

2024 年 xx 学院职业倾向性测试题库

第一部分 单选题(100 题)

1、字体之于（ ）相当于德行之于（ ）

- A、 字号，教育
- B、 楷书，德性
- C、 行距，行政
- D、 宋体，廉洁

【答案】：答案:D

解析 字体与宋体之间是包容关系，字体包含宋体；德行与廉洁之间也是包容关系，德行包含廉洁。故选 D。

考点 类比推理

2、收养的基本原则是（ ）

- A、 最有利于收养人
- B、 最有利于被收养人
- C、 保护未成年人
- D、 打击非法收养

【答案】：答案:B《中华人民共和国民法典》第一千零四十四条规定，收养应当遵循最有利于被收养人的原则，保障被收养人和收养人的合法权益。故选 B。

考点：法律常识

3、小张开车经高速公路从甲地前往乙地。该高速公路限速为 120 千米 / 小时。返程时发现有 $\frac{1}{3}$ 的路段正在维修，且维修路段限速为 60 千米 / 小时。30 分钟，则甲、乙两地距离为（ ）千米。已知小张全程均按最高限速行驶，且返程用时比去程用时多

- A、 150
- B、 180
- C、 200

D、 240

【答案】： 答案:B

解析

4、从我国历史和国情出发，社会主义职业道德建设要坚持的最根本的原则是（ ）

- A、 人道主义
- B、 爱国主义
- C、 社会主义
- D、 集体主义

【答案】： 答案:D 《公民道德建设实施纲要》第11条指出，从我国历史和现实的国情出发，社会主义道德建设要坚持以为人民服务为核心，以集体主义为原则，以爱祖国、爱人民、爱劳动、爱科学、爱社会主义为基本要求，以社会公德、职业道德、家庭美德为着力点。在公民道德建设中，应当把这些主要内容具体化、规范化，使之成为全体公民普遍认同和自觉遵守的行为准则。故选D。知识点：思想道德素养

5、一只屎壳郎推着一个粪球以不慢的速度在并不平坦的路上奔走，突然它推的粪球一下子扑到了一株植物上，它在尝试了很多办法后终于把粪球从刺上推了下来，它没有丝毫的停滞，没有从困境中走出的长吁短叹，像没事一样匆匆离开了。这段文字传递了什么样的信息？（ ）

- A、 不要轻易放弃任何机会
- B、 遇到困难要客观、全面地分析
- C、 不能莽撞，成功需要等待时机
- D、 生活本没有痛苦，不要太计较得失

【答案】： 答案:D 这段文字主要讲述了一只屎壳郎锲而不舍推粪球的故事，中心意思是我们人不应该计较生活中的得与失，只要努力过就行了。故选D。

考点：言语理解

6、基因工程技术的发展基础不包括（ ）

- A、 分子生物学
- B、 生物物理学
- C、 生物化学
- D、 生物心态学

【答案】：答案:D 基因工程是在分子生物学、生物物理学、分子遗传学、生物化学等学科的研究成果基础上发展起来的。故选 D。

考点：生物常识

7、当你进入一个黑暗的房间时，开始感觉眼前一片漆黑，但过一段时间后，你便可以看见周围的一切，这叫什么心理现象?()

- A、 明适应
- B、 暗适应
- C、 色弱
- D、 视觉后像

【答案】：答案：B

解析：暗适应是指人由光亮的地方突然进入黑暗的地方，由于在光亮的地方视觉感应性相对较低，所以刚进入黑暗的地方会看不清东西，经过一段时间后，视觉感应性逐渐变强，变得能够识别黑暗中的物体，这个过程叫做暗适应。故选 B。

考点

心理素质与社

8、小明上课迟到了，在要进教室的时候，他最恰当的做法是（ ）

- A、 在教室门口安静地听老师讲课
- B、 从教室后门悄悄地进门入座，以免影响老师上课
- C、 示意老师自己迟到，在征得老师同意后推门而入，快速入座听课
- D、

在教室门口停下脚步，解释迟到的原因

【答案】：答案:C 小明上课迟到了，在要进教室的时候，他最恰当的做法是示意老师自己迟到，在征得老师同意后推门而入，快速入座听课。故选 C。

考点：心理素质与社

9、如果 $5+3=28$, $6+4=210$, $7+5=212$, $8+1=79$, 那么 $8+6=$ ()

A、 14

B、 22

C、 214

D、 142

【答案】：答案:C

解析 观察公式可得规律， $5+3=28$ ， $2=5-3$ ， $8=5+3$; $6+4=210$ ， $2=6-4$ ， $10=6+4$; $7+5=212$ ， $2=7-5$ ， $12=7+5$; $8+1=79$ ， $7=8-1$ ， $9=8+1$; $8-6=2$ ， $8+6=14$ ，则 $8+6=2140$ 故选 C。

考点 图形推理

10、船舶在水中所排开的同体积水的重量被称为()

A、排水量

B、载重量

C、自身重量

D、货物重量

【答案】：答案: A

解析：船舶在水中所排开的同体积水的重量被称为排水量。故选 A。

考点

环境污染与海

11、某调查小组对部分生物进行了归类，他们把胡狼、棕熊和狮子归为一类，把丹顶鹤、蝙蝠和麻雀归为一类，把黄鳝、蛇和蚯蚓归为一类，这样归类的依据最可能是 ()

A、 生活环境

B、 肢体形态

C、 运动速度

D、

繁殖方式

【答案】：答案:B 胡狼、棕熊和狮子都是四足，有脊椎，体表有毛；丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都是双足，有翅膀；黄鳝、蚯蚓和蛇都是长条状无足的爬行动物。由此可知，是按照动物的肢体形态进行划分的。故选 B。

考点：生物常识

12、中国古代哲学中，有“阴阳八卦”的理论，这一理论出自（
）

- A、《尚书》
- B、《论语》
- C、《周易》
- D、《孟子》

【答案】：答案:C 卦源于中国古代对基本的宇宙生成、相应日月的地球自转(阴阳)关系、农业社会和人生哲学互相结合的观念。最原始资料来源为《周易》。知识点：历史常识

13、坐落在吐鲁番盆地中央平原的（
），是新疆地区规模最大、延续时间最长、形制最复杂、影响最深远的一座名城。它奠基于公元前 1 世纪，是汉魏以来河西及中原移民所营建的中心城市。

- A、高昌故城
- B、楼兰故城
- C、交河故城
- D、北庭故城

【答案】：答案:A 高昌故城，位于新疆维吾尔自治区火焰山南麓木头沟河三角洲、吐鲁番市东面 40 多公里的三堡乡，总面积 200 万平方米，是西汉至元明时期吐鲁番盆地的中心城镇，也是汉魏以来河西及中原移民所营建的中心城市。故选 A。

考点：地理常识

14、“金无足赤，人无完人”。这告诉我们（
）

- A、任何人都有缺点，追求完美是不现实的
- B、人不可能是十全十美的，每个人都需要不断完善自己

C、不可能有十全十美的人，所以我们不必完善自己的缺点

D、

有缺点我也不怕，因为“人无完人”

【答案】：答案:B “金无足赤，人无完人”指的是没有十全十美的事物，也指不能要求一个人没有一点缺点、错误。故选 B。

考点：心理素质与社

15、黄豆:蚕豆（ ）

A、 饰具: 灯具

B、 鲫鱼: 鲸鱼

C、 猴子: 狮子

D、 木瓜: 西瓜

【答案】：答案:D

解析 黄豆与蚕豆之间构成并列关系；木瓜与西瓜也是并列关系，同时也是植物。故选 D。

考点 类比推理

16、我国西北地区主要的地理特征是（ ）

A、 平原和山地地形为主，黄土广布

B、 高原和盆地地形为主，沙漠广布

C、 山地和丘陵地形为主，森林广布

D、 平原和盆地地形为主，黑土广布

【答案】：答案:B 我国西北地区的地形特征是“三山夹两盆”，因为深居内陆，降水稀少，所以形成了温带大陆性气候，因此沙漠广布。故选 B。

考点：地理常识

17、下图应为亚洲东部哪个月的气压和风向图？（ ）

A、 一月

B、 四月

C、 七月

D、

十一月

【答案】：答案:C 从图中可以看出，风从低纬海洋吹向陆地。一般对于亚洲东岸而言，冬季风从高纬陆地吹向海洋，而夏季风则从低纬海洋吹向陆地。所以图中季节应为夏季，七月属于夏季。故选 C。

考点：地理常识

18、只有硬件系统的计算机称为（ ）

- A、裸机
- B、单片机
- C、模拟机
- D、微型机

【答案】：答案:A

解析 只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选 A。

考点 计算机信息技

19、日本帝国主义全面侵华战争开始于（ ）

- A、九一八事变
- B、一二八事变
- C、七七事变
- D、八一三事变

【答案】：答案:C 日本帝国主义全面侵华战争开始于卢沟桥事变(又称七七事变)，发生于 1937 年 7 月 7 日夜。故选 C。

考点：历史常识

20、“一毛不拔”最早是孟子批评战国时期的谁用的词语?()

- A、孔子
- B、杨朱
- C、老子
- D、墨子

【答案】：答案：B

解析：“一毛不拔”出自《孟子·尽心上》：“杨子取为我，拔一毛而利天下，不为也。”这说的是杨朱。故选 B。

考点
人文常识

21、曾叫作“象牙海岸”的是非洲的（ ）

- A、 科纳迪瓦
- B、 南非
- C、 纳米比亚
- D、 安哥拉

【答案】：答案:A 科特迪瓦共和国旧译“象牙海岸”，因为当地盛产象牙而得名。知识点：教育类

22、待统出版社的竞争优势在于历史和传统使其在内容创新和版权方面有深厚的_____，这是一个不断积累叠加的过程，不可能_____。依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）

- A、 资本 一步登天
- B、 实力 一挥而成
- C、 资源 一日千里
- D、 积淀 一蹴而就

【答案】：答案:D 第一空处，“深厚的”与“资本”搭配不当，“深厚的”与“资源”搭配不当，排除 A、C 项。第二空处，填写的成语应该与“一个不断积累叠加的过程”相反，即一下子就能办成。一挥而成形容写字、写文章、画画快，不符合语境，排除 B 项，一蹴而就意为事情轻而易举，一下子就成功，符合语境。故选 D
考点：言语理解

23、你正在法定假日，公司却要求你马上返回以处理紧急事务，你会（ ）

- A、 由于没有休完法定假期，委婉拒绝公司的要求
- B、 服从命令，马上返回
- C、 想一个既可以处理紧急事务、又可以继续度假的办法
- D、 向公司说明情况，问问公司能够付多少加班费

【答案】：答案:B 在法定假期，公司因紧急事务要求返回，说明此事重要且紧急，所以应该服从命令，马上返回。故选 B。

考点：职业道德与职

24、自然污染物指由于天然原因造成的环境污染物，与人工污染物相对。自然污染物超过一定的数量也可能造成环境的污染。下列不属于自然污染物的是（ ）

- A、森林中的落叶等经过细菌的分解释放出大量二氧化碳
- B、大雾天气造成能见度下降，再加上地面焚烧秸秆，导致雾霾天气持续很久
- C、一万三千年前一场持续1小时的太空彗星雹暴袭击地球，严重污染了地球空气并导致地球进入微型冰河时期
- D、堪察加半岛的火山喷发对大气造成严重污染，火山灰借助北风穿越蒙古，进入我国上空

【答案】：答案:B 焚烧秸秆是人为的，不符合自然污染物的定义。故选 B。

考点：环境污染与海

25、对于味同嚼蜡相当于深藏若虚对于。（ ）

- A、脍炙人口盛气凌人
- B、意味深长锋芒毕露
- C、百读不厌狐假虎威
- D、丰富多彩大象无形

【答案】：答案:B 意味深长与味同嚼蜡是反义词；深藏若虚与锋芒毕露是反义词。故选 B。

考点：类比推理

26、组成生态系统的角色包括非生物的物质和能量以及生产者、消费者和分解者。下列属于同一角色的是（ ）

- A、空气、阳光、人类
- B、绿色植物、蓝藻
- C、蚯蚓、鱼类
- D、

蜣螂、蘑菇、硝化细菌

【答案】：答案:BA项，空气和阳光是非生物的物质和能量，人类是消费者，A项错误;B项，二者都是生产者，B项正确;C项，蚯蚓是分解者，鱼类是消费者，C项错误;D项，蜣螂和蘑菇是分解者，硝化细菌是生产者，D项错误。故选B。

考点：生物常识

27、楚汉相争在我国历史文化中留下了深深的印迹。下列表述不正确的是（ ）

- A、 象棋中的“楚河汉界”源自于这段历史
- B、 成语“破釜沉舟”源于楚汉相争中的一场战役
- C、 琵琶曲《十面埋伏》反映了楚汉垓下决战的情形
- D、 诗句“生当作人杰，死亦为鬼雄”以此为题材

【答案】：答案:BA项，象棋中的“楚河汉界”来源于项羽和刘邦划定的楚汉分界线，鸿沟以西为汉，鸿沟以东为楚，A项正确;B项，“破釜沉舟”是项羽的起义军与秦军的一场战役，不属于楚汉相争，B项错误;C项，“十面埋伏”出自垓下之战，最后以项羽乌江自刎为结局，C项正确;D项，“生当作人杰，死亦为鬼雄”出自李清照的《夏日绝句》，后两句是“至今思项羽，不肯过江东”，写的是项羽乌江自刎的情形，D项正确。故选B。

考点：历史常识

28、下列关于温度、热量和内能的说法，正确的是（ ）

- A、 物体的温度升高，一定是吸收了热量
- B、 当物体的内能增加时，温度一定会升高
- C、 在质量相同的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一定多
- D、 当物体的内能减小时，一定是放出了热量

【答案】：答案:C

解析 A项，温度升高可能是吸收了热量，也可能是外界对它做了功，A项错误; B项，物体的内能增加，温度可能升高，也可能不变，B项错误; C项，温度的变化与吸收的热量、比热容和质量有关，因此在质量相同，比热容不确定的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一

定多，C项正确；D项，当物体的内能减小时，可能是放出了热量，也可能是对外界做了功，D项错误。故选C。

考点 物理常识

29、白羊:黑羊 ()

- A、 高价: 价格
- B、 蓝天: 春天
- C、 周刊: 月刊
- D、 高楼: 大厦

【答案】：答案:C 白羊与黑羊的关系是并列关系，白羊与黑羊都是羊类的一种；周刊与月刊也是并列的关系，周刊与月刊都是刊物的一种。故选 C。

考点：类比推理

30、中国最大的小说集是 ()

- A、 《世说新语》
- B、 《聊斋志异》
- C、 《太平广记》
- D、 《说文解字》

【答案】：答案:C 中国最大的小说集是《太平广记》。故选 C。

考点：人文常识

31、在康熙四十七年爆发的火山群是 ()

- A、 阿什库勒火山群
- B、 大屯火山群
- C、 五大连池火山群
- D、 龙岗火山群

【答案】：答案:C 在康熙四十七年爆发的火山群是五大连池火山群。故选 C。

考点：灾害专项题库

32、在 Ex

C、 e12010 中，在单元格中输入“00110”，但单元格显示的是“110”，解决这一方法步骤为 ()

- A、 将单元格格式设置为数值
- B、 将单元格格式设置为特殊

- C、 在单元格中输入 ‘00110
- D、 将单元格格式设置为常规

【答案】：答案:C 要输入纯数字符号 00110，就是将单元格格式设置文本，一种通过菜单命令设置，另一种在输入数字前加符号 ‘。故选 C。

考点：计算机信息技

33、我国进行抗美援朝是在哪一年？（ ）

- A、 1949 年
- B、 1950 年
- C、 1951 年
- D、 1952 年

【答案】：答案:B1950 年 10 月，中国人民志愿军赴朝作战，拉开了抗美援朝战争的序幕。故选 B。

考点：历史常识

34、下列物理量最接近实际的是（ ）

- A、 一个普通鸡蛋的质量约为 50g
- B、 中学生的正常脉搏每秒钟约 70 次
- C、 教室内课桌的高度约为 80
- D、 m
- D、 黔渝高速列车的速度为 200m/s

【答案】：答案:A A 项，一个普通鸡蛋的质量约为 50g，符合实际，A 项正确；B 项，中学生的正常脉搏每分钟约 70 次，不是每秒钟 70 次，B 项错误；C 项，教室内课桌的高度约为 80cm，不是 80dm，C 项错误；D 项，高速列车的速度为 200km/h，不是 200m/s，D 项错误。故选 A。

考点：物理常识

35、关于袋鼠，下列描述不正确的是（ ）

- A、 在哺乳动物中跳得最远

B、 在澳大利亚广泛分布

C、 是草食性动物

D、有胎盘

【答案】：答案:DA项，袋鼠最高可跳到4米，最远可跳至13米，是哺乳动物中跳得最高最远的，A项正确;B项，袋鼠主要分布在澳洲和南、北美洲的草原上和丛林中，B项正确;C项，袋鼠是食草动物，C项正确;D项，袋鼠是虽然是胎生动物，但是它没有胎盘，D项错误。故选D。

考点：生物常识

36、下列哪一种物质的变化不属于化学反应?()

- A、以石油为原料合成聚乙烯
- B、木炭燃烧获取热量
- C、葡萄通过发酵等工艺制造成葡萄酒
- D、自来水加热变成水蒸气

【答案】：答案：D

解析：自来水加热变成水蒸气是汽化反应，属于物理变化，不是化学变化。故选D。

考点

化学常识

37、发生火灾时，不匍匐前进难以逃生，关于其原因，下列说法错误的是()

- A、低处有残留的新鲜空气
- B、有毒有害气体集中于高处
- C、浓烟自下而上扩散
- D、低处视野比较清晰

【答案】：答案:C在发生火灾时，浓烟从上往下扩散，而非自下而上。故选C。

考点：灾害专项题库

38、小兰家茶几的一个铁质脚断裂了，她最好采用哪种连接方式进行修补？（ ）

A、 焊接

- B、 榫接
- C、 胶接
- D、 铆接

【答案】： 答案:A

解析

考点 通用技术

39、租赁期限六个月以上的，租赁合同应当采用()形式。当事人未采用书面形式，无法确定租赁期限的，视为不定期租赁。

- A、 录像
- B、 口述
- C、 电话录音
- D、 书面

【答案】： 答案: D

解析：《中华人民共和国民法典》第七百零七条规定，租赁期限六个月以上的，应当采用书面形式。当事人未采用书面形式，无法确定租赁期限的，视为不定期租赁。

知识点：

法律常识

40、下列控制系统中，不属于闭环控制系统的是()

- A、 抽水马桶水箱的自动控制系统
- B、 加热炉的温度自动控制系统
- C、 红外线自动门控制
- D、 学校供水水箱的水位自动控制系统

【答案】： 答案:CB 项，水箱水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内，属于闭环控制系统，A 项错;B 项，温度自动控制系统的控制目标是维持加热炉内的温度在设定温度范围内，属于闭环控制系统，B 项错误;C 项，自动门控制的控制目标是控制门的开关，不存在反馈环节，C 项正确;D 项，水位自动控制系统的控制目标是维

持水箱水位在设定范围内，属于闭环控制系统，D项错误。故选 C
考点：通用技术全站正确率-200%

41、在与顾客的交流过程中，一般情况下，应关注()

- A、顾客的需求
- B、交易最终能否成功
- C、引导顾客的思路或观念
- D、视情况而定

【答案】：答案：A

解析：在与顾客交流时，我们应关注顾客最真实的需求，不要盲目推荐，也不要急于成交。

知识点：

职业道德与职业能力测试

42、有些中学生经常通宵达旦地玩游戏，造成肠胃功能紊乱、视力下降、大脑过度疲劳，严重损害了身体健康。更严重的是有些中学生因没有钱玩游戏，走上了偷盗抢劫的违法犯罪道路。下列对此说法正确的是()

- A、庸俗的生活情趣损害人的身心健康
- B、网络游戏绝不能玩
- C、青少年最容易陷入庸俗情趣
- D、少玩一点没问题

【答案】：答案:A 根据题目可以反映出沉迷于游戏的危害，过多专注于游戏不利于身心发展。故选 A。

考点：心理素质与社

43、小强家的木质书桌桌面已经严重掉漆，而且有很多地方坑洼不平，他决定对桌面进行简单的维修。下列维修工序中最合理的是()

- A、刨平—打磨—上漆
- B、上漆—打磨—刨平
- C、上漆—刨平—打磨
- D、

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。
如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/417066104120006100>