

江西机电职业技术学院 2021 年单独招生考试

《综合素质》复习提纲

《综合素质》科目考试旨在考查考生关注国内外重大事件及国家重要政策程度、掌握历史、地理、计算机基础知识等方面的情况，同时对考生职业素质、生活素养和科技知识等方面的知识进行了解，从而掌握考生的综合素质。

一、内容构成与比例

时事(10%)+历史（近代史 20%）、地理（15%）+职业素质(15%)+生活素质及科技知识(20%)+计算机基础知识(10%) +新冠病毒肺炎防疫知识(10%)。

二、知识要点

1. 时事

2020 年 7 月 1 日至 2021 年 2 月 28 日国内外发生的大事件。

2. 历史（近代中国）

考核目标、范围和要求

历史科目考查对基础历史知识的掌握程度；考查学科素养和学习潜力；注重考查在唯物史观指导下运用学科思维和学科方法发现问题、分析问题、解决问题的能力。

考试范围包括中国近代史部分，了解中国近代以来抵御外来侵略、争取民族独立、推翻反动统治、实现人类解

放的历史。培养正确分析历史事件、评论历史人物的能力。

(1) 获取和解读信息

理解试题提供的图文材料和考试要求，整理材料，最大限度地获取有效信息，对有效信息进行完整、准确、合理的解读。

(2) 调动和运用知识

辨别历史事实与历史叙述，理解历史叙述与历史结论，说明历史现象和历史观点。

(3) 描述和阐述事物

客观叙述历史事实，正确解释历史事物。

(4) 论证和探讨问题

发现历史问题，论证历史问题。

知识要点（近代中国）

(1) 列强侵略与民主革命

- ① 1840 年至 1900 年间列强侵略与中国人民的反抗斗争。
- ② 辛亥革命。
- ③ 五四运动和中国共产党诞生。
- ④ 新民主主义革命。

(2) 经济结构的变化与资本主义的曲折发展

- ① 自然经济的逐渐解体。
2
- ② 洋务运动。
- ③ 民族资本主义曲折发展。

④社会生活的变迁。

（3）思想解放潮流

①维新思想。

②新文化运动和马克思主义传播。

3. 地理

（1）掌握地球的基本知识，了解地球的形状、大小和运动、地球的平均半径、赤道周长、地球公转造成的四季更替和五个温度带。

（2）能初步说明地形、气候等自然地理要素在地理环境形成中的作用，以及对人类活动的影响。

（3）了解灾害性天气对人类生产与生活的影响。

（4）掌握世界、中国的地理概貌。

（5）初步认识人口、经济和文化发展的区域差异，以及发展变化的基本规律和趋势。

（6）了解我国与“一带一路”沿线国家的经贸和人文关系。

（7）运用中国民族分布图，说出我国少数民族分布特点。

4. 职业素质

（1）³相关职业（行业）职业道德要求。

（2）职业素质释义与构成。

(3) 职业意识（团队意识、责任意识、服务意识、服从意识）。

(4) 职业心态（感恩心态、积极心态、承受挫折）。

(5) 职业行为（习惯、学习意识、创新思维、有效沟通、信守承诺、控制情绪、注重细节）。

5. 生活素质及科技知识

(1) 生活素质

①生活垃圾分类常识。

②安全常识与自我保护。

③文明的行为习惯和生活方式。

④健康的运动方法和技能。

⑤情绪管理与心理调节。

(2) 科技知识

①掌握科技概论、科学与技术、历史上的科学革命、技术革命，现代科技发展的趋势。

②了解科学前沿知识，物质的构成，宇宙的起源，地球的起源，生命的起源，人类起源。

6. 计算机基础知识

4

(1) 计算机硬件及相关设备，硬件系统的维护。

(2) 在计算机网络环境下使用 Office 处理办公事务知

识。

- (3) 数据库的使用和维护。

7. 新型冠状病毒肺炎防疫知识

- (1) 什么是新型冠状病毒肺炎，传播途径有哪些？
- (2) 感染新型冠状病毒肺炎的症状主要有哪些？
- (3) 当前防控新型冠状病毒肺炎疫情最有效的措施是什么？
- (4) 如何正确佩戴口罩？
- (5) “七步洗手法”
- (6) 如何增强免疫力，做好个人防护
- (7) 面对新型冠状病毒肺炎疫情，学生应如何调整自己的心理状态？
- (8) 乘坐公共交通工具出行时，如何做好个人防护？
- (9) 哪些公共场所易感染新型冠状病毒肺炎？

三、题型及总分

- 1. 题型：选择题（单选题）
- 2. 总分：150 分
- 3. 考试时间：90 分钟