

2024 年四川工商职业技术学院单招综合素质考试题库

第一部分 单选题(150 题)

1、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

2、人生既是一道选择题，又是一道判断题，这要求我们应该()

- A、有明辨是非的能力，选择一条正确的人生道路
- B、有审时度势，抓住机遇的能力
- C、在各种场合敢于表达自己观点的能力
- D、有一定的审美能力

【答案】：答案:A

解析 人生是一道选择题，说明人生需要作出选择；人生是一道判断题，说明我们应该在各种情境中要学会判断。这要求我应该有明辨是非的能力，选择一条正确的人生道路。故选 A。

考点 职业道德与职

3、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

4、对文学常识的表述，下列正确的一项是（ ）

- A、 曹禺，原名万家宝，我国著名的戏剧家，代表作品有《雷雨》《日山》《虎符》《北京人》等
- B、 元杂剧的四大悲剧是关汉卿的《窦娥冤》，马致远的《汉宫秋》，白朴的《梧桐雨》和郑光祖的《赵氏孤儿》
- C、 “风雅”指的是《诗经》中的《国风》和《大雅》《小雅》，儒家诗论把“风别‘雅’列为”“诗经六义”的两类
- D、 雨果是19世纪浪漫主义文学运动的领袖和代表作家，其代表作品有《悲惨世界》《巴黎圣母院》《幻灭》《九三年》等

【答案】：答案:C

解析 A 项，《虎符》的作者是郭沫若，A 项错误；B 项，《赵氏孤儿》的作者是纪君祥，B 项错误；C 项，“风雅”指的是《诗经》中的《国风》《大雅》和《小雅》，C 项正确；D 项，《幻灭》的作者是茅盾，D 项错误。故选 C。

考点 人文常识

5、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

6、下列哪一部不是法国浪漫主义作家维克多·雨果的作品？（ ）

- A、 《巴黎圣母院》
- B、 《海上劳工》
- C、 《光与影》
- D、 《前夜》

【答案】：答案:D 《前夜》的作者是屠格涅夫。故选 D。

考点：人文常识

7、“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

8、日本、韩国、朝鲜等国家，传统的、普遍使用的一种礼节是(

)

- A、合十礼
- B、鞠躬礼
- C、拥抱礼
- D、接吻礼

【答案】：答案：B

解析：鞠躬礼是日本、韩国、朝鲜等国家，传统的、普遍使用的一种礼节。故选B。

考点

心理素质与社

9、有名句：①会当凌绝顶，一览众山小；②春风又绿江南岸；③大漠孤烟直，长河落日圆；④莫愁前路无知己，天下谁人不识君。与这四句相对应的诗词作者匹配正确的一项是（ ）

- A、 ①李白②王安石③王维④陶渊明
- B、 ①杜甫②苏轼③杜牧④孟浩然
- C、 ①王维②苏轼③高适④李白
- D、 ①杜甫②王安石③王维④高适

【答案】：答案：D

解析 “会当凌绝顶，一览众山小”出自杜甫的《望岳》；“春风又绿江南岸”出自王安石的《泊船瓜洲》；“大漠孤烟直，长河落日圆”出自王维的《使至塞上》；“莫愁前路无知己，天下谁人不识君”出自高适的《别董大》。故选D。

考点 人文常识

10、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

11、践行敬业要求从业人员要坚守岗位。而坚守岗位要求员工在困难和危险面前能够临危不退。下列关于临危不退说法不正确的是（

)

- A、 遇到危险情况时，为了人民的生命和财产安全，从业人员要临危不惧，挺身而出，迎难而上
- B、 临危不退是敬业精神的具体体现，也是岗位责任的本质要求
- C、 在与歹徒斗争、抢险救灾还要把握策略方法，讲求科学，不能盲目蛮干
- D、 从业人员在遇到危险情况时一定要奋不顾身，毫不顾忌，绝不后退

【答案】： 答案:D

解析 临危不退意思是面临危险从容不迫，毫不退缩，能够挺身而出，迎难而上，但不是盲目的往前冲，要在保证自我安全的情况下，去帮助、救助那些需要救助的人。故选 D。

考点 职业道德与职

12、 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

13、 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】：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

14、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】：答案:DA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

15、化学与人类生产、生活、科研密切相关，下列说法正确的是（ ）

- A、“天宫二号”载人飞船上的太阳翼电池的材料是硅
- B、向牛奶中加入果汁会产生沉淀，这是因为发生了酸碱中和反应
- C、蒸馏“地沟油”可以获得汽油
- D、增加炼铁高炉的高度可减少尾气中C、O的含量

【答案】：答案:AA项，硅常用作太阳能板的材料，A项正确;B项，牛奶中含有蛋白质，加入果汁能使蛋白质凝聚而沉淀，不是发生了酸碱中和反应，B项错误;C项，地沟油的主要成分是脂肪酸甘油酯，蒸馏是一种物理过程，不能使脂肪酸甘油酯的分子结构发生变化，所以不能生成汽油，C项错误;D项，高炉煤气成分与高炉高度没有关系，高

炉高度与高炉炉型有关系，增加高炉的高度不能降低 CO 的含量，D 项错误。故选 A。知识点：化学常识

16、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】：答案:B 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

17、地球的外围是一层很厚的大气层，厚度大约在 1000 千米以上，但没有明显的界线。整个大气层随高度不同表现出不同的特点，分为对流层、平流层、中间层、电离层和散逸层。下列关于各层次大气层的说法正确的是（

-)
- A、中间层基本上没有水汽，晴朗无云，很少发生天气变化，适于飞机航行
 - B、许多有趣的天文现象，如极光、流星等经常发生在电离层
 - C、云、雨、雪、雹等主要的天气现象发生在对流层
 - D、只有地球有电离层，金星、火星和木星都没有电离层

【答案】：答案：C

解析：对流层，是指最接近地球表面的一层大气，也是大气的最下层，密度最大，所包含的空气质量几乎占整个大气质量的75%，以及几乎所有的水蒸气及气溶胶。云、雨、雪、冰雹等天气现象都发生在对流层。故本题答案为C。

A项：中间层，是指自平流层顶到85千米之间的大气层。该层内因臭氧含量低，同时，能被氮、氧等直接吸收的太阳短波辐射已经大部分被上层大气所吸收，所以温度垂直递减率很大，对流运动强盛。不适于飞机航行。

B项：电离层，是地球大气的一个电离区域。电离层受太阳高能辐射以及宇宙线的激励而电离的大气高层。极光发生在电离层。夜光云，流星发生在中间层。

D项：金星、火星和木星都有电离层。

知识点：

地理常识

18、甲堆煤重40吨，从甲堆运出四分之一到乙堆，则乙堆与甲堆的重量比是8:50原来甲、乙两堆煤共有多少吨？（ ）

- A、70
- B、78
- C、80
- D、88

【答案】：答案：B 设乙堆煤重x吨，甲堆煤运出后还有 $40 \times (1 - 25\%) = 30$ (吨)，乙堆煤运进后有 $x + 10$ 吨，则，解得 $x = 38$ ，即原来甲堆

煤重 40 吨，则甲乙两堆煤共重 78 吨，故选 B.

考点：判断推理判断推理

19、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

20、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

21、紫竹:植物学家()

- A、金属:铸工
- B、铁锤:石头
- C、动物:植物
- D、蝴蝶:昆虫学家

【答案】：答案:D

解析：紫竹与植物学家之间的关系是植物学家研究紫竹；蝴蝶与昆虫学家的关系是昆虫学家研究蝴蝶。故选D。

考点

类比推理

22、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

23、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

24、潮汐能的能量源头是（ ）

- A、 太阳能
- B、 太阳和月球的引力
- C、 化学能
- D、 地球重力

【答案】：答案:B 潮汐能的能量源头是地球和月球的引力势能以及地球与太阳的引力势能。故选 B。

考点：环境污染与海

25、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】：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

26、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

27、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

28、下列变化过程中包含化学反应的有（ ）①鬼火②光合作用③水垢的形成④高粱酿酒⑤舞台云雾的生成

- A、 ②③④⑤
- B、 ①②④⑤
- C、 ①③④⑤
- D、 ①②③④

【答案】：答案:D 判断一个反应是否为化学反应的依据是此反应是否有新物质产生。舞台云雾的生成是因为干冰升华吸收空气中大量的热，从而使空气中的水蒸气凝结成了水雾。这一过程中没有新物质生成，所以不属于化学反应。故选D。

考点：化学常识

29、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

30、“一个篱笆三个桩，一个好汉三个帮”。这句话充分说明（
）

- A、 幸福的生活，必然是道德的生活
- B、 养成良好的道德，有助于发挥我们的潜能
- C、 养成良好的道德，有助于我们塑造完美的人格
- D、 人离不开别人的帮助，良好的道德有助于我们建立良好的人际关系

【答案】：答案:D 本题题干中俗语的意思是一个坚强勇敢的好汉，需要有人帮助他才能把事情办成办好；一个篱笆墙，需要有几根木桩帮它夯实或支撑，篱笆才能立得结实牢固。它的含义是说一个人的力量再大也毕竟有限，必须有人帮助他才能取得成功。强调的是团结协作，相互配合的重要性。故选 D。

考点：职业道德与职

31、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

32、在职业道德修养中，从业人员不应该（
）

- A、 己所不欲，勿施于人
- B、 害人之心不可有，防人之心不可无
- C、 夹着尾巴做人
- D、

领导叫干啥干啥

【答案】：答案:BCD 《中华人民共和国公民道德建设实施纲要》中明确指出：“要大力倡导以爱岗敬业、诚实守信、办事公道、服务群众、奉献社会为主要内容的职业道德,鼓励人们在工作中做一个好建设者。” 知识点：旅游类

33、从业人员在职业活动中应遵循的内在的道德准则是（ ）

- A、 真实、谨慎、勤奋
- B、 忠心、严谨、殷勤
- C、 忠诚、审慎、勤勉
- D、 诚信、审慎、勤快

【答案】：答案:C 从业人员在职业活动中应遵循的内在的道德准则包括：忠诚、审慎和勤勉。故选 C。

考点：职业道德与职

34、房屋:墙壁（ ）

- A、 鹿茸：鹿角
- B、 银耳：菌类
- C、 大象：象牙
- D、 坦克：兵器

【答案】：答案:C 房屋与墙壁的关系是组成关系，墙壁是房屋的组成部分;大象与象牙也是组成关系，象牙是大象的组成部分。故选 C。

考点：类比推理

35、“触景生情”是（ ）

- A、 有意回忆
- B、 无意回忆
- C、 间接回忆
- D、 机械回忆

【答案】：答案:B

解析 触景生情属于无意回忆。故选 B。

考点 心理素质与社

36、在 Windows7 中，若想选择多个连续的文件，应该如何选择（ ）

- A、单击第一个文件，按住“Shift”键，再点击要选择的最后一个文件
- B、按下快捷键“ctrl+A、”
- C、单击第一个文件，按下“ctrl”键，再点击要选择的最后一个文件
- D、按住鼠标左键拖拉矩形框选中

【答案】：答案:AShift+鼠标左键可以选择连续的多个文件。故选 A。

考点：计算机信息技

37、Win

D、ows 窗口最小化时，说明了（ ）

- A、程序被关闭
- B、程序被锁定
- C、程序进入了后台运行
- D、程序停止运行

【答案】：答案:C 将 Windows 窗口最小化说明了程序进入后台运行，而不是停止或关闭。故选 C。

考点：计算机信息技

38、下列诗句与其蕴含的地理知识对应不正确的一项是（ ）

- A、人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开——自然带的垂直地带性
- B、忽如一夜春风来，千树万树梨花开——快行冷锋
- C、城市尚余三伏热，秋光先到野人家——城市热岛效应
- D、东边日出西边雨，道是无晴却有晴——山坡两侧光照与热量的差异

【答案】：答案：D

解析：“东边日出西边雨，道是无晴却有晴”说的是对流雨。对流雨的特点是降水强度大、范围小、历时短等。故选 D。

考点

地理常识

39、我国的八大菜系包括下列的（ ）

- A、 赣菜
- B、 川菜
- C、 鲁菜
- D、 苏菜

【答案】：答案:BCD 八大菜系是川菜、鲁菜、粤菜、苏菜、浙菜、闽菜、湘菜、徽菜。知识点：教育类

40、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】：答案:C 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

41、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】：答案:C 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

42、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

43、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

44、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

45、男女双方的恋爱行为，客观上是对社会负有相应的道德责任的行为。下列不属于男女恋爱中基本道德要求的是()

- A、恋爱应以寻找爱情，培养爱情为目的
- B、恋爱应有高尚的情趣和健康的交往方式
- C、恋爱应尊重对方的情感和人格，平等履行道德义务
- D、一方强迫另一方接受自己的爱

【答案】：答案:D 一方强迫另一方接受自己的爱，没有做到尊重对方，不符合男女恋爱中的基本道德要求。故选D。

考点：思想道德素质

46、开车斗气、胡乱变线、强行超车等“路怒症”是一种被称为间歇性、爆发性障碍(IED)的心理疾病。有研究发现，IED患者弓形虫检测呈阳性的比例是非IED组的两倍。研究者认为，弓形虫感染有可能是导致包括“路怒症”在内的IED的罪魁祸首。以下哪项如果为真，无法支持研究者的观点?(

)

- A、感染了弓形虫的老鼠往往更大胆、更敢于冒险，也因此更容易被猫抓到
- B、弓形虫使大脑中控制威胁反应的神经元受到过度刺激，易引发攻击行为
- C、对弓形虫检测呈阳性的 IED 患者施以抗虫感染治疗之后，冲动行为减少
- D、弓形虫是猫身上的一种原动物寄生虫，但猫是比较温顺的动物

【答案】：答案：D

解析：由题意，得研究者的观点是弓形虫感染→IED。A 项，弓形虫→更敢于冒险，加强验证，A 项错误；B 项，弓形虫→易引发攻击行为，加强验证，B 项错误；C 项，治疗弓形虫为阳性的 IED 患者→冲动行为减少，即弓形虫感染→IED，加强验证，C 项错误；D 项，弓形虫→猫温顺，无法支持研究者的观点，D 项正确。故选 D。

考点

判断推理

判断推理

47、根据我国《票据法》的规定，对汇票的持票人承担连带责任的主体不包括（ ）

- A、出票人
- B、见证人
- C、背书人
- D、承兑人

【答案】：答案：B《票据法》第六十八条规定，汇票的出票人、背书人、承兑人和保证人对持票人承担连带责任。故选 B。

考点：法律常识

48、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 ÷ 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

49、为了犯罪，准备工具、制造条件的，是()

- A、犯罪未遂
- B、犯罪预备
- C、犯罪中止
- D、犯罪前提

【答案】：答案: B

解析：《中华人民共和国刑法》第二十二条规定，为了犯罪，准备工具、制造条件的，是犯罪预备。故选 B。

考点

法律常识

50、《联合国宪章》规定的联合国宗旨，简单来说就是()

- A、 调节国际争端，消除国家间的矛盾
- B、 维护国际和平与安全，促进国际合作与发展
- C、 维护各国主权平等，不干涉任何国家的内政
- D、 发挥安理会的主导作用，实行人道主义援助

【答案】：答案:BA项'联合国不可能消除国家之间的矛盾，A项错误；B项，联合国的宗旨主要是维护国际和平与安全，发展国际间以尊重各国人民平等权利及自治原则为基础的友好关系，B项正确；C项，维护各国主权平等，不干涉任何国家内政是联合国应遵循的原则，并不是宗旨，C项错误；D项，发挥安理会的主导作用，实行人道主义援助并不是联合国的宗旨，D项错误。故选 B。

考点：思想政治素质

51、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

52、下列关于海啸的说法正确的是()

- A、海啸的传播速度与它移行的海水深度成正比
- B、海啸产生的原理与潮汐相似，只是破坏程度更大
- C、海上船只听到海啸预警后应该立即返回港湾躲避
- D、海啸是由水下地震造成的海面恶浪现象

【答案】：答案：A

解析：A 项，海啸的传播速度与它移行的海水深度成正比，A 项正确；B 项，潮汐是由月亮或太阳的引力引起的. 海啸是由水下地震、火山爆发等引起的，B 项错误；C 项，海啸在海港中造成的落差和湍流非常危险，所以海上船只听到海啸预警后应该避免返回港湾，C 项错误；D 项，海啸是由水下地震、火山爆发或水下塌陷和滑坡等大地活动造成的海面恶浪，并伴随巨响，D 项错误。故选 A。

考点

环境污染与海

53、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

54、平等待人的精髓是（ ）

- A、 相同
- B、 尊重
- C、 平均
- D、 热情

【答案】：答案:B平等待人的精髓是尊重。故选B。

考点：职业道德与职

55、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

56、下列哪一项操作不可能打开任务管理器 ()

A、 按

C、 trI+Shift+Es

C、 组合键

B、 按 Win+r 打开运行，输入 t

A、 skmgr 回车

C、 在任务栏单击鼠标右键，启动任务管理器

D、

按 Win+

D、组合键

【答案】：答案:DWin+D 组合键表示回到桌面。故选 D。

考点：计算机信息技

57、1772 年，在西方世界，狄德罗_____长达 21 年编纂的《百科全书》11 卷全部出齐，大功告成；而在东方世界，乾隆皇帝正式下诏编纂《四库全书》。作为主编这两部巨著的领袖人物狄德罗和纪晓岚，他们曲折的命运，无疑最集中地_____了中西方知识分子的心路沧桑。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 废寝忘食 显露
- B、 呕心沥血 展示
- C、 苦心孤诣 反映
- D、 精益求精 表现

【答案】：答案:B 语境是“狄德罗长达 21 年的艰辛编纂之路”。第一空，A 项，废寝忘食：顾不得睡觉，忘记了吃饭，形容非常勤奋专心，不符合语境，A 项错误；B 项，呕心沥血：多用来形容工作、事业、文艺创作等方面用心的艰苦，符合语境，B 项正确；C 项，苦心孤诣：煞费苦心地钻研，到了别人所达不到的至高境界，不符合语境，C 项错误；D 项，精益求精：(学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，不符合语境，D 项错误。将 B 项的“展示”带入第二空，“展示”出心路沧桑，符合语义语境。故选 B。

考点：言语理解

58、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

59、下列关于植物激素或类似物的叙述，正确的是（ ）

A、 脱落酸能够调控细胞的基因表达

- B、杨树顶芽的生长需要侧芽提供生长素
- C、喷施生长素类似物可以保花保果，但不能疏花疏果
- D、密封贮藏会使水果中各种激素的合成增加

【答案】：答案:AA项，基因控制生物的性状，而脱落酸能引起生物性状的改变，A项正确;B项，顶芽能合成生长素，不需要侧芽提供，B项错误;C项，生长素的作用具有两重性，既能防止落花落果，也能疏花疏果，C项错误;D项，植物的生命活动受多种激素的调节，某一生理活动中有的激素分泌增多，而有的会减少，D项错误。故选A。

考点：生物常识

60、9月30日太阳直射点的纬度位置和即将移动的方向是（ ）

- A、在北半球将向北移动
- B、在南半球将向北移动
- C、在北半球将向南移动
- D、在南半球将向南移动

【答案】：答案:D春分时，太阳直射点在赤道，之后北移。夏至时，太阳直射点在北回归线上，之后南移。秋分时，太阳直射点在赤道，之后南移。冬至时，太阳直射点在南回归线上，之后北移09月30日是在秋分后，太阳直射点在南半球，向南移。故选D。

考点：地理常识

61、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

62、法国著名寓言作家拉封·丹笔下有这样一则寓言：北风和南风比威力，看谁能把行人身上的大衣吹掉。北风呼呼地刮，想让凛冽的狂风刮走人们身上的衣服，结果行人为抵御寒冷侵袭，把大衣裹得更紧。南风徐徐吹动，温暖和煦，行人觉得很暖和，便解开纽扣，脱掉了大衣，南风获胜。这个寓言意在告诉人们（ ）

- A、 方法得当柔可克刚
- B、 实践是检验真理的唯一标准
- C、 具体问题具体分析
- D、 工欲善其事，必先利其器

【答案】：答案:A人们警惕北风，却对南风放松，可以看出同样的目标，但是不同的方法导致不同的结果。这则寓言告诉我们，如果方法得当会起到柔可克刚的效果。故选A。

考点：言语理解

63、资本家：工人（ ）

- A、 地主：佃户
- B、 教师：学生
- C、 店员：客户
- D、 父亲：儿子

【答案】：答案:A资本家与工人之间是剥削关系，资本家剥削工人；地主与佃户之间也是剥削关系，地主剥削佃户。故选A。

考点：类比推理

64、在职业活动中，有的从业人员将享乐与劳动、奉献、创造对立起来，甚至为了追求个人享乐，不惜损害他人和社会的利益。这些人所持的理念属于（ ）

- A、 极端个人主义的价值观
- B、 拜金主义的价值观
- C、 享乐主义的价值观

D、小团体主义的价值观

【答案】：答案:C 享乐主义是一种庸俗腐朽的价值观，它认为人生的目的和意义在于追求物质享受和感官快乐。享乐主义的危害在于会导致人们只讲个人利益和生活享受，不讲劳动、奉献和创造，把享受与劳动、奉献、创造对立起来，甚至为了追求个人享乐，不惜损害他人和社会的利益。故选 C。

考点：职业道德与职

65、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

66、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

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/376010105043010130>