

# 2025 年安徽水利水电职业技术学院单招职业倾向性测试题库

## 第一部分 单选题(150 题)

1、“俭以养德”指的是( )

- A. 注意节约
- B. 俭朴生活能培养人的情操
- C. 俭朴是治国的法宝
- D. 俭朴是持家之本

【答案】：B

解析：“俭以养德”出自诸葛亮的《诫子书》，意思是说节俭有助于养成质朴勤劳的德操。故选 B。考点：职业道德与职

2、下列法律谚语与其蕴含的法学理念对应正确的是( )

- A、法律不保护权利上的睡眠者——法的首要价值目标是正义
- B、平等者之间不存在司法管辖权——司法管辖权的普遍性
- C、任何人不得因思想受处罚——法律面前人人平等
- D、举证之所在，败诉之所在——谁主张谁举证

【答案】：D

解析：A 项，“法律不保护权利上的睡眠者”的意思是法律只帮助积极主张权利的人，而不帮助怠于主张权利的人，没有提到法的首要价值目标是正义，A 项错误；B 项，“平等者之间不存在司法管辖权”的意思是一个主权国家不得对另一个主权国家行使司法管辖权，没有提到司法管辖权的普遍性，B 项错误；C 项，“任何人不得因思想受处罚”的意思是法律不调整思想，它调整的只是行为，没有提到法律面前人人平等，C 项错误；D 项，“举证之所在，败诉之所在”的意思是谁主张谁举证，即诉讼当事人需要为自己提的诉讼请求提供证据，否则将承担举证不能的法律后果，D 项正确。知识点：法律常识

3、一个国家的宪政制度如果常常为其他国家所效仿，这个国家的宪法就被称之为“宪法之母”。据此，下列哪个国家的宪法被称为“宪法之母”？( )

- A. 美国
- B. 法国
- C. 英国
- D. 德国

**【答案】：C**

解析：英国是近代宪法的策源地，英国宪法常被人们誉为“近代宪法之母”。故选C。考点法律常识

4、我国水能资源分布不均，水能资源最集中的地区是( )

- A. 东北地区
- B. 中南地区
- C. 西南地区
- D. 东部沿海地区

**【答案】：C**

解析：西南地区的贵州、西藏、云南、四川等省区多大江大河，且地势变化大，水流湍急，蕴藏着丰富的水能。故选C。考点：地理常识

5、用全部 156 个边长为 1 的小正方形，最多可以拼成( )种形状不同的长方形。

- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7

**【答案】：C**

解析：长方形的面积为  $156=1 \times 2 \times 2 \times 3 \times 13$ ，则可以拼成 6 种形状不同的长方形，分别为长为 156，宽为 1，或者长为 78，宽为 2，或者长为 52，宽为 3，或者长为 39，宽为 4，或者长为 26，宽为 6，或者长为 13，宽为 12。故选C。考点判断推理判断推理

6、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

7、白纸、黑纸、镜子、红纸四种物体，吸收光的本领从强到弱依次是( )

A. 白纸、黑纸、镜子、红纸

B. 黑纸、红纸、白纸、镜子

C. 镜子、白纸、红纸、黑纸

D. 镜子、黑纸、红纸、白纸

**【答案】：B**

解析：黑色不透明物体吸收所有的色光，因此黑纸吸收光的本领最强。白色不透明物体反射所有的色光。彩色不透明物体只能反射和物体相同的色光，因此白纸吸收光的本领比红纸弱。镜子界面光滑、反射率高，吸收光的本领最弱。综上，吸收光的本领从强到弱依次是黑纸、红纸、白纸、镜子。故选 B。考点物理常识

8、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】：D**

解析：A 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

9、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】：B**

解析：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

10、与法律相比，道德在调控人与人、人与社会以及人与自然之间的各种关系时，它的( )

- A. 时效性差
- B. 作用力弱
- C. 操作性强
- D. 调整范围大

**【答案】：D**

解析：道德的调整范围比法律更广。故选D。考点：思想道德素质

11、职业道德产生于(

)

- A. 资本主义社会
- B. 封建社会
- C. 奴隶社会
- D. 原始社会

**【答案】：C**

解析：职业道德的出现与社会分工的发展相联系。原始社会的大分工，是原始职业分工的雏形，包含了职业道德的萌芽。随着奴隶社会职业分工的日益发展，使人们在职业活动中发生各种各样的联系，为了调整不同职业内部、不同行业之间，以及每个从业人员之间的关系，便产生了职业道德。故选 C 考点职业道德与职

12、植物生长素在细胞分裂和分化、果实发育、插条生根的形成和落叶过程中发挥重要的作用，这其中生长素的作用表现为两重性：既能促进生长，也能抑制生长。以下描述中，属于抑制生长的是( )

- A. 雌花形成
- B. 叶片扩大
- C. 伤口愈合
- D. 果实脱落

**【答案】：D**

解析：果实成熟后，生长素浓度过高反而会抑制其生长，使果实脱落。故选 D。考点生物常识

13、一份网购市场调查报告显示，大多数消费者会关注网店商品的销量。有网购达人表示：“卖得多的商品就算不是太个性，至少大家都在买，可信度就大大提高了。”这种消费心理是( )

- A. 从众心理
- B. 求异心理
- C. 攀比心理
- D. 求实心理

**【答案】：A**

解析：材料中“卖得多的商品就算不是太个性，至少大家都在买，可

信度就大大提高了”表明大家会跟从购买，这属于从众心理。故选 A。  
考点思想政治素质

14、“一毛不拔”最早是孟子批评战国时期的谁用的词语？(

)

- A. 孔子
- B. 杨朱
- C. 老子
- D. 墨子

【答案】：B

解析：“一毛不拔”出自《孟子·尽心上》：“杨子取为我，拔一毛而利天下，不为也。”这说的是杨朱。故选B。考点人文常识

15、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】：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

16、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】：D

解析：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

17、根据《宪法》的相关规定，非法拆阅邮件或窃听公民电话等通讯内容的行为是侵犯公民(

)的行为。

- A. 人身自由
- B. 隐私权
- C. 通信秘密
- D. 人格权

【答案】：C

解析：《宪法》第四十条规定：“中华人民共和国公民的通信自由和通信秘密受法律的保护。除因国家安全或者追查刑事犯罪的需要，由公安机关或者检察机关依照法律规定的程序对通信进行检查外，任何组织或者个人不得以任何理由侵犯公民的通信自由和通信秘密。”因此，非法拆阅邮件或窃听公民电话等通讯内容的行为侵犯了公民的通信自由和通信秘密。故选C。考点法律常识

18、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

19、下面诗词搭配正确的是( )

- A. 随风潜入夜，润物细无声——《春夜喜雨》李白
- B. 接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红——《晓出净慈寺送林子方》杨万里
- C. 不是花中偏爱菊，此花开尽更无花——《菊花》陶渊明
- D. 洛阳亲友如相问，一片冰心在玉壶——《凉州词》王昌龄

【答案】：B

解析：A项，《春夜喜雨》的作者是杜甫，A项错误；B项，诗句出自杨万里的《晓出净慈寺送林子方》，B项正确；C项，《菊花》的作者是

元稹，C项错误；D项，本诗出自王昌龄的《芙蓉楼送辛渐》，而不是《凉州词》，D项错误。故选B。考点：人文常识

20、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】：**B

解析：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

21、一切生命有机体都需要新陈代谢，否则生命就会停止。文明也是一样，如果长期自我封闭，必将走向衰落。交流互鉴是文明发展的本质要求。只有同其他文明交流互鉴、取长补短，才能保持旺盛的生命力。由此可以推出( )

- A. 一种文明如果没有同其他文明交流互鉴，就不能保持旺盛的生命力
- B. 一种文明如果没有长期自我封闭，就不会走向衰落
- C. 一种文明如果同其他文明交流互鉴、取长补短，就能保持旺盛的生命活力
- D. 一种文明如果没有保持旺盛的生命活力，它就没有同其他文明取长补短

**【答案】：**A

解析：由题意，得文明长期自我封闭→走向衰败；保持旺盛的生命活力→同其他文明交流互鉴、取长补短。A项，保持旺盛的生命活力→同其他文明交流互鉴，A项正确；B项，走向衰败→文明长期自我封闭，B项错误；C项，同其他文明交流互鉴、取长补短→保持旺盛的生命活力，C项错误；D项，同其他文明取长补短→保持旺盛的生命活力，D项错误。故选A。考点判断推理判断推理

22、人生幸福需要心理健康，事业的成功需要心理健康，现代社会生活更需要心理健康，心理健康指的是(

- )
- A. 心理情绪不急不躁
  - B. 思维正常，体格强壮
  - C. 体质好，身体无疾病状态
  - D. 一种持续的、积极的心理状态

【答案】：D

解析：从广义上讲，心理健康是一种高效而满意的持续心理状态；从狭义上讲心理健康指人心理活动过程内容，完整协调一致，即知、情、易、行。人格完整协调，能适应社会。故选D。考点心理素质与社

23、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

24、下列诗词没有描述生物应激性反应的是( )

- A. 明月别枝惊鹊，清风半夜鸣蝉
- B. 我有迷魂招不得，雄鸡一声天下白
- C. 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开
- D. 飞蛾性趋炎，见火不见我，愤然自投掷

【答案】：C

解析：A项，意思为皎洁的月光掠过树枝，惊飞了枝头的喜鹊，清凉的晚风吹过，仿佛听见了蝉的鸣叫声。描述了喜鹊对月光的应激反应，A

项错误;B项,意思为我有迷失的魂魄,无法召回,雄鸡一叫,天下大亮。描述了公鸡对光的应激反应,B项错误;C项,意思为在喧嚣的尘世,四月份的时候百花都已凋谢,可深山古寺之中的桃花才刚刚盛开。没有体现出生物的应激反应,C项正确;D项,意思为飞蛾的本性惯于趋向炎热,只能见到火而见不到自己,像愤然投掷一样。描述了飞蛾对火光的应激反应,D项错误。故选C。考点:生物常识

25、无论是在做化学实验或在日常生活中，我们都要具有安全意识。下列做法符合安全要求的是( )

- A. 油锅着火时立即用锅盖盖灭
- B. 发现家中天然气泄露时，立即打开抽油烟机
- C. 氢氧化钠不慎沾到皮肤上，立即用硫酸冲洗
- D. 使用酒精炉时，直接向燃着的炉内添加酒精

【答案】：A

解析：A项，利用的是隔绝氧气的灭火原理，A项正确；B项，天然气泄漏时，打开抽油烟机会引起爆炸，B项错误；C项，硫酸具有腐蚀性，不能用来冲洗皮肤，C项错误；D项，使用酒精炉时，直接向燃着的炉内添加酒精，可能会发生火灾，D项错误。故选A。考点化学常识

26、下列法律谚语与其蕴含的法学理念对应正确的是( )

- A、法律不保护权利上的睡眠者——法的首要价值目标是正义
- B、平等者之间不存在司法管辖权——司法管辖权的普遍性
- C、任何人不因思想受处罚——法律面前人人平等
- D、举证之所在，败诉之所在——谁主张谁举证

【答案】：D

解析：A项，“法律不保护权利上的睡眠者”的意思是法律只帮助积极主张权利的人，而不帮助怠于主张权利的人，没有提到法的首要价值目标是正义，A项错误；B项，“平等者之间不存在司法管辖权”的意思是一个主权国家不得对另一个主权国家行使司法管辖权，没有提到司法管辖权的普遍性，B项错误；C项，“任何人不因思想受处罚”的意思是法律不调整思想，它调整的只是行为，没有提到法律面前人人平等，C项错误；D项，“举证之所在，败诉之所在”的意思是谁主张谁举证，即诉讼当事人需要为自己提的诉讼请求提供证据，否则将承担举证不能的法律后果，D项正确。知识点：法律常识

27、朱熹指出的“专心致志，以事其业”说的是( )

)

- A. 敬业精神
- B. 奉献精神
- C. 公仆意识
- D. 意志品质

【答案】：A

解析：宋代理学家朱熹说：“敬业者，专心致志，以事其业也；乐群者，乐于取益，以辅其仁也。”说的是敬业精神。故选A。考点：职业道德与职

28、关于衣物洗涤，下列说法不正确的是( )

- A. 衣物上的油渍可用松香水、香蕉水、汽油等来清洁
- B. 把变黄的白色衣物浸泡在加有蓝靛的溶液里漂洗，会洁白如新
- C. 处理羊毛类衣物上的污渍宜选用碱性洗涤剂
- D. 衣物沾上墨渍可将牙膏涂在墨渍部分揉搓，然后用水漂洗

【答案】：C

解析：碱会分解羊毛胱氨酸中的二硫基，使毛质受损，所以不能使用碱性洗涤剂清洗羊毛类衣物。故选C。考点化学常识

29、在 Word2010 中，若想将格式刷多次使用，对格式刷的操作为( )

- A、双击复制
- B、单击复制
- C、双击格式刷
- D、单击格式刷

【答案】：C

解析：双击格式刷按钮出现灰色底纹，说明格式刷就可以多次使用。  
知识点：计算机信息技术

30、白纸、黑纸、镜子、红纸四种物体，吸收光的本领从强到弱依次是(

)

- A. 白纸、黑纸、镜子、红纸
- B. 黑纸、红纸、白纸、镜子
- C. 镜子、白纸、红纸、黑纸
- D. 镜子、黑纸、红纸、白纸

**【答案】**：B

解析：黑色不透明物体吸收所有的色光，因此黑纸吸收光的本领最强。白色不透明物体反射所有的色光。彩色不透明物体只能反射和物体相同的色光，因此白纸吸收光的本领比红纸弱。镜子界面光滑、反射率高，吸收光的本领最弱。综上，吸收光的本领从强到弱依次是黑纸、红纸、白纸、镜子。故选B。考点物理常识

31、下列叙述错误的是( )

- A. 用手或其他物品轻敲瓷器，通过声音就能判断瓷器的好坏
- B. 地震、台风的信息可以通过监测次声波得知
- C. 除了大型客车，绝大多数汽车的前窗都是倾斜的，避免因平面镜成像而造成事故
- D. 打开冰箱门，会有白气冒出，这是因为冰箱里的水蒸气遇热液化

**【答案】**：D

解析：A项，判断瓷器好坏，可以利用音色来辨别，如果声音清脆响亮，瓷器就没有裂缝，如果声音沉闷喑哑，瓷器就有裂缝，A项正确；B项，一些自然灾害发生时，都伴有次声波的产生，如地震、火山喷发、台风等，所以通过监测次声波能获取相关信息，B项正确；C项，对于绝大多数汽车来说，如果前窗是竖直的，就相当于一块平面镜，除了透光还能反光，车内的景象就会映在前窗上，出现一个等大的虚像，司机会产生错觉，分不清车内和车外的景象，容易造成交通事故。如果前窗是倾斜的，车内的景象就会呈现在正上方，而车外的人是不可能走在空中的，这样就将车内与车外的景象分开了，司机不会产生错觉，也就不会因此导致事故。而大型客车都比较高，车外行人的像不会出现在前窗上，所以司机容易区分车内与车外的景象，C项正确；D

项，打开冰箱门，空气中的水蒸气遇冷液化，形成小水珠，D项错误。  
故选D。考点物理常识

32、正式场合中，如果有长者到来或者离去时，为表示敬意，在场者应（

)表示欢迎和送别。

- A. 点头
- B. 举手
- C. 鼓掌
- D. 起立

【答案】：D

解析：正式场合中，如果有长者到来或者离去时，为表示敬意，在场者应起立表示欢迎和送别。故选D。考点心理素质与社

33、下面诗词搭配正确的是( )

- A. 随风潜入夜，润物细无声——《春夜喜雨》李白
- B. 接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红——《晓出净慈寺送林子方》杨万里
- C. 不是花中偏爱菊，此花开尽更无花——《菊花》陶渊明
- D. 洛阳亲友如相问，一片冰心在玉壶——《凉州词》王昌龄

【答案】：B

解析：A项，《春夜喜雨》的作者是杜甫，A项错误；B项，诗句出自杨万里的《晓出净慈寺送林子方》，B项正确；C项，《菊花》的作者是元稹，C项错误；D项，本诗出自王昌龄的《芙蓉楼送辛渐》，而不是《凉州词》，D项错误。故选B。考点：人文常识

34、喜气洋洋:欢乐( )

- A. 气象万千: 天气
- B. 寻根究底: 问题
- C. 画蛇添足: 多余
- D. 眼明手快: 好动

【答案】：C

解析：喜气洋洋与欢乐是对应关系，喜气洋洋形容欢乐的样子；画蛇添足与多余是对应关系，画蛇添足形容多余的事情。故选C。考点：类比推理

35、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】：D

解析：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

36、在自行车家族中有性能各异的不同车型。如装有辅助小轮的童车、双梁载重车、弯梁女式车、双坐双脚蹬的成人车等，这些特殊功能的实现，是因为设计者改变了( )。

- A. 车的自重
- B. 车的材料
- C. 车的结构
- D. 车的大小

【答案】：C

解析：这些特殊功能的实现，是因为设计者改变了结构的功能。故选C。考点通用技术

37、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】：B

解析：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

38、西装袖子的长度以袖子下端到拇指指尖(

)厘米最为合适。

- A、11
- B、3
- C、20
- D、5

**【答案】：A**

解析：袖子长度以袖子下端到拇指11厘米最为合适。知识点：心理素质与社交礼仪

39、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】：C**

解析：A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，每个人的地位是一律平等的，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

40、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】：B**

解析：《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

41、职业道德产生于(

)

- A. 资本主义社会
- B. 封建社会
- C. 奴隶社会
- D. 原始社会

【答案】：C

解析：职业道德的出现与社会分工的发展相联系。原始社会的大分工，是原始职业分工的雏形，包含了职业道德的萌芽。随着奴隶社会职业分工的日益发展，使人们在职业活动中发生各种各样的联系，为了调整不同职业内部、不同行业之间，以及每个从业人员之间的关系，便产生了职业道德。故选C 考点职业道德与职

42、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 36. MH370 航班失踪之后，国际海事卫星组织试图利用多普勒原理计算出失踪航班的下落。多普勒原理源于这样一种物理现象：随着飞机高速接近(或远离)接收微波信号的卫星，卫星所侦测到的微波频率就会越来越高(或越来越低)。在下列描述的现象中，哪一项也体现了同样的多普勒效应?( )

- A、站在铁轨附近的人，听到鸣笛的火车由远及近高速驶来时，汽笛的音调逐渐变得尖锐
- B、一束自然光射入三棱镜，射出时，被分解为不同的颜色
- C、向平静的湖水中投入一颗小石子，荡起的涟漪呈圆形逐渐向周围扩散
- D、在日环食的过程中，观测到太阳黑子的存在

【答案】：A

解析：A 项，火车开过的时候，距离越近，汽笛的声音越粗，距离越远，声音越尖锐，这是因为随着火车移动，我们观测到的汽笛声的频率发生了变化，体现了多普勒效应，A 项正确；B 项，体现的原理是色散，色散是白光被分解成多种色光的现象，B 项错误；C 项，体现了水波的振动，C 项错误；D 项，在太阳黑子活动活跃期，日冕呈圆盘形；在黑

子活动衰期，日冕的形状不规则，在两极附近地区呈扇形的结构物，D项错误。知识点：物理常识

43、“孩子们带我们看帆船落日、出海、沙滩散步、跳伞，很开心。”这是一位高中数学老师在春节期间发布的一则朋友圈，也是无数中国家庭春节团圆相聚的新缩影。春节期间的数据显示，团聚主体没有变，但团聚的方式却有了新变化，许多家庭“要么在景区，要么在去景区的路上”。旅游\_\_\_\_\_填入画横线处最恰当的一句是( )

- A. 为春节团聚提供了新形式
- B. 正成为春节消费的新热点
- C. 是观察当代中国的新窗口
- D. 为子女尽孝提供了新样板

【答案】：A

解析：A项，横线所填写的内容即为总结句。语段通过一位老师发的朋友圈指出团聚方式发生了新变化，强调旅游是春节团聚的一种新方式，A项正确；B项，“春节消费”不是核心话题，B项错误；C项，“观察当代中国”无中生有，C项错误；D项，“提供新样板”无中生有，D项错误。故选A。考点言语理解

44、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

45、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

46、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】：D

解析：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。9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

47、在下列鲁迅的作品中，哪一篇不是用第一人称写的?( )

- A. 《社戏》
- B. 《故乡》
- C. 《风波》
- D. 《祝福》

【答案】：C

解析：《风波》是用第三人称写的。故选C。考点人文常识

48、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

49、①攀登比斯特峰②与队伍失去联系③被采药人抬下山④遇到雪崩⑤昏迷冻伤下列选项中，事件顺序排列正确的是( )

- A、①②④③⑤
- B、④①⑤②③
- C、①④②⑤③
- D、②①④③⑤

【答案】：C

解析：先是去攀登比斯特峰，结果遇到雪崩，与自己的队伍失去了联系，然后昏迷冻伤，最后遇到采药的人，被采药的人抬下山。故正确的顺序是①④②⑤③。知识点：言语理解

50、沙尘暴是指强风将地面尘沙吹起，使空气变混浊，水平能见度小于 1 千米的天气现象。近年来，我国沙尘暴日益严重，下列关于沙尘暴的说法正确的是(

)

- A、沙尘暴天气的能见度为零
- B、沙尘暴是全球变暖所致
- C、人类可以消灭沙尘暴
- D、沙尘暴天气主要发生在春末夏初季节

**【答案】：D**

解析：沙尘暴天气主要发生在春末夏初，这是由于冬春季干旱区的降水甚少，地表异常干燥松散，抗风蚀能力很弱，在有大风刮过时，就会将大量沙尘卷入空中，形成沙尘暴。知识点：灾害专项题库

51、白纸、黑纸、镜子、红纸四种物体，吸收光的本领从强到弱依次是( )

- A. 白纸、黑纸、镜子、红纸
- B. 黑纸、红纸、白纸、镜子
- C. 镜子、白纸、红纸、黑纸
- D. 镜子、黑纸、红纸、白纸

**【答案】：B**

解析：黑色不透明物体吸收所有的色光，因此黑纸吸收光的本领最强。白色不透明物体反射所有的色光。彩色不透明物体只能反射和物体相同的色光，因此白纸吸收光的本领比红纸弱。镜子界面光滑、反射率高，吸收光的本领最弱。综上，吸收光的本领从强到弱依次是黑纸、红纸、白纸、镜子。故选 B。考点物理常识

52、亲环境行为是指个体通过减少或消除自身活动对环境的负面影响以达到改善生态系统结构的行为。它的本质是通过有效减轻环境问题实现环境改善，核心任务是构造环境稳态友好型的社会。根据上述定义，下列属于亲环境行为的是( )

- A. 植树造林
- B. 低碳出行
- C. 细水长流
- D. 围海造田

**【答案】：B**

解析：A项，植树造林指新造或更新森林的生产活动，A项错误；B项，低碳出行是采用减少二氧化碳排放量的交通方式，符合“减少或消除自身活动对环境的负面影响”，B项正确；C项，细水长流比喻节约使用财物或人力，C项错误；D项，围海造田是人类对海洋空间的利用，有可能侵占湿地甚至改变生态环境，D项错误。故选B。考点：环境污染与海

53、同样炒一种菜，若在出锅前放碘盐，碘的食用率可达 62.3%，炸锅时放碘盐，碘的食用率仅为 18.7%，这个事例说明科学合理的流程对生活的意义( )

- A. 提高工作效率
- B. 提高生活质量
- C. 减少生活中的盲从
- D. 使生活更为安全

**【答案】：**B

解析：A 项，炒菜放盐属于生活常识，A 项错误；B 项，科学合理的流程可以提高生活质量，B 项正确；C 项，科学与否并不是盲从，C 项错误；D 项，炒菜放盐不影响人的安全，D 项错误。故选 B。考点：通用技术

54、职业道德体现行业的特点。教师的职业道德包括“耐心作答，诲人不倦”，“百问不厌，公平交易”是营业员的职业道德和职责要求。如果对公务员提出这样的职业道德和职责要求，则可能导致泄密。这主要说明( )

- A. 不同行业有不同的职业道德标准
- B. 职业道德有助于提高全社会的道德水平
- C. 职业道德具有普遍性
- D. 各行业迫切需要建立完善的道德规范

**【答案】：**A

解析：教师的职业道德包括“耐心作答，诲人不倦”，“百问不厌，公平交易”是营业员的职业道德和职责要求。如果对公务员提出这样的职业道德和职责要求，则可能导致泄密。说明不同的行业有不同的职业道德标准。故选 A。考点职业道德与职

55、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：通用技术全站正确率-200%

56、浏览景区时，不正确的行为是( )

- A. 不在“禁止入内”的草坪、鲜花丛中走动或留影
- B. 不在文物古迹上乱刻乱画
- C. 爬上景观拍照，以留下美好回忆
- D. 在游览区野餐时，将废弃物扔进垃圾箱

【答案】：C

解析：A、B、D项是文明行为。故选C。考点心理素质与社

57、下列说法错误的是( )

- A. 小麦、粟米、玉米、大麦、高粱都属于草本植物
- B. 蜘蛛织网时一般都是由内向外织的
- C. 我国民间有“夜猫子进宅，无事不来”的俗语，这里的“夜猫子”是指晚上出没的猫
- D. 大多数植物夜间进行呼吸作用，吸收氧气，释放二氧化碳，但仙人掌晚上还能释放氧气

【答案】：C

解析：A项，所有重要的粮食都是草本植物，A项正确；B项，蜘蛛先在树枝、墙角等的四周固定一些丝，然后用少许丝在中心织成一个白点

，再从中心向外，B项正确；C项，“夜猫子”是猫头鹰的别称，C项错误；D项，仙人掌的气孔白天关闭，夜晚开放，释放氧气，D项正确。  
故选C。考点：生物常识

58、下列句子中有歧义的一项是(

)

- A. 这个工程师曾经是某大学的教授
- B. 这些天来，他无时无刻不在思念亲人
- C. 孩子们很喜欢李大伯，一来到这里，就有说有笑的，十分高兴
- D. 他大学毕业后被保送读研究生

【答案】：C

解析：“一来到这里”主语不明，不知道是孩子们来到这里还是李大伯来到这里。故选C。考点言语理解

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、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

61、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

62、在和老师交往的过程中，下列哪种做法不合适?( )

- A、上课有问题随时发问
- B、主动找老师谈心
- C、敲门征得同意后进办公室
- D、见面主动敬礼问好

【答案】：A

解析：见到老师主动问好、进老师办公室先敲门、在不同的场合选择不同的交往策略，这些都是礼貌待师的表现。老师属于长辈，上课有问题随时发问是不礼貌的体现。知识点：心理素质与社交礼仪

63、“知人知面不知心”主要告诫我们( )

- A. 知人知面就行了
- B. 认识一个人的外表很容易
- C. 认识一个人的外表就可以了
- D. 不要轻信一些人的外表，要透过其外表看其质

【答案】：D

解析：“知人知面不知心”说明认识事物时要透过现象抓住事物的本质。故选D。考点：思想政治素质

64、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

65、成语“手舞足蹈”最早见于( )

- A. 《诗经》
- B. 《唐诗三百首》
- C. 《孟子》
- D. 《中庸》

【答案】：A

解析：“手舞足蹈”最早见于《诗经》。故选 A。考点人文常识

66、南方地区天然的高产土壤是( )

- A. 红壤
- B. 紫色土
- C. 水稻土
- D. 黑土

【答案】：B

解析：A 项，红壤是我国南方主要的低产土壤，A 项错误；B 项，紫色土是我国南方天然的高产土壤，B 项正确；C 项，水稻土是我国南方地区人为培育的高产土壤，C 项错误；D 项，黑土是我国北方的天然高产土壤，D 项错误。故选 B。考点地理常识

67、下列有关阿骨打事迹的叙述不正确的是( )

- A、1115 年领兵俘天祚帝，灭辽朝

- 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、12世纪初，起兵抗辽，取得胜利

**【答案】：**A

解析：阿骨打生于1068年，1123年灭辽，1123年病逝。知识点：历史常识

68、风俗：习惯( )

- A. 男人：大人
- B. 吃饭：生活
- C. 电力：能源
- D. 爱好：特长

【答案】：C

解析：风俗与习惯之间是包容关系的种属关系，风俗是社会的习惯；电力与能源也是包容关系的种属关系，电力属于能源。故选C。考点：类比推理

69、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】：C

解析：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

70、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

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/208051117013007045>