

# 2024 年合肥科技职业学院单招职业适应性测试题库

## 第一部分 单选题(150 题)

1、下列属于液化现象的是 ( )

- A、 放在敞口瓶中的酒精挥发了
- B、 冬天早晨玻璃窗上出现水雾
- C、 冬天树枝上出现雾凇
- D、 从冰柜中取出的冰块很快化成了水

【答案】：答案:BA 项，是汽化现象，A 项错误;B 项，室内温度高的水蒸气遇到温度低的玻璃，在其表面液化为小水珠，是液化现象，B 项正确;C 项，是水蒸气的凝华现象，C 项错误;D 项，是熔化现象，D 项错误。故选 B。

考点：物理常识

2、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 老舍没有写过“三部曲”。故选 D。

考点：人文常识

3、下列关于奉献的表述中，正确的是 ( )

- A、 奉献是企业立足于社会的道德资本
- B、 奉献是企业发展的政治资本
- C、 奉献无法给企业带来经济利益
- D、

奉献意味着自己吃亏

【答案】：答案:A 奉献社会是职业道德的基本要求，属于道德范畴。奉献精神是社会责任感的集中表现。奉献是一种态度，是一种行动，也是一种信念，它无关回报，无关利益。故选 A。

考点：职业道德与职

4、王力、刘青、陈华、马玲四人代表单位参加比赛。赛后，王力说刘青会获奖，刘青说陈华会获奖，陈华、马玲都说自己不会获奖。如果四人的陈述只有一人错，那么谁一定获奖？（ ）

- A、 仅王力
- B、 仅刘青
- C、 仅陈华
- D、 仅刘青和陈华

【答案】：答案:B 刘青说陈华会获奖，陈华说自己不会获奖，则刘青和陈华两人的陈述必有一真一假，且四人的陈述只有一人错，则王力、马玲的陈述必为真，则刘青一定会获奖，马玲一定不会获奖。故选 B。

考点：判断推理判断推理

5、打开 PowerPoint2010，默认的视图为（ ）

- A、 普通
- B、 阅读
- C、 幻灯片浏览
- D、 备注页

【答案】：答案:A 打开 PowerPoint2010 默认视图为普通视图。故选 A。

考点：计算机信息技

6、下列说法正确的是（ ）

- A、 散逸层空气稀薄，温度和热量都非常高
- B、 雷暴通常发生在温度低、湿度高的地方
- C、 平流层是大气层的最底层，也是最主要的大气层

D、 地球大气散射蓝色光的能力比红色光强

**【答案】**：答案:D

解析

大气对光的散射是有规律的，波长较短的光容易被散射，波长较长的光不容易被散射。而蓝光的波长较短，所以大气对蓝光的散射较强，红光的波长较长，所以大气对红光的散射较弱。故选 D。

考点 地理常识

7、下列法律谚语与其蕴含的法学理论对应正确的是（ ）

- A、 法无明文授权不得为：人的权利根源于法条
- B、 在法律面前人人平等：人的自由不能被剥夺
- C、 迟到的正义不是正义：效率是法的价值目标
- D、 民若不告则官必不究：诉权只能由个人行使

【答案】：答案:CA项，人的权利根源于人的自然属性和社会属性，而“法无明文授权不得为”是指权力部门的行为应当严格按照法律的规定进行，A项错误；B项，“在法律面前人人平等”是指在法律面前，每个人的地位是一B的，与自由是否被剥夺无关，而人在触犯法律的情况下是可以被剥夺自由的，如有期徒刑、死刑等刑罚，B项错误；C项，“迟到的正义”说明在事件发生的当下，法律没有达到应有的维护正义的作用，导致了事件发生当时的不正义，强调效率的重要性，C项正确；D项，“民不告则官不究”主要是针对民事诉讼和刑事诉讼中的自诉案件，诉权也可由检察院行使，D项错误。故选 C。

考点：法律常识

8、下列做法正确的是（ ）

- A、 用“201 不锈钢”制成的锅炒菜
- B、 用家用“84 消毒液”对白色织物消毒
- C、 在牙龈肿痛时，用 5 摄氏度的凉水刷牙
- D、 用聚氯乙烯(PV

【答案】：答案:B“84 消毒液”是一种以次氯酸钠为主的高效消毒剂，为无色或淡黄色液体，且具有刺激性气味。宾馆、旅游、医院、食品加工行业、家庭等常用 84 消毒液进行卫生消毒。同时 84 消毒液本身也具有漂白的功能，可以用于漂白白色织物。故选 B。

考点：化学常识

9、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

10、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

11、中国人理想中的“生命之美”，不在于感官的愉悦或仕途的顺达，而在于追求超出外在现实的限制与束缚，获得内心的坦然与安适。

下列各句中，能够表现这种追求的一句是（ ）

- A、饭疏食饮水，曲肱而枕之，乐亦在其中矣
- B、朝而往，暮而归，四时之景不同，而乐亦无穷也

- C、文武争驰，君臣无事，可以尽豫游之乐，可以养松乔之寿  
D、乱花渐欲迷人眼，浅草才能没马蹄。最爱湖东行不足，绿杨阴里白沙堤

【答案】：答案:A

解析 A 项，句意是有志向的君子，不会总是为了自己的吃穿住而奔波，在贫困艰苦的情况下照样可以很快乐，表明君子安贫乐道，超越了现实的束缚，和题干表述相符，A 项正确；B 项，句意是一年四季，每天早去晚归，景致随季节变化也各有不同，心情总是快乐，表明乐趣可以从欣赏美景而来，没有超越现实，和题干表述不符，B 项错误；C 项，句意是文臣武将都被重用，国君和大臣没有大事烦忧，可以尽享出游的快乐，可以颐养像松、乔两位神仙的长寿，表明无为而治，和题干表述不符，C 项错误；D 项，句意是西湖蓬勃盎然的春意让作者流连忘返，表达了在西湖早春风光中无比喜悦的感受，没有超越现实，和题干表述不符，D 项错误。故选 A。

考点 言语理解

12、在 Internet 中，IP 地址是由（ ）表示的

- A、四组十进制位数  
B、四组字符串  
C、二组二进制位数  
D、六组字符串

【答案】：答案:A 因特网中 IP 地址是由四组十进制码表示的。故选 AI。

考点：计算机信息技

13、工作不是自我价值的唯一来源，老板的肯定也不是成功人生的唯一条件。留点时间和精力给业余爱好，学会欣赏已经取得的成绩，学会放轻松——表现不好不是不努力，而是紧张及焦虑使然。这段文字最有可能是说给哪一类人听的？（ ）

- A、对下属要求苛刻的领导

- B、 为了工作失去自我的人
- C、 因工作表现好而到处炫耀的人

D、因不求上进而受到批评的员工

【答案】：答案:B 根据文中“学会放轻松——表现不好不是不努力，而是紧张及焦虑使然”可推测是为了工作已经失去自我的一类人。故选 B。

考点：言语理解

14、考试中，同学们常常因过度紧张而没考出已有的水平，甚至很容易做的题目都会失误。这是说明（ ）

- A、人不能有任何情绪
- B、不良情绪会影响人正常水平的发挥
- C、情绪是无法调控的
- D、情绪都是消极的

【答案】：答案:BA 项，人常见的四大情绪有喜怒哀惧，A 项错误；B 项，题干中说因为过度紧张的消极情绪而容易失误，没考出相应的水平，体现了不良情绪会影响人的正常发挥，B 项正确；C 项，情绪是可以调控的，C 项错误；D 项，情绪分为积极情绪和消极情绪，D 项错误。故选 B。

考点：心理素质与社

15、生活中，最环保的电池是（ ）

- A、可充电电池
- B、镍镉电池
- C、干电池
- D、水银电池

【答案】：答案:A 在日常生活中，使用可充电电池最为环保。故选 A。  
。知识点：科学常识

16、雪中送炭：火上浇油（ ）

- A、家喻户晓：默默无闻
- B、凤毛麟角：多如牛毛



C、胸有成竹：不知所措

D、

锦上添花：落井下石

【答案】：答案:D雪中送炭是褒义词，火上浇油是贬义词，且两词互为反义词；锦上添花是褒义词，落井下石是贬义词，两词互为反义词。故选D。

考点：类比推理

17、飞行距离较远时，民航飞机一般适宜在( )飞行。

- A、散逸层
- B、对流层
- C、平流层
- D、中间层

【答案】：答案：C

解析：A项，散逸层是大气的最高层，民航飞机无法达到这样的飞行高度，A项错误；B项，对流层为大气的最低层，有强烈的对流运动，不适合飞机的长距离飞行，B项错误；C项，平流层内的气流平稳，适宜飞机长距离飞行，C项正确；D项，中间层较高且有强烈的对流运动，不适宜飞机飞行，D项错误。故选C。

知识点：

物理常识

18、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

19、谁能想到，那些在昨天还是土得掉渣儿的老旧的东西如今变成了一种时尚，被一些城里人收拾得如此精致。与老照片、旧电影、老爵士乐队那些发黄的记忆一起，土布衣衫、圆头布鞋、明清老式家具在人们的生活里演绎着一股动人的怀旧情调，悄悄地感动着已经不那么容易被感动的现代人。这段文字的主旨是（ ）

- A、 老旧的东西容易在人们的生活中成为时尚
- B、 现代人善于把土得掉渣儿的东西变成时尚
- C、 何种事物会成为时尚，取决于人的心理需求
- D、 老旧之物迎合了现代人内心的怀旧情调，因而成为时尚

【答案】：答案:D 文段第一句讲了老旧之物在现代人眼里是一种时尚，后一句讲了老旧之物变成时尚的原因。A项，只提到了第一句，而没有概括第二句老旧之物称为时尚的原因，A项错误；B项，没有提到老旧之物，B项错误；C项，没有提到老旧之物，C项错误；D项，老旧之物迎合了现代人内心的怀旧情调，因而成为时尚，D项正确。故选D。

考点：言语理解

20、以下关于化学常识的说法，正确的是（ ）

- A、 任何金属都能和氧发生反应生成金属氧化物
- B、 雷雨过后，人们感到空气清新，是因为闪电条件下生成臭氧所致
- C、 浓硫酸和稀硫酸都具有脱水性
- D、 被科学家称为人体微量元素中的“防癌之王”的是碘

【答案】：答案:B

解析 A项，金不能和氧发生反应生成金属氧化物，A项错误；B项，闪电条件下生成臭氧，使人感到空气清新，B项正确；C项，浓硫酸有脱水性，稀硫酸没有脱水性，C项错误；D项，硒被科学家称为人体微量元素中的“防癌之王”，D项错误。故选B。

考点 化学常识

21、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、 钦羨 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

22、魏晋时期的建安七子是当时文学的代表人物,下列属于建安七子的是( )

- A、 嵇康
- B、 曹植
- C、 山涛
- D、 阮瑀

【答案】：答案:D

解析 “建安七子”指的是孔融、陈琳、王粲、徐干、阮瑀、应场、刘桢。故选 D。

考点 人文常识

23、下列哪一项的说法与热胀冷缩无关?( )

- A、 夏天在架设电线时,不宜把电线绷得太紧
- B、 往保温瓶灌开水时,不灌满比灌满更容易保温
- C、 把刚煮熟的鸡蛋放到冷水中浸一下,更容易剥壳
- D、

冬天往玻璃杯中倒开水，应先用少量温水预热杯子

**【答案】**：答案:BA项，夏天如果电线绷得太紧，金属具有热胀冷缩的特性，到冬天时电线就会“缩短”，导致电线崩断，体现了热胀冷缩的原理，A项错误;B项，经过实验证明，把开水灌到离瓶口三厘米处，比灌满可多保温5--7小时。如果把热水瓶灌得太满，热水和瓶塞直接接触，热量便会以较快的速度向外部散失，没有体现热胀冷缩的原理，B项正确;C项，把煮熟的鸡蛋放入冷水中，内蛋壳膜和蛋清膜因为遇冷收缩的程度不同，会形成一定的空隙，使鸡蛋壳更容易被剥掉，体现了热胀冷缩的原理，C项错误;D项，冬天先将温水倒入杯中，将杯子“预热”一下，再倒入开水，杯子的内外层就不会有太大的温度差，防止杯子损坏，体现了热胀冷缩的原理，D项错误。故选B。

考点：物理常识

24、“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

25、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

26、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

27、人们因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分可能是( )

- A、氢氧化亚铁
- B、碳酸氢钠
- C、碳酸锂
- D、氢氧化钾

【答案】：答案：B

解析：因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分为碳酸氢钠。故选 B。

考点

化学常识

28、下列物质的性质和用途对应关系错误的是( )

- A、石墨很软，可用于制造铅笔芯
- B、碳纳米管的机械强度高，可用作电极材料
- C、金刚石硬度大，可用于裁玻璃
- D、干冰易升华吸热，可用于人工降雨

【答案】：答案:BA 项，石墨质软且呈深灰色，可以用于制造铅笔芯 .A 项正确;B 项，是否可作电极材料与机械强度无关，B 项错误;C 项，金刚石是天然存在的硬度最高的物质，可用于裁玻璃，C 项正确;D 项，干冰升华的同时吸收大量的热，可用于人工降雨，D 项正确。故选 B



。

考点：物理常识

29、李白曰：“夫天地者，万物之逆旅也；光阴者，百代之过客也。”“逆旅”是指（ ）

- A、 主人
- B、 旅馆
- C、 朋友
- D、 阻碍

【答案】：答案:B “逆旅”指的是旅馆、客舍。故选 B。

考点：人文常识

30、下列气体既会造成酸雨，又可用作防腐剂的是（ ）

- A、 二氧化碳
- B、 二氧化氮
- C、 二氧化硫
- D、 氮气

【答案】：答案:C 酸雨通常指 pH 值小于 5.6 的酸性降水。A 项，二氧化碳溶于水会导致水呈弱酸性，但不会导致酸雨，A 项错误；B 项，二氧化氮会与大气中的水反应生成硝酸，形成硝酸型酸雨。二氧化氮有剧毒，不可以用作防腐剂，B 项错误；C 项，二氧化硫与大气中的水反应生成亚硫酸，亚硫酸又与大气中的氧气反应，生成硫酸，形成硫酸型酸雨。二氧化硫常被用作葡萄酒的防腐剂，C 项正确；D 项，氮气难溶于水，不会造成酸雨。氮气在常温下很难与其他物质发生反应，所以常被用作薯片等食品的防腐剂，D 项错误。故选 C

考点：化学常识

31、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

32、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

33、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

34、管制的期限为（ ）

- A、 三个月以内
- B、 三个月以上二年以下
- C、 二年以上
- D、 二年以上三年以下

**【答案】**：答案:B《中华人民共和国刑法》第三十八条规定，管制的期限，为三个月以上二年以下。故选 B。

考点：法律常识

35、世界烹饪的三大风味体系中，法餐和土耳其的美食文化项目已先后于 2010 年和 2011 年入选世界非遗名录。博大精深的中国饮食文化缺失于世界非物质文化遗产名录，是餐饮界的一大憾事。关于申遗工作，世界各国都是举国家之力来做。在国内，其他非物质文化遗产的申请工作基本靠政府推动，但美食申遗现在多由行业协会和民间组织在推动，而仅靠协会自身的资金、能力，难度很大。这段文字意在暗示（ ）

- A、 中国的饮食文化没有产生广泛的国际影响
- B、 其他国家申遗工作的经验未必适用于中国
- C、 政府部门应尽早地积极推动中餐申遗工作
- D、 美食申遗未能成功是因为误读了评选标准

【答案】：答案:CA 项，“广泛的国际影响”是无中生有，A 项错误;B 项，“未必适用”与文意不符，作者肯定了其他国家的申遗经验，B 项错误;C 项，选文是“提出问题—分析问题”的结构，文章重点应该在“提出问题”的部分，故主旨在后半部分，意在强调中国美食的申遗工作应该由政府部门积极推动，C 项正确;D 项，“误读了评选标准”是无中生有，D 项错误。故选 C。

考点：言语理解

36、猕猴桃果醋是利用醋酸杆菌的发酵作用制成的，醋酸杆菌是一种细菌，其细胞结构的主要特点是（ ）

- A、 有叶绿体
- B、 没有成形的细胞核
- C、 没有细胞膜
- D、 没有细胞质

【答案】：答案:B 醋酸杆菌属于细菌。细菌的基本结构有细胞壁、细胞膜、细胞质、DNA，有的细菌还有荚膜和鞭毛。但是没有成形的细胞核，也没有叶绿体。故选 B。

考点：生物常识

37、哲学的基本问题是（ ）

- A、 唯物主义和唯心主义的根本分歧问题

- B、 世界是什么
- C、 思维和存在的关系问题
- D、 认识世界和改造世界的问题

【答案】： 答案:C 哲学的基本问题是物质和意识的关系问题，也可以说是思维与存在的关系问题。故选 C。

考点： 思想政治素质

- 38、 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

- 39、 计算机不能直接识别文本图像等信息， 所有的信息在计算机中的存储形式都为（      ）
- A、 二进制
  - B、 八进制
  - C、 十进制
  - D、

十六进制

【答案】：答案:A所有的信息在计算机中的存储形式都为二进制形式。故选 A。

考点：计算机信息技

40、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、打磨—上漆—刨平

【答案】：答案：A

解析：木质桌面维修时首先要将其表面刨平，然后再进行打磨，最后再上漆。故选 A。

考点

通用技术

41、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

42、关于我国地理，下列表述正确的是( )

- A、泰山、华山、恒山、衡山和庐山被称为“五岳”
- B、南海有东沙、西沙、中沙、南沙四个群岛
- C、西藏自治区是我国面积最大的省级行政区
- D、

华北平原是我国面积最大的平原

【答案】：答案:BA项，东岳泰山、南岳衡山、西岳华山、北岳恒山、中岳嵩山被称为“五岳”，A项错误;B项，南海有四个群岛，分别是东沙群岛、西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛，B项正确;C项，新疆维吾尔自治区是我国陆地面积最大的省级行政区，C项错误;D项，东北平原是我国最大的平原，D项错误。故选B。

考点：地理常识

43、出入有人控制的电梯，陪同者应（ ）

- A、 后进后出
- B、 先进先出
- C、 后进先出
- D、 先进后出

【答案】：答案:D陪同人员先进后出。故选D。

考点：心理素质与社

44、发生燃气泄漏后，下列做法不正确的是（ ）

- A、 立即关闭电灯、排风扇等家用电器
- B、 立即关掉燃气总阀门
- C、 用湿毛巾捂嘴和鼻子，尽快打开窗户
- D、 到安全地带通知燃气公司

【答案】：答案:A发生燃气泄漏后，关闭电灯或排风扇等家用电器容易发生爆炸。故选A。

考点：灾害专项题库

45、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



46、下列有关阿骨打事迹的叙述不正确的是（      ）

A、 12 世纪初，起兵抗辽，取得胜利

B、 1115 年在会宁称帝，国号金

C、金朝建立初年，创制了女真文字

D、1115年领兵俘天祚帝，灭辽朝

【答案】：答案:D

解析 阿骨打生于1068年，1123年灭辽，1123年病逝。故选D。

考点 历史常识

47、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，安全是指人们在使用产品的过程中，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，应把人和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

48、高粱、玉米等植物的种子经发酵、蒸馏就可以得到一种绿色能源物质，这种物质是( )

)

- A、氢气
- B、甲烷
- C、酒精
- D、乙炔

【答案】：答案：C

解析：高粱、玉米等植物种子的主要成分是淀粉，淀粉属于多糖，其经发酵、蒸馏后可以得到酒精。酒精燃烧生成二氧化碳和水，对环境无影响，所以被称为“绿色能源”。故选C。

考点

环境污染与海

49、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

50、Ex

C、el 的保存格式为( )

- A、xls
- B、
- D、
- B、
- C、
- C、SS
- D、
- D、o

C、

**【答案】**：答案:Excel 的保存格式为 xls。故选 A。

考点：计算机信息技

51、“汽车内部配备的安全气囊和成人安全带对儿童有安全隐患”，汽车安全专家提醒“儿童乘客使用标准安全带最好配以儿童增高坐垫，坐在副驾驶位置时必须关闭安全气囊”。这说明技术具有（ ）

①专利性②两面性③目的性④创新性

- A、 ①②
- B、 ②③
- C、 ③④
- D、 ①③

【答案】：答案:B 安全气囊和成人安全带对儿童有安全隐患说明安全气囊保护成人时会对儿童造成不良影响，体现技术的两面性；儿童乘客使用标准安全带最好配以儿童增高坐垫，坐在副驾驶位置时必须关闭安全气囊，体现技术的目的性。故选 B。

考点：通用技术

52、道德认识形成的关键是（ ）

- A、 道德信念的确立
- B、 道德知识的获得
- C、 道德概念的获得
- D、 道德意志的锻炼

【答案】：答案:A 道德认识形成的关键是道德信念的确立。故选 A。

知识点：思想道德素养

53、使人们自觉遵循和践行道德原则规范的有效途径是（ ）

- A、 继承一切传统道德
- B、 培养良好的道德品质
- C、 随心所欲地选择道德行为
- D、 靠国家强制力来维护道德原则规范

【答案】：答案:B 培养良好的道德品质是使人们自觉遵循和践行道德原则规范的有效途径。故选 B。知识点：思想道德素养

54、电热水壶的底部，一般制成凹凸不平的形状，这样设计是为了（ ）

- A、 增大受热面积
- B、 减小底部变形

C、 美观

D、

制造方便

【答案】：答案:B 电热水壶的底部一般制成凹凸不平的形状，是为了提高强度，减小底部变形。故选 B。

考点：通用技术

55、截去三角形的一个角，剩余图形可能是（ ）

- A、 三角形
- B、 长方形
- C、 五边形
- D、 圆

【答案】：答案:A

解析 截去三角形的一个角可以得到三角形。故选 A。

考点 图形推理

56、我国下列省级行政区中，受寒潮影响较小的是（ ）

- A、 内蒙古、吉林、辽宁、黑龙江
- B、 西藏、云南、广东、海南
- C、 甘肃、陕西、山西、山东
- D、 宁夏、新疆、河南、湖北

【答案】：答案:B 青藏高原和云贵高原等地因为地势高，所以不易受到寒潮影响。因为寒潮发源地是北冰洋地区和西伯利亚北部地区，所以我国北部受寒潮影响大，南部逐渐减弱，云南、广东、海南这些省份在南部，受寒潮影响较小。故选 B。

考点：地理常识

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

解析：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、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 $0^{\circ}\text{C}$ 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 $0^{\circ}\text{C}$ 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

59、李教授受某单位邀请作一次学术报告，得劳务费1760元。按规定，一次性劳务费超过800元的部分需扣缴20%的税，则李教授的税前劳务费是（ ）元。

- A、1900
- B、1950
- C、2000
- D、2200



【答案】：答案:C 设李教授的售前劳务费是  $x$  元，则  $(x-800) \times 0.8 + 800 = 1760$ ，解得  $x = 2000$ ，即李教授的税前劳务费是 2000 元。故选 C。

考点：判断推理判断推理

60、关于我国民族区域自治，下列说法不正确的是（ ）

- A、 西藏自治区是最晚成立的民族自治区
- B、 民族自治地方分为自治区、自治州、自治县三级

- C、 一个民族自治的地方，可以几个少数民族聚居区为基础建立  
D、 民族自治地方的自治机关是自治地方的人民代表大会及常务委员会

【答案】： 答案:D 我国民族自治地方的自治机关是指自治区、自治州、自治县的人民代表大会和人民政府。故选 D。

考点： 思想政治素质

- 61、 高级编程出现在计算机的哪一个阶段？（      ）  
A、 第一阶段  
B、 第二阶段  
C、 第三阶段  
D、 第四阶段

【答案】： 答案:B 在第二阶段的晶体管计算机时代(1959-1964 年)，这一时期的计算机在软件方面有了系统软件，提出了操作系统的概念，出现了高级语言。故选 B。

考点： 计算机信息技

- 62、 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

- 63、 如今含糖饮料的危害已是人尽皆知，尤其是正在减重的人群，更是对含糖饮料（

)。因此，市面上推出了一些“无糖”饮料，但这些“无糖”饮料中有时会添加甜味剂来替代蔗糖，这可能刺激食欲，让人更渴望高糖食物，这与减肥的初衷( )。选择最恰当的一项填入括号中

- A、 深恶痛绝 事与愿违
- B、 避之不及 背道而驰
- C、 讳莫如深 大相径庭
- D、 敬而远之 适得其反

【答案】：答案:B 第一空的词形容“正在减重的人群”对于含糖饮料的态度，应该是逃避、不喜欢的态度。A项，“深恶痛绝”形容极端厌恶，可以与之搭配;B项，“避之不及”形容逃避还来不及，可以与之搭配;C、D项，“讳莫如深”形容对于真相隐瞒的很深，“敬而远之”形容因为尊敬而疏远，均不符合文意，排除C、D项。第二空的词形容与实际愿望相反。A项，“事与愿违”的意思是事情的发展与愿望相反，与“初衷”语义重复，排除A项;B项，“背道而驰”符合题意，B项正确。故选B。

考点：言语理解

64、下列哪个选项跟题目选项性质类似，巴金：《家》( )

- A、 鲁迅：《祝福》
- B、 《春》：觉慧
- C、 《白毛女》：喜儿
- D、 《闰土》：绍兴

【答案】：答案:A 巴金是《家》的作者;鲁迅是《祝福》的作者。故选A。

考点：类比推理

65、我国灾害性天气种类繁多，地区的差异性较大。下列属于降水异常造成的农业气象灾害的是( )

- A、 寒潮
- B、 龙卷风
- C、 冰雹
- 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/916210102122010124>