

2025 年山东药品食品职业学院单招职业倾向性测试题 库

第一部分 单选题(150 题)

1、下列海洋中，()是我国最大的海。

- A、渤海
- B、黄海
- C、东海
- D、南海

【答案】：D

解析：南海是中国最大的海。南海，为南中国海(地理水域)、中国南海(中国领海)的简称，位于中国大陆的南方，是太平洋西部海域，中国三大边缘海之一。知识点：环境污染与海洋

2、中国的海域有()①黄海②渤海③南海④东海

- A. ①
- B. ①②
- C. ①②③
- D. ①②③④

【答案】：D

解析：中国的海域一共四个，分别是黄海，渤海，南海，东海。故选 D。考点环境污染与海

3、花儿:因开放而飘香(

)

- A. 水稻：种在水田里的稻
- B. 果实：从苦涩走向香甜
- C. 玉米：籽实比黄豆稍大
- D. 青苗：没有成熟的庄稼

【答案】：B

解析：花儿和因开放而飘香的关系是后者是前者的一个变化过程；果实和从苦涩走向香甜的关系也是后者是前者的一个变化过程。故选 B。考点类比推理

4、人们遭遇不良情绪时，正确的处理方式为()

- A、压抑负面情绪
- B、吃大量的东西
- C、喝酒
- D、和朋友倾诉

【答案】：D

解析：喝酒、吃大量的东西和压抑负面情绪都不是正确的处理方式。当我们有了不良情绪时，可以选择和朋友倾诉。知识点：心理素质与社交礼仪

5、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】：C

解析：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

6、在通电话时，如果电话中断了，依照惯例，应由()再拨打一次。
(

-)
- A、发话人
 - B、受话人
 - C、两人都可以
 - D、不用再拨打

【答案】：A

解析：在通电话时，如果电话中断了，依照惯例，应由发话人立即再拨打一次。知识点：文明礼貌社交礼仪

- 7、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】：A

解析：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

- 8、不满()周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为。
- A. 六
 - B. 八
 - C. 十
 - D. 十二

【答案】：B

解析：《中华人民共和国民法典》第二十条规定，不满八周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为。故选 B。考点法律常识

- 9、小张早上发现挂钟电池因没电已经停止工作了，他把挂钟换好电池，但未来得及调整时间就匆忙出门上班，出门前挂钟显示时间是 5 点 25 分。小张赶到单位时，刚好 8 点整。中午 12 点小张从单位返回家中

吃饭，12 点半进门。假设小张上下班路上花费时间相等，则小张进门时家里挂钟显示时间为（

)

- A. 9 点 25 分
- B. 9 点 55 分
- C. 10 点 25 分
- D. 10 点 55 分

【答案】：C

解析：小张早上出门后离家共 $12-8+0.5\times 2=5$ (小时)，则小张进门时家里挂钟显示时间为 10 点 25 分。故选 C。考点判断推理判断推理

10、下列关于我国领土及地理位置的表述，不正确的是()

- A. 山东半岛与辽东半岛之间的渤海是我国的内海，是我国神圣不可侵犯的领土
- B. 同我国隔海相望的国家有 6 个，东南面同我国隔海相望的国家是印度尼西亚
- C. 位于我国西南边疆的云南省同缅甸、老挝、越南三个国家相邻
- D. 我国的岛屿有 5000 多个，绝大部分分布在长江口以南的海域

【答案】：B

解析：同我国隔海相望的国家有 6 个，东南面同我国隔海相望的国家为菲律宾。故选 B。考点地理常识

11、在大数据时代，信息堪称核心资源。让信息创造更多价值，将给“一带一路”增添巨大动能，全方位的信息合作成为落实“一带一路”倡议的重要一环。下列选项，最能说明“信息合作”必要性的一项是(

)

- A. 围绕“一带一路”，众多海外企业界人士期待信息通途助力沟通合作、互利共赢
- B. 沿线国家对中国的贸易和投资政策、中国市场、中企“走出去”等信息很感兴趣
- C. 沿线国家了解经济信息，投资者和规则制定者就能及时而准确地做出判断并促进合作
- D. 中国海关总署已制定出台多项政策，推动形成全方位、立体化、网络化的互联互通

【答案】：C

解析：语段主要讲的是信息合作对落实“一带一路”倡议的作用，海外企业界人士的期待、沿线国家感兴 C、中国海关总署的措施，都不如“促进合作”更能说明对落实“一带一路”倡议所起到的直接作用。故选 C。考点言语理解

12、一切善良的思想是作为燃料而存在于人心之中的。但是，只有当火焰或火种从外部、从其他人那里扔入其中时，这些燃料才会燃烧起来，或真正燃烧起来。有时，我们的火也会熄灭，但可以通过一个人的经历重新燃起。因此每个人都应感谢那些点燃其火焰的人。这段文字意在强调()

- A. 每个人心中都有善良的思想
- B. 善良的思想需要外界的激发
- C. 历练可以使人有善良的思想
- D. 人时刻都要有一颗感恩的心

【答案】：B

解析：文段首先将“善良的思想”比作“燃料”，然后用转折词“但是”说明文段主旨，强调了外界帮助的作用。故选 B。考点言语理解

13、人的本质属性是()

- A、自然属性
- B、社会属性
- C、地缘属性

D、精神属性

【答案】：B

解析：B项，人的本质属性是社会性，人是一切社会关系的总和，B项正确；A项，人的自然属性是人的肉体及其特性，不是人的本质属性，A项错误；C项，地缘属性是地理环境造成的人群差异，不是人的本质属性，C项错误；D项，精神属性是社会属性的一种，精神属性不是人的本质属性，D项错误。故选B。知识点：思想道德素养

14、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、
- C、教室内课桌的高度约为 80cm
- D、黔渝高速列车的速度为 200m/s

【答案】：A

解析：A 项，一个普通鸡蛋的质量约为 50g，符合实际，A 项正确；B 项，中学生的正常脉搏是每分钟约 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。知识点：物理常识

15、以下名窑，不属于宋代五大名窑的是()

- A. 河北定窑
- B. 宜兴紫砂窑
- C. 河南钧窑
- D. 河南汝窑

【答案】：B

解析：宋代五大名窑分别是汝窑、官窑、哥窑、钧窑和定窑。故选 B。
考点：人文常识

16、海洋动物科学考察的结果显示：近十年来，许多海洋有壳类动物，如贝类、螺类和虾蟹类等，出现外壳变薄、变软的趋势。导致这种现象的主要原因是()

- A. 海洋有壳类动物面临食物短缺的困境，经常出现营养不良
- B. 外壳轻便的海洋动物更易于游动、捕食和躲避天敌
- C. 海水升温导致海洋动物的生长成熟周期缩短
- D. 二氧化碳排放过度导致海水酸化

【答案】：D

解析：全球气候变暖造成的负面影响正在进一步扩大，海洋酸化便是其中之一。一项最新研究成果显示，海水酸化导致包括贝类在内的众多小型海洋动物的外壳和骨骼变薄。故选 D。考点：环境污染与海

17、下列关于制作果酒、果醋和腐乳的叙述，不合理的是(

)

- A、将长满毛霉的豆腐装瓶腌制时，底层和近瓶口处需加大用盐量
- B、果酒发酵过程中，发酵液的密度会逐渐减小
- C、条件适宜时，醋酸菌可将葡萄汁中的糖分解成醋酸
- D、在果酒发酵后期，拧开瓶盖的间隔时间可以延长

【答案】：A

解析：将长满毛霉的豆腐装瓶腌制时，近瓶口表面的盐要铺厚一些，但底层不需要大量用盐。知识点：化学常识

18、中国：国家()

- A. 秦国：燕国
- B. 人：动物
- C. 武夷山脉：武夷山
- D. 生物：植物

【答案】：B

解析：中国与国家之间是包容关系，并且后者是一个大范围；人与动物之间也是包容关系，动物是一个大范围。故选B。考点类比推理

19、下列说法有误的一项是()

- A. 在人际交往中，我们要尽量做到用语得体，比如初次见面用“久违”，好久不见用“久仰”，请人帮忙用“拜托”，麻烦别人用“劳驾”
- B. 古代的称谓词很多，其中“令爱”指别人的女儿，“令妹”指别人的妹妹，“高足”指别人有才华的学生，“泰山”指岳父
- C. “令”是一种敬辞，我们在称呼别人的父母时可以用“令尊”和“令堂”这样的称呼
- D. 汉语中常用“烽烟”代指战争，“手足”代指兄弟，“桃李”代指学生，“鸿雁”代指书信

【答案】：A

解析：初次见面用“久仰”，好久不见用“久违”。故选A。考点人文常识

20、个性化车站有的以传统文化中最具代表性的礼器、祥瑞图案为()，用红黑相间的艺术壁画展示古国遗韵；有的则用瓷板山水画、菩萨树雕塑墙和艺术山水()出“宁静致远”的意境。填入画横线部分最恰当的一项是()

)

- A、原形;创造
- B、原形;营造
- C、原型;营造
- D、原型;创造

【答案】：C

解析：“原形”指本来的形状，原来的形态，侧重事物的本身；“原型”指原始的模型，特指文学艺术作品中塑造人物形象所依据的现实生活中的人。根据第一空前“礼器、祥瑞图案”可知，与“原型”搭配更合适。“创造”指想出新方法、建立新理论、做出新的成绩或东西；“营造”指经营建筑。结合句子语境，“营造”和“意境”搭配更合适。知识点：言语理解

21、小高在十字路口闯红灯.被交警拦住。他的行为主要违背了公民基本道德规范的哪条?()

- A、遵纪
- B、诚信
- C、守法
- D、明礼

【答案】：C

解析：小高在十字路口闯红灯，违反了交通规则，违背了公民基本道德中“守法”这一内容。知识点：思想道德素质

22、人类社会第一项伟大的技术发明是()

- A. 发明弓箭等远距离杀伤武器
- B. 钻木取火
- C. 发明打制石器
- D. 制作陶器

【答案】：B

解析：人类社会第一项伟大的技术发明是钻木取火。故选B。考点人文常识

23、参加决赛的有赵、钱、孙、李、周五个人，关于谁会得冠军，看台上甲、乙、丙谈了自己的看法。(1)甲认为，李和周都不可能取得冠军；(2)乙认为，冠军不是赵就是钱；(3)丙认为，冠军绝不是孙。比赛结束后，甲、乙、丙中只有一个人的看法是正确的，则冠军不可能是()

- A、孙
- B、李
- C、周
- D、赵

【答案】：D

解析：比赛结束后，甲、乙、丙中只有一个人的看法是正确的，则冠军可能是孙、李、周，不可能是赵、钱，故选D、知识点：逻辑推理

24、持直接故意心理态度的行为人对自己的行为及结果()

- A. 明知并放任发生
- B. 已经预见并希望发生
- C. 明知并希望发生
- D. 已经预见并放任发生

【答案】：C

解析：直接故意，是指行为人明知自己的行为必然或者可能发生危害社会的结果，并希望这种结果发生的心理。故选C。考点：法律常识

25、灭火器：干粉()

- A、课桌：书本
- B、电灯：路灯
- C、打印机：打印纸
- D、印纸学习：经费

【答案】：C

解析：灭火器需要干粉才能发挥作用；打印机需要打印纸才能发挥作用。知识点：类比推理

26、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】：B

解析：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

27、你的好同事不慎把公司的手提电脑摔坏了，希望你为他保密，你会怎么做?()

- A. 为他保密
- B. 不知道怎么办
- C. 劝他向公司说明情况
- D. 私下帮他把电脑修好

【答案】：C

解析：若想人不知，除非己莫为，犯错不可怕，可怕的是没有承担错误的勇气，所以应该劝同事主动承担错误，向公司说明情况。故选C。考点：职业道德与职

28、作为热带海洋和大气共同作用的产物，拉尼娜现象指的是()

- A. 赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏冷
- B. 赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏热
- C. 赤道太平洋西部和中部海面温度持续异常偏冷
- D. 赤道太平洋西部和中部海面温度持续异常偏热

【答案】：A

解析：拉尼娜现象是赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏冷的现象。故选A。考点：地理常识

29、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. CD 唱片利用激光束扫描，通过光电转换重现语言和音乐

【答案】：C

解析：A 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

30、税收是财政收入最重要的来源，税收的基本特征是()①强制性②差异性③无偿性④固定性

- A、①②③
- B、②③④
- C、①②④
- D、①③④

【答案】：D

解析：从本质上看，税收是国家为实现其职能，凭借政治权力，依法取得财政收入的基本形式。税收是财政收入最重要的来源，税收具有强制性、无偿性和固定性。知识点：思想政治素质

31、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】：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

32、山火对生态环境造成多方面影响。下列影响属于不可逆的是(

)

- A. 当地生物种群数量降低
- B. 植物燃烧留下许多有毒物质
- C. 生物遗传多样性丧失
- D. 森林植被被破坏

【答案】：C

解析：A项，只要生物本身没有灭绝，生物种群的数量就有可能恢复，A项错误；B项，自然分解或人工清除的方式可以降解、清除植物燃烧留下的有毒物质，B项错误；C项，火灾造成部分野生动物种类灭绝或处于濒危，而物种一旦灭绝就几乎不可能复生，这个影响是不可逆的，C项正确；D项，如果森林大火燃烧得当，它可以清除一些枯枝落叶、死亡树木和地面杂物，促进有机物分解，释放营养元素和矿物质，提高土壤肥力，有助于大火过后森林植被的恢复，D项错误；故选C。考点生物常识

33、下列文学常识的表述不正确的是()

- A. 亚里士多德的文艺理论著作是《诗学》
- B. 古希腊悲剧三大诗人是埃斯库罗斯、索福克勒斯、欧里庇得斯
- C. 莫里哀是十七世纪法国最重要的喜剧作家

D. 歌德是法国著名作家，代表作是《浮士德》

【答案】：D

解析：歌德是德国的著名作家，而不是法国，故选 D。考点人文常识

34、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】：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

35、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】：D

解析：《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

36、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】：C

解析：A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

37、焊接工：护目镜()

- A. 技工：电话
- B. 水生物：鲸
- C. 骑士：盾
- D. 妇女：泼妇

【答案】：C

解析：焊接工与护目镜的关系是对应关系，护目镜可以保护焊接工不受伤害；骑士与盾的关系也是对应关系，盾可以保护骑士不受伤害。故选C。考点类比推理

38、身上着火时不能()

- A、飞速奔跑
- B、就地打滚
- C、脱下着火的衣服
- D、跳进水桶里

【答案】：A

解析：A项，身上着火时不能飞速狂跑，这样会使得火焰得到更多的氧气，充分燃烧，适得其反，当选；B、D项，减少火焰的受氧面积，阻隔

与氧气接触，从而快速熄火，排除；C项，是切断着火源，排除。知识点：生活常识

39、下列关于我国领土及地理位置的表述，不正确的是()

- A. 山东半岛与辽东半岛之间的渤海是我国的内海，是我国神圣不可侵犯的领土
- B. 同我国隔海相望的国家有 6 个，东南面同我国隔海相望的国家是印度尼西亚
- C. 位于我国西南边疆的云南省同缅甸、老挝、越南三个国家相邻
- D. 我国的岛屿有 5000 多个，绝大部分分布在长江口以南的海域

【答案】：B

解析：同我国隔海相望的国家有 6 个，东南面同我国隔海相望的国家为菲律宾。故选 B。考点地理常识

40、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】：A

解析：只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选 A。考点：计算机信息技术

41、有的人白天工作效率高，有的人夜晚工作效率高，这是指()

- A、心理自控能力
- B、社交能力
- C、人的心理活动的周期节律性
- D、环境适应力

【答案】：C

解析：人的心理活动在形式和效率上都有着自己内在的节律性。知识点：心理素质与社交礼仪

42、根据宪法和法律，下列机关中有权制定自治条例的不包括(

-)
- A、民族乡人民代表大会
 - B、自治县人民代表大会
 - C、自治区人民代表大会
 - D、自治州人民代表大会

【答案】：A

解析：《中华人民共和国宪法》第一百一十二条规定：“民族自治地方的自治机关是自治区、自治州、自治县的人民代表大会和人民政府。”第一百一十六条规定：“民族自治地方的人民代表大会有权依照当地民族的政治、经济和文化的特点，制定自治条例和单行条例。自治区的自治条例和单行条例，报全国人民代表大会常务委员会批准后生效。自治州、自治县的自治条例和单行条例，报省或者自治区的人民代表大会常务委员会批准后生效，并报全国人民代表大会常务委员会备案。”因此民族自治条例的制定机关包括自治区、自治州和自治县人民代表大会，不包括民族乡人民代表大会。知识点：法律常识

43、利用生物技术由无性生殖产生与原个体有完全相同基因组织的后代，科学家把这种人工遗传操作动物繁殖的过程叫做()

- A. 无性繁殖
- B. 试管婴儿
- C. 克隆
- D. 复制

【答案】：C

解析：克隆在广义上是指利用生物技术由无性生殖产生与原个体有完全相同基因组织后代的过程。故选C。考点：生物常识

44、下列文学常识的表述不正确的是()

- A、歌德是法国著名作家，代表作是《浮士德》
- B、莫里哀是十七世纪法国最重要的喜剧作家
- C、古希腊悲剧三大诗人是埃斯库罗斯、索福克勒斯、欧里庇得斯
- D、亚里士多德的文艺理论著作是《诗学》

【答案】：A

解析：歌德是德国的著名作家，而不是法国知识点：人文常识

45、决定工作任务的分配、安排工间休息。彻底的自我管理型团队甚至可以挑选自己的成员，并让成员相互进行绩效评估。知识点：团队合作 29. 下列选项对“慎独”理解不正确的是()

- A、君子在个人闲居独处的时候，言行也要谨慎不苟
- B、一个人需要在独立工作或独处、无人监督时，仍然自觉、严格地要求自己
- C、“慎独”对一般人而言是为了博得众人的好感或拥护
- D、“慎独”强调道德修养必须达到在无人监督时，仍能严格按照道德规范的要求做事

【答案】：C

解析：慎独是衡量一个人道德水准的试金石。慎独，其实就是“慎心”，要诚其意，在各种物欲的诱惑面前，靠“心”把持住自己。不管是酒色财气，总归“吾心有主”，不为所动。做任何事从开头就要十分谨慎，当事情结束时，要像开头一样慎重对待。慎独还需用礼来约束自己，就不会离经叛道，要“非礼勿视，非礼勿听，非礼勿言，非礼勿动”。知识点：职业道德与职业能力测试

46、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、仅刘青和陈华
- D、仅陈华

【答案】：B

解析：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。知识点：逻辑推理

47、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】：C

解析：B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

48、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】：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

49、作为曾经的媒介大亨，报纸的影响力已经_____，互联网、手机的普及让现代人获取信息的方式发生了_____的变化，报纸媒介的阅读群体日益萎缩，新媒体留给报纸媒体的发展空间已经越来越小。填入画横线部分最恰当的一项是(

)。

- A. 每况愈下，日以月殊
- B. 今不如昔，日新月异
- C. 烟消云散，惊天动地
- D. 今非昔比，翻天覆地

【答案】：D

解析：分析文意可知，报纸如今的影响力已经减弱了，横线上应该填形容影响力减小的词。A、C项，“每况愈下”不能形容影响力，“烟消云散”的程度太重了，文意只是影响力减弱，排除A、C项。第二空，B项，“日新月异”一般指信息发展的速度，语境没有变化速度快的意思，B项错误，D项正确。故选D。考点：言语理解

50、小张早上发现挂钟电池因没电已经停止工作了，他把挂钟换好电池，但未来得及调整时间就匆忙出门上班，出门前挂钟显示时间是5点25分。小张赶到单位时，刚好8点整。中午12点小张从单位返回家中吃饭，12点半进门。假设小张上下班路上花费时间相等，则小张进门时家里挂钟显示时间为()

- A. 9点25分
- B. 9点55分
- C. 10点25分
- D. 10点55分

【答案】：C

解析：小张早上出门后离家共 $12-8+0.5\times 2=5$ (小时)，则小张进门时家里挂钟显示时间为10点25分。故选C。考点判断推理判断推理

51、根据宪法和法律，下列机关中有权制定自治条例的不包括()

- A、民族乡人民代表大会
- B、自治县人民代表大会
- C、自治区人民代表大会
- D、自治州人民代表大会

【答案】：A

解析：《中华人民共和国宪法》第一百一十二条规定：“民族自治地

方的自治机关是自治区、自治州、自治县的人民代表大会和人民政府。”第一百一十六条规定：“民族自治地方的人民代表大会有权依照当地民族的政治、经济和文化的特点，制定自治条例和单行条例。自治区的自治条例和单行条例，报全国人民代表大会常务委员会批准后生效。自治州、自治县的自治条例和单行条例，报省或者自治区的人民代表大会常务委员会批准后生效，并报全国人民代表大会常务委员会备案。”因此民族自治条例的制定机关包括自治区、自治州和自治县人民代表大会，不包括民族乡人民代表大会。知识点：法律常识

52、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】： B

解析：1950 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

53、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】： D

解析：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

54、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 卡
- D. “C919” 客机的外表涂层

【答案】： C

解析：A 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

55、下列各种环境中，最适于霉菌生长的是()

- A、干燥的皮鞋
- B、煮沸但密封的牛肉汁
- C、潮湿的粮食堆
- D、潮湿的沙土地

【答案】：C

解析：霉菌在水分充足并且营养物质丰富的条件下繁殖速度较快。A项，干燥的皮鞋上缺乏水分，所以霉菌不容易生长，A项错误；B项，煮沸但密封的牛肉汁缺乏充足的空气，故霉菌不容易生长，B项错误。C项，潮湿的粮食堆水分充足并且营养物质丰富，所以霉菌最容易生长，C项正确；D项，潮湿的沙土地缺乏营养物质，所以霉菌不易繁殖，D项错误；知识点：生物常识

56、“究天人之际，察古今之变”出自谁之口?()

- A、庄子
- B、孟子
- C、孔子
- D、司马迁

【答案】：D

解析：“究天人之际，察古今之变”是司马迁在《报任安书》中说的。知识点：人文常识

57、下列海洋中，()是我国最大的海。

- A、渤海
- B、黄海
- C、东海
- D、南海

【答案】：D

解析：南海是中国最大的海。南海，为南中国海(地理水域)、中国南海(中国领海)的简称，位于中国大陆的南方，是太平洋西部海域，中国三大边缘海之一。知识点：环境污染与海洋

58、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】：C

解析：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

59、自来水厂用来进行水消毒处理的常用化学试剂是()

- A. 臭氧
- B. 氯气
- C. 过氧化氢
- D. 碘伏

【答案】：B

解析：氯气与水发生化学反应产生盐酸，所以自来水厂通常使用少量氯气来进行杀菌消毒。用臭氧的成本较高，使用较少。故选B。考点：化学常识

60、20世纪70年代末，美国弗吉尼亚州北部的威林格突遭酸雨袭击，三天之内全城树木脱叶，花草枯萎，呈现一片灰白色。该事件凸显了人类在发展中面临的()

)

- A. 资源问题
- B. 毒品问题
- C. 环境问题
- D. 战争问题

【答案】：C

解析：酸雨属于环境问题。故选C。考点环境污染与海

61、关于我国夏季气温分布的正确叙述是()

- A. 夏季气温最高的地方是我国纬度最低的曾母暗沙
- B. 漠河由于纬度高，是我国夏季气温最低的地方
- C. 我国大多数地方普遍高温，南北温差不大
- D. 我国夏季南北温差大

【答案】：C

解析：A项，我国夏季气温最高的地方是新疆的吐鲁番盆地，A项错误；B项，我国夏季气温最低的地方是青藏高原，B项错误；C项，我国绝大多数地区处于中纬度，太阳高度角较大，太阳辐射强度大，越向高纬地区，太阳高度角变小，太阳辐射强度变小，但同时白昼时间越来越长，所以我国大多数地方普遍高温，南北温差不大，C项正确；D项，我国夏季南北温差不大，D项错误。故选C。考点：地理常识

62、下列关于消防常识的表述，不正确的是()

- A、当汽车因燃油泄漏着火时，应立即用水浇灭
- B、当电器因短路着火时，可用干粉灭火器扑灭
- C、当炒菜不慎着火时，可以用湿布覆盖扑灭
- D、当煤气泄漏充满室内时，应首先打开门窗通风

【答案】：A

解析：A项，当汽车因燃油泄漏着火时，如果用水浇，火会在水面上流动，从而扩大火势，A项错误；B项，当电器因短路着火时，可用干粉灭火器扑灭，干粉可以隔绝外界空气，不会形成导电介质，不会引起短路造成新火情，B项正确；C项，当炒菜不慎着火时，可以用湿布覆盖，使燃烧的油火接触不到空气，逐渐因缺氧而熄灭，切忌用水扑灭

，C项正确。D项，当煤气泄漏充满室内时，应立即打开窗户进行通风换气，并离开室内，D项正确；知识点：灾害专项题库

63、关于我国地理的相关知识，以下说法正确的是()

- A. 珠江发源于青藏高原
- B. 松花江发源于牡丹江
- C. 长江、黄河均发源于青藏高原
- D. 淮河发源于甘肃省渭源县的鸟鼠山

【答案】：C

解析：A项，珠江的干流发源于云南省，A项错误；B项，松花江发源于中、朝交界的长白山天池，B项错误；C项，长江、黄河均发源于青藏高原，C项正确；D项，淮河发源于河南省南部的桐柏县与湖北省随州市随县淮河镇界的交界处，D项错误。故选C。考点：地理常识

64、摄影师在野外环境中最不可能拍摄到的是()

- A. 在阿拉伯半岛拍摄海豹
- B. 在云南丽江拍摄成片的针叶林
- C. 在青海拍摄成群的藏羚羊
- D. 在冰岛拍摄火山喷发

【答案】：A

解析：海豹主要分布在寒冷的两极海域及温带或热带海洋中。而阿拉伯半岛几乎整个半岛都是热带沙漠气候并有面积较大的无流区，在阿拉伯半岛拍摄海豹是不可能的。故选A。考点：地理常识

65、下列关于职业道德与职业技能关系的说法，不正确的是()

- A、职业道德对职业技能的提高具有促进作用
- B、职业道德对职业技能具有统领作用
- C、职业道德对职业技能有重要的辅助作用
- D、职业道德对职业技能的发挥具有支撑作用

【答案】：C

解析：职业道德对职业技能具有统领作用，职业道德对职业技能的发挥具有支撑作用，职业道德对职业技能的提高具有促进作用。职业道德对职业技能没有辅助作用。知识点：职业道德与职业能力测试

66、花草:植物()

- A. 森林: 家禽
- B. 牛羊: 家畜
- C. 环境: 田野
- D. 初春: 严冬

【答案】: B

解析 花草和植物是种属关系, 花草属于植物; 牛羊和家畜也是种属关系, 牛羊属于家畜。故选 B。 考点 类比推理

67、职业化包括三个层面内容, 其核心层是()

- A. 职业化素养
- B. 职业化技能
- C. 职业化行为规范
- D. 职业道德

【答案】: A

解析: 职业化就是一种工作状态的标准化、规范化、制度化, 包含在工作中应该遵循的职业行为规范、职业素养和匹配的职业技能。职业道德、职业意识、职业心态是职业化素养的重要内容, 也是职业化中最根本的内容。故选 A。考点职业道德与职

68、当单元格中出现“#VALUE!”时, 说明()

- A. 单元格格式错误
- B. 单元格列宽太小
- C. 函数表达错误
- D. 单元格行高太小

【答案】: C

解析: 当函数的返回值发生错误时, 单元格内容为“#VALUE!”。故选 C。考点计算机信息技

69、从上世纪 80 年代开始，我国婴儿性别比开始持续偏离正常范围。到目前，出生人口性别比(每百名女婴对应的出生男婴数)直逼 120,大大偏离了 103~107 的正常范围。它可能引发的社会后果是“婚姻挤压”、单身男性增多、非婚性需求增加、人口拐卖等问题。对这段文字 的准确概括是()

- A、我国依然存在“重男轻女”的思想
- B、我国出生婴儿性别比例的现状及其出现的原因
- C、我国出生婴儿性别比例严重失衡及其可能的影响
- D、我国女婴从上世纪 80 年代开始持续减少造成的严重后果

【答案】：C

解析：文段第一、二句阐述了如今婴儿性别比例的变化，已经大大偏离正常范围；第三句阐述了偏离正常范围可能引发的问题，为文段主旨。A 项，文中没有提到“重男轻女”的思想，A 项错误；B 项，文段没有阐述关于婴儿比例失衡情况出现的原因，B 项错误；C 项，文段主要讲述了我国出生婴儿性别比例严重失衡及其可能的影响，C 项正确；D 项，文中说的是性别比偏离正常范围，而没有说女婴持续减少，D 项错误。知识点：言语理解

70、 $64=1 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 7 \times 7$ ，结合选项，乙的工号五位数字中必有 2 个 7，则剩余三位数乘积为 $1 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3$ ，剩余三个数可能为 (1, 4, 9)、(1, 6, 6)、(2, 2, 9)、(2, 3, 6)、(3, 3, 4) 五种情况，剩余三位之和可能为 14、13、11、10。甲、乙两个工人工号五位数字连乘之积都等于 1764，且甲的工号五位连加之和比乙的大 4，则乙的剩余三位数字为 3、3、4。故选 D。考点判断推理判断推理 41. 城市民用天然气的主要成分是()

- A. 甲烷
- B. 一氧化碳
- C. 硫化氢
- D. 乙烷

【答案】：A

解析：天然气的主要成分是烷烃，包含绝大多数的甲烷，少量的乙烷

、丙烷和丁烷，一般还含有硫化氢、二氧化碳、氮和水汽，以及微量的惰性气体。家用天然气的主要成分是甲烷。故选 A。考点化学常识

71、我们都知道《老人与海》是美国当代文学大师海明威的顶峰作品，小说中的主人公老渔夫是在等待了多少天之后才捕到鱼的?小说是哪年获得诺贝尔奖的?()

- A. 86 天，1952 年
- B. 85 天，1953 年
- C. 80 天，1950 年
- D. 84 天，1954 年

【答案】：D

解析：主人公老渔夫等待了 84 天后才捕到鱼，这本书在 1954 年获得了诺贝尔奖。故选 D。考点人文常识

72、当一个人遇到一件愉快的事情时手舞足蹈，欢快的向别人诉说内心的体验，我们称这个人()

- A. 心理活动内在一致性
- B. 人格相对稳定性
- C. 心理活动主观世界和客观世界的统一
- D. 心理活动协调性

【答案】：A

解析：心理活动内在一致性，知、情、意之间保持协调。故选 A。考点心理素质与社

73、焊接工：护目镜()

- A、骑士：盾
- B、技工：电话
- C、水生物：鲸
- D、妇女：泼妇

【答案】：A

解析：焊接工与护目镜的关系是对应关系，护目镜可以保护焊接工不受伤害;骑士与盾的关系也是对应关系，盾可以保护骑士不受伤害。知识点：类比推理

74、在公元3世纪时，罗马已开始陷入“现状无法忍受，未来也许更加可怕”的“经济、政治、智力和道德的总解体时期”，兵源日益()，边防逐渐废弛。公元375年，匈奴西征迫使大批日耳曼人涌入罗马帝国，掀起了移民狂潮，这时已经()的西罗马帝国无力挡住外族入侵。填入括号中部分最恰当的一项是()

- A、贫乏;自身难保
- B、削弱;日薄西山
- C、枯竭;风雨飘摇
- D、缩减;命悬一线

【答案】：C

解析：第一空形容“兵源”，第二空形容当时的西罗马帝国的状态。A项，“贫乏”一般不能用来形容兵源，常与精神、资源搭配，A项错误；B项，兵源无法“削弱”，一般为兵力削弱、兵权削弱，B项错误；C项，“枯竭”可以与兵源搭配，“风雨飘摇”形容动荡不安的局势，可以用来形容当时的西罗马帝国，C项正确；D项，“缩减”无法与兵源搭配，一般为兵力缩减，D项错误。知识点：言语理解

75、“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】：B

解析：“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

76、小米从诞生的那一刻起，走的是“发烧十平民”的品牌路线，采用“挤牙膏”式的供货，“米粉”疯狂抢购，望眼欲穿。小米的“饥饿营销”体现了()

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/546045014024011043>