

2024年江西应用科技学院单招职业技能测试题库

第一部分 单选题(200题)

- 1、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%

- 2、甲方邻居携带6岁小孩进入山林中狩猎。两人在林中失散，甲继续独自行猎，既不寻找小孩，也没返村告知小孩家人，径自回家。4日后，林中发现被野兽咬伤致死的小孩尸体。甲的行为属于(

-)
- A、故意杀人
 - B、意外事件
 - C、过失致人死亡
 - D、不构成犯罪

【答案】：答案：A

解析：《刑法》第十四条规定：“明知自己的行为会发生危害社会的结果，并且希望或者放任这种结果发生，因而构成犯罪的，是故意犯罪。”甲明知6岁的小孩在山林中丢失会有生命危险，而放任这种结果发生，他的行为属于故意犯罪。故选A。

考点

法律常识

3、关于分子动理论的描述，下列说法错误的是（ ）

- A、物体里含有的分子数是很多的
- B、白色衣物染上污垢很难洗掉
- C、温度越高，分子运动越快，在0℃时分子运动就停止了
- D、分子间的引力和斥力是同时存在的

【答案】：答案:CA项，物体里含有的分子数是很多的，A项正确;B项，污垢的分子体积很小，分子数很多，所以白色衣物染上污垢很难洗掉，B项正确;C项，在。℃时，分子仍在运动，C项错误;D项，分子间的引力和斥力是同时存在的，D项正确。故选C。

考点：物理常识

4、下列关于生物的描述不正确的是（ ）

- A、蚯蚓属于雌雄异体的动物
- B、梅花先开花后长叶子
- C、娃娃鱼属于两栖动物
- D、母鸡无需交配就可以下蛋

【答案】：答案:A蚯蚓是雌雄同体的动物。故选A。

考点：生物常识

5、我国常见气象灾害与其发生地区的对应关系，正确的一项是（
）

A、 洪涝—西北地区

B、 洪涝—东北地区

C、 春旱—华南地区

D、

伏旱—华北地区

【答案】：答案:BA项，西北地区是中国最干旱的地区，由于没有大量的降水，不可能发生洪涝，A项错误；B项，东北地区靠海，东南暖湿气流和冷空气碰撞容易形成大的降雨，可能导致洪涝，B项正确；C项，华南地区没有春旱，华北地区有春旱，C项错误；D项，华北地区没有伏旱，只有华南地区才有伏旱，D项错误。故选B。

考点：灾害专项题库

6、作为中国“情人节”，七夕节逐渐丧失了传统味道，被赋予了“洋”内涵。七夕节遭遇“洋解读”，是传统节日内涵流失的缩影。显然，全球化在增强各民族对话和交流能力、促进文化融合的同时，也在不断____着民族文化的领地，文化的____正遭受前所未有的威胁。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、侵蚀 复杂性
- B、侵扰 开放性
- C、侵扰 包容性
- D、侵蚀 多样性

【答案】：答案:D 第一空，“侵蚀”指逐渐侵害使变坏，“侵扰”指侵犯骚扰。根据段落意思，“侵蚀”与“民族文化的领地”搭配更合适。第二空，中国情人节被赋予了洋内涵，说明文化的多元性受到威胁。故选D。

考点：言语理解

7、柳絮：杨花（ ）

- A、松子：榆钱
- B、月华：幽兰
- C、芙蓉：荷花
- D、菊花：银甲

【答案】：答案:C 柳絮与杨花是同一事物的不同称谓，柳絮就是杨花；芙蓉与荷花是同一事物的不同称谓，芙蓉就是荷花。故选C。

考点：类比推理

8、《史记》中列有《五帝本纪》，这五帝指的是（ ）

- A、 黄帝、炎帝、帝喾、尧和舜
- B、 黄帝、蚩尤、颛顼、帝喾和舜
- C、 黄帝、颛顼、帝喾、尧和舜
- D、

黄帝、炎帝、颛顼、尧和舜

【答案】：答案:C “五帝”指的是黄帝、颛顼、帝喾、尧、舜。故选 C。

考点：人文常识

9、纳米陶瓷作为新材料应用广泛，它具有耐磨损、耐腐蚀、耐高温、防渗透、无磁性等特点，下列选项中不能使用纳米陶瓷材料的是（
）

A、 切割金属的刀具

B、 装烧碱的容器

C、 乘坐公交用的 IC

C、 卡

D、 “

C、 919” 客机的外表涂层

【答案】：答案:CA 项，纳米陶瓷耐磨损，硬度大，适合做切割金属的刀具，A 项错误；B 项，纳米陶瓷耐腐蚀，可以用来制造装烧碱的容器，B 项错误；C 项，纳米陶瓷完全无磁性，因此不能制造乘坐公交用的 IC 卡，C 项正确；D 项，纳米陶瓷耐磨损、耐高温、防渗透，可以作为“C919” 客机的外表涂层，D 项错误。故选 C。

考点：物理常识

10、人的美，既包括外在美，又包括内在美。你认为能使自己变美的方式有（

)①浓妆艳抹，穿着追求时尚②加强体育锻炼使自己体魄健美③提高文化修养和品德修养④关注自己的仪表

- A、①④
- B、①②
- C、①②③
- D、②③④

【答案】：答案：D

解析：青少年应追求外表美和心灵美的和谐统一。人的美，既包括外在美，又包括内在美，内在美对外在美有促进作用，②③④说法正确；①说法错误，这并不是真正的美，是虚荣的表现。故选D。

考点

心理素质与社

11、发现了万有引力定律和光的色散，总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是（ ）

- A、哥白尼
- B、居里夫人
- C、牛顿
- D、爱因斯坦

【答案】：答案：C发现了万有引力定律和光的色散，总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是牛顿。故选C。

考点：物理常识

12、病虫害一直以来都是森林最危险的敌人之一，每年在中国造成的直接经济损失达到数十亿元，对生态环境的破坏更是难以估量。科学家发现，经常爆发病虫害的森林大多是一些（ ）

- A、以阴生树种为主的次生林
- B、以阳生树种为主的次生林
- C、种群简单、树种单一的人工林
- D、种群复杂、种类繁多的自然林

【答案】：答案：C

解析：病虫害为病害和虫害的并称，种群简单、树种单一的人工林更

容易暴发病虫害。故选 C

考点

灾害专项题库

13、有甲、乙两个瓶子，甲瓶里装了 200 毫升清水，乙瓶里装了 200 毫升纯酒精。第一次把 20 毫升纯酒精由乙瓶倒入甲瓶，第二次把甲瓶中 20 毫升溶液倒回乙瓶，此时甲瓶里含有纯酒精的量（ ）乙瓶里含水的量。

A、 小于

B、 等于

- C、 大于
- D、 不能确定

【答案】： 答案:B 甲瓶里含有纯酒精的量为，乙瓶里含水的量为，则甲瓶里含有纯酒精的量等于乙瓶里含水的量。故选 B。

考点： 判断推理判断推理

- 14、“人无信不立”这句话在个人的职业发展中是指（ ）
- A、 坚守诚信是获得成功的关键
 - B、 要求统治者要“仁民爱物”
 - C、 无论为人还是做事都要“执事敬”
 - D、 人无论做什么都要尽最大的努力

【答案】： 答案:A “人无信不立”意思是一个人不讲信用，就不能立足于世，强调诚信的重要性。故选 A。

考点： 职业道德与职

- 15、0， 1， 3， 7， 15， （ ）
- A、 20
 - B、 21
 - C、 25
 - D、 31

【答案】： 答案:D

解析 由题得，第 n 项的值为 $2^{n-1}-1$ ，则第 6 项的值为 $2^5-1=31$ 。故选 D。

考点 判断推理

- 16、西方一位资产阶级政治家曾说：“民主国家乃是这样的国家，在那里，主权的人民受自己制定的法律领导，自己去做可能做的一切事情。”这段话启示我们（ ）
- A、 民主国家的法律都是人民自己制定的
 - B、 民主国家的法律是保护人民利益的法律

C、 民主国家的法律保护法律制定者

D、

民主国家的法律是人人享受平等的法律

【答案】：答案:BA项，题干的观点是“主权的人民受自己制定的法律领导”，但并不意味着“民主国家的法律都是人民自己制定的”，A项错误；C项，由“自己去做可能做的一切事情”，可知民主国家的法律保护的是人民的利益，而不单纯是法律制定者的利益，C项错误；D项，马克思关于国家的观点告诉我们，只要有国家存在，就必然有阶级存在，就必然有统治阶级和被统治阶级的划分，即便是在民主国家，也不可能做到“人人享受平等的法律”，D项错误。故选B。

考点：法律常识

17、下列哪个成语可以正确体现“从客观实际出发”？（ ）

- A、量力而行
- B、自知之明
- C、不自量力
- D、妄自菲薄

【答案】：答案:A

解析 A项，量力而行指按照自己力量的大小去做，体现了从客观实际出发，A项正确；B项，自知之明的意思是能正确认识自己、了解自己的长处和短处，并且能有正确的估计，体现了做事情需要全面看问题，B项错误；C项，不自量力指不能正确地估计自己的力量，过高地估计自己的实力，违背了从客观实际出发，C项错误；D项，妄自菲薄指过分看轻自己，低估自己的能力，觉得自己各方面不如人，可以说是一种性格上的缺陷，违背了从客观实际出发。故选D。

考点 思想政治素质

18、黛玉葬花葬的是什么花？(

-)
- A、杏花
 - B、桃花
 - C、梅花
 - D、樱花

【答案】：答案：B

解析：在《红楼梦》中，黛玉共葬了两次花，第一次是桃花，第二次是凤仙、石榴一类的花。故选B。

考点

人文常识

19、一系列网络热点事件网络管理应进一步，加大财力和人才的投入，加快完善立法。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、表明规范
- B、证明规划
- C、说明规范
- D、显示规划

【答案】：答案:A 先看第二空，网络管理下一步的动作，要与加大投入完善立法相呼应，“规范”是明文规定或约定俗成的标准；“规划”是个人或组织制定的比较全面长远的发展计划。根据语境，这里显然需要的是制约而非计划，故第二空应为“规范”，排除B、D项。第一空，“表明”一般指现象问题，“说明”的是本质的问题，题目意思是从表面现象推出的应对措施，故选用“表明”，排除C项。故选A。

考点：言语理解

20、关于枕头，现代人比前人的认识和经验都要多得多，但是人们记得最____的话，却是古人说的“高枕无忧”，现在被____最多的，恰恰也是这句话，“高枕”被认为是颈椎问题的诱因之一。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、深刻指责
- B、清楚批评
- C、牢固谴责

D、 广泛批判

【答案】：答案:BA项，“高枕无忧”是古代民间流传的一个说法，用“指责”搭配，程度过重，A项错误;B项，“批评”搭配“高枕无忧”，符合语境，B项正确;C项，“谴责”的搭配对象一般是重大过失，用于此处程度过重，C项错误;D项，“广泛”与“记得”搭配不当，D项错误。故选B。

考点：言语理解

21、防火墙:隔离网()

A、暖气片:电热毯

B、手表:罗盘

C、存储器:计算器

D、孔明灯:节能灯

【答案】: 答案:A

解析: 防火墙与隔离网都有隔离的作用, 两者之间是属性相同的关系; 暖气片与电热毯都有取暖的功能, 同样是属性相同的关系。故选 A。

考点

类比推理

22、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

解析 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

23、人生的价值和意义, 并不在于别人对自己如何_____, _____, _____, 而在于自己对社会、对历史的发展作出何种贡献。填入画横线部分最恰当的一项是()

A、拥戴 钦羡 崇拜

B、钦羡 拥戴 崇拜

C、羡慕 崇敬 膜拜

D、钦佩 爱戴

评价

【答案】：答案:B 横线上的三个词语是连续的,应该为递进的关系。“钦羨、拥戴、崇拜”的词义是依次递进的,符合题意要求。“羡慕、崇敬、膜拜”三个词词义虽然也是依次递进,但“膜拜”指跪在地上举两手虔诚的行礼,用于宗教崇拜是褒义,而用于平常语言中就会带有贬义。故选 B。

考点: 言语理解

24、下列哪一种现象的物理原理不同于其他三项? ()

- A、 水中的手指变粗
- B、 池水看起来比实际的浅
- C、 只有瞄准鱼的下方才能叉到鱼
- D、 小明在宁静的湖边看见“云在水中飘”

【答案】：答案:DA 项, 盛水的水杯中间厚、边缘薄, 就如同一个凸透镜, 对手指有放大作用, 使得水中部分的手指看上去变粗了, 体现了光的折射原理;B 项, 从池底反射的光线由水中进入空气时, 在水面上发生了折射, 由于水的折射率大于空气, 所以折射角大于入射角, 折射光线进入人眼, 人眼就会觉得池底的位置偏高, 看上去池子变浅了, 体现了光的折射原理;C 项, 瞄准鱼的下方才能叉到鱼, 体现了光的折射原理;D 项, 宁静的湖水能将云朵反射进小明的眼中, 体现了光的反射原理。故选 D。

考点: 物理常识

25、唐朝文宗御封的“三绝”指的是李白的诗歌、张旭的草书和 ()

- A、 裴曼的剑舞
- B、 公孙大娘的舞蹈
- C、 吴道子的画
- D、 韩愈的文章

【答案】：答案:A

解析 唐文宗向全国诏书御封的“三绝”是李白的诗歌、裴曼的剑

舞和张旭的草书。故选 A。

考点 人文常识

26、中国是世界上稀土资源最丰富的国家，素有“稀土王国”之称。

下列关于稀土的表述错误的是(

)

- A、我国是稀土资源储藏大国，也是稀土产品生产、应用和出口大国
- B、美国是稀土的主要使用国，目前中国出口的稀土数量占全球之首
- C、稀土一般是以氧化物状态分离出来的，稀土的得名是因为很稀少
- D、近年来我国的稀土储量占世界稀土储量的百分比因开发已经下降

【答案】：答案：B

解析：日本是稀土的主要使用国。故选 B。

考点

地理常识

27、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 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

28、关于 PowerPoint2010 中，说法错误的是（ ）

- A、幻灯片可以手动播放也可以自动播放
- B、幻灯片切换速度是一定的，不可以更改
- C、PowerPoint2010 中可以插入声音文件
- D、在幻灯片母版中进行设置，可以作用到文档中所有的幻灯片

【答案】：答案:B 幻灯片切换速度是可以自定义的。故选 B。

考点：计算机信息技

29、一位经济学家曾说：“政府一直试图代替这只看不见的手，想当上帝，那是不合时宜的角色。”这里的“不合时宜”意味着（

)

- A、政府与市场是互不相容的
- B、政府不应该干预经济，资源应完全由市场来调节
- C、政府的宏观调控必须尊重市场配置资源的决定性作用
- D、计划是主体，市场为补充

【答案】：答案：C

解析：A项，政府与市场相互补充，推动社会主义市场经济的发展，A项错误；B项，市场调节具有弊端和局限，需要国家加强宏观调控，B项错误；C项，“不合时宜”意味着政府的宏观调控必须尊重市场配置资源的决定性作用，C项正确；D项，市场在资源配置中起决定作用，D项错误。故选C。

考点

思想政治素质

30、我国具有信用度高、代用率高、收益高和流通性强特点的债券是（ ）

- A、金融债券
- B、公司债券
- C、政府债券
- D、企业债券

【答案】：答案：C 政府债券以中央政府的信誉担保，以税收作为还本付息的保证，因此具有信用度高、代用率高、收益高和流通性强等特点。故选C。

考点：思想政治素质

31、下列关于汽车安全驾驶的规定和解释，对应错误的是（ ）

- A、严禁车辆超速——减小惯性，防止急刹车时造成车祸
- B、汽车的司机和乘客必须系安全带——防止惯性造成危害
- C、严禁车辆超载——减少汽车对路面的破坏和减小惯性
- D、

同车道行驶的机动车，后车应当与前车保持一定的安全距离——防止急刹车时由于惯性造成车祸

【答案】：答案:A

解析 A 项，“严禁车辆超速”是为了减小动能，防止急刹车停下来的时间变长，A 项错误；B 项，当高速行驶中的汽车急刹车时，司机和乘客会因为惯性继续前进，容易撞到挡风玻璃，而安全带的拉力会有效地保护人体，防止惯性造成的伤害，B 项正确；C 项，当汽车超载时，一方面它的总质量过大，惯性就过大，急刹车后滑行的距离过大，容易产生交通事故。另一方面它对地面的压力过大，对地面的压强也过大，而路面受到的压强过大会损坏路面。因此，“严禁超载”是为了减少汽车对路面的破坏和减小惯性，C 项正确；D 项，刹车后，汽车由于惯性继续前进，所以应当保持一定的安全距离，D 项正确。故选 A。

考点 物理常识

32、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

解析 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

33、手机的发展日新月异，体积不断缩小，功能不断增加。由此可见（ ）

- A、技术在不断的创新
- B、这不能算是创新

C、手机不需要再创新

D、创新只能是新的发明

【答案】：答案:A 手机功能的发展体现了技术的创新。故选 A。

考点：通用技术

34、从业人员对待上门投诉的顾客所持的下列态度中，正确的是(

)

- A、认为这很丢面子，尽量避免与顾客碰面
- B、认为有损公司形象，想办法冷处理
- C、按照对方损失情况给予赔偿，让顾客尽快离开
- D、把这件事当作纠正错误的一次机会

【答案】：答案：D

解析：顾客上门投诉说明我们的产品或者是态度让顾客感到不满，体验不好。当遇到这种事情，我们要安抚顾客情绪，耐心倾听顾客的建议，并以此为动力去改正不足。故选 D。

考点

职业道德与职

35、企业在确定聘任人员时，为了避免以后的风险，一般坚持的原则是（ ）

- A、员工的才能第一位
- B、员工的学历第一位
- C、员工的社会背景第一位
- D、有才无德者要慎用

【答案】：答案:D “德才兼备、以德为先”的用人标准，是我国干部选拔任用的重要导向。德才兼备中的德起决定性作用。故选 D。

考点：职业道德与职

36、我国濒临渤海、黄海、东海和南海，海域总面积达 473 多万平方公里，海洋资源极其丰富。海洋资源主要指（ ）

- A、生物资源、矿产资源
- B、化学资源、动力资源和生物资源
- C、动力资源、矿产资源和生物资源
- D、矿产资源、化学资源、生物资源和动力资源

【答案】：答案:D 海洋资源主要是指海洋中的矿产资源、化学资源、生物资源和动力资源。故选 D。

考点：环境污染与海

37、机会就像一扇迅速旋转的转门，那个空档转到你面前时，你必须迅速挤进去。这段话意在强调（ ）

A、 机会来去无踪

- B、机不可失，时不再来
- C、人要审时度势，随机应变
- D、机会瞬息万变，万变不离其宗

【答案】：答案:B

解析 这段文字强调机会稍纵即逝。A项，强调机会难以捕捉，与题意不符，A项错误；B项，强调机会难得，需要及时抓住，与题意相符，B项正确；C项，强调随机应变，与题意不符，C项错误；D项，强调机会的规律性，与题意不符，D项错误。故选B。

考点 言语理解

38、下列哪一位作家没写过“三部曲”（ ）

- A、茅盾
- B、巴金
- C、高尔基
- D、老舍

【答案】：答案: D

解析：老舍没有写过“三部曲”。故选D。

考点

人文常识

39、在西藏空气稀薄，水在70℃开始沸腾，其原因是（ ）

- A、西藏人节能
- B、西藏地势高气压低
- C、西藏地势低气压大
- D、西藏气候炎热

【答案】：答案:B 气压越高，水的沸点也越高，气压越低，水的沸点也越低，标准大气压下水的沸点是100℃，而西藏的海拔大多在3000~4000m以上，小于标准大气压知识点：地理常识

40、北京时间 10 点时，新疆乌鲁木齐的学生才开始早读，其原因是（
）

A、 乌鲁木齐在北京的东面

- B、 乌鲁木齐的纬度位置偏高
- C、 乌鲁木齐在北京的西面
- D、 乌鲁木齐的纬度位置偏低

【答案】： 答案:C 因为乌鲁木齐在北京的西面，所以地方时比北京要晚。故选 C。

考点：地理常识

41、一切友好的关系都是建立在信任的基础上的，但在团队中建立信任并不是一件容易的事情。关于洪经理的一些领导行为，不能帮助他的团队建立信任关系的是()

- A、 他在会议中认真倾听团队成员的意见，并真诚地说出自己的看法
- B、 他在日常工作中，选择合适的团队成员并赋予他们一定的职权，让他们作出决定和解决问题
- C、 他总是带头承认自己在工作中所犯的 errors 和过失
- D、 他在会议中经常表扬那些他比较喜欢的成员

【答案】： 答案: D

解析： D 项的做法会挫伤没有被表扬的成员的工作积极性，同时也会让成员对领导有偏见，不利于建立团队信任关系。故选 D。

考点

团队合作

42、执行力的强弱已经成为影响企业成败的关键因素，世界级优秀企业总是能够让那些令人振奋的战略规划____地得到落实，达到甚至超出预期目标。填入画横线部分最恰当的一项是()

- A、 一丝不苟
- B、 不遗余力
- C、 分毫不差
- D、

滴水不漏

【答案】：答案:C由“达到甚至超出预期目标”可知，优秀企业能让战略规划完全按计划进行并达到目标。A项，一丝不苟：做事十分认真、细致，一点儿也不马虎，没有体现完全按计划执行，A项错误；B项，不遗余力：毫无保留地使出全部力量，这里用于搭配“规划”不合适，B项错误；C项，分毫不差：没有一点儿差错，体现完全按计划执行，C项正确；D项，滴水不漏：说话、做事十分周密，没有漏洞，这里没有体现完全按计划执行，D项错误。故选C。

考点：言语理解

43、工作报告主要有三种形式。下面不属于工作报告的形式的是（
）

- A、从中间到上下的形式
- B、从上到下的形式
- C、平级形式
- D、从下到上的形式

【答案】：答案:B工作报告主要有三种形式，从下到上的形式、平级形式和从上到下的形式，不包括从中间到上下的形式。故选B。

考点：团队合作

44、已知小写字母的“
D、”的

- A、S
- C、II 码值为(64)H，则大写字母“E”的
- A、S
- C、II 码值为（ ）
- A、 01000110
- B、 01000101
- C、 01000011
- D、 01010011

【答案】：答案:B大写字母的ASCII码值比小写字母小32，“D”的

ASCII 码为 (45)H, E 的 ASCII 码值 = (46)H = (01000101)₂。故选 B。

考点：计算机信息技

45、人才素质的灵魂是 ()

A、 德

B、 智

C、 体

D、 美

【答案】： 答案:A 德是人才素质的灵魂。故选 A。

考点： 职业道德与职

46、 甲和乙共同出资购买了一间房并出租给丙，租房期间甲欲转让自己的份额，乙和丙均表示愿意购买，应()

A、 在同等条件下由乙、丙共同购买，各享有一份份额，形成共有关系

B、 在同等条件下由乙优先购买

C、 在同等条件下由甲决定卖给谁

D、 在同等条件下由丙优先购买

【答案】： 答案: B

解析： 乙的优先购买权是基于共有权，而丙的优先购买权是基于租赁权，共有权优于租赁权。

知识点：

法律常识

47、 坚信自己和自己的力量是件大好事，尤其是建立在牢固的知识和经验基础上的自信，但如果没有这一点，它就有变为高傲自大和无根据地过分自恃的危险。这段话强调的是()

A、 人一定要有自信

B、 盲目自信是非常危险的

C、 没有知识和经验容易使人盲目自信

D、 知识和经验对于增强人的自信心是非常重要的

【答案】： 答案:B 根据前后语境，这段话强调“这一点”所指的是“建立在牢固的知识和经验基础上的自信”，没有“这一点”，自信就有可能变成高傲自大和过分自恃，即盲目自信是非常危险的。故选 B。

考点： 言语理解

48、下列关于生物的生殖、发育的叙述不正确的是（ ）

A、 家蚕的完全变态发育过程是卵—幼虫—蛹—成虫

B、 种子是被子植物个体发育的起点

- C、藻类、苔藓、蕨类植物无种子，用孢子繁殖后代
- D、人体内卵细胞完成受精作用的场所是输卵管

【答案】：答案:B 被子植物的个体发育是从受精卵开始的。故选 B。

考点：生物常识

49、我国刑法规定，已满 16 周岁的人犯罪应当负刑事责任。小周今年 15 岁，却多次参加了抢劫，他是否应该负刑事责任（ ）

- A、应负刑事责任
- B、不负刑事责任只进行治安处罚
- C、到 16 岁时再判刑
- D、不负刑事责任只进行管教

【答案】：答案:A 刑法第十七条规定，已满十四周岁不满十六周岁的人，犯抢劫等 8 种罪的，应当负刑事责任。知识点：法律常识

50、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

51、下列关于激光的表述错误的是（ ）

- A、眼科医生常使用激光技术进行近视矫正手术
- B、条码扫描器可以利用红外线或者激光进行扫描
- C、激光武器可全天候作战，不受大雾、大雪等天气的影响
- D、

C、

D、唱片利用激光束扫描，通过光电转换重现语言和音乐

【答案】：答案:CA项，近视矫正手术，就是切削眼睛角膜的中心位置，使人眼的焦距改变，从而治疗近视眼，A项正确;B项，条码扫描器可以利用激光或红外线进行扫描，B项正确;C项，激光武器的缺点是不能全天候作战，受限于大雾、大雪、大雨等天气的影响，C项错误;D项，激光束照射到唱片上，用光敏器件接收反射光，即可将光信号转换成电信号，经过处理形成立体声，输出语言和音乐，D项正确。故选C。

考点：物理常识

52、计算机硬机系统由控制器、存储器、输入/输出设备和（ ）组成。

- A、 运算器
- B、 计数器
- C、 磁盘
- D、 光驱

【答案】：答案:A计算机硬机系统由运算器、控制器、存储器和输入/输出设备所组成。故选A。

考点：计算机信息技

53、在下列选项中，不能提起行政复议的行为是（ ）

- A、 某市公安车管部门发布了排气量1升以下的汽车不予上牌照的规定，并据此对吴某汽车不予上牌照的行为
- B、 某乡政府发布通告劝导农民种植高产农作物的行为
- C、 城建部门将施工企业的资质由一级变更为二级的行为
- D、 民政部门对王某成立社团的申请不予批准的行为

【答案】：答案:B

解析 政府发布的只是一个通告，是行政指导行为，不在可提起行政复议的范围内。故选B。

考点 法律常识

54、当遇到同学间发生矛盾时，应（ ）

A、 不予理会

B、 冷眼旁观

- C、 劝阻他们
- D、 激化矛盾

【答案】：答案:C 出于文明礼貌应劝阻他们。故选 C。

考点：心理素质与社

55、马铃薯、草莓、芝麻和菜花等常见的农产品所对应的植物器官依次是（ ）

- A、 根——种子——果实——茎
- B、 茎——种子——种子——花
- C、 根——花——果实——叶
- D、 茎——果实——种子——花

【答案】：答案:D 马铃薯的食用部分是地下块茎;草莓的食用部分是果实;芝麻的食用部分是种子;菜花的食用部分是花球。故选 D。

考点：生物常识

56、一篇题为《好习惯是孩子一生的财富》的文章指出，父母要教育孩子使用文明礼貌用语，如“您好”“请”“谢谢”“对不起”“请原谅”。同时，要注意培养孩子的文明举止，见人要热情打招呼，别人问话要先学会倾听，并有礼貌地回答，保持服装整洁，站有站相，坐有坐相。这篇文章使我们懂得了（ ）

- A、 做文明有礼的人，要语言文明、仪表端庄、举止文明
- B、 讲究礼仪可以创造出亿万物质财富，享用一生
- C、 文明有礼是人立身处世的前提
- D、 文明有礼促进社会和谐

【答案】：答案:ACD 在社会生活中，礼主要体现在语言文明、仪表端庄、举止文明等方面，观点 A 正确，符合题意;文明有礼是人立身处世的前提，文明有礼使人更容易得到他人的尊重与认可，观点 C 正确，符合题意，文明有礼促进社会和谐，文明有礼是沟通人与人之间情感的桥梁，观点 D 正确，符合题意;讲究礼仪和创造物质财产之间没有必然的联系，观点 B 错误，排除。故选;ACD、知识点：文明礼貌社交礼仪

57、下列俗语从物质变化的角度分析，主要体现化学变化的是（
）

- A、 留得青山在，不怕没柴烧
- B、 酒香不怕巷子深
- C、 冰冻三尺，非一日之寒
- D、 天上钩钩云，地上雨淋淋

【答案】：答案:A A项，烧柴过程中会产生二氧化碳和水等新物质，属于化学变化，A项正确；B项，体现的是分子扩散的现象，不属于化学变化，B项错误；C项，体现的是水结冰的凝固现象，不属于化学变化，C项错误；D项，体现的是水蒸气变成水滴的液化现象，不属于化学变化，D项错误。故选A。

考点：化学常识

58、耕地的承包期为（ ）年。

- A、 二十
- B、 三十
- C、 五十
- D、 八十

【答案】：答案:B 《中华人民共和国民法典》第三百三十二条规定，耕地的承包期为三十年。故选B。

考点：法律常识

59、自然界中，我们看到的大部分植物的叶片都呈现绿色，对此解释正确的是（ ）

- A、 叶片进行光合作用，吸收了绿光
- B、 叶片进行光合作用，释放出绿光
- C、 叶片反射了太阳光中的绿光
- D、 叶片表皮覆盖着一层绿色物质

【答案】：答案:C 不透明物体的颜色是由它反射的光的颜色决定的。当阳光照在叶片上，其他颜色被吸收，只有绿色光被反射。所以，植物的叶子大多是绿色的。故选C。

考点：生物常识

60、乘扶梯时，应靠（ ）侧站立，另一侧为有急事赶路的人空出通道。

- A、 右
- B、 左
- C、 中
- D、 任意

【答案】：答案:A 乘扶梯时，应靠右侧站立，另一侧为有急事赶路的人空出通道。故选 A。

考点：心理素质与社

61、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

62、穿越我国领土距离最长的纬线是（ ）

- A、 北纬 200
- B、 北纬 300
- C、 北纬 400
- D、 北纬 500

【答案】：答案:C 穿越我国领土距离最长的纬线是北纬 4000 故选 C。

考点：地理常识

63、王某在大街上遛狗。张某故意挑逗狗，之后跑掉，结果狗将路过的孙某咬伤，并继续追赶孙某。王某为阻止狗继续伤人，在狗不听使唤的情况下，用木棍将狗的腿打断。对此，下列表述正确的是（ ）

- A、 孙某可以向张某或王某要求赔偿
- B、 孙某只能向王某要求赔偿
- C、 孙某要求王某承担赔偿责任，必须证明王某存在过错
- D、 王某不能要求张某赔偿狗受伤的损失

【答案】：答案:A《侵权责任法》第八十三条规定：“因第三人的过错致使动物造成他人损害的，被侵权人可以向动物饲养人或者管理人请求赔偿，也可以向第三人请求赔偿。动物饲养人或者管理人赔偿后，有权向第三人追偿。”所以孙某可以向张某或王某要求赔偿。故选 A

。

考点：法律常识

64、《劳动法》规定，用人单位安排劳动者每月的加班时间不得超过（ ）小时。

- A、 十
- B、 二十四
- C、 三十六
- D、 四十八

【答案】：答案:C《劳动法》第四十一条规定：“用人单位由于生产经营需要，经与工会和劳动者协商后可以延长工作时间，一般每日不得超过一小时；因特殊原因需要延长工作时间的，在保障劳动者身体健康的条件下延长工作时间每日不得超过三小时，每月不得超过三十六小时。”故选 C。

考点：法律常识

65、绿洲:荒漠（ ）

- A、 开放：乐观
- B、 白玉：玉石
- C、 翠柳：黄花
- D、 冷静：慌张

【答案】：答案:C 绿洲与荒漠是反义词的关系；冷静与慌张也是反义词

的关系。故选 D。

考点：类比推理

66、扦插:播种 ()

- A、分株:嫁接
- B、授粉:孤雌生殖
- C、剪枝:分根
- D、克隆:受精

【答案】:答案:D

解析 扦插与播种之间是并列关系,扦插是无性繁殖,播种是有性繁殖;克隆和受精之间也是并列关系,克隆是无性繁殖,受精是有性繁殖。故选D。

考点 类比推理

67、根据宪法规定,我国的根本政治制度是 ()

- A、民主集中制
- B、人民代表大会制度
- C、按劳分配制度
- D、多党合作制度

【答案】:答案:B人民代表大会制度是我国的根本政治制度。故选B。

考点:思想政治素质

68、“勿以恶小而为之,勿以善小而不为”语出《三国志》,这是谁说的 ()

- A、曹操
- B、诸葛亮
- C、周瑜
- D、刘备

【答案】:答案:D“勿以恶小而为之,勿以善小而不为”这句话出自《三国志·蜀志传》,是刘备去世前留给儿子刘禅遗诏中说的话。知识点:交通运输类

69、“茕茕子立,形影相吊”出自 ()

- A、《出师表》

- B、 《答司马谏议书》
- C、 《陈情表》
- D、 《报刘一丈书》

【答案】： 答案:C “茕茕子立，形影相吊”出自李密的《陈情表》。
故选 C。

考点：人文常识

70、通过观察实验，美国人类学家霍尔博士把人与人交往空间划分成四种区域或距离：亲密距离、个人距离、社交距离和公共距离等。下列属于社交距离的一项是（ ）

- A、 1.20m~3.60m
- B、 0.46m-1.20m
- C、 0.15m~0.46m
- D、 3.60m~7.60m

【答案】： 答案:A 社交距离处于 210~360 厘米之间，表现为更加正式的交往关系，是会晤、谈判或公事上所采用的距离。故选 A。

考点：心理素质与社

71、做豆腐时，常用到盐卤，盐卤的电解质主要是（ ）

- A、 铁离子镁离子
- B、 钠离子铁离子
- C、 铁离子碘离子
- D、 钾离子钠离子

【答案】： 答案:D 盐卤的主要成分是二氧化镁，其次是氯化钠、氯化钾等，还含有微量元素。故选 D。

考点：化学常识

72、刘总的项目团队非常重视利益相关者对于公司决策和执行过程的影响，那么，利益相关者指的是（ ）

- A、 能够使企业增加利益的人和团队

B、 使企业利益减少的人和团队

C、

影响企业目标的实现或者受企业实现目标过程影响的个人或者团队

D、来自外部的、与企业有利益关系的人和团队

【答案】：答案:C“冲破壁垒和阻碍”打破了旧的模式，克服了思维的片面性、封闭性和保守性，从多方面开拓自己的思路，属于创造性决策。故选C。

考点：团队合作

73、下列说法正确的是()

A、被毒蛇咬伤手臂后，应首先扎住伤口处的近心端

B、处方药和非处方药都必须在医生的指导下购买和使用

C、被农药污染的食品一定要充分煮熟再食用

D、进行人工呼吸的过程中，吹气者应始终捏紧被救者的鼻孔

【答案】：答案：A

解析：A项，确认自己被毒蛇咬伤后，不要惊慌奔跑，以免加速毒素吸收。用手帕、布带或绳索立即在伤口近心端3~5厘米处捆绑，以阻断静脉血和淋巴回流，但每隔20分钟松绑2~3分钟，以免肢体缺血坏死。经紧急救治后，应迅速到医院抢救，A项正确。B项，处方药必须凭执业医师或执业助理医师开具的处方才可以购买，非处方药不需要凭医师处方即可购买，B项错误；C项，被农药污染的食品煮熟后仍有污染，不能食用，C项错误；D项，进行人工呼吸时，每一次吹气停止后，救护者应立即松开捏鼻的手，如此反复进行，D项错误；

知识点：

灾害专项题库

74、厂区绿化对环境保护的主要作用是()

A、降低噪声

B、吸收尘埃

C、净化水源

D、美化环境

【答案】：答案:A

解析 厂区绿化的主要作用是降低噪声。故选A。

考点 环境污染与海

75、“王水”又称“王酸”，是一种腐蚀性非常强、冒黄色烟的液体，它是由（ ）组成的混合物。

- A、浓硫酸和浓硝酸
- B、浓盐酸和浓硝酸
- C、浓氨酸和浓硫酸
- D、浓盐酸和浓硫酸

【答案】：答案:B “王水”又称“王酸”，是浓盐酸和浓硝酸组成的混合物。故选 B。

考点：化学常识

76、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

77、甲、乙、丙是同学，他们的妹妹丁、戊、己也是同学。丁说：“我哥哥和乙都是学校篮球队队员，且他的身高是三人中最矮的。”戊说：“丙比己的哥哥高。”根据上述条件，可以推断三对兄妹的组合分别是（

)

- A、甲和丁，乙和戊，丙和己
- B、甲和己，乙和丁，丙和戊
- C、甲和戊，乙和己，丙和丁
- D、甲和丁，乙和己，丙和戊

【答案】：答案：D

解析：丁的哥哥与乙是篮球队队员，且身高最矮，则丁的哥哥是甲或者丙，丙比己的哥哥高，则丙不是最矮的，则丁的哥哥是甲，己的哥哥是乙，戊的哥哥是丙。

知识点：

逻辑推理

78、古代历史上大力主张汉化并身体力行首改汉姓的一位君主是（
）

- A、北魏孝文帝拓跋宏
- B、北周世宗柴荣
- C、清代康熙
- D、清代乾隆

【答案】：答案:A 主张汉化并且身体力行首改汉姓的君主是北魏孝文帝。故选 A。

考点：人文常识

79、国会：议员（ ）

- A、企业：工会
- B、论坛：网民
- C、法院：法官
- D、监狱：犯人

【答案】：答案：B

解析：国会与议员之间是渠道与人物的对应关系，议员通过国会发表言论；论坛与网民之间也是渠道与人物的对应关系，网民通过论坛发表言论。

知识点：

类比推理

80、“凑够一撮人就可以走了，和红绿灯无关”的“中国式过马路”现象引起了热议。对过马路闯红灯的行为认识正确的一项是（

)

- A、聪明灵活，节省时间
- B、法不责众，无可非议
- C、交通拥堵，无可奈何
- D、不遵守交通规则，违反社会公德

【答案】：答案：D

解析：题文表述的行为是不遵守交通规则，违反社会公德。故选 D。

考点

心理素质与社

81、下列不是情绪健康的主要标志的是（ ）

- A、情绪稳定
- B、情绪愉快
- C、经常开心
- D、喜乐无常

【答案】：答案:D 喜怒无常是指一会儿高兴，一会儿发怒，形容人情绪变化不定。故选 D。

考点：心理素质与社

82、上大学后，张明经常通过 QQ 聊天软件和远在家乡的父母“面对面”交流。QQ 聊天时，他们可以传递（ ） ①文本②图片③声音④视频⑤动画

- A、①②④⑤
- B、①③④⑤
- C、①②③④⑤
- D、②③④⑤

【答案】：答案:CQQ 是一款基于 Internet 即时通信软件，可实现各类信息的即时交流。知识点：计算机类

83、企业某次培训的员工中有 369 名来自

- A、部门，412 名来自
- B、部门。现分批对所有人进行培训，要求每批人数相同且尽可能少。

如果有且仅有一批培训对象同时包含来自

A、和

B、部门的员工，那么该批中有（ ）人来自

B、部门。

- A、 45
- B、 57
- C、 62
- D、 73

【答案】：答案:B 两个部门共有 $369+412=781$ (人)， $781=11\times 71$ ，批次尽可能少，则共分 11 批次，每批次 71 人。 $412\div 71=5\cdots\cdots 57$ ，则所求这一批中共有 57 人来自 B 部门。故选 B。

考点：判断推理判断推理

84、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

85、播种:收获 ()

- A、 撒网: 捕鱼
- B、 贫穷: 饥饿
- C、 春天: 秋天
- D、 生病: 住院

【答案】：答案:A 播种和收获之间是目的关系，播种的目的是收获;撒网与捕鱼之间是目的关系，撒网的目的是捕鱼。故选 A。

考点：类比推理

86、下列著名京剧表演艺术家中，擅长扮演武生，有“活武松”之称的是 ()

- A、 梅兰芳

B、程砚秋

C、张君秋

D、盖叫天

【答案】：答案:DA项，梅兰芳被誉为“四大名旦”之首，擅长旦角，A项错误；B项，程砚秋是“四大名旦”之一，擅长旦角，B项错误；C项，张君秋擅长旦角，C项错误；D项，盖叫天擅长演武生，有“江南活武松”的美誉，D项正确。故选D。

考点：人文常识

87、国家图书馆所藏的《四库全书》是哪个版本？（ ）

A、文津阁

B、文渊阁

C、文澜阁

D、文溯阁

【答案】：答案:A

解析 国家图书馆所藏的是文津阁本《四库全书》。故选A。

考点 人文常识

88、某新建农庄有一项绿化工程，交给甲、乙、丙、丁4人合作完成。已知4人的工作效率之比为3:5:4:6，甲乙合作完成所需时间比丙丁合作多9天，则4人合作完成工程所需时间是（ ）

A、20天

B、19天

C、18天

D、17天

【答案】：答案:A 设这项工程量为 x ，甲乙合作的工作效率为 $3+5=8$ ，丙丁合作工作效率为 $4+6=10$ ，则由题意，得，解得 $x=360$ ，甲、乙、丙、丁四人合作的工作效率为 $3+5+4+6=18$ ，则四人合作完成工程所需时间为 $360 \div 18=20$ (天)。故选A。

考点：判断推理判断推理

89、我们经常看到建筑工人在建筑物外墙操作前要围上尼龙网(布),这体现了人机关系的()目标。

A、健康

- B、安全
- C、舒适
- D、高效

【答案】：答案:BA项健康是指人在操作或使用产品的过程中，产品对人的健康不会造成不良的影响，A项错误；B项，安全是指人们操作和使用产品的过程中，产品对人的身体不构成生理上的伤害，尼龙网主要是为了保障工人的安全，B项正确；C项，舒适是指人在使用产品的过程中，人体能处于自然的状态，操作或使用的姿势能够在人们自然、正常的肢体活动范围之内，从而使人不致过早地产生疲劳，C项错误；D项，高效是指在设计中，应把人 and 机作为一个整体来考虑，合理或最优地分配人和机的功能，以促进二者的协调，提高人的工作效率，D项错误。故选B。

考点：通用技术

90、合金钢材料中，碳含量的高低影响着钢的强度、硬度和韧性，从而影响钢的耐磨性。碳含量高则硬度高，韧性差；碳的含量低则硬度低，耐磨性差。这反映了系统的什么基本特性？()

- A、相关性
- B、环境适应性
- C、动态性
- D、整体性

【答案】：答案：A

解析：合金钢材料中，碳含量的高低影响着钢的强度、硬度和韧性，从而影响钢的耐磨性；碳含量高，则硬度高、韧性差；碳的含量低、则硬度低、耐磨性差。说明系统各部分相互影响，相互联系，相互作用彼此相关，体现相关性。故选A。

考点

通用技术

91、关于诗句涉及的物候特征，下列对应错误的是(

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/657102120116006101>