 垂径定理 | 58 |
| 6 | 2.5 直线与圆的位置关系 | 64 |
| 7 | 2.6 弧长与扇形面积 | 77 |
| 8 | 2.7 正多边形与圆 | 83 |
| 初级中学 | 体育 | 体育与健康  （八年级） | 人教 | 1 | 双手向前掷实心球 | 19 |
| 2 | 头顶球（足球） | 22 |
| 3 | 运球急停急起（篮球） | 28 |
| 4 | 正面上手发球（排球） | 32 |
| 5 | 支撑后摆转体90度挺身下（体操） | 41 |
| 6 | 自由泳手臂划水动作要领（游泳） | 52 |
| 初级中学 | 物理 | 九年级上册 | 人教 | 1 | 第十五章 第三节 串联和并联 | 41 |
| 2 | 第十五章 第四节 电流的测量 | 45 |
| 3 | 第十五章 第五节 串、并联电路中电流的规律 | 49 |
| 4 | 第十六章 第一节 电压 | 55 |
| 5 | 第十六章 第二节 串、并联电路中电压的规律 | 60 |
| 6 | 第十六章 第三节 电阻 | 63 |
| 7 | 第十六章 第四节 变阻器 | 68 |
| 8 | 第十七章 第一节 电流与电压和电阻的关系 | 74 |
| 初级中学 | 信息技术 | 七年级下册 | 南方 | 1 | 教室里的温馨提示 | 8 |
| 2 | 校园篮球赛的志愿者 | 20 |
| 3 | 第五课 让成绩表更美观 | 30 |
| 4 | 我是数据分析师 | 35 |
| 5 | 成绩表的直观表达 | 40 |
| 6 | 校园篮球赛记分表 | 46 |
| 7 | 我们的班级网站 | 49 |
| 8 | 让班级网页“动”起来 | 63 |
| 初级中学 | 音乐 | 九年级上册 | 人教 | 1 | 第一单元《保卫黄河》 | P4 |
| 2 | 第二单元《鳟鱼》 | P10 |
| 3 | 第二单元《大海与辛巴达的船》 | P12 |
| 4 | 第三单元《前门情思大碗茶》 | P18 |
| 5 | 第四单元《摇篮曲》 | P28 |
| 6 | 第五单元《大红枣儿甜又香》 | P36 |
| 7 | 第六单元《让世界充满爱》 | P44 |
| 8 | 第六单元《黄土高坡》 | P46 |
| 初级中学 | 英语 | 九年级上册 | 人教 | 1 | unit1 3a-3b | p3 |
| 2 | unit2 1a-1c | p9 |
| 3 | unit3 1a-1c | p17 |
| 4 | unit4 1a-1c | p25 |
| 5 | unit5 1a-1c | p33 |
| 6 | unit6 1a-1c | p41 |
| 7 | unit7 1a-1c | p49 |
| 8 | unit8 1a-1c | p57 |
| 初级中学 | 语文 | 八年级下册 | 人教 | 1 | 1、社戏 | 2-9 |
| 2 | 5、大自然的语言 | 28-32 |
| 3 | 10、小石潭记 | 58-59 |
| 4 | 12、《诗经》二首·关睢 | 63-64 |
| 5 | 15、我一生中的重要抉择 | 85-88 |
| 6 | 17、壶口瀑布 | 96-99 |
| 7 | 22、《礼记》二首·大道之行也 | 119-121 |
| 8 | 24、唐诗二首·茅屋为秋风所破歌 | 124-126 |
| 初级中学 | 政治 | 道德与法制（七年级上册） | 人教 | 1 | 第三单元第七课第二节爱在家人间 | 76 |
| 2 | 第一单元第二课第二节 享受学习 | 20 |
| 3 | 第一单元第三课第二节 做更好的自己 | 31 |
| 4 | 第二单元第五课第二节 网上交友新时空 | 54 |
| 5 | 第二单元第四课第一节 和朋友在一起P38 | 38 |
| 6 | 第三单元第六课第一节走进老师 | 60 |
| 7 | 第四单元第八课第一节 生命可以永恒吗 | 88 |
| 8 | 第四单元第九课增强生命的韧性 | 105 |