

# 2024年盐城幼儿师范高等专科学校单招综合素质考试 题库

## 第一部分 单选题(150题)

1、绿洲:荒漠 ( )

- A、 开放: 乐观
- B、 白玉: 玉石
- C、 翠柳: 黄花
- D、 冷静: 慌张

【答案】：答案:C 绿洲与荒漠是反义词的关系;冷静与慌张也是反义词的关系。故选D。

考点: 类比推理

2、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

3、爵是一种典礼时用的酒器,那么爵有几只脚? ( )

- A、 三只脚
- B、 两只脚
- C、 四只脚
- D、

五只脚

【答案】：答案:A

解析 爵可以说是最早的酒器，有三只脚。故选 A。

考点 人文常识

4、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

5、人类有许多创新灵感都来源于大自然，如采用智能芯片控制模仿鸟的飞行的仿生鸟，模仿蝙蝠声波导航功能的声波手杖。这样的构思方法是（ ）

- A、联想法
- B、模仿法
- C、奇特构思法
- D、头脑风暴法

【答案】：答案:B 知识点：通用技术

6、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】**：答案:B 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

7、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》《日出》《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

8、下列关于生物的生殖、发育的叙述不正确的是（ ）

- A、家蚕的完全变态发育过程是卵—幼虫—蛹—成虫
- B、种子是被子植物个体发育的起点
- C、藻类、苔藓、蕨类植物无种子，用孢子繁殖后代
- D、人体内卵细胞完成受精作用的场所是输卵管

【答案】：答案:B 被子植物的个体发育是从受精卵开始的。故选 B。

考点：生物常识

9、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

10、做豆腐时，常用到盐卤，盐卤的电解质主要是（ ）

- A、铁离子镁离子
- B、钠离子铁离子
- C、铁离子碘离子
- D、钾离子钠离子

**【答案】：**答案:D 盐卤的主要成分是氯化镁，其次是氯化钠、氯化钾等，还含有微量元素。故选D。

考点：化学常识

11、房子:窗户 ( )

A、鞋:袜子

B、厨房:厕所

C、爬山虎:东北虎

D、

汽车：轮胎

【答案】：答案:D 房子与窗户之间是包容关系，窗户是房子的一部分；汽车与轮胎之间是包容关系，轮胎是汽车的一部分。故选 D。

考点：类比推理

12、下列生活中的化学常识，说法正确的是（ ）

- A、方便的小包装食品已被广泛接受，为了防止月饼等高脂食品氧化变质，延长食品的保质期，在包装袋中常常放人生石灰
- B、目前用的清洁燃料主要有两类：一类是压缩天然气，另一类是液化石油气，它们属于碳氢化合物
- C、福尔马林是一种良好的杀毒剂，可用于消毒自来水
- D、为了增强加酶洗衣粉的洗涤效果，应先在 60 摄氏度以上的热水中溶解洗衣粉

【答案】：答案:BA 项，生石灰没有抗氧化的作用，A 项错误；B 项，压缩天然气的主要成分是甲烷，液化石油气的主要成分是丙烷和丁烷的混合物，它们都属于碳氢化合物，B 项正确；C 项，福尔马林有毒，不能用于消毒自来水，C 项错误；D 项，酶在高温下易发生变性，用 60 摄氏度以上的热水溶解洗衣粉会降低洗涤效果，D 项错误。故选 B。

考点：化学常识

13、在计算机中，关于

- C、PU 的说法错误的是（ ）
- A、字长是
- C、PU 能够直接处理的二进制位数，字长越长表示
- C、PU 处理功能越强
- B、
- C、PU 是决定电脑的性能的唯一要素
- C、
- C、PU 是计算机硬件的核心
- D、运算器和控制器组成了
- C、PU

【答案】：答案:B 决定电脑性能的因素有 CPU、主板、硬盘、显卡、

内存等，CPU 是决定电脑性能的主要因素而不是唯一因素。故选 B。  
考点：计算机信息技



14、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

15、下列关于诸子百家的代表人物，阐述错误的是（ ）

- A、 儒家的代表人物是孔子、孟子、荀子
- B、 道家的代表人物是老子、庄子
- C、 法家的代表人物是墨子、商鞅
- D、 兵家的代表人物是孙武

【答案】：答案:C法家的代表人物有韩非子、李斯、商鞅等，墨子是墨家的代表人物。故选 C。

考点：人文常识

16、美国有一座工厂，工人都是从农村招募的。这些工人由于不习惯在车间里工作，总觉得车间里空气太少，因而顾虑重重，工作效率降低。后来厂方在窗户上系了一条条轻薄的绸巾，这些绸巾不断飘动，暗示着空气正从窗户里涌进来。工人们由此去除了“心病”，工作效率随之提高。对该案例理解正确的一项是（ ）

- A、 心理暗示对人的影响不大
- B、 暗示愈含蓄，效果愈不好
- C、 暗示有积极的意义，也有消极意义
- D、 心理暗示对人都有积极的意义

【答案】：答案：C

解析：心理暗示是指人接受外界或他人的愿望、观念、情绪、判断、态度影响的心理特点。

知识点：

心理素质与社交礼仪

17、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

18、当你进入一个黑暗的房间时，开始感觉眼前一片漆黑，但过一段时间后，你便可以看见周围的一切，这叫什么心理现象？（  
）

- A、 明适应
- B、 暗适应
- C、 色弱
- D、 视觉后像

【答案】：答案:B 暗适应是指人由光亮的地方突然进入黑暗的地方，由于在光亮的地方视觉感应性相对较低，所以刚进入黑暗的地方会看不清东西，经过一段时间后，视觉感应性逐渐变强，变得能够识别黑暗中的物体，这个过程叫做暗适应。故选 B。

考点：心理素质与社

19、我国西北地区主要的地理特征是（  
）

- A、 平原和山地地形为主，黄土广布
- B、 高原和盆地地形为主，沙漠广布
- C、 山地和丘陵地形为主，森林广布
- D、 平原和盆地地形为主，黑土广布

【答案】：答案:B 我国西北地区的地形特征是“三山夹两盆”，因为深居内陆，降水稀少，所以形成了温带大陆性气候，因此沙漠广布。故选 B。

考点：地理常识

20、“茕茕孑立，形影相吊”出自（ ）

- A、《出师表》
- B、《答司马谏议书》
- C、《陈情表》
- D、《报刘一丈书》

【答案】：答案:C “茕茕孑立，形影相吊”出自李密的《陈情表》。  
故选 C。

考点：人文常识

21、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】：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

22、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

23、欣赏中国书法，意义存在于忘言之境。它的笔画，它的结构只有在不可言传的意境中体会其真味。在这种纯粹线条美与结构美的魔力的教养领悟中，中国人可有绝对自由贯注全神于形式美而无暇顾及其内容。对这一段文字主要意思的提炼，最准确的一项是( )

- A、中国书法的忘言之境，主要由笔画、线条等要件营造产生
- B、不能领悟中国书法纯粹的线条美与结构美就难获欣赏自由
- C、中国人欣赏书法多喜欢贯注全神于形式而无暇顾及其内容
- D、中国书法笔画、结构的真味，多在不可言传的意境中体会

【答案】：答案：D

解析：第一句强调中国书法的美在于忘言之境。第二句指出中国书法的笔画、结构之美存在于不可言传的意境里。第三句是对第二句的具体解释。因此这段文字的中心句可以概括为“中国书法笔画、结构的真味，多在不可言传的意境中体会。”故选D。

考点

言语理解

24、收养的基本原则是( )

- A、最有利于收养人

- B、 最有利于被收养人
- C、 保护未成年人
- D、 打击非法收养

**【答案】：**答案:B《中华人民共和国民法典》第一千零四十四条规定，收养应当遵循最有利于被收养人的原则，保障被收养人和收养人的合法权益。故选 B。

考点：法律常识

25、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

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

26、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】：答案:C 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

27、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】：答案:D 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

28、在校园里，下列符合规范的行为是( )

) ①在观看比赛时，看到同学比赛失利喝彩②上课预备铃响，迅速回到座位静候上课③在课间活动时，不作冲撞等幅度大的运动④不在校内骑车，自觉将自行车存放在指定的地点

- A、 ①②③
- B、 ①③④
- C、 ②③④
- D、 ①②④

【答案】：答案:C 根据教材知识，文明礼仪的基本要求是语言文明、态度亲和、举止端庄，所以②③④都符合礼仪的要求；在观看比赛时，看到同学比赛失利喝彩，是对他人的不尊重，是不文明的表现，①项不符合礼仪的要求。故选 C。

考点：心理素质与社

29、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】：答案:A 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

30、当人的愿望受到挫折后，通过想象自己达到了目的或获得了成就的方式属于心理防御机制的哪一种表现？（ ）

- A、 补偿
- B、 分离
- C、 幻想
- D、 升华

【答案】：答案:C 幻想指虚而不实的思想，没有道理的梦想，无根据的看法或信念，以理想或愿望为依据，对还没有实现的事物有所想象

。故选 C。

考点：心理素质与社



31、“字字看来都是血，十年辛苦不寻常”和“文不甚深，言不甚俗”分别讲的是中国古典文学中的( )

- A、《水浒传》和《聊斋志异》
- B、《西游记》和《聊斋志异》
- C、《儒林外史》和《三国演义》
- D、《红楼梦》和《三国演义》

【答案】：答案：D

解析：“字字看来都是血，十年辛苦不寻常”和“文不甚深，言不甚俗”分别讲的是《红楼梦》和《三国演义》。故选D。

考点

人文常识

32、下面哪一首曲目不属于声乐作品?( )

- A、《春江花月夜》
- B、《十面埋伏》
- C、《阳关三叠》
- D、《渔舟唱晚》

【答案】：答案:AA项，《春江花月夜》是张若虚写的一首诗，A项正确;B项，《十面埋伏》是以楚汉相争为题材的琵琶独奏曲，B项错误;C项，《阳关三叠》是一首古琴曲，C项错误;D项，《渔舟唱晚》是一首古筝曲，D项错误。故选A。

考点：人文常识

33、“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

34、对按劳分配的分配方式理解不正确的是（ ）

- A、 它是由我国现实的经济条件决定的
- B、 人们劳动的性质和特点，是实行这一分配方式的直接原因
- C、 它是对不劳而获的剥削制度的根本否定
- D、 它是我国现有分配方式的全部

【答案】：答案:D 按劳分配只是我国多种分配方式中的其中一种，并非我国现有分配方式的全部。故选 D。

考点：思想政治素质

35、下列有关生活常识的表述中，正确的是（ ）。

- A、 女性比男性更易患抑郁症
- B、 水果榨汁喝会减少对水果中维生素
- C、 的摄取
- C、 运动时脚扭伤肿了，应该进行热水敷应急处理
- D、 打呵欠是一种深呼吸运动，它会让人比平常更多的吸进氧气和排出二氧化碳

【答案】：答案:ABD 据统计，患抑郁症的女性所占比例高于男性，A 正确。水果被榨成汁后，细胞被破坏，维 C 就会暴露在空气中发生氧化作用，造成营养流失，B 正确。人体通过哈欠的深呼吸运动使血液中增加氧气，排出更多的二氧化碳，从而使人精力更加充沛，D 正确。运动时扭伤，在前 24 小时内要冷敷，第二天再用热水泡脚或热敷，先用热水是错误的。知识点：生活常识

36、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: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

37、“人造美女”是最近非常抢眼的一个词。爱美之心人皆有之，丑小鸭变成白天鹅的梦想，通过整形美容手术就可以在短时间内成为现实，这对每一位爱美女性来说，都是一种诱惑。目前，整形美容已成为诸多爱美女性增加个人靓丽指数的时尚选择。与此同时，也有许多女性为此付出了惨痛的代价……作为文章的引言，该文章最有可能谈的是（ ）

- A、整形美容的方法、原理和效果
- B、整形美容受到众多女性的青睐
- C、整形美容给女性生活带来的变化
- D、失败的整形美容所带来的痛苦

【答案】：答案:DA 项，文中没有涉及，A 项错误；B 项，受到青睐是已经讲述过的内容，B 项错误；C 项，无中生有，C 项错误；D 项，文段指出了成功的美容给女性带来的变化，然后用表转折意味的词语讲“也有许多女性为此付出了惨痛的代价”，显然是要对其负面的影响作出论述，D 项正确。故选 D。

考点：言语理解

38、鲁迅先生称之为“史家之绝唱，无韵之离骚”的是（ ）

- A、《史记》
- B、《汉书》
- C、《三国志》
- D、

《资治通鉴》

【答案】：答案:A 鲁迅称《史记》为“史家之绝唱，无韵之离骚”。  
故选 A。

考点：人文常识

39、当你进入一个黑暗的房间时，开始感觉眼前一片漆黑，但过一段时间后，你便可以看见周围的一切，这叫什么心理现象?( )

- A、明适应
- B、暗适应
- C、色弱
- D、视觉后像

【答案】：答案：B

解析：暗适应是指人由光亮的地方突然进入黑暗的地方，由于在光亮的地方视觉感应性相对较低，所以刚进入黑暗的地方会看不清东西，经过一段时间后，视觉感应性逐渐变强，变得能够识别黑暗中的物体，这个过程叫做暗适应。故选 B。

考点

心理素质与社

40、高架桥 12:00--14:00 每分钟车流量比 9:00~11:00 少 20%，9:00~11:00、12:00~14:00、17:00~19:00 三个时间段的平均每分钟车流量比 9:00~11:00 多 10%。问 17:00~19:00 每分钟车流量比 9:00~11:00 多 ( )

- A、 20%
- B、 30%
- C、 40%
- D、 50%

【答案】：答案:D 设 9:00~11:00 每分钟车流量为  $x$ ，则 12:00~14:00 每分钟车流量为  $0.8x$ ，9:00~11:00、12:00~14:00、17:00~19:00 三个时间段的平均每分钟车流量为  $1.1x$ ，则 17:00~19:00 每分钟车流量为  $1.5x$ ，即 17:00~19:00 每分钟车流量比 9:

00~11: 00 多 50%。故选 D。

考点：判断推理判断推理全站正确率-20%

41、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】：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

42、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

43、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

44、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】：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。故选C。

考点

物理常识

45、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、



“

C、“C919”客机的外表涂层

【答案】：答案:CA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

46、从业人员对待上门投诉的顾客所持的下列态度中，正确的是( )

- A、认为这很丢面子，尽量避免与顾客碰面
- B、认为有损公司形象，想办法冷处理
- C、按照对方损失情况给予赔偿，让顾客尽快离开
- D、把这件事当作纠正错误的一次机会

【答案】：答案：D

解析：顾客上门投诉说明我们的产品或者是态度让顾客感到不满，体验不好。当遇到这种事情，我们要安抚顾客情绪，耐心倾听顾客的建议，并以此为动力去改正不足。故选D。

考点

职业道德与职

47、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

48、“你无法改变天气，却可以改变心情；你无法控制别人，但能够掌握自己。”这句话告诉我们的道理是（ ）

- A、 要有积极向上的生活态度
- B、 要学会正确认识与评价自己
- C、 要善于调节和控制情绪
- D、 要有广泛的兴趣爱好

【答案】：答案:C 面对同样的事情，采取的态度不同，人们产生的情绪表现也不相同。在生活中，我们可以通过改变自己的态度来调节自己的情绪。题文中这句话告诉我们要学会调节和控制自己的情绪。故选 C。

考点：心理素质与社

49、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】：答案:B 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。 $412\div 71=5\cdots\cdots 57$ ，则所求这一批中共有 57 人来自 B 部门。故选 B。

考点：判断推理判断推理

50、著名画作《蒙娜丽莎》的作者是（      ）

- A、 拉斐尔
- B、 达·芬奇
- C、 米开朗琪罗
- D、

乔托

【答案】：答案:B《蒙娜丽莎》的作者是达·芬奇。故选 B。

考点：人文常识

51、下列表述中，不正确的是（ ）

- A、 在显微镜视野中看到一个“
- D、 ”,那么在透明纸上写的是“p”
- B、 骆驼刺在地下的根远比地上部分长很多,属于生物对环境的适应
- C、 植物体的结构层次:细胞—组织—器官—系统—植物体
- D、 除病毒以外,生物都是由细胞构成的

【答案】：答案:CA项,用显微镜观察装片时,目镜看到的是创像,A项正确;B项,荒漠中生活的骆驼刺,地下根比地上部分长许多,是为了吸收到荒漠深处的水分,B项正确;C项,植物体的结构层次:细胞—组织—器官—植物体,植物没有系统,C项错误,入选;D项,除病毒以外,生物都是由细胞构成的,D项正确。故选 C。知识点:科学常识

52、《三国演义》中有一个“诸葛亮三气周瑜”的故事,因为不能控制自己的情绪,周瑜最后竟被活活气死了。这个故事告诉我们( )

- A、 要学会避免产生任何情绪
- B、 情绪是不能调节和控制的
- C、 人们在消极情绪面前是无能为力的
- D、 消极情绪有害身心健康

【答案】：答案:D情绪有积极情绪和消极情绪,积极情绪给人以积极的影响,消极情绪有消极影响。故选 D。

考点:心理素质与社

53、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

54、在社会各个领域迅速发展的今天，全球却面临着气候方面的危机——“温室效应”，造成“温室效应”的主要原因是( )

- A、人类大量砍伐树木
- B、工业生产当中的大量二氧化碳进入到大气层中
- C、全球植被面积减少
- D、人口增多

【答案】：答案：B

解析：温室效应主要是由于现代工业过多地燃烧煤炭、石油和天然气，产生大量二氧化碳进入大气。故选B。

考点

环境污染与海

55、书法:艺术( )

- A、 抢劫: 犯罪
- B、 鲁迅: 周树人
- C、 历史: 世界史
- D、 权力: 金钱

**【答案】：**答案:A 书法与艺术之间是包容关系，并且书法是艺术的一种形式；抢劫与犯罪之间是包容关系，并且抢劫是犯罪的一种形式。故选 A。

考点：类比推理

56、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

57、（ ）是对“人为什么活着”这一人生根本问题的认识和回答，是人生观的核心，在人生实践中具有重要的作用。

- A、 人生目的
- B、 人生态度
- C、 人生价值
- D、 人生是非

【答案】：答案:AA 项，人生目的是对人活着的反思，A 项正确；B 项，人生态度决定着人积极还是消极地生活，B 项错误；C 项，人生价值是使人生有理想、有意义的一种生活方式，C 项错误；D 项，人生是非是人生对与错的评价方式，D 项错误。知识点：职业道德和职业社会能力

58、化学与生产生活息息相关，下列说法错误的是（ ）

- A、 桥梁吊绳中所使用的聚乙烯纤维属于有机合成材料
- B、 蔬菜中残留的农药可以用酸性物质浸泡，降低农药的药性
- C、 印刷电路板常用化学腐蚀剂来生产，这种化学腐蚀剂是氯化铁
- D、 点燃蜡烛的黑炭具有吸附性，因此可点燃蜡烛去除烟味

【答案】：答案:B 绝大多数农药都是偏酸性的，利用酸碱中和的原理，用碱水浸泡可有效除掉蔬菜表面的农药，降低药性。故选 B。

考点：化学常识

59、象棋的思想源于（ ）

- A、 《易经》
- B、 《孙子兵法》
- C、 《八卦》
- D、 《道德经》

【答案】：答案:A 象棋的思想起源于《易经》。故选 A。

考点：人文常识

60、你认为下列哪种消费观比较科学？（ ）

- A、 只追求价廉，不管实用性
- B、 非名牌不买
- C、 一味追求时髦
- D、 量入为出，适度消费

【答案】：答案:D

解析 A 项，一味地追求价廉而不管物品的实用性，不属于科学的消费观，A 项错误；B 项，非名牌不买是一种虚荣的消费心理，不属于科学的消费观，B 项错误；C 项，一味追求时髦是一种盲目跟随大众的消费心理，不属于科学的消费观，C 项错误；D 项，量入为出，适度消费，把消费控制在自己的经济承受能力之内，是一种健康理性的消费心理，属于科学的消费观，D 项正确。故选 D。

考点 思想政治素质

61、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】：答案:B 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



62、1863年1月10日，世界上第一条地铁在伦敦正式建成并投入运营，这标志着城市快速轨道交通在世界上诞生。当年，伦敦已是国际知名大都市，大量移民的涌入，使充斥着马车、汽车和行人的街道拥堵不堪。当时的国王十字火车站每天运载成千上万居住在郊区但在城里工作的市民，由于伦敦市中心不通火车，这些市民为了上班不得不想尽各种办法。为此，伦敦政府决定向市民广泛征求改善交通的意见。就在这时，一名叫查尔斯·皮尔逊的律师决定将“让火车入地”的大胆设想提交给政府。作者接下来最有可能讲述的是（ ）

- A、皮尔逊如何产生“让火车入地”的设想
- B、“让火车入地”的设想是如何被采纳的
- C、皮尔逊的设想给世界带来的巨大影响
- D、地铁发明以来是如何演变，如何改进的

【答案】：答案:AA项，文段结尾是查尔斯·皮尔逊将“让火车入地”的设想提交各政府。按照正常的行文顺序，接下来作者应该详细介绍“让火车入地”这个设想，A项正确；B项，不是文段接下来阐述的重点，B项错误；C项，内容不衔接，应该是先介绍如何“让火车入地”的设想，之后再阐述影响，C项错误；D项，内容不衔接，应该是先介绍如何“让火车入地”的设想，之后再阐述如何改进，D项错误。故选A。

考点：言语理解

63、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】：答案:B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

64、交响乐是包含多个乐章的大型管弦乐曲，一般是为管弦乐团创作，通常由弦乐器、木管乐器、铜管乐器和打击乐器等各组乐器组成。有时也根据作曲、指挥的创作意图和具体要求，对乐器有所增减。在古典音乐时期，标准的交响乐团中，没有以下那种乐器？（ ）

- A、大提琴
- B、三角铁
- C、钢琴
- D、中提琴

【答案】：答案:C 交响乐队的编制一般来说分为五个器乐组：弦乐组、木管组、铜管组、打击乐组和色彩乐器组。弦乐组包括：小提琴、中提琴、大提琴、低音提琴。木管组包括：短笛、长笛、双簧管、英国管、单簧管、低音单簧管、大管、低音大管。铜管组包括：小号、圆号、长号、低音号。打击乐组包括：定音鼓、锣、镲、铃鼓、三角铁等。色彩乐器组包括：钢琴、竖琴、木琴、铝板钟琴等。选项 A 和选项 D,大提琴和中提琴于弦乐组。选项 B,三角体属于打击乐器组。选项 C,钢琴属于色彩乐器组，但是在古典音乐时期，交响乐即管弦乐，不包括色彩乐器组，即不包括钢琴。知识点：教育类

65、当单元格中出现“#V  
A、LUE!”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】：答案:C 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

66、老舍的戏剧作品有（ ）

- A、《龙须沟》
- B、《日出》
- C、《四世同堂》

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/838015113102006063>