

2025 年重庆建筑工程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、我国对资本主义工商业进行社会主义改造的政策是()

- A、加工订货
- B、和平赎买
- C、统购包销
- D、经销代销

【答案】：B

解析：我国对资本主义工商业进行社会主义改造实行和平赎买的政策。
。知识点：思想政治素质

2、进出口商品:进口商品:出口商品()

- A. 地图：东半球：西半球
- B. 硬币：正面：反面
- C. 教授：哲学教授：非哲学教授
- D. 汽车：环保型汽车：节能型汽车

【答案】：C

解析：题干中第一个词与后两个词是组成关系，进口商品和出口商品组成了进出口商品；教授与哲学教授、非哲学教授也是组成关系，哲学教授和非哲学教授组成了全部教授。故选 C。考点类比推理

3、职业道德的“五个要求”，既包含基础性的要求，也有较高的要求。其中，最基本的要求是()

-)
- A. 爱岗敬业
 - B. 诚实守信
 - C. 服务群众
 - D. 办事公道

【答案】：A

解析 爱岗敬业是职业道德的基础，是社会主义职业道德所倡导的首要规范。故选A。 考点 职业道德与职

- 4、下列关于消防常识的表述. 不正确的是()
- A. 当煤气泄漏充满室内时，应首先打开门窗通风
 - B. 当汽车因燃油泄漏着火时，应立即用水浇灭
 - C. 当电器因短路着火时，可用干粉灭火器扑灭
 - D. 当炒菜不慎着火时，可以用湿布覆盖扑灭

【答案】：B

解析：A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，A项正确；B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，B项错误；C项，当电器因短路着火时，D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，C项正确；D项D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，D项正确。故选B。考点灾害专项题库

- 5、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】：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

6、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、使企业利益减少的人和团队
- B、能够使企业增加利益的人和团队
- 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】：C

解析：项目团队利益相关者指的是与组织有一定利益关系的个人或群体，他们受组织的影响或能够影响组织，因此其意见一定要作为组织领导者决策时考虑的因素。知识点：团队合作

7、“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】：A

解析：“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

8、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】：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

9、“夜静弦声响碧空，官商信任往来风。依稀似曲才堪听，又被移将别调中。”这一首诗描写的对象是()

-)
- A、琵琶
 - B、古琴
 - C、风筝
 - D、弓箭

【答案】：C

解析：题干中的诗是高骈的《风筝》，写的是听到风筝的线发出美妙的乐声，就像风在奏乐一样。知识点：人文常识

- 10、B超技术的不良使用，从而导致男女比例失衡，这主要反映了技术的()
- A、创新性
 - B、两面性
 - C、专利性
 - D、目的性

【答案】：B

解析：B超技术在现代医疗过程中为很多疾病的发现、诊断提供了重要依据和手段，为人类带来了很大的福音；但如果使用不当，用于性别鉴定，致使男女比例失衡，同样会给人类危害。技术既能给人类带来福音，也能给人类带来危害，这是技术两面性的体现。知识点：通用技术

- 11、唐诗“红豆生南国，春来发几枝？愿君多采撷，此物最相思。”是谁的诗？()
- A、孟浩然
 - B、杜牧
 - C、王昌龄
 - D、王维

【答案】：D

解析：本诗出自王维的《相思》。知识点：人文常识

- 12、下列关于夫妻关系的说法，错误的是()

)

- A. 夫妻在婚姻家庭中地位不平等
- B. 夫妻双方都有使用自己姓名的权利
- C. 夫妻双方都有参加工作的自由
- D. 夫妻有相互扶养的义务

【答案】：A

解析：《中华人民共和国民法典》第一千零五十五条规定，夫妻在婚姻家庭中地位平等。故选A。考点：法律常识

13、当一位大使问前联合国秘书长安南成功的秘诀时，安南讲了这样一件往事：我至今记得17岁时老师给我们上的一堂课，老师手里拿着一张画有一个黑点的白纸，他问我们：“孩子们，你们看到了什么？”我们齐声回答：“一个黑点！”这时，老师说：“难道你们谁也没有看到这张白纸吗？在今后的生活中，你们可不要这样啊！”对上面语段的主旨把握最不准确的一项是()

- A. 崇尚个性，摆脱束缚
- B. 拼搏进取，填补空白
- C. 追求人生的高洁
- D. 懂得缺憾与欣赏

【答案】：B

解析：“拼搏进取，填补空白”错误，这段文字主要讲述的是“片面看问题”的事，没有拼搏进取的意思。故选B。考点言语理解

14、汽车轮胎加宽、加花纹的目的是()

- A、增加摩擦力
- B、美观
- C、减小摩擦力
- D、结构需要

【答案】：A

解析：汽车轮胎加宽、加花纹主要是为了增加摩擦力。知识点：物理常识

15、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】：B

解析：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

16、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】：B

解析：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。 $412 \div 71=5$ 余 57, 则所求这一批中共有 57 人来自 B 部门。知识点：逻辑推理

17、“你的眼睛只有长在你的脸上才漂亮啊”，这话体现了系统的()

- A、环境适应性
- B、相关性
- C、整体性
- D、目的性

【答案】：C

解析：系统的整体功能不是各个要素的简单相加，它的整体功能由各要素在孤立状态下所没有的，一个人的漂亮不是五官中的各个要素简单的相加，它需要五官各要素的有机组合、合理搭配才能达到漂亮的效果，也就说系统的整体功能大于部分功能之和。知识点：通用技术

18、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】：C

解析：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

19、在现实生活中，我们会遇到三个和尚没水喝的尴尬，也会产生三个臭皮匠顶个诸葛亮的奇迹，这表明()

- A、愿景是集体的精神动力之源
- B、美好的集体是充满关怀和友爱的
- C、团结合作能提升集体的战斗力
- D、集体成员之间需要和而不同

【答案】：C

解析：题文中，“三个和尚没水喝”的尴尬，也会产生“三个臭皮匠，顶个诸葛亮”的奇迹启示我们，集体的团结能给每个成员以鼓舞和信心，使个人的能力得到充分的发挥，团结合作能提升集体的战斗力，依靠这种力量，能够完成个人无法完成的任务，战胜个人无法克服的困难，C 观点正确；ABD 本身说法正确，但不符合题意。故选：C、知识点：团队合作

20、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】：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

21、圣女果既可蔬又可果，含有丰富的营养，其中对预防牙龈出血有主要作用的是(

)

A、维生素 D、B、维生素 B、C、维生素 A、D、维生素 C、

【答案】：D

解析：体内缺乏维生素 C 会导致牙龈出血，新鲜蔬菜和水果中富含维生素 C。知识点：生物常识

22、不管日益严峻的交通问题对你来说意味着什么，如果能_____到各种交通问题和交通本身一样古老，你就多少会感到_____。自从人类开始依靠自身的努力向前发展，这个社会就一直在努力追求运动的意义，社会和技术依据新的需求不断做出_____依次填入画横线部分最恰当的一项是()

- A. 意识 轻松 调整
- B. 联想 失落 更新
- C. 认识 欣慰 反应
- D. 考虑 遗憾 让步

【答案】：A

解析：第二空，由关联词“不管……如果……就……”可知，所填词语与“严峻”表意相反，而“失落”“遗憾”这类表达消极的词语，与文意不符，B,D 项错误。第三空，“技术”与“反应”不能搭配，应该是“调整”，C 项错误。故选 A。考点言语理解

23、智慧是哲人对世道人生、天地宇宙的独见独闻或先知先觉，它注定不是_____的市井常识，也不是循规蹈矩的老生常谈。“周虽旧邦，其命维新”，哲学的进步实则是哲人学术与智慧的不不断_____。依次填入画横线部分最恰当的一项是()

- A. 司空见惯 兼收并蓄
- B. 人云亦云 推陈出新
- C. 妇孺皆知 精益求精
- D. 拾人牙慧

融会贯通

【答案】：B

解析：第二空处，横线处的成语需要与“周虽旧邦，其命维新”构成对应，要体现创新之意。A项，兼收并蓄为不管哪方面的(多指不管好坏、有用无用等)全都接收进来、保存下来，体现不出创新之意，A项错误；B项，推陈出新意为去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展(多指继承文化遗产)，符合语境，B项正确；C项，精益求精意为(学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，不符合语境，C项错误；D项，融会贯通意为把多方面的知识和道理融合而得到全面透彻的理解，不能体现出“创新”的意思，D项错误。将B项的“人云亦云”带入第一空验证，人云亦云意为人家怎么说，自己也跟着怎么说，形容没有主见，符合语境。故选B。考点言语理解

24、中国第一艘航母叫()

- A. 辽宁号
- B. 大连号
- C. 泰坦尼克号
- D. 神舟九号

【答案】：A

解析：辽宁号航空母舰，简称“辽宁舰”，是中国人民解放军海军第一艘可以搭载固定翼飞机的航空母舰。故选A。考点：环境污染与海

25、公共汽车上设有特殊人群的座位，此设计遵循了设计基本原则的()

- A. 创新性原则
- B. 经济性原则
- C. 可持续发展原则
- D. 实用性原则

【答案】：D

解析：公共汽车上设置特殊人群的座位为不同的人群提供差别化服务。故选D 考点通用技术

26、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】：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

27、在我国社会主义市场经济条件下，社会主义道德以()

- A. 集体主义为原则
- B. 享乐主义为原则
- C. 等价交换为原则
- D. 公平竞争为原则

【答案】：A

解析：在我国社会主义市场经济条件下，社会主义道德以集体主义为原则。故选A。考点：思想道德素质

28、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】：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

29、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】：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

30、下列关于分子的说法正确的是()

- A、分子是人们为了描述物质结构而想象出来的模型，实际是不存在的
- B、分子是保持物质化学性质的最小微粒
- C、分子是物质中不能再分的最小微粒
- D、分子是组成物质的最小微粒

【答案】：B

解析：分子由原子组成，原子由原子核和电子组成，原子核由质子和中子组成，质子和中子由夸克组成，所以分子不是组成物质的最小微粒，可以再分。分子是独立存在并且能保持物质化学性质的一种粒子，不是人们想象出来的模型，而是真实存在的。知识点：化学常识

31、下列哪一位作家没写过“三部曲”?()

- A、巴金
- B、老舍
- C、高尔基
- D、茅盾

【答案】：B

解析：老舍没有写过“三部曲”。茅盾有农村三部曲《春蚕》、《秋收》、《残冬》；巴金有激流三部曲《家》、《春》、《秋》；高尔基有自传体三部曲《童年》、《在人间》、《我的大学》。知识点：人文常识

32、下列法系中对世界法影响最大的是()

- A. 印度法系
- B. 中华法系
- C. 大陆法系
- D. 非洲法系

【答案】：C

解析：大陆法系是以成文法为主要审判依据，法官据《法典》审判。目前世界上大部分国家审判都以《法典》为依据，因此对世界法影响最大的是大陆法系。故选C。考点：法律常识

33、事事有矛盾，时时有矛盾。这说的是()

- A、矛盾的特殊性
- B、主要矛盾
- C、矛盾的普遍性
- D、矛盾的主要方面

【答案】：C

解析：“事事有矛盾，时时有矛盾”说明了矛盾存在于一切事物中，并贯穿事物发展过程的始终，具有普遍性。知识点：思想政治素质

34、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

35、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】：B

解析：A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

36、有一种可变色发光门把手，红色表示“工作中请稍候”，绿色表示“空闲中可以进来”。来访者可以根据门把手的颜色选择等候或者进去。该设计主要考虑到()

- A. 更好地实现安全的目标
- B. 更符合人体的动态尺寸要求
- C. 更好地实现健康的目标
- D. 更方便地传递信息

【答案】：D

解析：题文的表述是使用颜色更方便地来传递信息。故选D 考点通用技术

37、“娇客”是我国古代对什么人的称谓?()

- A. 妻子
- B. 儿媳
- C. 女婿
- D. 尊贵的客人

【答案】：C

解析：我国古代将女婿称为“娇客”。故选C。考点：人文常识

38、唐诗“红豆生南国，春来发几枝？愿君多采撷，此物最相思。”是谁的诗？（

)

- A、孟浩然
- B、杜牧
- C、王昌龄
- D、王维

【答案】：D

解析：本诗出自王维的《相思》。知识点：人文常识

39、张、王、赵三人中，有一位工程师、一位会计、一位教师，已知：
(1)王、赵的身高比工程师高；
(2)会计的身高比王矮。根据上述条件，可以判断出这三个人的职业分别是()

- A. 张是教师，王是工程师，赵是会计
- B. 张是工程师，王是教师，赵是会计
- C. 张是工程师，王是会计，赵是教师
- D. 张是会计，王是教师，赵是 I 程师

【答案】：B

解析：王、赵的身高比工程师高，则工程师是张，A、D 项排除；会计的身高比王矮，则会计是赵，C 项排除，B 项正确。故选 B。考点：判断推理判断推理

40、爵是一种典礼时用的酒器，那么爵有几只脚?()

- A、五只脚
- B、三只脚
- C、四只脚
- D、两只脚

【答案】：B

解析：爵可以说是最早的酒器，有三只脚。知识点：人文常识

41、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】：C

解析：“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

42、有些人认为把剩菜打包是一件丢人的事，对此理解正确的是()

- A、打包是穷人才做的事，很丢面子
- B、勤俭节约是美德，打包不丢人，浪费才可耻
- C、打包的人只重视物质消费，忽视精神消费
- D、打包是“小气鬼”才做的事，让人看不起

【答案】：B

解析：把剩菜打包是勤俭节约的体现。知识点：思想政治素质

43、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

44、下列措施不利于保护环境的是()

)

- A、大力实施绿化工程
- B、加大石油、天然气、煤炭的开采力度
- C、让水、风、光在能源生产中发挥重要作用
- D、开发利用新能源汽车

【答案】：B

解析：A项，大力实施绿化工程，有利于环境保护，A项正确；B项，化石燃料的使用是造成空气污染的重要原因，故加大石油、天然气、煤炭的开采力度不利于环境保护，B项错误；C项，让水、风、光在能源生产中发挥重要作用，有利于环境保护，C项正确。D项，开发利用新能源汽车，可以减少机动车尾气的排放，从而保护大气质量，有利于环境保护，D项正确；知识点：环境污染与海洋

45、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】：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

46、茶杯：杯盖：杯底()

- A. 树林：树梢：树根
- B. 文章：文件：标题
- C. 苹果：果核：果皮
- D. 茶叶：春茶：秋茶

【答案】：C

解析：题干中的关系是后两项是第一项的一部分，杯盖、杯底是茶杯的一部分；果核、果皮是苹果的一部分。故选 C。考点类比推理

47、女大学生杨某因和父亲拒乘一辆满员中巴车，自己被打一耳光，父亲被打得头破血流，额部缝了 5 针。据证人说，他当时看到 3 名男子将杨某父亲打倒在地，并在其头上连踹十几脚后离开。然后打人者中年纪较大者又返回，在杨某父亲头上狠踢几下，旁边的年轻女孩上前拦阻，也遭此人毒打。打人者随后跳上中巴车离去。从案例中可以看出，杨某与其父的（

)受到严重侵害。

- A. 自由权
- B. 人身权
- C. 生存权
- D. 人格尊严权

【答案】： B

解析：人身权包括人格权和身份权两大类，其中人格权包括生命权，身体权、健康权姓名权、名称权、名誉权、荣誉权和肖像权等。人身权包括亲权、配偶权、亲属权等。在本次事件中，打人者不但侵害了被打者的生命权还侵害了他们的人格尊严权，这些都属于人格权。故选 B 考点法律常识

48、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】： C

解析 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

49、次生环境问题是由人类活动引起的，分为环境污染和生态破坏两大类。环境污染是人类直接或间接地向环境排放超过其自净能力的物质或能量，使环境质量恶化，破坏了生态系统和人们的生存环境；生态破坏是人类活动直接作用于自然环境引起的。根据上述定义，下列属于环境污染的是(

)

- A. 水资源在地区分布不均，进一步加剧了水紧张状态
- B. 植被破坏引起的水土流失污染水质，影响生态平衡
- C. 大面积开垦草原引起土地荒漠化，使土地面积和产出量降低
- D. 汽车排出的碳氢化合物在紫外线作用下生有害的浅蓝色烟雾

【答案】：D

解析：A项，水资源分布不均，是自然环境和气候造成的结果，而非人为造成，A项错误；B项，植被破坏引起的水土流失，是人类直接破坏植被，而非“人类向环境排放超过自净能力的物质或能量”，B项错误；C项，大面积开垦草原引起的土地荒漠化，是人类直接破坏土地，而非“人类向环境排放超过自净能力的物质或能量”，C项错误；D项，汽车排出的碳氢化合物在紫外线作用下生成的有害浅蓝色烟雾，是人类排放碳氢化合物污染了空气，属于环境污染，D项正确。故选D。考点环境污染与海

50、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】：B

解析 A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

51、南美洲西海岸发生厄尔尼诺现象，有可能导致全球气象紊乱，这体现了自然灾害的()

- A. 周期性
- B. 区域联系性
- C. 不确定性

D. 不重复性

【答案】：B

解析：题干描述的是自然灾害的区域联系性。故选 B。考点灾害专项题库

52、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】：B

解析：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

53、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

54、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】：B

解析：“逆旅”指的是旅馆、客舍。故选B。考点人文常识

55、一个人的心理只要是健康的，他就有自知之明，就有可能_____地了解自己，知道自己存在的价值，对自己的能力、性格和优缺点都能做出_____的评价。依次填入画横线部分最恰当的一项是()

- A. 透彻恰如其分
- B. 如实不偏不倚
- C. 客观条分缕析
- D. 准确鞭辟入里

【答案】：A

解析：从第二空入手，A项，“恰如其分”指办事或说话正合分寸；B项，“不偏不倚”表示精准、中立或公正；C项，“条分缕析”形容分析得细密而有条理；D项，“鞭辟入里”形容能透彻说明问题，切中要害。文意是对自己做出正确的评价，因此“条分缕析”“鞭辟入里”不合适，排除C、D项。第一空，“如实”与“透彻”相比，“透彻”更适合形容了解自己，排除B项。故选A。考点：言语理解

56、用人单位应当保证劳动者每周至少休息()

- A. 一
- B. 二
- C. 三
- D. 四

【答案】：A

解析：《中华人民共和国民法典》第三十八条规定，用人单位应当保证劳动者每周至少休息一日。故选A。考点：法律常识

57、关于人民代表大会及人民代表大会制度的相关表述，不正确的一项是()

- A、我国宪法的解释权属于全国人民代表大会常务委员会
- B、地方各级人民代表大会每届任期四年
- C、人民代表大会制度是我国人民民主专政的政权组织形式
- D、一般情况下，全国人民代表大会会议每年举行一次，由全国人大常务委员会召集

【答案】：B

解析：《宪法》第九十八条规定：“地方各级人民代表大会每届任期五年。” 知识点：法律常识

58、请将以下事件按逻辑排序。()①叠被子②下雨③收被子④晒被子

A、④②①③

B、②④①③

C、④②③①

D、②④③①

【答案】：C

解析：正确顺序应为，晒被子一下雨一收被子一叠被子。知识点：逻辑推理

59、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】：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

60、我国很早就有了穿木履的相关史书记载，东晋时谢灵运发明了“谢公屐”，它当时的用途是()

A. 舞鞋

B. 上朝穿的朝鞋

C. 登山鞋

D. 在家穿的鞋

【答案】：C

解析：“谢公屐”指谢灵运登山时穿的一种木鞋。鞋底安有两个木齿，上山去其前齿，下山去其后齿，便于走山路。故选C。考点人文常识

61、现存世界上最古老的石拱桥是()

)

- A. 卢沟桥
- B. 赵州桥
- C. 安平桥
- D. 西安桥

【答案】：B

解析：现存世界上最古老的石拱桥是河北石家庄的赵州桥。故选 B。考点人文常识

62、在中国近代历史上，“血肉长城”一词不停地被人使用。其实，最能够被冠以这一赞誉的，只有滇缅公路。这段文字主要强调()

- A. 滇缅公路是伟大之作
- B. 滇缅公路是唯一的“血肉长城”
- C. 历史上的“血肉长城”都不如滇缅公路
- D. 滇缅公路的筑成过程充满了艰辛和血汗

【答案】：D

解析：“血肉长城”一词生动形象地说明了筑路工人在建造滇缅公路的过程中付出了汗水和生命，充满了艰辛。故选 D。考点言语理解

63、我国的冬季比世界上同纬度地区偏冷的主要原因之一是()

- A. 受副极地低气压的控制
- B. 西伯利亚冷空气频繁南下
- C. 东部沿海受到海流影响
- D. 太阳高度角小，日照时间短

【答案】：B

解析：我国气候为显著的季风气候，冬季由于亚洲高压，来自西伯利亚的强冷空气向南入侵。故选 B。考点地理常识

64、爱国主义包含着情感、思想、行为三个方面，其中(

)是灵魂

- A、行为
- B、意志
- C、思想
- D、情感

【答案】：C

解析：爱国主义包含着情感、思想、行为三个方面，其中情感是基础，思想是灵魂，行为是落脚点和归宿。知识点：思想道德素质

65、事事有矛盾，时时有矛盾。这说的是()

- A、矛盾的特殊性
- B、主要矛盾
- C、矛盾的普遍性
- D、矛盾的主要方面

【答案】：C

解析：“事事有矛盾，时时有矛盾”说明了矛盾存在于一切事物中，并贯穿事物发展过程的始终，具有普遍性。知识点：思想政治素质

66、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

67、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】：C

解析：A 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℃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。知识点：物理常识

68、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】：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

69、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】：B

解析：A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。知识点：历史常识

70、下列不属于现代生物技术的是()

- A、用一个成年羊的体细胞成功地克隆出一只小羊
- B、在细胞整体水平上定向改变遗传物质
- C、结晶牛胰岛素的化学合成
- D、利用酶进行淀粉食品的加工

【答案】：C

解析：现代生物技术包括基因工程、酶工程、细胞工程、发酵工程、生化工程以及后来衍生出来的第二代、第三代蛋白质工程、代谢途径工程、抗体工程、糖链工程、海洋生物技术等。A项，属于基因工程，是现代生物技术，A项错误；B项，属于细胞工程，是现代生物技术，B项错误；C项，利用的是化学合成法，不属于现代生物技术，C项正确；D项，属于酶工程，是现代生物技术，D项错误。知识点：生物常识

71、张、王、赵三人中，有一位工程师、一位会计、一位教师，已知：

(1) 王、赵的身高比工程师高；(2) 会计的身高比王矮。根据上述条件，可以判断出这三个人的职业分别是()

- A. 张是教师，王是工程师，赵是会计
- B. 张是工程师，王是教师，赵是会计

C. 张是工程师，王是会计，赵是教师

D. 张是会计，王是教师，赵是 I 程师

【答案】：B

解析 王、赵的身高比工程师高，则工程师是张，A、D 项排除；会计的身高比王矮，则会计是赵，C 项排除，B 项正确。故选 B。

考点 判断推理

72、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】：B

解析：A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

73、我国的科举制度始于哪个朝代？()

- A. 东汉
- B. 魏晋
- C. 隋朝
- D. 唐朝

【答案】：C

解析：科举制度始于隋朝，由隋文帝杨坚创立。故选C。考点人文常识

74、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】：B

解析：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

75、星云是由星际空间的气体和尘埃结合成的云雾状天体。星云里的物质密度是很低的，若拿地球上的标准来衡量的话，有些地方是真空的。可是星云的体积十分庞大，常常方圆达几十光年。星云和恒星是有着“血缘”关系的，恒星抛出的气体将成为星云的一部分，星云物质在引力作用下压缩成为恒星。在一定条件下，星云和恒星是能够相互转化的。下列说法与这段文字相符的是()

- A、星云与恒星相距遥远
- B、星云与恒星的构成物质是相似的
- C、星云的质量和状态都非常稳定
- D、星云与恒星均为气状物天体

【答案】：B

解析：A项，这段文字并没有提及“星云与恒星相距遥远”，A项错误；B项，根据“在一定条件下，星云和恒星是能够相互转化的”可知，星云与恒星的构成物质是相似的，B项正确。C项，根据“恒星抛出的气体将成为星云的部分，星云物质在引力作用下压缩成为恒星”可知，星云的状态并不稳定，C项错误；D项，根据“星云是由星际空间的

气体和尘埃结合成的云雾状天体”可知，星云是云雾状天体，而不是气状物天体，D项错误；知识点：言语理解

76、下列哪一项内容属于个人自身实际中的主观条件？(

)

- A. 自己的体质
- B. 自己的学业基础
- C. 自己的家庭情况
- D. 自身的性格

【答案】：D

解析：A项，自己的体质属于客观条件；B项自己的学业基础属于客观条件，C项自己的家庭基础属于客观条件；自己的性格属于主观条件，故选D 考点：思想政治素质

77、医生：患者()

- A. 工人：机器
- B. 啄木鸟：病树
- C. 警察：罪犯
- D. 法官：律师

【答案】：B

解析：医生与患者的关系是对应关系，医生救治患者；啄木鸟和病树的关系也是对应关系，啄木鸟救治病树。故选B。考点类比推理

78、翠竹：高洁()

- A. 牡丹：华贵
- B. 青松：高山
- C. 金属：金银
- D. 青草：植物

【答案】：A

解析：翠竹与高洁之间是意象与象征的意义的关系，翠竹象征着高洁；牡丹与华贵之间也是意象与象征的意义的关系，牡丹象征着华贵。故选A。考点类比推理

79、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(

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/318026140120007030>