注:此套题可能缺3道题,机构题库也是如此,请见谅。

## 2010年0314深圳公务员考试《行测》真题参考答案及解析

来源: H 整理: 杨柳(微信: gwy288)

1、正确答案: B, 全站正确率: 82%, 易错项: A。

解析

第一步, 本题考查生活常识。

第二步,不可回收垃圾指除可回收垃圾之外的垃圾,常见的有在自然条件下易分解的垃圾,如果皮、菜叶、剩菜剩饭、花草树枝树叶等,还包括烟头、煤渣、建筑垃圾、油漆颜料、食品残留物等废弃后没有多大利用价值的物品。

因此,选择B选项。

拓展

垃圾分为可回收垃圾、厨余垃圾、有毒有害垃圾和其他垃圾。其中厨余垃圾、有毒有害垃圾和其他垃圾属于不可回收垃圾。

- ①可回收垃圾:可以再生循环的垃圾。本身或材质可再利用的纸类、硬纸板、玻璃、塑料、金属、人造合成材料包装,与这些材质有关的如:报纸、杂志、广告单及其它干净的纸类等皆可回收。
- ②厨余垃圾:包括果皮、菜叶、剩菜剩饭、饭后垃圾等。厨余垃圾不可循环在利用,但是回收后可以用来当作化肥,变废为宝。
- ③有毒有害垃圾:包括油漆颜料、废弃电池、废弃灯管等。这些物品如果随意丢弃会严重影响环境,产生危险, 我们应该及时地将此类垃圾丢进有毒有害垃圾桶。
- ④其它垃圾:包括水溶性强的卫生纸、餐巾纸等。
- 2、答案: D, 全站正确率: 67%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查我国的姓氏来源。

第二步,王、侯、公孙等都是古代的爵位称号。王主要源自姬姓,是古代一国君主的称号,中国古代皇帝以下的最高爵位称王公、王侯等。侯出自姬姓,以爵位为氏。据《新唐书·宰相世系表》记载,侯氏出自晋国的公族。春秋时期晋国的公族晋哀侯和他的弟弟被晋武公所杀,他们的子孙便迁居他国,而且以祖先的爵位为姓,是为侯姓。公孙是汉族复姓之一。春秋时期,各国诸侯不论爵位大小,多喜欢称公。按照周朝制度,国君一般由嫡长子继位,即位前称为太子,其他的儿子便称为公子,公子的儿子则称公孙。他们的后代便有不少人便以公孙为姓。

因此,选择 D 选项。

拓展

姓氏来源:

- ①以国名为氏:诸侯国君主以受封的国名为氏。如晋重即晋文公重耳,以国名晋为氏,重为重耳的简称;鲁申即鲁僖公申,国名鲁为氏,申为名。
- ②以地名为氏: 卿大夫及其子孙以采邑名为氏。如晋国大夫毕万采地为魏,后世子孙以魏为氏;曲沃桓叔之子公子万封于韩,以韩为氏。
- ③以官名为氏:贵族及其子孙以其官名为氏。如晋国的林父为步兵组织三行里中行的军帅,称中行桓子,其子荀偃称中行偃,以中行为氏;宋国执政卿乐喜(子罕)称司城子罕,其孙乐祁(子梁)称司城氏,是以司城为氏。司徒、司马、司空、司寇也是此类。
- ④以职业为氏:如巫氏、卜氏、祝氏、史氏、匠氏、陶氏等。
- ⑤以居住地为氏:鲁庄公子遂住鲁东门,称东门遂,是以东门为氏;宋国乐大心为右师,居于宋桐门,称桐门右师,是以桐门为氏。诸如东郭、西门、池等。
- ⑥以血缘关系为氏:周僖王之子虎称王子虎,其孙称王孙苏;郑穆公之子喜(子罕)称公子喜,其孙舍之(子展)称公孙舍之。
- ⑦以贵族的字为氏:按照宗法制度,公族只包括各代国君的近亲三代,公孙之子不属公族而须另外立氏。这些贵子孙多以其王父(祖父)之字为其氏。郑国公子发字子国,其孙国参(子思)即以"子国"的末字为氏;另有公子,字子驷,其孙以"驷"为氏。以祖父之字为氏最为常见,是得氏通例。
- 3、答案: D, 全站正确率: 86%, 易错项: B。

## 解析

第一步, 本题考查生活常识。

第二步,高海拔地区空气稀薄,氧气含量较少,气压较低,到高海拔地区训练可以促进血红蛋白携氧的能力,增强心肺功能,以及有氧呼吸的效率和机体抗乳酸的能力。回到正常比赛场地后每次呼吸能够得到更多的氧气,从而取得更好成绩。

因此,选择 D 选项。

拓展

高原反应即急性高原病,是人到达一定海拔高度后,身体为适应因海拔高度而造成的气压差、含氧量少、空气干燥等的变化,而产生的自然生理反应,海拔高度一般达到 2700 米左右时,就会有高原反应。

A 项: 空气清新对运动员的训练有好处, 但不是运动员去高海拔地区训练的主要原因。

B项: 高海拔地区气压低, 在这种情况下训练主要是为了增强运动员心肺功能, 强化训练的目的可以在正常环境下达到。

C 项: 恶劣环境能够磨炼运动员意志,但不是去高海拔地区训练的主要原因。

4、答案: C, 全站正确率: 40%, 易错项: A。

解析

第一步, 本题考查世界史

第二步,甲骨文是殷商时代刻在龟甲或兽骨上的文字,是最早的信息保存技术。信息一旦得到保存,就突破了时间和空间限制,可以实现携带或传递。

因此,选择 C 选项。

拓展

A项:美国人贝尔于1876发明了电话;英国人贝尔德于1924年发明了电视机。

B项:信息技术是主要用于管理和处理信息所采用的各种技术的总称。它主要是应用计算机科学和通信技术来设计、开发、安装和实施信息系统及应用软件。它也常被称为信息和通信技术。主要包括传感技术、计算机与智能技术、通信技术和控制技术。20世纪90年代实现了信息技术的普及与应用。

D项:雕版印刷术起源于隋唐之,北宋毕昇发明了活字印刷术。

5、答案: B, 全站正确率: 42%, 易错项: A。

解析

第一步, 本题考查风的形成原因。

第二步,风是由空气流动引起的一种自然现象,它形成的根本原因是太阳辐射热。太阳光照射在地球表面上,使地表温度升高,地表的空气受热膨胀变轻而往上升。各地的太阳辐射热不同导致同一水平面上的气压分布不均匀,空气从气压高的地方向气压低的地流动,这种空气的流动就产生了风。即同一水平面上的大气在单位距离间的气压差是风形成的直接原因。

因此,选择 B 选项。

拓展

形成风的直接原因是水平气压梯度力。风受大气环流、地形、水域等不同因素的综合影响,表现形式多种多样,如季风、地方性的海陆风、山谷风、焚风等。简单地说,风是空气分子的运动。风的成因与空气和气压有关。

6、答案: D, 全站正确率: 71%, 易错项: A。

解析

第一步,本题考查生活常识并选错误项。

第二步,"低碳生活"就是指生活作息时所耗用的能量要尽力减少,从而减低碳,特别是二氧化碳的排放量,从而减少对大气的污染,减缓生态恶化,主要是从节电、节气和回收三个环节来改变生活细节。A 项是通过减少日常消耗的电量降低二氧化碳排放的,B 项是通过减少汽车排放废气降低二氧化碳排放的,C 项是通过减少电量等降低二氧化碳排放的,D 项禁止吸烟的主要目的不是节约能量,而是为了民众的健康,减少吸"二手烟"的机会,并不属于低碳生活理念。

因此, 选择 D 选项。

7、答案: B, 全站正确率: 68%, 易错项: D。

解析

第一步, 本题考查经济现象。

第二步,消费下降是由收入降低导致的,失业率增加是由企业倒闭裁员导致的,即企业倒闭导致失业率上升,

失业率上升导致人们收入减少, 最终导致消费下降。

因此,选择 B 选项。

拓展

金融危机可以分为货币危机、债务危机、银行危机等类型。金融危机的特征是人们基于经济未来将更加悲观的预期,整个区域内货币币值出现较大幅度的贬值,经济总量与经济规模出现较大幅度的缩减,经济增长受到打击,往往伴随着企业大量倒闭的现象,劳动者的失业率提高,居民收入减少,消费减少,社会普遍的经济萧条,有时候甚至伴随着社会动荡或国家政治层面的动荡。

8、答案: D, 全站正确率: 37%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查生活常识并选错误项。

第二步, 充足气的自行车内胎在烈日下爆裂表明分子随着温度升高而加速运动, 分子间距增大, 导致轮胎内气体的体积增大。分子的体积并不会随温度升高而增大。

因此, 选择 D 选项。

拓展

A 项:湿衣服晾干是湿衣服上的水分汽化为水蒸气,水蒸气的分子在空气中发生扩散现象的缘故,说明分子在不停地做无规则运动。

B项:葡萄酿成酒是葡萄糖分子在酵素的催化作用下发酵,发生了一系列的生物化学反应,变成了乙醇分子,分子种类发生了变化。

C 项: 酒精溶于水后的总体积小于二者混合前的体积之和,是因为分子间存在着间隙且都在不停地做无规则运动, 当水和酒精混合后, 水分子和酒精分子互相进入对方的空隙中, 总体积变小。

9、答案: A, 全站正确率: 50%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查二十四节气。

第二步, "夏满芒夏暑相连"包含了立夏、小满、芒种、夏至、小暑、大暑六个节气。

因此,选择 A 选项。

拓展

- ①二十四节气是指中国农历中反映时令、气候、物候等方面变化规律的24个特定节令。2016年11月30日,
- 二十四节气被正式列入人类非物质文化遗产。
- ②二十四节气歌:春雨惊春清谷天,夏满芒夏暑相连。秋处露秋寒霜降,冬雪雪冬小大寒。每一句代表一个季节,包括六个节气。其中:
- "春雨惊春清谷天"是指立春、雨水、惊蛰、春分、清明、谷雨:
- "秋处露秋寒霜降"是指立秋、处暑、白露、秋分、寒露、霜降;
- "冬雪雪冬小大寒"是指立冬、小雪、大雪、冬至、小寒、大寒。
- 10、答案: D, 全站正确率: 64%, 易错项: A。

解析

第一步, 本题考查生物知识。

第二步,马铃薯,属茄科一年生草本植物,块茎可供食用,是全球第四大重要的粮食作物。草莓,蔷薇科草莓属,多年生草本植物,食用部分是由花托发育而成的果实。芝麻,是胡麻的籽种,一年生直立草本植物,是我国主要油料作物之一,食用部分为种子。菜花,又称花椰菜、花菜,为甘蓝的变种,其食用部分为洁白、短缩、肥嫩的花蕾、花枝、花轴等聚合而成的花球,是一种粗纤维含量少,品质鲜嫩,营养丰富的蔬菜。

因此,选择 D 选项。

拓展

植物的六大器官:

- ①根: 固着、支持、贮藏、生殖、等功能,最主要的是吸收水和无机盐。
- ②茎: 支持、贮藏、营养、生殖、输导水和无机盐还有有机物。
- ③叶:接受阳光进行光合作用制造有机物。
- ④花: 进行传粉和受精,发育成果实。
- ⑤果实:保护种子,并贮藏营养物质。
- ⑥种子: 是植物传宗接代的工具,可以发育成新植物体的幼体。

## 11、答案: D, 全站正确率: 76%, 易错项: A。

解析

第一步,分析语境。该空搭配"开放和多元化"。根据"亚运会的开放和多元化"可知,"开放和多元化"属于"亚运会"的性质,是通过前文所说的"四个非首都城市取得了亚运会的主办权"这件事情显示出来的。

第二步,辨析选项。A 项 "展现"指显现出;展示,搭配对象一般为具体事物;B 项 "表现"指表示出来,强调的是自己把自己本身的特点或者特质向外界展示,一般搭配"能力、优点、思想和精神风貌等";C 项 "实现"指使成为事实,一般搭配"理想、梦想、愿望等"。三者均不符合文意,且与"开放和多元化"搭配不当,排除A 项、B 项和 C 项。D 项 "体现"指某种性质或现象通过某一事物具体表现出来,强调的是由个别显示一般,具有特指意义,符合文意。

因此,选择 D 选项。

12、答案: B, 全站正确率: 29%, 易错项: C。

解析

第一步,分析语境。根据"不能及时跟上"可知,伦理道德可能会出现一些问题,但问题并不严重,因为"不能及时跟上"并不等于"完全没有跟上",因此,该空所填词语语义应较轻。

第二步,辨析选项。A 项 "沦丧"指消亡,丧失; C 项 "缺失"指缺少,失去; D 项 "丧失"指失去。三者填入后都会表示我们的社会失去"伦理道德"之意,均语义较重,不符合文意,排除 A 项、C 项和 D 项。B 项 "失范"指失去规范,违背规范。伦理道德失去一定的规范,符合文意,且"道德失范"是惯用搭配。

因此,选择B选项。

13、答案: A, 全站正确率: 76%, 易错项: B。

解析

第一步,分析语境。该空与"履行"搭配。

第二步,辨析选项。A 项"承诺"是指对某项事务答应并照办,一般用于正式场合。本文是在正式的会议上提出的应允,且表示对减排这一任务答应照办,符合文意,且"履行承诺"是惯用搭配。B 项"诺言"指应允别人的话,一般用于非正式场合或口语化表达中,与题干中的场合"哥本哈根会议"和对象"国际社会"搭配不当,排除 B 项。C 项"宣言"和 D 项"倡议"均与"履行"搭配不当,排除 C 项和 D 项。

因此,选择 A 选项。

拓展

宣言:一般指国家、政府、团体或其领导人为说明自己的政治纲领、政治主张,或对重大的政治问题表明基本立场和态度而发表的文件。有时,也以会议名义发表宣言。倡议:首先提出建议;发起做某事。

14、答案: C, 全站正确率: 68%, 易错项: A。

解析

第一步,分析语境。该空与"晚礼服"搭配,根据"梦幻般的整体效果""晚礼服"可知,海心塔被灯光照得流光溢彩,很有梦幻的效果,像穿上了晚礼服一样。

第二步,辨析选项。A项"靓丽"指靓艳美丽,常用来形容青春貌美的女子;B项"壮丽"指健壮美丽,宏壮美丽。多指山川、建筑、图景、场面等。两者均与"晚礼服"搭配不当,排除A项和B项。C项"华丽"指美丽有光彩,多用于形容服饰,符合文意,且常与"晚礼服"搭配使用。D项"艳丽"形容文辞华美,也形容女子的衣装张扬美丽,但多侧重颜色很鲜艳,没有"华丽"更能体现出华美炫丽、如"梦幻般"的意境,排除D项。因此,选择C选项。

15、答案: C, 全站正确率: 50%, 易错项: B。

解析

第一步,分析语境。根据空格后的"将"可知,"新一轮增长"是未来要发生的事情,说明"政策"的属性应该跟未来要发生的事情相关。

第二步,辨析选项。A 项"战略性"是指导或决定全局的策略; B 项"可行性"指(方案、计划等)所具备的可以实施的特性; D 项"导向性"指有方向指导性。三者均不能体现出"与未来要发生的事情相关"的含义,不符合文意。排除 A 项、B 项和 D 项。C 项"前瞻性"指眼光放得长远,思想上具有敏锐的洞察力和预见性,跟未来相关,符合文意。

因此,选择 C 选项。

**16、答案:** B, **全站正确率:** 57%, 易错项: A。

第一步,分析语境。根据"全球化除了可以通过资本主义和美国的方式推进以外"可知,该空应体现"推进" 这一含义。

第二步,辨析选项。A 项"引领者"指引领事物的发展方向的群体或个体; C 项"主导者"指统领全局,推动全局发展,起主导作用的群体或个体; D 项"倡导者"指倡言者和引导者,侧重指率先提议的人。三者均不能体现"推动"之意,排除 A 项、C 项和 D 项。B 项"推动者"指使事物前进,使工作开展的人,符合文意。因此,选择 B 选项。

17、答案: A, 全站正确率: 78%, 易错项: B。

解析

第一步,突破口在第二空。该空搭配"地域差异"。A 项和 B 项"明显"指清楚地显露出来,容易让人看出或感觉到,与"地域差异"搭配恰当。C 项和 D 项"明确"指清晰明白而确定不移,与"地域差异"搭配不当,排除 C 项和 D 项。

第二空,再看第一空。该空搭配"地方个性特色",且根据"因此"可知,前后两空填入词语后,两个句子应构成因果关系。A 项"鲜明"指分明而确定,一点也不含糊,与"地方个性特色"搭配恰当。B 项"浓郁"指香气、色彩、气氛等浓厚,与"地方个性特色"搭配不当,排除 B 项。

因此,选择 A 选项。

18、答案: A, 全站正确率: 90%, 易错项: B。

解析

第一步,分析第一空。该空搭配"更强"。A 项和 B 项"意愿"指愿望,心愿; C 项和 D 项"心愿"指愿望。二者均有愿望的意思,但是从搭配角度,一般用"强""弱"搭配"意愿",用"大""小"搭配"心愿",故"意愿"与"更强"搭配更合适,排除 C 项和 D 项。

第二步,分析第二空。该空搭配"开放","开放"指思想开通,不受拘束。A 项"观念"指思想意识,与"开放"搭配得当。B 项"方式"指说话做事所采取的方法和形式,不能与"开放"搭配,排除 B 项。答案锁定 A 选项。

第三步,验证第三空。"维护"指使免于遭受破坏,维持保护,"维护权益"搭配得当。

因此,选择 A 选项。

拓展

保护:尽力照顾,使不受损害。

19、答案: B, 全站正确率: 65%, 易错项: D。

解析

第一步,分析第一空。该空用于修饰"王老师"。A项和B项"品位"是名词,指人或事物的品质、水平,可以用于修饰"王老师",符合文意。C项和D项"品味"作动词时指品尝、仔细体会、玩味,作名词时指(物品的)品质和风味,只能用于修饰物,不能用于修饰人,不符合文意,排除C项和D项。

第二步,分析第二空。根据"不带冗余"可知,该空应体现语言"没有多余的内容"的含义。A 项"简捷"指简便快捷,不符合文意,排除 A 项。B 项"简洁"指简明扼要,没有多余的内容,符合文意。

因此,选择 B 选项。

**20、答案:** A, **全站正确率:** 76%, 易错项: D。

解析

第一步,分析第一空。该空搭配"价格"。A 项和 D 项"提高"指使位置、程度、水平、数量、质量等方面比原来高,与"价格"搭配得当。B 项和 C 项"提升"指提高(职位、等级等),一般搭配的是比较抽象的名词,如"职位""等级""能力""水平",不能和"价格"搭配,排除 B 项和 C 项。

第二步,分析第二空。该空搭配"农业补贴力度","力度"指力量大小的程度,故一般用大小来修饰。A项"加大"指使变大,与"农业补贴力度"搭配得当。D项"加强"指使更坚强或更有效,与"农业补贴力度"搭配不当,排除D项。答案锁定A选项。

第三步,验证第三空。"培育"指培养,"培育新的收入增长点"搭配得当,符合文意。

因此, 选择 A 选项。

拓展

增加: 在原有的基础上加多。

**21、答案:** D, **全站正确率:** 83%, 易错项: B。

第一步,分析文段。文段首先介绍了公益性岗位是什么,然后以"北京市文明乘车监督员"这个群体为例论述该群体在下岗中产生了一些负面的情绪,最后通过转折词"然而"论述了公益性岗位在下岗群体中所起的作用。文段重点在转折之后,主要讲的是公益性岗位从业者通过公益性岗位能够摆脱认同危机,重新找到自身的价值。第二步,对比选项。D项是对文段主旨的同义替换。

因此,选择 D 选项。

拓展

A项:对应文段首句,偏离文段重点"公益性岗位的积极作用"。B项:"文明乘车监督员"只是从业者的一部分代表,片面。C项:为转折前的内容,偏离文段重点"公益性岗位的积极作用"。

22、答案: D, 全站正确率: 57%, 易错项: A。

解析

第一步,分析文段。文段先是讲到领导干部读书有三种境界,紧接着用"首先""其次""再次"分别解释有哪三种境界。首先,要有追求,能够耐得住冷清和寂寞,静下心来,也就是喜欢读书;其次要勤奋努力,刻苦钻研,也就是勤读书;最后要坚持独立思考,学用结合,也就是要会读书、善读书。文段结构为"分一分",全面概括即读书爱读书,勤读书和善于读书。

第二步,对比选项。D 项是对文段的全面概括。

因此,选择 D 选项。

拓展

A 项、B 项和 C 项:均为三种境界中的部分内容,片面。

23、答案: A, 全站正确率: 44%, 易错项: C。

解析

第一步,分析文段。文段首先通过三组对比强调研究的目的和意义,然后通过两个"只要"引出文段重点,即只要找到了中华先贤创造中华文明的认识论、方法论等内容,就可以创造出新的辉煌。最后通过"换言之"再次重申前文观点。文段结构为"分一总",重点在文段的后半部分,主要讲的是研究先贤创造文明的认识论和方法论,就能创造出新的辉煌,即新文明。

第二步,对比选项。A项是对文段主旨的同义替换,符合文段意图。

因此,选择 A 选项。

拓展

B项:表述错误,文段强调的是创造新的辉煌,而非"新的文化"。C项:偷换概念,文段强调在"先贤的基础上"而非"先贤的文化"。D项:为分说的内容,偏离文段重点。

**24、答案:** B, **全站正确率:** 68%, 易错项: D。

解析

第一步,定位原文。"通胀预期"与"通胀"在文段中反复出现。根据"尽管通胀预期与现实的通胀还不是一回事,它通过不断积累可以促使通胀发生"可知,"通胀预期"可以导致"通胀"。

第二步,对比选项。B 项符合上述信息。

因此,选择 B 选项。

拓展

A项: "将最终导致"表述过于绝对。C项: "前奏"并未提及,无法得知通胀的实现必须通过通胀预期。D项: 文段是强调的是加剧通胀的"压力",而不是加剧通胀本身。

**25、答案:** B, **全站正确率:** 56%, 易错项: A。

解析

第一步,分析文段。文段首先列举现象:很多人希望自己进步,但是又安于现状。然后通过"这种心态"引出工作心态的问题,最后介绍两种截然不同的工作态度的结果是两个完全不同的天地,强调心态的重要性。文段结构为"分一总",主要讲的是心态不同,结果不同,即心态决定结果。

第二步,对比选项。B 项是对文段主旨的同义替换。

因此,选择B选项。

拓展

A 项: "激情"只是心态之一,表述片面。C 项和 D 项: "规划"和"工作水平和能力"偏离文段重点"心态"。**26、答案:** B, **全站正确率:** 77%,易错项: A。

第一步,分析文段。文段先讲数字技术在文化遗产保护中的作用,然后通过转折词"然而"强调技术手段不能 代替人类的智慧和精神,最后通过反面论证引出观点,即如果没有正确理念引导,数字技术则会导致一系列严 重的后果。文段重点通过反面论证引出,主要讲的是应该有正确的理念的引领。

第二步,对比选项。B 项是对文段主旨的同义替换。

因此,选择 B 选项。

拓展

A项: "只要……就"的表述过于绝对,并非一定可以为文化遗产提供很好的保护。C项:文段只是讲到"虚拟性会使那些不具传播强势的文化样式受到来自'文化单极化'的挤压"。并未提到数字技术的虚拟性对强势文化有利,属于无中生有。D项:表述错误,"数字技术"和"马太效应"之间没有因果关系。

27、答案: B, 全站正确率: 89%, 易错项: C。

解析

第一步,分析文段。文段首先通过"随着"论述了全球能源环境问题这样一个背景,并且引出了空间太阳能这个话题,然后通过"但······也"等关联词强调了空间太阳能在能源、空间利用等方面的重要作用。文段主旨句为第二句,主要讲的是空间太阳能的意义。

第二步,对比选项。B 项是对文段主旨句的同义替换。

因此,选择 B 选项。

拓展

A项:属于背景描述的部分,偏离文段重点。C项:文段只是讲到"空间太阳能不但能够使人类减少对有限的化石能的依赖","可以解决能源问题"表述过于绝对。D项:"宇航工业影响"文段并未提及,无中生有。

**28、答案:** A, **全站正确率:** 51%, 易错项: B。

解析

第一步,分析文段。文段首先做了个假设,即鲸、金字塔、亚马逊森林如果消失了,人们会想办法去阻止。然后通过"更"引出了"语言"这个话题,强调"语言"是更为重要的财富,比我们手建的任何建筑都伟大。整个文段通过将语言和人类肉眼可见的共同遗产的对比,强调金字塔、亚马逊森林等消失了人们会阻止,那么"语言"也应该去保护和挽救。

第二步,对比选项。A项符合文段意图。

因此,选择 A 选项。

拓展

B 项和 C 项: 只说了语言是人类的共同财产,是人类的宝贵财富,但是没有提到保护问题,偏离文段重点。D 项: 文段只是说到"语言比我们手建的任何建筑更伟大",意在强调语言也很值得保护,但没有体现"语言比任何建筑都更值得保护"的意思,且"任何"表述过于绝对。

**29、答案:** B, **全站正确率:** 83%, 易错项: D。

解析

第一步,分析文段。文段首先提出国际农产品价格上涨,国内粮价受到冲击,然后通过转折词"但"引出国内农产品价格是稳定的,最后通过转折词"不过"引出观点,即不能放松警惕,并通过反面论证进一步论证观点。文段重点在"不过"之后,主要讲的是不能放松警惕,要保证农产品价格稳定。

第二步,对比选项。B 项是对文段主旨的同义替换。

因此,选择 B 选项。

拓展

A 项和 C 项: 为转折前的内容,偏离文段重点。D 项: 是文段假设的结果,并非文段重点。

**30、答案:** B,**全站正确率:** 45%,易错项: C。

解析

第一步,定位原文,分析上下文语境。横线位于文段末尾,前文主要讲述"历史研究应该挖掘出事件背后的一些东西,并且研究的目的就是理解生活的意义",紧接着用关联词"不是……而是"作为结尾,对"生活的意义"做解释说明。"不是……而是"为反向并列,所以横向处的内容与"徒劳地寻找对这一伟大哲学之谜的终极答案"是相反相对的关系。

第二步,对比选项。B 项"前人的日常生活与思想观念"可对应"理解生活的意义",话题衔接恰当。A 项"下层百姓"文段并未提及,无中生有。C 项和 D 项均未提到"理解生活",话题不一致。

因此,选择B选项。

## 31、答案: B, 全站正确率: 43%, 易错项: D。

解析

第一步,分析文段。文段先介绍什么是知觉的恒常性,紧接着举例说明,在视知觉中,知觉的恒常性是怎么表现的,并通过"形状恒常性""大小恒常性""颜色恒常性"具体说明。文段是"总一分"结构,重点是文段首句,即知觉恒常性的概念。

第二步,对比选项。B 项是文段重点的同义替换。

因此,选择 B 选项。

拓展

A项: "相对的"在文段中未提及。C项: "最为明显"无中生有。D项: 举例部分的内容,非重点。

32、答案: C, 全站正确率: 42%, 易错项: D。

解析

第一步,分析文段话题,上文内容应与文段核心话题保持一致。文段首先提出问题:国际游客为什么没有带动中国商业发展。接着指出问题的原因,即"中国没有品牌商品的定价权"。最后由"因此"引出解决问题的对策:应该限制欧美品牌在中国市场的定价。文段围绕"定价权"展开论述,因此上文也应与"定价权"相关。第二步,对比选项。C项符合语境。

因此,选择 C 选项。

拓展

A项"餐饮业"属于商业发展的一部分,表述片面,上文不可能围绕片面的内容展开论述。B项"中国本土消费者"的重要作用与文段论述内容无关。D项干扰性较强,但文段的核心话题不是"国际游客的消费行为",而是"定价权"。

33、答案: D, 全站正确率: 74%, 易错项: B。

解析

第一步,分析文段。文段首句即提出玫瑰也许是我们能见到的最复杂的花卉,接着从几方面进一步说明了这种"复杂"。一方面,玫瑰的品种繁多,另一方面,由于人们不断通过杂交试图获得更优质的玫瑰,因此玫瑰更新换代很快。与此同时,玫瑰的种类很容易发生变化也很容易杂交,不仅可以通过人工进行选种,也可以自然形成。文段为"总一分"结构,从玫瑰本身的属性以及人工干预等方面介绍了玫瑰的"复杂"。

第二步,对比选项,D项为文段主要内容的同义替换。A项属于分说的部分,非重点且片面。B项无中生有,文段只是说要识别出一种玫瑰非常困难,连专家们的观点也往往有很大差异,并没有提及对玫瑰进行科学分类。C项属于分说的部分,非重点且片面。

因此,选择 D 选项。

34、答案: D, 全站正确率: 92%, 易错项: C。

解析

第一步,分析文段,将选项与文段一一对应。

第二步,A项对应"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",可见星云的状态不稳定,属于曲解文意,另外,文段并未提及"质量",属于无中生有。B项"相距遥远"文段并未提及,属于无中生有。C项对应"星云是由星际空间的气体和尘埃结合成的云雾状天体",可见星云是"云雾状"的,而非"气状物",属于偷换概念,另外,文段并未提及"恒星的状态",属于无中生有。D项对应"星云和恒星有着'血缘'关系……在一定条件下,星云和恒星是能够互相转化的",符合原文。

因此,选择 D 选项。

35、答案: B, 全站正确率: 55%, 易错项: C。

解析

第一步,观察选项特征,确定首句。首句分别是③、⑤、⑥。⑥句为援引观点,适合做首句,先比较 C 项和 D 项。⑥句援引古人的观点说明学习书法是一件耗时非常久的事情,不是一天两天可以练好的。③句列举了多位 风格鲜明的书法家,⑤句提出形成自己的风格是书法家的追求。③、⑤句均与⑥句话题不一致,排除 C 项和 D 项。比较 A 项和 B 项,③句列举书法家的例子应在⑤句引出书法家风格这一话题之后,排除 A 项。锁定 B 项。第二步,验证 B 项,语义通顺连贯。

因此,选择B选项。

36、答案: A, 全站正确率: 66%, 易错项: B。

第一步,分析语境。该空搭配"瓶颈",强调由于中药存在技术瓶颈,中药产品的市场份额很低。

第二步,辨析选项。A 项"制约"指甲事物本身的存在和变化以乙事物的存在和变化为条件,则甲事物为乙事物所制约,"技术瓶颈"相当于乙事物,"市场份额"相当于甲事物,"市场份额"受到"技术瓶颈"的制约,符合语境。B 项"限制"指规定范围,不许超过,常搭配自由、条件等词,不符合语境,排除 B 项。C 项"原因"与前文"由于"语义重复,排除 C 项。D 项"不足"即不充足、不充分,常搭配准备、材料等词,不与"瓶颈"搭配,排除 D 项。

因此,选择 A 选项。

37、答案: B, 全站正确率: 67%, 易错项: A。

解析

第一步,定位原文,"禽流感"的定义出现在第一段。分析文段,此段首先给"禽流感"下定义,然后介绍了"禽流感"的传染源和传播途径。

第二步,对比选项。A 项对应的是禽流感的传播途径,并非定义,不符合原文。C 项 "给人类造成大量死亡"文段中没有提及,属于无中生有。B 项和 D 项均对应"禽流感通俗地说,就是禽类的病毒性流行性感冒,是由……",但是"禽类的病毒性流行性感冒"是对"禽流感"的通俗解读,而后半句"由 A 型流感病毒引起禽类的一种从呼吸系统到严重全身败血症等多种症状的传染病"才是"禽流感"准确定义。

因此,选择 B 选项。

38、答案: D, 全站正确率: 57%, 易错项: C。

解析

第一步,定位原文,"缺乏能像跟踪人类疾病那样监控动物疾病的有力机制"出现在第二段。分析"缺乏能像跟踪人类疾病那样监控动物疾病的有力机制"的上下文语境。上文是讲"候鸟有可能将禽流病毒带到更远的地方",下文讲述了迪克•汤普森的一段讲话,指出全球公共卫生网络在监控动物疾病方面存在很大的漏洞,这些漏洞包括世卫组织内部系统的信息传达问题、设施不完备、部门信息资源没有共享等。

第二步,对比选项。D 项是对迪克·汤普森讲话以及"漏洞"表现的概括,也是对"缺乏……动物疾病的有力机制"的进一步解释。

因此,选择 D 选项。

拓展

A项:表述片面,属于"漏洞"的其中的一个方面。B项:"世界十分脆弱"对应"候鸟有可能将禽流感病毒带到更远的地方,目前缺乏能像跟踪人类疾病那样监控动物疾病的有力机制,这些都进一步说明了这个世界的脆弱",可知"人类无法控制禽流感,连小小的病毒都对付不了"曲解文意。C项:表述过于绝对,根据"全球公共卫生网络在监控许多对人类造成影响的动物疾病方面存在很大的漏洞",可知世界上有跟踪鸟类、监控动物疾病的机构。

**39、答案:** C, **全站正确率:** 72%, 易错项: D。

解析

第一步, 定位原文, "及时公布疫情信息的好处"出现在第四段。

第二步,对比选项。根据"如果及早发现并做出有效反应,本来可能控制禽流感的蔓延、减少经济损失,并使科学家们能确定传播病毒的动物"可知,"及时公布疫情信息的好处"为三点,分别对应 A 项、B 项和 D 项,此三项均排除。C 项出自第三段,是专家提出的改善动物疾病监控的措施之一,并非及时公布疫情信息的好处。因此,选择 C 选项。

40、答案: A, 全站正确率: 51%, 易错项: C。

解析

第一步,分析文段,将选项与原文一一对应。

第二步,辨析选项。A 项对应第二段"虽然世卫组织研究一些动物疾病,但它并没有要求成员向其报告这些动物疾病的情况",属于曲解文意,与原文不符。B 项对应第四段"医学院和兽医学院需要更多合作",符合原文,排除。C 项对应第五段"世卫组织已开始研究建造水坝·······禽流感的传播",符合原文,排除。D 项对应最后一段"这种病毒最近从鸭子、鹅、天鹅和火烈鸟等各种动物身上查出",符合原文,排除。

因此,选择 A 选项。

41、答案: D, 全站正确率: 52%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查非整数数列中的分数数列。

第二步,对部分分数进行反约分,使分子分母分别成规律。

分子数列: 1,3(1×3),9,27,(81),是公比为3的等比数列,所求项分子为 $27\times3=81$ ;

分母数列: 8,  $18(6\times3)$ , 22, 40, (44), 数列变化在幂次数波动, 考虑幂次修正数列, 幂次化指数形式如下:

底数数列是公差为 1 的等差数列,则所求项底数为 6+1=7,指数数列是 2 的常数数列,修正数列绝对值为公 81

差是 1 的等差数列,奇数项为负数,偶数项为正数,所求项是奇数项,故所求项分母为  $7^2$  -5=44。所求项为  $4^4$  。因此,选择 1 选项。

42、答案: C, 全站正确率: 60%, 易错项: B。

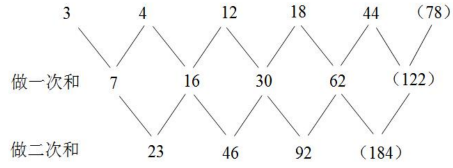
解析

解法一:第一步,数列变化趋势平缓,且递推和无规律,考虑倍数递推。

第二步,观察数列发现  $4=(3-1)\times 2$ , $12=(4+2)\times 2$ , $18=(12-3)\times 2$ , $44=(18+4)\times 2$ ,规律为第二项=(第一项+修正项)×2,修正数列为-1,+2,-3,+4,所求项修正项为-5,所求项为(44-5)×2=78。

因此,选择 C 选项。

解法二: 数列变化趋势平缓,尝试做差无结果,考虑做和,做和两次如图所示:



二次和数列是公比为 2 的等比数列,下一项为  $92\times2=184$ ,一次和数列下一项为 184-62=122,所求项为 122-44=78。

因此,选择 C 选项。

43、答案: D, 全站正确率: 76%, 易错项: C。

解析

第一步,项数较多,考虑多重数列。

第二步, 数列有九项, 考虑三三分组, 组内各自成规律。

三三分组为(4, 5, 15),(6, 7, 35),观察发现 $15=(4-1)\times 5, 35=(6-1)\times 7$ ,规律为第三项=(第一项-1)×第二项,所求项为 $(8-1)\times 9=63$ 。

因此, 选择 D 选项。

44、答案: C, 全站正确率: 62%, 易错项: A。

解析

解法一:第一步,本题考查特殊数列。

第二步, 题干数列每一项都是四位数, 观察发现将每一项分成前后两项, 两项差值规律如图所示:

差值数列是公差为11的等差数列,所求项差值为55,代入选项,只有C满足条件。因此,选择C选项。

解法二:观察数列发现,均存在如下等式:1+6=2+5,4+9=7+6,2+4=1+5,5+7=3+9,规律为题干数据的两端数字之和等于数据中间的数字之和,代入只有 C 选项满足条件。

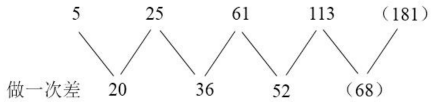
因此, 选择 C 选项。

45、答案: A, 全站正确率: 70%, 易错项: C。

解析

第一步, 数列变化趋势平缓, 优先考虑做差。

第二步,做差如图所示:



差数列是公差为16的等差数列,则下一项为52+16=68,所求项为113+68=181。

因此,选择 A 选项。

46、答案: C, 全站正确率: 59%, 易错项: B。

解析

第一步,本题考查基础计算问题,用代入排除法解题。

第二步,由至少有多少封信件,将选项从小到大依次代入:

A 选项:  $20 \div 3 = 6 \cdots 2$ ,  $2 \times 6 \div 3 = 4$ , 不满足多出 2 封, 排除:

C 选项: 23÷3=7···2, 2×7÷3=4···2, 满足题意。

因此,选择 C 选项。

47、答案: C, 全站正确率: 62%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查基础应用题, 用方程法解题。

第二步,设原来三等奖奖金为 2x,由二等奖是三等奖的 1.5 倍,可知二等奖奖金为 3x;由一等奖是二等奖的 2 倍,可知一等奖奖金为 6x。根据一等奖获得者将得 2400 元奖金可得 6x = 2400,解得 x = 400 元。

第四步,一、二、三等奖各评选两人,可得总奖金为2×2400+2×3×400+2×2×400=8800(元)。

第三步,设现在三等奖奖金为 2y,则一、二等奖金分别为 6y、3y,由一等奖只评选一人,二、三等奖各评选两人,可得  $6y+(3y+2y)\times 2=8800$ ,解得 y=550,则一等奖奖金为 6y=3300 元。

因此,选择 C 选项。

**48、答案:** C, **全站正确率:** 69%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查最值问题, 属于反向构造。

第二步,由"既有本科以上学历,又有销售经历,还在生产一线工作过的员工至少",可知题目为反向构造问题。

第三步,反向:没有本科以上学历的有 1-80%=20%,没有销售经验的有 1-70%=30%,没在生产一线工作过的有 1-60%=40%;求和:三项条件不都符合的最多有 20%+30%+40%=90%;做差:三项条件都符合的至少占 1-90%=10%。

因此,选择 C 选项。

**49、答案:** A, **全站正确率:** 59%, 易错项: B。

解析

解決一:

第一步,本题考查工程问题,属于效率类,用方程法解题。

第二步,由每人工作效率不变,赋值每人每天工作效率为1,由计划15天完成,可得工程总量为 $20\times15\times1=300$ 。根据3天后抽出5人,可知效率变为 $(20-5)\times1=15$ 。

第三步,设修完公路实际用时 x 天,可得  $300=20\times1\times3+15\times(x-3)$  ,解得 x=19 。

因此,选择 A 选项。

解法二:

第一步, 本题考查工程问题, 属于效率类, 用比例法解题。

第二步,由3天后抽出5人,可知原来与现在效率之比为20:(20-5)=4:3,故完成剩下工程的时间之比为

3:4(总量一定,效率与时间成反比)。剩下工程原来需要 15-3=12(天),则现在需要  $12\times \overline{3}=16$ (天),故修完这段公路实际用 3+16=19(天)。

因此,选择 A 选项。

**50、答案:** C, **全站正确率:** 78%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查年龄问题, 用方程法解题。

第二步,丁 3 年前 22 岁,丁现在 22+3=25(岁);由丙比丁大 2 岁,可知丙现在 25+2=27(岁)。

第三步,甲比乙大 5 岁,设乙现在的年龄为 x,可知甲现在 x+5 岁;根据四人现在年龄之和为 127 岁,列式: (x+5)+x+27+25=127,解得 x=35 岁。

因此,选择 C 选项。

51、答案: D, 全站正确率: 43%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查容斥问题, 属于二集合容斥类, 用公式法解题。

第二步,由占全体参加评议的  $\frac{3}{5}$  ,可知对甲满意的有  $100 \times \frac{3}{5} = 60$  (人)

第三步,由比甲的人数多6人,可知对乙满意的有60+6=66(人)。

第四步,设对甲、乙都满意的人数为 x,由都不满意的占都满意人数的  $\frac{1}{3}$  还多 2 人,可知都不满意的有  $(\frac{1}{3}x+2)$  人。

 $100 = 60 + 66 - x + \left(\frac{1}{3}x + 2\right)$  第五步,根据二集合容斥公式,可得 ,解得 x=42 人。

因此,选择 D 选项。

**52、答案:** A, **全站正确率:** 47%, 易错项: C。

解析

解法一:

第一步, 本题考查经济利润问题, 属于利润率折扣类, 用方程法解题。

第二步,设购买的红笔、黑笔的支数分别为 x、y,

列方程组:x+y=66①,  $(5x+9y) \times (1-18\%) = (5\times0.85) x+ (9\times0.8) \times y②$ ,解得 x=36, y=30。他买了红笔 36 支。

因此,选择 A 选项。

解法二:

第一步,本题考查经济利润问题,属于利润率折扣类,用十字交叉法解题。

第二步,设买了红笔 x 支,买了黑笔 y 支,则买红笔用了 5x 元,买黑笔用了 9y 元。用十字交叉法列式得:

黑: 80%

因此,选择 A 选项。

**53、答案:** B, **全站正确率:** 78%, 易错项: A。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

"脱敏"是脱离"敏感"的解决方法,二者属于对应关系,且"脱敏"二字构成动宾结构。

第二步,辨析选项。

A 项: "鼓励"二字不构成动宾结构,排除;

B项: "减肥"是减掉"肥胖"的解决方法,二者属于对应关系,且"减肥"二字构成动宾结构,与题干逻辑关系一致,符合;

C项: "正确"和"修正"二者之间无明显逻辑关系, "修正"二字不构成动宾结构,排除;

D项: "帮助"二字不构成动宾结构,排除。

因此, 选择 B 选项。

54、答案: A, 全站正确率: 48%, 易错项: D。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

"积极"和"谦卑"都体现积极意义,二者都是褒义词,同时二者都可以体现做人做事方面的态度。

第二步,辨析选项。

A项: "努力"和"低调"都体现积极意义,二者都是褒义词,且"努力"和"积极"相对应,"低调"和"谦卑"相对应,二者都可以体现做人做事的态度,与题干逻辑关系一致,符合;

B项: "强壮"体现积极意义,是褒义词,但"孱弱"含贬义,二者体现的是人的身体状态,排除;

C项: "躁狂"和"抑郁"都是贬义词,二者体现的是人的心理状态,排除;

D项: "乐观"和"含蓄"都体现积极意义,但"含蓄"指表达委婉,耐人寻味,说话时不把情意全部表达出来,不能体现做人做事的态度,排除。

因此,选择 A 选项。

55、答案: A, 全站正确率: 64%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

因为"坚持",所以获得"突破",二者属于因果对应关系。

第二步,辨析选项。

A项:因为"学习",所以获得"发展",二者属于因果对应关系,与题干逻辑关系一致,符合;

B项: "赞同"和"争论"无明显逻辑关系,排除;

C项: "继承"和"创新"属于并列关系,排除;

D项: "团结"和"竞争"无明显逻辑关系,排除。

因此,选择 A 选项。

**56、答案:** B, **全站正确率:** 73%, 易错项: A。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

"表扬"和"恭维"都有称赞的含义,二者属于近义关系,前者是褒义词,后者是贬义词。

第二步,辨析选项。

A项: "认可"和"肯定"都有赞成的含义,二者属于近义关系,但是二者都是褒义词,排除;

B项: "相信"和"迷信"都有相信的含义,二者属于近义关系,前者是褒义词,后者是贬义词,符合;

C项: "请教"和"求教"都有请求人指教的含义,二者属于近义关系,但"求教"不是贬义词,排除;

D项: "激动"和"生气"二者不属于近义关系,同时二者都是中性词,排除。

因此,选择 B 选项。

57、答案: B, 全站正确率: 43%, 易错项: A。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

"选择"和"抉择"属于近义关系,"选择"是在普遍情况下使用,"抉择"是在更正式的情况下使用。 第二步,辨析选项。

A项: "爱好"和"嗜好"属于近义关系,但是"嗜好"指特别爱好,多用于贬义,不区分普遍情况和正式情况,排除;

B项: "决定"和"决策"属于近义关系, "决定"是在普遍情况下使用, "决策"是在更正式的情况下使用, 与题干逻辑关系一致,符合;

C 项: "按时"和"准时"属于近义关系,但是二者均不区分普遍情况和正式情况,排除;

D项: "参加"和"参与"属于近义关系,但是二者均不区分普遍情况和正式情况,排除。

因此,选择 B 选项。

**58、答案:** B, **全站正确率:** 45%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

"围湖"是为了"造田",二者属于目的对应关系,"饮鸩"是为了"止渴",二者属于目的对应关系。

第二步,辨析选项。

A项:"卧薪尝胆"形容一个人忍辱负重,发愤图强,最终苦尽甘来,"卧薪"与"尝胆"属于并列关系,"学以致用"中"学"与"以致用"是递进关系,排除;

B项: "忍辱"是为了"偷生",二者属于目的对应关系,"削足"是为了"适履",二者属于目的对应关系,与题干逻辑关系一致,符合;

C项: "兢兢"形容小心谨慎, "业业"指畏惧的样子,二者属于并列关系, "刻苦"形容不怕吃苦, "奋进"形容奋勇前进,二者属于并列关系,排除;

D项: "山穷"和"水尽"均指山和水都到了尽头,二者属于并列关系,"柳暗"形容柳树成阴,"花明"形容繁花似锦,二者属于并列关系,排除。

因此,选择 B 选项。

拓展

围湖造田:将湖泊的浅水草滩由人工围垦成为农田的一种活动。

饮鸩止渴:喝毒酒解渴。比喻用错误的办法来解决眼前的困难而不顾严重后果。

忍辱偷生: 忍受屈辱, 苟且活命。

削足适履:因为鞋小脚大,就把脚削去一块来凑合鞋的大小。比喻不合理地迁就现成条件或不顾具体条件,生 搬硬套。

**59、答案:** A, **全站正确率:** 63%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

"剑拔弩张"形容气势逼人,或形势紧张,一触即发,"偃旗息鼓"比喻事情中止或声势减弱,二者属于反义关系。

第二步,辨析选项。

A项: "刚愎自用"指固执己见、自以为是,听不进一点儿别人的意见, "从善如流"形容听取正确的意见及接受善意的规劝像流水那样快而自然,二者属于反义关系,与题干逻辑关系一致,符合;

B项: "怨天尤人"指遇到挫折,只抱怨上天,责怪别人,"唉声叹气"指因伤感郁闷或悲痛而发出叹息的声音,二者属于近义关系,排除;

C项: "万人空巷"形容庆祝、欢迎的盛况或新奇事物轰动居民的情景, "举国同庆"指全国一同庆祝,二者属于近义关系,排除;

D项: "风起云涌"比喻许多事物相继兴起,声势浩大,"审时度势"指观察分析时势,估计情况变化,二者无明显逻辑关系,排除。

因此, 选择 A 选项。

60、答案: C, 全站正确率: 43%, 易错项: D。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

因为"绳锯"所以"木断",二者属于因果对应关系,因为"水滴"所以"石穿",二者属于因果对应关系。 第二步,辨析选项。

A项: "暴殄天物"原意是灭绝、残害天生之物,今指任意糟蹋东西, "暴殄"和"天物"属于动宾关系, "丧尽天良"指没有一点良心,形容恶毒到了极点, "丧尽"和"天良"属于动宾关系,排除;

B项: "眼疾"和"手快"属于并列关系, "兵强"和"马壮"属于并列关系,排除;

C项:因为"积劳"所以"成疾",二者属于因果对应关系,"因噎"所以"废食",二者属于因果对应关系,与题干逻辑关系一致,符合;

D项: "人浮于事"原指任事人的职位高于所得俸禄的等级,后指人员的数目超过工作的需要, "人浮"与"于

事"无明显逻辑关系,"人满为患"指因人多造成了困难,"人满"与"为患"二者属于因果对应关系,但"人浮于事"与题干逻辑关系不一致,排除。

因此,选择 C 选项。

拓展

绳锯木断指用绳当锯子,也能把木头锯断。比喻力量虽小,只要坚持下去,事情就能成功。

因噎废食原意是说,因为有人吃饭噎住了,索性连饭也不吃了。比喻要做的事情由于出了点小毛病或怕出问题 就索性不去干。

61、答案: D, 全站正确率: 66%, 易错项: A。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

只有"想当将军的士兵"才能是"好士兵","想当将军的士兵"是"好士兵"的必要条件。

第二步,辨析选项。

A项:如果"常在河边走",那么"哪能不湿鞋","常在河边走"是"哪能不湿鞋"的充分条件,排除;

B项:即使是"巧妇",也"难为无米之炊",二者属于让步关系,排除;

C项: 虽然"万事俱备",但是"只欠东风",二者属于转折关系,排除;

D项:只有"吃得苦中苦",才能成为"人上人", "吃得苦中苦"是"为人上人"的必要条件,与题干逻辑关系一致,符合。

因此,选择 D 选项。

62、答案: D, 全站正确率: 55%, 易错项: B。

解析

第一步,确定题干逻辑关系。

题干意为"不入虎穴,不得虎子",即"入虎穴"是"得虎子"的必要条件。

第二步,辨析选项。

A项:因为"股市有风险",所以"入市需谨慎",二者属于因果对应关系,排除;

B项:如果"想人不知",那么"己莫为","想人不知"是"己莫为"的充分条件,排除;

C项:如果"台上一分钟",那么"台下十年功","台上一分钟"是"台下十年功"的充分条件,排除;

D项: "无风,不起浪",即"风"是"起浪"的必要条件,与题干逻辑关系一致,符合。

因此,选择 D 选项。

**63、答案:** D, **全站正确率:** 52%, 易错项: B。

解析

第一步,观察特征。

组成元素相似,图形看成内外两个六边形,外部六边形由平行四边形和三角形组成,内部六边形由三角形组成 (如下图所示),内部黑色与白色填充不同,考虑样式类定义叠加。





















A B C

第二步,两段式,第一段找规律,第二段应用规律。

第一段图形分为内外两层,分别寻找规律,内圈 2 个黑色三角形每次逆时针平移一格,排除 B 项、C 项;外圈 图案无位置变化规律,考虑定义叠加,规律为:黑+黑=白、白+白=白、黑+白=黑、白+黑=黑;第二段应用该规律,排除 A 项,只有 D 项符合。

因此,选择 D 选项。

拓展

当考题中出现黑白格时,可考查平移、定义相加、黑块(白块)数量、对称性、功能信息等规律。

64、答案: C, 全站正确率: 81%, 易错项: D。

解析

第一步,观察特征。

组成元素相似,都由一些曲线组成,优先考虑样式类。

第二步,两段式,第一段找规律,第二段应用规律。

第一段前两个图形,长线相同,短线求异得图3;第二段应用规律,前两个图形长线求同,即圆形保持不变,内部器官求异,得到C项。

因此,选择 C 选项。

拓展

除了同一个图形遵循两种运算规律外,样式类还经常与动态位置相结合考查,如去同求异+旋转,去同求异+翻转等。

**65、答案:** C, **全站正确率:** 31%, 易错项: A。

解析

第一步,观察特征。

组成元素相似,都由花盆和花朵组成,优先考虑样式类。

第二步,两段式,第一段找规律,第二段应用规律。

单独看无规律,考虑两段式遍历,第一段花盆边两白一黑,花朵方向两右一左;则第二段问号处花盆应不带黑边,排除 A 项、B 项,花朵方向向右,只有 C 项符合。

因此,选择C选项。

拓展

本题容易误选 A,认为第一段花盆颜色白、黑、白关于中间对称,所以第二段应该是黑、白、黑,但需要注意,此时花朵并不能关于中间对称,因此本题考查的应是两段式遍历,因而选 C。

**66、答案:** C, **全站正确率:** 52%, 易错项: D。

解析

第一步,观察特征。

组成元素不同,优先考虑数量类和属性类。图形均由内部十字形及外部边框组成,数字规律明显,考虑数量类。 第二步,两段式,第一段找规律,第二段应用规律。

图形由外部线条和十字形组成,分开考虑数量。第一段外部线条数为3、4、5,呈等差数列;第二段外部线条数为7、6,问号处应有5条线,排除B项、D项。继续观察内部十字形,第一段十字形个数分别为5、4、3,第二段前两个图内部十字形个数分别为3、5,问号处应为4个,即十字形呈乱序规律,排除A项,只有C项符合。

因此,选择 C 选项。

拓展

代入 A 项后,第二段十字形个数为 3、5、3 的对称数列,代入 C 项后,第二段十字形的个数为 3、5、4 的乱序数列,对比第一段十字形个数为 5、4、3,则第二段 3、5、4 这组数字和第一段关联行更强,优选 C 项。

67、答案: C, 全站正确率: 75%, 易错项: D。

解析

第一步,观察特征。

组成元素不同,优先考虑数量类和属性类。图形封闭空间特征明显,考虑数面。

第二步,一条式,从左到右找规律。

题干图形中面的个数分别为 3、4、3、4、3, 呈周期性规律, 问号处图形面的个数应为 4, 只有 C 项符合。 因此, 选择 C 选项。

拓展

除考查面的个数外,封闭空间明显时也可能考查面的形状、面积大小等规律。

**68、答案:** C, **全站正确率:** 32%, 易错项: B。

解析

第一步,观察特征。

组成元素不同,优先考虑数量类和属性类。图形线条交点特征明显,考虑数点。

第二步,一条式,从左到右找规律。

题干图形交点个数依次为 2、3、4、5、6, 呈等差数列, 问号处图形交点个数应为 7, 只有 C 项符合。

因此,选择 C 选项。

拓展

交点的考查方式多样,可考查 X 型交点、T 型交点、切点、顶点、拐点、直线与曲线交点等。

69、答案: D, 全站正确率: 86%, 易错项: C。

解析

第一步,观察特征。

组成元素不同,优先考虑数量类和属性类。图形封闭空间特征明显,考虑数面。

第二步,一条式,从左到右找规律。

题干中图形面的个数依次为1、2、3、4、5,呈等差数列,问号处图形面的个数应为6,只有D项符合。

因此,选择 D 选项。

70、答案: C, 全站正确率: 49%, 易错项: A。

解析

第一步,观察特征。

组成元素相同,白圈、黑圈、箭头三种元素整体发生变化,考虑旋转和翻转。

第二步,分析选项。

以黑圈为起点,白圈为终点,经过箭头画时针,如下图所示题干图形均为逆时针。观察选项,A 项、B 项、D 项均为顺时针,由题干翻转得到。C 选项为逆时针,与题干时针方向一致,由题干旋转得到,只有 C 项符合。











因此,选择 C 选项。

71、答案: C, 全站正确率: 78%, 易错项: D。

解析

第一步,观察特征。

组成元素相似,每一列图形中都有一些相似的长方形或椭圆形或箭头,优先考虑样式类。

第二步,九宫格,横向观察,没有明显规律,考虑竖向规律。

第二列运算规则:左箭头+右箭头=双箭头、椭圆形+椭圆形=拱形;第三列运算规则:双箭头+双箭头=2个双箭头、三角形+矩形=椭圆形。第一列:矩形+?=椭圆形、右箭头+?=双箭头,应用运算规则可知问号处应为三角形和左箭头。

因此,选择 C 选项。

72、答案: A, 全站正确率: 45%, 易错项: B。

解析

第一步,观察特征。

组成元素相同,每一列图形中都由小白圆、白五角星、黑五角星、小黑块组成,但是位置变化明显,考虑位置 类。

第二步,多行多列,横向观察,没有明显规律,考虑竖向规律。

题干中小白圆依次向下移动一格、三格、一格、三格;黑五角星依次向下移两格,上移一格,下移两格,上移 一格;小黑块保持不动、上移一格,保持不动、上移一格;白五角星依次上移五格,下移五格,上移五格,下 移五格。

因此,选择 A 选项。

拓展

- 1. 此类元素种类较多、变化复杂的,可以如本题一样,选定某一元素进行观察,然后参考选项进行排除,从而快速确定答案。
- 2. 其余元素的移动方式为:白五角星依次下移一格、上移一格,黑五角星依次下移两格、上移一格,黑方块依次平移一格、上移一格。

**73、答案:** D, **全站正确率:** 76%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"有助于……取得实效",确定为加强论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 务工人员可凭甲地劳动部门为外出务工人员"量身定制"的务工维权卡高效便捷地到务工所在地的劳动部门申诉解决劳动纠纷。

论据:无。

第三步,辨析选项。

A 项: 无关选项。乙地举措的成功和甲地无关,论题不一致,排除。

B项:不明确项。"甲地劳动部门领导的支持"可以减少该项举措推行的阻力,但该举措主要维护外出务工人员的合法权益,不明确外地劳动部门是否支持,所以该项举措不一定取得实效,不具有加强作用。

C 项:不明确项。尽管"甲地和务工人员所在地的劳动部门有长期合作关系",但不明确是否是维权方面的合作,该项举措不一定能取得实效,不具有加强作用。

D项:增加论据。"务工人员所在地的劳动部门无偿提供全方位服务",解决务工人员维权时资金上的后顾之忧,说明维权卡能取得实效,具有加强作用。

因此,选择 D 选项。

74、答案: B, 全站正确率: 68%, 易错项: D。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"支持",确定为加强论证。

第二步, 找论点和论据。

论点:即使能够吸引到50亿元资金,国民生产总值增长四个百分点的愿望也未必能实现。

论据:无。

第三步,辨析选项。

- (1)增加论据。该项说明去年的增长得益于国际形势的好转,并不一定是投资的增加,所以,尽管今年投资增加了,增长的愿望也未必会实现,具有加强作用。
- (2) 无关选项。"能否吸引到资金"与论点"吸引资金后增长的愿望能否实现"无关,论题不一致,排除。
- (3) 增加论据。不具备增长的条件,说明即使吸引到资金,增长的愿望也未必能实现,具有加强作用。

综上(1)和(3)都具有加强作用。

因此,选择B选项。

75、答案: B, 全站正确率: 71%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"反驳",确定为削弱论证。

第二步, 找论点和论据。

论点:中国经济高速发展造成了国际上石油等能源价格的暴涨。

论据:无。

第三步,辨析选项。

A 项: 无关选项。石油产量下降,与中国经济高速发展是否会造成能源价格暴涨无关,论题不一致,排除。

B 项: 削弱论点。该项直接说明中国经济高速发展,但能源价格没有暴涨,具有削弱作用。

C 项: 无关选项。西方发达国家的生产生活方式造成石油等能源价格的暴涨,与中国经济高速发展是否会造成能源价格暴涨无关,论题不一致,排除。

D项:无关选项。汽车业的高速发展和普及造成石油等能源价格的暴涨,与中国经济高速发展是否会造成能源价格暴涨无关,论题不一致,排除。

因此, 选择 B 选项。

76、答案: D, 全站正确率: 44%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"反驳",确定为削弱论证。

第二步, 找论点和论据。

论点:通过引进国际先进技术,垃圾焚烧的污染排放能够符合国家有关标准,不会对环境造成太大影响,是可以接受的。

论据:无。

第三步,辨析选项。

A项:无关选项。题干强调"引进先进技术后垃圾焚烧"对环境的影响,但该项强调"垃圾焚烧"对环境的影响,论题不一致,排除。

B项:不明确项。目前尚不存在成熟的垃圾焚烧技术,虽有否定前提之嫌,但不代表以后不能研发出成熟的垃圾焚烧技术来减少垃圾对环境的影响,不具有削弱作用。

C项:不明确项。论据指出"焚烧垃圾比垃圾污染危害小得多",但是比较的是"焚烧垃圾"和"垃圾污染"造成危害的多少,但是"焚烧垃圾"是否能对环境造成太大影响是不确定的,不具有削弱作用。

D 项: 削弱论点。该项说明垃圾焚烧排放符合国家标准,还是会对环境造成很大影响,直接否定了论点,具有 削弱作用

因此,选择 D 选项。

77、答案: B, 全站正确率: 66%, 易错项: A。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"削弱",确定为削弱论证。

第二步, 找论点和论据。

论点:车载卫星导航系统能有效防止司机迷路。

论据:某地90%以上有过迷路经历的司机都没有安装车载卫星导航系统。

第三步,辨析选项。

A 项: 无关选项。该项指出未安装却很少迷路,无法说明安装后是否有效,论题不一致,排除。

B 项: 削弱论点。该项直接说明车载卫星导航系统对防止迷路没多大作用,具有削弱作用。

C 项: 无关选项。该项指出车载卫星导航系统的安装率低,与它有没有防止迷路的功能无关,论题不一致,排除。

D 项:不明确项。该项指出安装车载卫星导航系统的使用率高,但不明确是否因为它具有防止迷路的功能,不具有削弱作用。

因此,选择B选项。

78、答案: D, 全站正确率: 78%, 易错项: B。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"假设",确定为加强论证。

第二步, 找论点和论据。

论点:每个学习差的学生在老师眼里都是差学生。

论据: 所有学习成绩好的学生在老师眼里都是好学生。

第三步,辨析选项。

A项:增加反向论据。学习成绩不是评价学生优劣的唯一标准,那么老师就不是仅依据成绩来区分学生的好坏,与家长的观点相悖,具有削弱作用。

B项:无关选项。使用"否定代入法",如果老师不具有这种区分好坏学生的能力,但是成绩的好差一目了然,老师可以根据成绩来区分好学生和坏学生,即尽管老师不具有这种能力,家长的论证依然成立,不属于前提。C项:削弱论据。该项说明在老师眼里,成绩好的不一定是好学生,与论据是矛盾的,具有削弱作用。

D 项:补充前提。该项指出"好学生就是学习成绩好的学生",那么"成绩不好的就不是好学生",可以使得

家长的论证成立,即"成绩差的学生就是差学生",属于前提。

因此,选择D选项。

79、答案: B, 全站正确率: 68%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"解释",确定为原因解释。

第二步,分析题干。

题干现象为: 空调管理系统大大节省办公场所的空调用电量,但购买的单位并不多。

第三步,辨析选项。

A项: 空调管理系统针对的是"单位",与"家庭用户"无关,不能解释,排除;

B项:需要配备专业人员才能运作,一方面说明运作不方便,另一方面虽节省了电费,但增加了人员开支,所以很少有单位愿意购买,可以解释;

C项:空调本身能耗已降低,而且空调管理系统又可在此基础上进一步节电,单位应该有理由购买,不能解释,排除,

D项:出门关空调的习惯能节电与空调管理系统也能节电不矛盾,且空调管理系统是根据人流量来开关空调,相比员工只是出门关空调,能节约更多电量,在一定程度上更能节约开支,单位应该有理由购买,不能解释,排除。

因此,选择 B 选项。

80、答案: D, 全站正确率: 79%, 易错项: A。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"削弱",确定为削弱论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 橙子价格会上涨,从而使得该地橙汁饮料厂的生产成本提高。

论据:如果在橙子开花季节持续干旱,橙子产量将会受到影响,今年某地在橙子开花季节出现旱情。

第三步,辨析选项。

A 项:不明确项。今年橙汁饮料价格是历年最低,橙汁的成本可能是降低的,也可能是提高的,不具有削弱作用。

B项:增加论据。旱情虽没有预计的严重,说明还是会出现旱情使橙子产量下降,进而使橙汁成本提高,具有加强作用。

C 项:不明确项。种植面积的扩大会增加产量,而橙子产量受旱情影响会下降,综合来看,橙子产量是否下降 不明确,不具有削弱作用。

D项: 切断联系。因为原材料供应大多来自外地,所以该地橙子价格上涨不影响该饮料厂的成本,具有削弱作用。

因此,选择 D 选项。

81、答案: B, 全站正确率: 70%, 易错项: C。

解析

第一步,确定题型。

题干有信息匹配特征,确定为分析推理选非题。

第二步,分析条件,进行推理。

由"A的耗电量低于B",可知①A<B;

由"B的耗电量不比C高",可知②B≤C;

由①②可得: ③A<B≤C;

综上可知, A 的耗电量一定小于 C, B 项陈述与事实不符。

因此,选择 B 选项。

82、答案: B, 全站正确率: 60%, 易错项: A。

解析

第一步,确定题型。

根据提问方式中的"质疑",确定为削弱论证。

第二步, 找论点和论据。

论点:地球越来越不适合人类居住,并提出"太空移民"的观点。

论据: 地球生命被某一灾难消灭的危险正以前所未有的速度与日俱增,如突如其来的全球变暖、核战争、基因病毒或其他危险。

第三步,辨析选项。

A 项: 不明确项。绝大多数星球不适合人类生存,但仍可能存在适合人类生存的星球以供移民,不能否定移民

的可能性,不具有削弱作用。

B项:增加反向论据。该项指出人类面临的危险可以得到解决,说明地球面临灾难时并不是一定要通过"太空移民"来解决的,具有削弱作用。

C 项: 无关选项。地球处于幼年时期,与地球是否适合人类居住无关,论题不一致,排除。

D项:不明确项。各国科学家致力于研究"太空移民"的可行性,不代表地球不适合人类居住就一定要"太空移民",不具有削弱作用。

因此,选择 B 选项。

83、答案: A, 全站正确率: 77%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查基期量计算。

第二步,定位文字材料"园区已投入生产的企业 2008 年实现工业总产值 302.66 亿元,实现利税 27.72 亿元。 分别是 2007 年的 4.67 倍和 5.33 倍"。

第三步,选项首位相同但第二位不同,分母只有三位,不再处理,分子简单取整,则 2007 年广东省产业转移工 303

业园实现工业总产值约为 4.67, 直除首两位商 64。

因此,选择 A 选项。

84、答案: A, 全站正确率: 71%, 易错项: B。

解析

第一步,本题考查现期比重计算中求比重。

第二步,定位文字材料"至 2008 年底,广东省 29 个产业转移园已投入开发资金 111.38 亿元,入园项目(含意向)973 个。总投资 1156 亿元,已动工建设项目 611 个,投资额 542.2 亿元"。

第三步,根据比重=部分量/整体量,第一问中已动工项目个数和入园项目个数数据不大,不再进行数据处理,

611

则前者占后者的比重约为 973 ,直除首两位商 62 ,排除 C 、D 选项;后一问选项中的两个数首位不同,故在求 542

第二个比重时分母从左向右截取前两位,分子简单取整,则投资额占总投资额的比重约为 12 ,直除首位商 4。因此,选择 A 选项。

**85、答案:** D, **全站正确率:** 48%, 易错项: C。

解析

第一步,本题考查综合分析,且需选出其中正确的一项。

第二步,A选项,读数比较,定位文字材料"珠三角地区规模以上陶瓷企业的工业产值占全省的比重从2003年的66.4%下降到2008年的51.4%,下降了15个百分点"珠三角地区规模以上陶瓷行业占比下降15个百分点,则珠三角以外地区的占比应上升15个百分点,错误。

B选项,读数比较,定位文字材料"佛山陶瓷从2003年的48.8%下降至2008年的35.1%下降13.7个百分点,下降幅度最大"可知下降13.7个百分点的是佛山规模以上陶瓷企业的工业产值,且是下降幅度最大的,则潮汕规模以上陶瓷行业工业生产总值应小于13.7个百分点,错误。

C 选项,材料所提及的比重都是占省内生产总值的比重,并未涉及到全国,故无法比较两者占全国比重的增速,错误。

D 选项, 读数比较, 定位文字材料"珠江三角地区外围的清远的皮鞋生产大幅度增加", 正确。 因此, 选择 D 选项。

86、答案: D, 全站正确率: 62%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查综合分析, 且需选出其中正确的一项。

第二步,A选项,读数比较,定位文字材料"2004年,广东省委省政府首次提出珠江三角与山区及东西两翼共建产业转移工业园,截至2009年4月,广东全省已认定产业转移园32个,14个欠发达地市已至少有一个产业转移园"无法判断珠三角各市是否有不止一个产业转移工业园,错误。

B选项, 读数比较, 定位文字材料"至 2008 年底, 广东省 29 个产业转移园已投入开发资金 111. 38 亿元", 111. 38 亿元是已投入开发资金而非总投资, 错误。

C选项,材料只提及了皮鞋和陶瓷这两个劳动密集型,附加值相对较低的行业,并未表明广东省产业转移工业

园承接的都是劳动密集型,附加值低的产业,错误。

D选项, 读数比较, 定位文字材料 "2008年园区吸纳本地劳动力 9.96万人, 占60.7%", 故劳动力多为本地人, 正确。

因此,选择D选项。

87、答案: A, 全站正确率: 58%, 易错项: D。

解析

第一步, 本题考查综合分析, 且需选出其中错误的一项。

第二步,A选项,材料并未涉及潮州相关信息,故无法确定其陶瓷企业产值与皮鞋企业产值的关系,错误。

B 选项, 求部分量, 定位文字材料 "2008 年, 广东省产业转移工业园区用工约 16. 42 万人, 吸纳本地劳动力 9. 96 万人, 占 60. 7%", 则吸纳外地劳动力为 16. 42 - 9. 96=6. 46(万人), 正确。

C 选项,直接读数,定位文字材料"截至 2009 年 4 月,广东全省已认定产业转移园 32 个,14 个欠发达地市已至少有一个产业转移园",正确。

D选项,读数比较,定位文字材料"从皮鞋行业看,广州规模以上皮鞋企业产值占全省的比重下降幅度很大,从 2003 年的 31.5%下降到 2008 年的 14.4%。而珠江三角地区外围的清远的皮鞋生产大幅度增加,生产总值占全省的比重从 0.9%上升到 11.7%",根据部分量=整体量×比重,整体量一致,部分量比较可以由比重比较代替,2008 年,清远皮鞋产值的比重低于广州,故广州规模以上皮鞋产业的工业产值比清远企业高,正确。因此,选择 A 选项。

88、答案: D, 全站正确率: 48%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查现期倍数计算。

第二步, 定位柱状图 "2001 年保障人数为 304.6 万人, 2008 年保障人数为 4305.5 万人"。

 $\frac{4306}{205} \approx 14$ 

第三步,数据简单取整,2008 年保障人数是 2001 年的倍数约为  $305^{-214}$  ,与  $2^4 = 16$  最为接近,即接近翻了四番。

因此,选择 D 选项。

89、答案: A, 全站正确率: 47%, 易错项: D。

解析

第一步, 本题考查简单比较中和差比较。

第二步, 定位折线图。

第三步,四个时间段的增长率变化幅度 (大的减小的)分别是 33.9% – (-10%)=43.9%、32.9% – (-10%)=42.9%、69.1% – 32.9%=36.2%、93.1% – 69.1%=24%,故增长率变化幅度最大的时间段是 2002 年 — 2003 年。

因此,选择 A 选项。

90、答案: A, 全站正确率: 31%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查现期平均数计算中求多平均数。

第二步,定位文字材料 "2008 年各级财政共支出城市低保资金 393.4 亿元,比上年增长 41.8%,保障了 2330 多万城镇贫困人口的基本生活"。

第三步,根据平均数=总数/总个数,选项数量级不一致且存在首两位相同的情况,故需考虑单位换算并精确计

 $\frac{393.4 \times 10^8}{2} = \frac{393.4}{2} = \frac{393.4}{2}$ 

算,则平均每月人均保障水平约为  $\frac{2330\times10^4\times12}{2.33\times1.2}=\frac{1}{2.796}$  ,直除首三位商 140。

因此,选择 A 选项。

91、答案: C, 全站正确率: 56%, 易错项: B。

解析

第一步, 本题考查综合分析, 且需选出其中错误的一项。

第二步,A 选项,简单计算中的和差类,定位文字材料 "2008 年得到最低生活保障人员中:登记失业人员 564.3 万人,占总人数的 24.3%,未登记失业人员 402.2 万人,占总人数的 17.2%",24.3% + 17.2% = 41.5% > 40%,正确。

B选项,现期倍数计算,定位文字材料 "2008年得到最低生活保障人员中:在职人员82.2万人,占总人数的

3.5%, 灵活就业人员 381.7万人, 占总人数的 16.4%, 登记失业人员 564.3万人, 占总人数的 24.3%, 未登记失 业人员 402.2 万人,占总人数的 17.2%",根据部分量=整体量×比重,整体量一致时,部分量之间的倍数关系

$$\frac{24.3\% + 17.2\%}{2.5\% + 16.4\%} = \frac{41.5\%}{10.0\%} \approx 2$$

可以近似由比重间的倍数关系代替,则失业人员与就业人员的倍数关系约是  $\frac{24.3\%+17.2\%}{3.5\%+16.4\%}$ 

正确。

C选项, 读数比较, 定位 "2008年得到最低生活保障人员中: 老年人316.7万人, 占总人数的13.6%", 该比 重是占总人数而非全部老年人,错误。

D选项, 读数比较, 定位图 2, 观察可知 2003 年城市居民得到最低生活保障的人数是 2246.8 万, 2004 年是 2205 万,人数下降了,故并非逐年增长,(或定位折线图,2004年居民最低生活保障人数的年增长率为-1.9%<0, 故不是逐年增长)正确。

因此,选择 C 选项。

92、答案: D, 全站正确率: 67%, 易错项: C。

解析

第一步,本题考查综合分析,且需选出其中正确的一项。

第二步, A 选项, 读数比较, 定位图 1 和图 2 中折线, 观察可知, 城市居民最低生活保障人数的增长速度只有 在 2002 年 (76.4%) 和 2003 年 (8.8%) 高于农村 (分别是 33.9%和-10.0%),错误。

B 选项, 读数比较, 定位图 1 和图 2, 2008 年城市最低生活保障人数是 2334.8 万, 农村是 4305.5 万, 前者小 于后者,错误。

C 选项, 读数比较, 定位图 1 柱状图, 2002 年农村最低生活保障人数是 407.8 万, 2003 年是 367.1 万, 并非逐 年递增,错误。

D选项,读数比较,定位图 1 和图 2 柱状图,观察可知农村最低生活保障人数从 2007 年(3566.3 万)开始超过 城市最低保障人数(2272.1万),正确。

因此, 选择 D 选项。

93、答案: D, 全站正确率: 69%, 易错项: A。

解析

第一步, 本题考查现期倍数计算。

第二步, 定位表格材料"工业固体废物综合利用量"一行, 2004年是2312.1万吨, 2008年是4184.3万吨。

4184

第三步,选项出现首位相同但第二位不同的情况,对分母从左向右截取前三位,分子取整,即  $^{231}$  ,直除首 两位商 18。

因此,选择 D 选项。

94、答案: D, 全站正确率: 84%, 易错项: C。

解析

第一步,本题考查增长率计算比较。

第二步,定位"工业废水排放达标率"一行。

第三步,根据增长率=增长量/基期量,基期量相差不大时,增长率的大小由增长量大小决定。计算可知 2005— 2008年增长量分别是0、1、1.2、3.6,2008年的增长量是其他年份增长量的3倍左右,故其增长率也是最大 的。

因此,选择 D 选项。

95、答案: D, 全站正确率: 67%, 易错项: A。

解析

第一步, 本题考查比重比较。

第二步,定位表格"烟尘排放总量"和"其中:工业烟尘排放量"两行。

27.1 $27.3 \quad 27.3$ 

第三步,根据比重=部分量/整体量,数据本身不大,不再处理,则 2005—2008 年占比依次是 27.9 、28.2 、29.4 、 28.2

 $\overline{32.5}$  , 28.2 与 29.4 分子相同,则分母较小的数,分数值较大,排除 B 选项,余下三个分数,结果数量级一致, 直除首位分别是 9、9 和 8, 最小的是 2008 年。

因此,选择 D 选项。

96、答案: A, 全站正确率: 70%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查综合分析, 且需选出其中错误的一项。

第二步,A选项,增长率计算比较,定位表格中"工业废气排放总量"一行,根据增长率=(现期量-基期量)/基期量,分数比较,分母从左向右截取前三位,分子减法截位舍相同处理,则2005年增长率是124—125—0—27

$$\frac{134-125}{125} = \frac{9}{125} = \frac{27}{275}$$

 $\overline{125}$  =  $\overline{125}$  =  $\overline{375}$ , 2007 年增长率是  $\overline{136}$  =  $\overline{136}$ , 根据分数性质 (分子大分母小的分数值较大) 可知 2005 年增长率小于 2007 年,故 2005 年增幅并不是最大的,错误。

B选项,读数比较,定位表格"工业固体废物综合利用率"一行,观察可知其走势并非逐年上升,正确。

C选项,现期倍数计算,定位表格中"2008年城镇污水处理能力是1092万吨/日,2004年是521.8万吨/日",

$$\frac{1092}{2} \approx 2$$

数据简单取整,则前者与后者的倍数关系约是 522 ~ , 正确。

D选项,增长率计算比较,定位表格中"工业废水排放达标率"和"城镇生活污水处理率"两行,根据增长率=(现期量/基期量)-1,数据相差较大时,增长率的比较可以由(现期量/基期量)的大小代替,数据简单取整,

则城镇生活污水处理率的比值约是 36 ,工业废水排放达标率的比值约是 84 ,直除首两位分别是 15 和 10 ,前者高于后者,正确。

因此,选择 A 选项。

97、答案: A, 全站正确率: 57%, 易错项: C。

解析

第一步, 本题考查综合分析, 且需选出其中正确的一项。

第二步, A 选项, 年均增长率计算, 定位表格"城镇污水处理厂数量"一行, 根据末期量=初期量×(1+年均

增长率)  $\hat{n}$ , 设 2004—2008 年年均增长率为 r, 则  $176 = 62 \times (1+r)^4$ , 即  $(1+r)^4 \approx 3$ , 则按其增速计算

2010 年污水处理厂数量约为  $176 \times (1+r)^2 \approx 176 \times \sqrt{3} \approx 176 \times 1.7 = 299.2$  (座), 大于 200 座, 正确。

B选项,平均数比较,定位表格"污水处理量"和"运行费用"两行,根据平均数=总数/总个数,分数比较,

$$\frac{218}{}$$
  $\frac{156}{}$ 

分母从左向右截取前三位,分子截位舍相同,则 2008 年污水处理单位成本约为 361 ,2007 约为 283 ,结果数量级一致,直除首位分别是 6 和 5 ,前者高于后者,错误。

C选项,平均数比较,定位表格"城镇污水处理厂数量"和"城镇污水处理厂处理能力"两行,根据平均数=总

数/总个数,数据简单取整,则平均处理能力 2008 年为  $\overline{176}$  ,2007 年约是  $\overline{127}$  ,结果数量级一致,直除首两位分别是 62 和 68,前者小于后者,错误。

D 选项,平均数比较,定位表格"运行费用"和"城镇污水处理厂数量"两行,根据平均数=总数/总个数,200454069 90286

年平均运行费用为 62 ,2005 年为 79 ,根据数量级判断,前者小于后者,2004 年并非最高,错误。因此,选择 A 选项。

■☞ 微信扫描二维码,关注"公务员考试 挺简单"微信公众号,可获取更多公考经验。分享公考经验,还可获得现金奖励哈

■季手淘扫描淘宝店铺,可以购买省考、 国考历年真题哦



微信公众号



淘宝店铺