

## 2013 年广州市公务员考试《行测》答案及解析

1、本题考查实词的应用。“蛮荒腹地”和“出土了大量精美的青铜器”构成对比，前者为文字记载，后者为真实情况，故空白处词语应有掩盖真实情况的含义，显然“面纱”最为符合语境，且“揭开面纱”为固定搭配。

故正确答案为 C。

2、本题考查实词的应用。第一空与“阻止”并列，“无视”不符合此关系，排除 B；第二空，“鼓励”程度过重，排除 A 项。第三空，“质问”是指根据事实提出疑问，而句子中“是……还是……”的结构强调一种选择，而不是单纯提出疑问，所以“考验”更符合语境，排除 C。

故正确答案为 D。

3、第一空，搭配政府，并且依据前文可知横线处表达的含义是处理、面对。

A、B、C 三项填入文段中搭配和语义都是恰当的。C 项“对付”后面如果要接对象，往往是搭配敌人、坏人，故这个词多用于消极语境当中，而文段不是一个消极语境，所以排除该项。

第二空，文段表述含义为从现在诸多事情的处理中，政府对于舆情的处理是越来越娴熟、越来越熟练的，能够很很好地处理各项舆情。

A 项“无畏”，表示含义为无所畏惧，什么都不怕、什么都不管，第二空搭配主体政府，我国政府处理政务是从民众角度出发，并非什么都不管，排除；

D 项“谨慎”，表示的是对外界事物或自己言行密切注意，以免发生不利或不幸的事情，而文段表明政府在处理舆情时是越来越熟练、越来越得心应手的，并非是不利的、不幸的状态，排除。

故正确答案为 B。

4、此题考查解释对应。根据“许多发展中国家增速远高于发达经济体”可知新兴市场地位越来越高、越来越重要。B 项“举足轻重”指地位、作用很重要，包含这个意思。

A 项“举重若轻”指能力强，不能形容新兴市场，排除；C 项“举步维艰”形容处境或行动十分艰难，D 项“举棋不定”比喻犹豫不决，拿不定主意，二者均不能体现出新兴市场的积极作用，排除。

故正确答案为 B。

5、第一空通过“、”以及第二空前通过“和”字，与“利用”这一词语构成了三方面并列，故这两空所填词语感情色彩和“利用”相同，但语义各不相同。文段中表达含义为我们可以从《史记》中汲取吸收一些内容，是能够利用《史记》来进行文学的发展，故整个文段感情色彩是积极的。

本题可从第二空入手，C 项“规范”表示含义为“使某一行为或活动达到或超越规定的标准”，该词语搭配的是行为或者活动，文段中第二空搭配主体是《史记》，既不是活动也不是行为，故搭配不当，排除；

D 项“抛弃”，该词语感情色彩消极，与文段感情色彩不符，排除；

A、B 两项感情色彩积极，故保留这两项带入第一空进行验证。B 项带入文段中，“改良、利用和扬弃”，“改良”为取其精华去其糟粕的含义，扬弃也为取其精华去其糟粕的语义，故这两个词语语义重复，排除；

A 项带入文段中，“学习、利用和继承”三方面感情色彩都是积极的，语义各不相同，符合文意。

故正确答案为 A。

6、第一空，后文“这种状况招致了社会各界的批评与不满”是对于横线处所填词语的解释说明，所以第一空所填词语感情色彩应当是消极的，表现出媒体对于国内社会矛盾不太好的做法。

C 项“群策群力”表示的含义为指发挥集体的作用，大家一起来想办法，贡献力量，该词语感情色彩积极，与文段感情色彩不符，排除 C 项。

第二空，前文内容是对于横线处的解释说明，表达含义为“正是因为有了公众的要求，才出现了媒体的社会责任舆论”。

A 项“纷至沓来”中“纷”是多的含义，故该词语强调有多个主体到来，而文段中只有 1 个主体“媒体的社会责任舆论”，排除；

B 项“应运而生”，该词语表示含义为适应时机而产生，与文段中表示含义一致，符合要求；

D 项“横空出世”表达含义为突然出现，而文段中“媒体社会责任舆论”出现是有前提条件的，是民众要求之后才出现的，因此该项与文意不符，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《“媒体社会责任理论”视角下的公益广告》

7、本题考查成语的应用。根据后文的“显得不够重视”，可知说的程度不够深，“轻描淡写”更为符合语境，其他三词均强调程度很深。

故正确答案为 D。

8、第一空，修饰“中产阶级”，表达中产阶级的数量和规模不断增长和壮大，C 项“聚集”和 D 项“裂变”与“中产阶级”搭配不当，排除 C、D 两项。

第二空，表达中产阶级的壮大促使细分杂志的出现，A 项“催生”符合文意。B 项“派生”比喻从主要事物的演变和延伸中分化出来，不符文意，排除。

故正确答案为 A。

9、本题考查虚词的应用。

先看第二空，前后分句为转折关系，“更”表递进，排除 A、C。

再看第一空，“不仅”与“而”不构成搭配，而且第一空后面的分句是对前面分句的阐述和说明，“因为”表因果，起到解释说明的作用。

故正确答案为 D。

10、本题考查实词的应用。与“镜子”搭配，显然只能是“折射”，直接排除 A、B、D 三项。

故正确答案为 C。

11、本题为中心理解题。根据转折词“但”可知后面为文段主要表达的内容，主要描述了“公益广告”的几点现状：“政府主导导致独立性和自主性差、活力不足，社会影响力不够；经济利益造成与大众的脱节”。因此，结合选项应该选择 B 项，文段主要介绍的是公益广告存在的不足和缺陷。

故正确答案为 B。

12、由提问可知为细节判断题。

因此，结合选项应该选择 B，“沿用至今并显现了强大的生命力”在文段中没有体现。

A 项由“心契神交”可以推断出；C 项由“成为知音”推出；D 项由“了解他们的为人行事以及他们的生活的时代，这样，才能读懂古人的诗书”推出。

故正确答案为 B。

13、由提问可知为词句理解题。

根据就近原则可知，“现实给不了的东西”是指前文中孩子们所“缺失”的“伙伴关系”和“游戏”。

故正确答案为 D。

14、本题为中心理解题。

文段首先提出了流动人口未能真正融入城市社会的现状，然后从三方面来说明这一现状对家庭和社会的危害：制度隔离导致新的二元结构、流动人口与城市人口矛盾激化、流动人口与家人分离造成多种社会问题。显然，要解决这些问题，就要让流动人口真正融入城市社会，这样才能保证家庭幸福和社会长治久安。

因此，结合选项应该选择 C，C 项表述与之一致。

故正确答案为 C。

15、由提问可知为细节判断题。

因此，结合选项应该选择 A，A 项“应大力提倡”显然与作者意图相悖。

由“当然值得肯定，其精神和热情不容亵渎”可知，B 项正确；由“这应该是加班加点‘利’的一面”可知，加班加点也可能存在着“弊”的一面，C 项正确；由“与各行各业加班加点‘蔚然成风’分不开”可知，D 项正确。

故正确答案为 A。

16、本题为中心理解题。文段首先指出好官关键要干实事、敢创新，之后提出干部不敢创新的原因，最后提出推动干部敢想敢干的方法，所以文段重点在于说怎样才能“推动干部敢想敢干”。结合选项，应该选择 A 项。

B 项表述不明确，没有指出如何建立宽松的干事创业环境，排除；

C 项不是文段重点，排除；

D 项对于官员干部犯错不应该用人民区分，而应该用制度和机制区分，且文中并没有体现，排除。

故正确答案为 A。

17、根据“美国人靠一杯水（可口可乐），一个面包（麦当劳），一块芯片（英特尔）和一只小老鼠（迪斯尼）做出了创意大产业”可知，B 项“可口可乐和麦当劳是美国文化创意产业的代表之一”与文意相符，故选该项。

A 项“前瞻性”文段当中没有提及，排除；

C 项“取代”文段当中没有提及这一内容，排除；

D 项“正在走向衰亡”文段当中没有提及这一内容，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《上海：打造城市经济发展新亮点》

18、C 项，根据文段“自主招生考试对于恢复大学人才选拔的功能，真正将符合自身育人理念的可造之才选拔到大学中来，还是有着积极意义和明显功效的”可知，自主招生能够继续下去就是因为选拔人才方面有积极的功效，故 C 项表述正确，当选。

A 项，根据文段“自主招生受到的非议颇多”可知，“克服非议”与文意相悖，排除；

B 项，“全能型的综合人才”在文段中并未提及，无中生有，排除；

D 项，“创新大学的人才选拔机制”无中生有，文段仅提到自主招生考试对于选拔人才有意义，并未提及其对于创新人才选拔机制的作用，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《谈谈自主考考题之“难”和多读书之必要》

19、由提问可知为细节判断题。

文段中三句话依次对应 A、B、C，只有 D 文段中没有体现，属于无中生有。

故正确答案为 D。

20、由提问可知为细节判断题。

因此，结合选项应该选择 D，由文段可知，悬浮池塘只是引入河水，而并非河中的公共洗浴区域，D 表述错误。

由第一句可知，A 项正确；由最后一句可知，B 项正确；由第二句可知，C 项正确。

故正确答案为 D。

21、本题为中心理解题。

因此，结合选项应该选择 C，C 项更为契合文意。

A 项表述虽然与文段相符，但通过“影响非常复杂”、“不具有普遍的代表意义”可知，文段意在说明我国还不能以杭州、成都为鉴，大范围推广消费券，排除；B 项中“明显作用”与文段中“一定效果”不符，排除；D 项表述过于绝对，排除。

故正确答案为 C。

22、本题为中心理解题。

文段为总分结构，首句为主旨句，指出“企业应该具有正确的经营观念和使命观”，其后从正反两方面论述了正确的经营观念和使命观有利于培养人才。

故正确答案为 B。

23、横线出现在文段末尾，并且横线前还出现了结论词“因此”，故横线上所填内容是对前文的总结。前文先说明了发展中国家的一个重要目标是利用跨国公司的技术溢出效应来获得先进技术，紧接着转折之后说明了跨国公司是会采取措施防止技术扩散，跨国公司是不想要出现技术溢出效应的。故可知跨国公司这一做法对于发展中国家是不利的，那文段就是在提出问题，横线上所填内容就是针对前文问题来提对策，故可知文段在强调要采取手段来提升跨国公司的技术溢出效应，对应到了 D 项。

A 项没有提到文段主题词“技术溢出”，且表述不明确，“消除垄断优势”的做法就是 D 项中的“提升跨国公司的技术溢出效应”，排除；

B、C 两项都没有提到文段主题词“技术溢出”效应，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《跨国公司研发国际化的“挤出效应”及我国的战略选择》

24、首先对比选项，判断首句。第④句“历史文化古迹有着十分巨大的魅力”，第⑤句说到了“赤壁古迹”这一具体的历史文化古迹。故应当是第④句在前，先引出“历史文化古迹”这一话题，第⑤句在后论述具体某个历史文化古迹，所以排除 A、D 两项。

接下来对比 B、C 两项，发现第④句后接第⑤句、第③句都可以。所以再进行对比，判断第⑤句后面接第①句，还是第③句后面接第①句。第③句提到了“沉思”，第①句中“发思古之幽情”也提到了“思考”这样一层含义，所以第①句和第③句通过这样一个共同信息构成捆绑，所以 C 项符合文意。

故正确答案为 C。

【文段出处】《文物古迹保护与旅游事业的发展》

25、②和④均提到了“敬畏法律”，故应紧密相连，且②在④前，只有 A 项符合这一顺序。

故正确答案为 A。

26、学习美术、舞蹈和唱歌专业的学生比例为 $2:3:4$ ，显然唱歌专业的学生最多，人数为 $90 \times 4 \div (2 + 3 + 4) = 40$ 人。

故正确答案为 D。

27、由题意可知，每排人数构成等差数列，公差为 4，根据等差数列通项公式：

$a_{25} = a_1 + (25 - 1) \times 4$ ， $a_1 = 125 - 4 \times (25 - 1) = 29$ 人，根据等差数列求和公式，可知总人数  $= (29 + 125) \div 2 \times 25 = 77 \times 25 = 1925$ 人。

故正确答案为 A。

28、设原计划生产 $x$ 天，则原计划生产量为 $100x$ ，由题意可得方程 $100x = 120(x - 4) - 80$ ，解得 $x = 28$ ，故原计划生产零件为 $100x = 2800$ 个。

故正确答案为 C。

29、因在一周内成交，所以放盘价为 $100 + 5 = 105$ 万元，故原价为 $105 \div 3 = 35$ 万元，而卖家最终到手的钱为 $100 \times (1 - 3\%) - 1 = 96$ 万元，所以盈利 $96 - 35 = 61$ 万元。

故正确答案为 C。

30、首先要注意，二月的满意度得分 85 分为无关数据，题目中只涉及比例变化，不需要用到具体数据。

设 1 月份得分为 1，2 月份比 1 月份上升了 20%，则 2 月份得分为 1.2，3 月份比 2 月份下降了 20%，则 3 月份得分为 $1.2 \times 0.8 = 0.96$ ，因此 3 月份的居民满意度得分比 1 月份低 4%。

故正确答案为 D。

31、水泥板的面积为 $2 \times 30 + 2 \times 100 - 2 \times 2 = 256$ ，水泥板每平方米比草皮低 $50 - 40 = 10$ 元，所以比全部铺设草皮便宜了 $10 \times 256 = 2560$ 元，全部铺设草皮需要花费 $50 \times 30 \times 100 = 150000$ 元，则实际花费 $150000 - 2560 = 147440$ 元。

故正确答案为 A。

32、由题意可知，8 点前每份利润为 $2 - 1.4 = 0.6$ 元，8 点后每份利润为 $1 - 1.4 = -0.4$ 元，假设每天做  $n$  份点心，由题意可得，每月利润为 $[0.6 \times 100 - 0.4 \times (n - 100)] \times 15 + [0.6 \times 60 - 0.4 \times (n - 60)] \times 15 = 2400 - 12n$ ，已知



$n \geq 100$ , 所以  $n = 100$  时, 利润为最大值, 此时为 1200。  
故正确答案为 B。

33、抛锚船停留处为码头下游, 故救援船去程为顺流, 此时速度为  $40 + 15 = 55$ , 返回速度为  $40 \times (1 - \frac{1}{4}) - 15 = 15$ ,  
故所需时间为  $60 \div 55 + 60 \div 15 > 4$ 。  
故正确答案为 D。

34、由题意可知, 三项工作集中完成两次的间隔天数应为三项工作各自时间的最小公倍数, 2、3、5 的最小公倍数为 30, 即下一次集中完成的时间在 30 天后,  $30 \div 7 = 4 \cdots 2$ 。已知该次集中完成时间在周三, 则下次集中完成时间应在周五。  
故正确答案为 D。

35、设第四块区域面积为  $n$ , 则有  $15 : 27 = n : 36$ , 解得  $n = 20$ , 所以总面积为  $15 + 20 + 27 + 36 = 98$  平方米。  
故正确答案为 C。

36、设马路长为  $x$ , 按照 20 厘米厚度铺设时, 需要  $0.2 \times 20 \times x \times 2 = 8x$  包水泥, 按照 50 厘米厚度铺设时, 需要  $0.5 \times 20 \times x \times 2 = 20x$  包水泥, 由题意可得  $8x + 4600 = 20x - 5000$ , 解得  $x = 800$  米。  
故正确答案为 A。

37、假设喝了  $n$  毫升, 根据题意可得  $(500 - n + 500 \times \frac{1}{5}) \div 2 = 200$ , 解得  $n = 200$  毫升, 即甲喝了 200 毫升水。  
故正确答案为 C。

38、去的时候, 走的路程就是 25、30、35、40、……、25, 可以调整为第一天走了 30 公里, 以后每天比前一天多 5 公里, 最后一天走了  $25 + 25 = 50$  公里;  
回的时候, 走的路程就是 35、40、45……、30, 可以调整为第一天走了 30 公里, 以后, 以后每天比前一天多 5 公里, 按此规律, 最后一天恰好回到出发地;  
因为路程一致, 则加和一样, 故可知按照调整, 回程最后一天应走了 50 公里, 可得路程为  $30 + 35 + 40 + 45 + 50 = 200$  公里。  
故正确答案为 B。

39、根据题意, 前 10 本的价格为 150, 第 11—20 的价格就是  $150 \times 0.9$  元, 第 21—30 的价格为  $150 \times 0.8$  元, 第 31—40 的价格为  $150 \times 0.7$  元, 第 41—50 的价格为  $150 \times 0.6$  元, 剩余每本均为 7.5 元。前 50 本的总价为  $150 \times (1 + 0.9 + 0.8 + 0.7 + 0.6) = 600$  元, 剩余 400 元,  $\frac{400}{7.5} \approx 53.33$ , 整数部分为 53, 所以最多可以买  $50 + 53 = 103$  本。  
故正确答案为 C。

40、要使得前台运作效率最高, 那么就意味着 1 号窗口和 2 号窗口尽可能的不休息, 也就是 1、2 号的工作时间尽可能相同。

1 号窗口审核 3 份, 时间 4.5 分钟, 270 秒, 设给 1 号窗口分配  $x$  人, 则 1 号窗口 270 秒处理  $x$  份资料, 每一份资料是  $\frac{270}{x}$  秒。

2 号窗口缴费 1 份, 时间 50 秒, 2 号窗口分配  $(10 - x)$  人, 则 2 号窗口处理一份资料要  $\frac{50}{10 - x}$  秒。  
因此  $\frac{270}{x} = \frac{50}{10 - x}$ ,  $x = 8.43$ , 1 号窗口分 8 人。  
故正确答案为 B。

41、湖笔、徽墨、宣纸、端砚, 是文房四宝中的上品。徽墨, 就是产在古徽州的墨, 是由安徽省古徽州府所辖歙县、黟县、祁门县、休宁县、绩溪县、婺源县“一府六县”组成的“古徽州”。宣纸原产地为中国安徽省泾县境内的丘陵山区(泾县古时属于宣州府, 现属于宣州市管辖), 因此称为“宣纸”。端砚之乡广东肇庆(古称端州)。湖笔之乡在浙江湖州善琏镇。

安徽泾县是文房四宝之一——宣纸的原产地, 别名“宣纸之乡”, 同时也是四大名笔之一的宣笔的原产地, 可知 A 项和 C 项均符合题意; 但题目中四个选项对应文房四宝, 可知本题考查范围应限定为文房四宝其中的一大类, 宣笔只是笔的一种, 而文房四宝的“纸”特指宣纸, 后者更为符合题意, 排除 A 项。  
故正确答案为 C。

42、提高银行的存款利率会促使国民将更多的钱存进银行, 而不是消费, 不能起到扩大内需的作用, 其他三项均可扩大内需。  
故正确答案为 B。

43、工资、稿费和加班费均属于个人劳动所得, 在工资概念范畴内; 而存款利息输入利息收入, 与其他三者不同。  
故正确答案为 D。

44、“雪柳”是说明该美景如柳枝一般下垂, “玉树琼花”形容一种晶莹剔透的白, 只有与冰雪相关的雾凇才有

如此景象。

故正确答案为 A。

45、在法国路易十六时期，各种社会矛盾日益激化，新兴的资产阶级同情农民疾苦，受到巴黎雅各宾派的影响，阿尔诺带领马赛港的市民设计夺取了要塞，得到了武器，并驱逐了公爵，他们举行集会通过决议组织 500 名义勇进军巴黎去搭救同情改革的议员，马赛市民积极参军，揭开了法国大革命的序幕。而这个时期创作的进军歌曲《马赛曲》成为了鼓舞斗志的赞歌。

故正确答案为 A。

46、C 选项不正确，如果把新、旧电池接在一起用，旧电池内的电阻实际上就成了电路中的一个电器，会把电白白耗掉，而且一直消耗到新、旧电池的电压相等时才停止，所以此做法不能省电。

本题为选非题。

故正确答案为 C。

47、A 项错误，铝制餐具中的铝会加快衰老、影响记忆力；

B 项错误，不锈钢餐具中的镍和钛有轻微毒性，对人体有害；

C 项错误，可降解泡沫餐盒主要原料仍为聚苯乙烯，是一种致癌物质；

D 项正确，素色的陶瓷餐具一般含铅量不会过量，不会对人体造成危害。

故正确答案为 D。

48、洗衣粉、洗衣液是化学合成物，虽然随着技术的进步，洗衣液使用表面活性剂等中性原料后，其生物降解度在 90% 以上，达到同类物质降解度最高值。但相比之下，肥皂主要原料是动植物油脂皂化而成，天然环境下几乎可以百分之百降解（纯化工原料制作的肥皂除外）。

故正确答案为 C。

49、在北半球，树干朝南一面受阳光照射较多，形成层原始细胞分裂也较迅速，径向（沿半径的方向）生长加快，结果茎干南面的年轮也较稀疏。而在茎干背阴朝北的一面，年轮则明显聚集。

故正确答案为 D。

50、B、C、D 均为省力杠杆，A 项扫帚为费力杠杆，与其他三项不同。

故正确答案为 A。

51、大马士革刀是欧洲人的叫法，用来指伊斯兰诸族（印度、伊朗、阿富汗，布哈拉、土耳其）的大马士革平面花纹刃，上述地区即古代的波斯地区。

故正确答案为 A。

52、1857 年经济危机在资本主义历史上是第一次具有世界性特点的普遍生产过剩危机。这次危机是第一次在美国、而不是在英国开始的危机。

故正确答案为 B。

53、通过（2），可直接确定答案，五禽戏由神医华佗所创。

故正确答案为 B。

**知识点注记：**

华佗字元化，又名旉，汉末沛国谯（今安徽亳州）人，是东汉末年著名医学家。少时曾在外游学，钻研医术而不求仕途。他医术全面，尤其擅长外科，精于手术，被后人称为“外科圣手”、“外科鼻祖”。精通内、妇、儿、针灸各科，外科尤为擅长，行医足迹遍及河南、安徽、山东、江苏等地。他曾用“麻沸散”使病人麻醉后施行剖腹手术，是世界医学史上应用全身麻醉进行手术治疗的最早记载。又仿虎、鹿、熊、猿、鸟等禽兽的动态创作名为“五禽之戏”的体操，教导人们强身健体。

54、晕轮效又称“光环效应”，是指人们对他人的认知判断首先主要是根据个人的好恶得出的，然后再从这个判断推论出认知对象的其他品质的现象。如果认知对象被标明是“好”的，他就会被“好”的光圈笼罩着，并被赋予一切好的品质；如果认知对象被标明是“坏”的，他就会被“坏”的光圈笼罩着，他所有的品质都会被认为是坏的。

显然，“情人眼里出西施”就是“好”的光环的一种表现。

故正确答案为 A。

55、A 项“乌江自刎”发生于楚汉争霸时期；

B 项“挟天子以令诸侯”发生于三国时期；

C 项“完璧归赵”发生于战国时期的赵国；

D 项“焚书坑儒”发生于秦国秦始皇时期。

故正确答案为 C。

56、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

题干两词为对应关系，规避风险，构成动宾结构短语。

第二步：逐一判断其他选项。

A、B 项，首词均不是动词；C 项两词为并列关系；三项均与题干逻辑关系不一致。

D 与题干逻辑关系一致，防止灾害，构成动宾结构短语。

故正确答案为 D。

57、题干：拉杆箱和手提袋是并列关系。拉杆箱体积较大，用料多，装的东西多，主要适用于旅行、搬家等场合。

手提袋体积小，用料少，容量小，携带轻便，主要适用于逛街、购物等场合。而且从东西放置的方位来说，都是放在拉杆箱和手提袋里面的。

A 项：茶叶和茶杯是对应关系，用茶杯泡茶叶；

B 项：球鞋和凉鞋是并列关系。球鞋用料多，主要适用于球类运动等场合。凉鞋材料简单，主要适用于夏日、沙滩等场合。球鞋和凉鞋都是穿在脚上的。逻辑关系与题干更加接近；

C 项：电脑和书桌是对应关系，电脑可以放在书桌上；

D 项：桌子和衣柜是并列关系。桌子可以放东西，衣柜可以挂衣服，但是前者是放在桌子表面上，后者是挂在衣柜内部。

故正确答案为 B。

58、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

题干两词为对应关系，长寿形容年龄比较大。

第二步：逐一判断其他选项。

A 项时间和速度没有明显的逻辑关系；

B 项距离和长度是并列关系；

C 项与题干逻辑关系一致，炎热形容温度比较高；

D 项举止和风度也是并列关系。

故正确答案为 C。

59、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

脑袋和心脏是并列关系，脑袋和心脏都是人体的一部分，且脑袋是人体的指挥器官，心脏是人体的动力器官。

第二步：逐一判断其他选项。

A 项是包容关系，头颅是人体的一部分；

B 项与题干逻辑关系一致，方向盘和发动机都是汽车的一部分，方向盘指挥汽车方向，发动机是汽车的动力装置，二者关系与题干相似；

C 项是对应关系，司令可以控制军队；

D 项神经和血清没有明显的逻辑关系。

故正确答案为 B。

60、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

造句子：空前的规模，二者为偏正关系，且规模为名词。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：有序的市场，二者为偏正关系，且市场为名词，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：默契的配合，二者为偏正关系，但与题干顺序相反，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：激烈地挑衅，二者为偏正关系，但挑衅为动词，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：协同和发扬无法构成偏正关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

61、第一步：依次代入选项，确定各自逻辑关系。

代入 A，销量与价格互相影响，营养与体质互相影响，逻辑关系一致；其他三项代入后均不存在类似的关系。

第二步：确定答案。

故正确答案为 A。

62、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

题干两词是同义词，三心和二意都指做事不专心，且二者搭配使用构成同义的成语。

第二步：逐一判断其他选项。

A 项五脏和六腑是并列关系，都是人体器官的集合统称；

B 项存在时间上的先后，是对应关系；

C 项与题干逻辑关系一致，惊世和骇俗都指使一般人感到惊骇，且二者搭配使用构成同义成语；

D 项旦旦可以用来修饰信誓，信誓旦旦构成一个主谓结构成语。

故正确答案为 C。

63、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

题干三词为对应关系，先预约再拜访体现了礼貌。

第二步：逐一判断其他选项。

A 项签名和密码是并列关系，都可以完成刷卡；

B 项前后顺序错误，应为先考察再评议；

C 项与题干逻辑关系一致，先取证再起诉体现了公正；

D 项是对应关系，完全按照时间顺序排列，先实习才能入职，入职才可能晋升。

故正确答案为 C。

64、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

题干两词为对应关系，烟花只在夜空绽放。

第二步：逐一判断其他选项。

A 项铅笔和橡皮是并列关系，都是文具之一；  
B 项财富和银行，是或然对应，财富不一定存在银行；  
C 项胶卷和相片是对应关系，胶卷可以用来洗照片；  
三项均与题干逻辑关系不一致。  
D 项与题干逻辑关系一致，火车只在轨道上运行。  
故正确答案为 D。

**65、**第一步：判断题干词语间逻辑关系。

题干两词是对应关系，“失眠”时是“清醒”的。

第二步：逐一判断选项。

A 项与题干逻辑关系一致，“病愈”时是“健康”的；  
B 项两词是对应关系，“杀戮”是“血腥”的，但与题干逻辑顺序不一致；  
C 项“繁衍”和“生育”是全同关系，意思相近；  
D 项“探索”和“发明”是并列关系。  
因此，B、C、D 三项均与题干逻辑关系不一致。

故正确答案为 A。

**66、**本题是削弱题型。

第一步：找出论点和论据。

论点：刑罚比思想教育在塑造人们的行为方面更有效。

论据：自“酒驾”入刑以来，由于“酒驾”而导致的交通事故已经下降了 40%。

第二步：判断削弱方式。

论点和论据之间存在明显的因果关系，需削弱论点。

第三步：逐一判断选项。

A 项强调酒驾判刑人员的个人行为，C 项强调严重交通事故，均与整体交通事故率是否下降无关，属于无关选项；  
B 项大部分民众因为刑罚的作用而放弃酒驾行为，直接加强了论点；  
D 项酒驾入刑带动社会对“酒驾”严重后果的宣传和教育力度，这就说明刑罚并不比思想教育更有效，后者同样起到了积极作用，直接削弱论点。

故正确答案为 D。

**67、**本题是削弱题型。

第一步：找出论点和论据。

论点：男女工资存在差距是由于男权主义造成的。

第二步：判断削弱方式。

本题没有论据，需削弱论点。

第三步：逐一判断选项。

A 项指出男女工资差异实质上是平均工资的计算方式造成的，并非男权主义，直接削弱论点；  
B、C 项均承认了男权主义的存在，加强了论点；  
D 项只涉及脑力工作中的工资平等，并不能代表整体情况，削弱程度远弱于 A。

故正确答案为 A。

**68、**本题是加强题型。

第一步：找出论点和论据。

论点：题干的矛盾之处，在于人们认为品牌瓶装水品质更高，而在相同杯子的水测试中人们对品牌瓶装水的评价最低。

第二步：逐一判断选项。

分析该矛盾之处，前后对比可知，之所以会产生这个矛盾，区别仅仅在容器上，也就是包装，即包装影响了人们对于水品质的认知，D 很好的解释了这一点。

A、B、C 都没有涉及到包装问题。

故正确答案为 D。

**69、**本题属加强题型。

第一步：找到论点论据。

论点：题干的矛盾之处在于，尾气排放量的污染物几乎全在探测水平之下，而环保组织仍然坚持汽车污染了空气。也即除了尾气污染，还存在其他方式的空气污染。

第二步：逐一分析选项。

A、B、D 都仅就尾气污染以及一些尾气排放的特殊情况作出了说明，没有涉及到其他污染源，不能解释矛盾；  
C 项很好解释了对题干的分析，除了尾气污染，还存在制造过程的废气污染。

故正确答案为 C。

**70、**第一步：分析题干，找到论点和论据。

论点：我们的生活变得越来越危险了。

论据：近 10 年来，有关癌症患者的报导日趋增多；机器产生的辐射和各种化学侵害是致癌的祸首。



第二步：逐一分析选项。

A 项：提及机器和化学物质带来的好处，与我们的生活是否变得危险无关；

B 项：机械化带来癌症发病率提高，其实是间接对题目的支持；

C 项：提到了近 10 年来有关癌症病患者的报导之所以日趋增多的原因是更多的人愿意谈及癌症这个话题，说明不能由报导增多就推出生活变得危险，属于拆桥削弱；

D 项：对媒体的评论，与论点无关，且媒体的话虽然骇人听闻，也未必就是假的，不能削弱。

故正确答案为 C。

71、第一步：找到论点论据。

论据：通过点击鼠标就能轻易找到伴侣，这段感情的未来也将更加充满变数。

论点：网络相亲不可取。

第二步：逐一分析选项。

A 项谈情感选择投入少，稳固程度低，是对论据的支持；

B 项熟人介绍方式成功率高与题目的论点无关，无关选项；

C 项择偶条件简单化，决定更加草率也与论证无关；

D 项谈情感选择更多的备选项，容易放弃已经选定的目标，这是选择过程，与选择结果概念不同，无关。

故正确答案为 A。

72、第一步：找到定义关键词。

“随着经济的增长，环境开始恶化，但是当经济增长到一定程度后，环境质量开始逆转，并不断变好。”

第二步：逐一分析选项。

A 项：A 国经济发达，其环境质量从恶化到逐渐恢复，但是直接就是经济发达的国家，并没有体现出来随着经济的发展环境的具体变化，不明确，排除；

B 项：B 国国民经济快速发展，但自然环境没有明显变化，说明经济发展和环境质量之间并没有必然联系，可以说明“随着经济的增长，环境先恶化后变好”这个理论是不成立的，当选；

C 项：只是政府的一个决定，并没有体现出来经济和环境质量之间的关系，排除；

D 项：说的是国民收入和环境质量，并没有体现题干中的“倒 U 型”关系，排除。

故正确答案为 B。

（注意：根据这道题的问法，其实就是要选择一个能证明这个理论成立或不成立的选项。B 项就是证明“随着经济的增长，环境先恶化后变好”这个理论不成立。）

73、第一步：寻找论点和论据。

论点是：核心技术人员们为了保住工作，只能在一个企业一直干下去。

论据是：企业会与核心技术人员签订劳动协议，约定员工在离开本企业后的三年内不得在其他企业的同类技术岗位中从业。

第二步：逐一分析选项。

根据论点和论据，因“不得在其他企业的同类技术岗位中从业”而只能“在一个企业一直干下去”，带入 B 项，这些技术员工只能在同类技术岗位从业，是论证必要的前提。

A 项的经济补偿，C 项的选择工作环境倾向，D 项的愿意签订都不是必要前提。

故正确答案为 B。

74、第一步，找到论点论据。

论点是：购买了商业医疗保险的人，因为可以报销医疗费，就会放任酗酒、不运动。

第二步：逐一分析选项。

A 选项是说疾病造成的损失，题干根本未提及，无关选项；

B 选项是说从保险公司报销的金额不足以支付全部的医疗费，对论据有一定削弱成分，力度很弱；

C 选项明确属于报销范围，属于加强论点；

D 选项如果成立，那么题干的放任酗酒、运动的问题就不存在，直接削弱论点。

故正确答案为 D。

75、第一步：翻译题干。

发现城市水网的问题→通过水管工人们的个人经验判断或者是他们的实地调查。

第二步：逐一判别选项。

A 项否认了水管工，等于否认了他们的个人经验和他们的实地调查，否定了后件，推出无法发现问题，是逆否规则的应用，成立；

B 项否定后件的一支，并不能否定后件，无法推出否定前件；

C 项后推前，错误；

D 项后推前，错误。

故正确答案为 A。

76、元素组成相同，考位置。

图形整体依次顺时针旋转 135 度，只有 B 符合此规律。

故正确答案为 B。



77、元素组成相似，考叠加。

题干前两个图形组合后左右翻转得到第三幅图；所以第二组图形也应遵循此规律，前两个图形组合后左右翻转得到 A 中图形。

故正确答案为 A。

78、元素组成相同，考位置。

两组式的图形，先看第一组找规律，第一个图形顺时针旋转 90 度，左右翻转得到第二个图形；第二个图形顺时针旋转 90 度，上下翻转得到第三个图形，两次变化的规律一致，都是先顺时针旋转 90 度再翻转。第二组图形的规律与第一组相似或者相同，观察发现第一个图形顺时针旋转 90 度得到第二个图形，与第一组一样，一组内两次变化一致，后面也应遵循这一规律，第二个图形顺时针旋转 90 度得到 A。

故正确答案为 A。

注：两组式的图形，两组间的规律是一致或者相似，并不都是形同。

79、元素组成相似，考叠加，具体考察图形的遍历。

题干中方块、菱形和圆圈在分别在上、中、下位置各出现一次；第二组图形也应遵循这一规律，观察前两个图形的叠加顺序，可知 C 符合规律。

故正确答案为 C。

80、都是两个元素构成，看二者间的关系，考静态位置。

都是由两个互不包含的部分组成，且相对位置依次为上下、左右、上下、左右，故下一幅图应该由上下位置的两个互不包含部分组成，只有 C 符合此规律。

故正确答案为 C。

81、题干图形左侧部分线条数量依次为 4、3、2、1，等量递减，故下一幅图左边部分线条数应为 0；题干图形右边部分线条数量依次为 0、2、4、6，等量递增，故下一幅图右边部分线条数应为 8；观察选项，D 符合此规律。

故正确答案为 D。

82、元素组成相同，考查内部元素位置的变化。

将题干每个图形都分为左右两个等大的部分，左边部分中的黑方块依次顺时针移动一个格子，右边部分与之规律一致；第二组图也应遵循此规律，第二个图形左右部分各顺时针移动一个格子后，得到 C 中图形。

故正确答案为 C。

83、综合考查数量和位置。

通过观察可知，题干图形依次增加一条线段，且所递增的线条与所衔接线条所成角度分别为 45 度、90 度、135 度，也即依次递增 45 度，因此待选图形中所增加的线条与所衔接线条的度数应为 180 度。

故正确答案为 D。

84、元素组成不同，无明显属性规律，考虑数量规律。观察题干，图 1 为日字变形图，C 项为田字变形图，考虑笔画数，题干图形都是一笔画图形，排除 C、D。比较 A、B 两项发现，都有正方形外框，但内部直线数不一样。观察题干，题干图形均有正方形外框，内部直线数依次递增，分别为 1、2、3、4，故“？”处应该选一个内部直线数为 5 的图形，排除 A 项。

故正确答案为 B。

85、元素组成相似，题干图形依次递减一条线条，且所递减的线条与前一条递减的线条成 60 度夹角。

A、B、D 项都少一条线，但是角度不符合。

故正确答案为 C。

86、读取表中数据，2000 年 GDP 总量最高的城市为上海，故可得  $4098.64 \div 928.21$ ，单位为万元，直除首位为 4。

故正确答案为 A。

87、读取表中“面积”一列的数据，简单估算，显然北京面积增加最多。

故正确答案为 B。

88、读取对应四个选项的数据，简单直除，比较量级，显然重庆最大，即人口密度最高。

故正确答案为 D。

89、由题干“2010 年比 2000 年单位面积 GDP 增长率最高的是…”可知本题为增长率的比较问题。

$r = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{\text{现期}}{\text{基期}} - 1$ ，倍数关系明显，直接比较  $\frac{\text{现期}}{\text{基期}}$  的倍数关系即可。

重庆： $\frac{4891.58}{263.39} \div \frac{786.2}{141.09} \approx \frac{4900}{260} \times \frac{140}{800} \approx 3.30$   
北京： $\frac{11972}{2416.48} \div \frac{2332.31}{1516.22} \approx \frac{12000}{2400} \times \frac{1500}{2300} \approx 3.26$   
上海： $\frac{14875.8}{1514.52} \div \frac{4098.64}{857.94} \approx \frac{15000}{1500} \times \frac{900}{4100} \approx 2.20$   
天津： $\frac{7030.25}{779.6} \div \frac{1392.88}{391.07} \approx \frac{7000}{800} \times \frac{400}{1400} \approx 2.50$

由计算结果可得，重庆现期是基期的 3.30 倍， $r = \text{倍数} - 1$ ，故重庆增长率最高。

故正确答案为 A。

90、对比两个表中数据，可知 A、B 说法正确；

C 项较复杂，先跳过验证 D，对比两个表中数据，2000 年天津人口数量排第三，2010 年排第六，排名下降，可知 D 说法正确。

故正确答案为 C。

91、2012 年，60 岁以上户籍老年人口占户籍总人口的 22.6%，占户籍总人口的比重比 2000 年上升了 5.4%，因此 2000 年户籍老年人口占户籍总人口的比重为  $22.6\% - 5.4\% = 17.2\%$ 。

故正确答案为 C。

92、根据“2012 年共有养老床位 8141 张，……，2006 年以来，公办养老机构床位数平均每年增加 523 张，民办床位数平均每年增加 190 张”可得，2006 年养老床位数为  $8141 - (523 + 190) \times 6$ ，根据加减定位法计算尾数， $41 - 3 \times 6 = 23$ ，尾数为 3。

故正确答案为 B。

93、2012 年，该区养老机构共有入住老人 5179 名，共有养老床位 8141 张。故可得床位入住率为  $5179 \div 8141 < 52 \div 80 = 65\%$ 。

故正确答案为 A。

94、2012 年户籍总人口为  $23.62 \div 22.6\%$ ，2015 年户籍总人口为  $31 \div 28\%$ ，2012 年养老床位为 8141 张。由题意可得  $\frac{8141}{23.61 \div 22.6\%} \times 2 \times (31 \div 28\%) - 8141 \approx 8000 \times 2 \times 1.1 - 8100 = 17600 - 8100 = 9500$ ，B 最接近。

故正确答案为 B。

95、由第一段资料可知，2012 年户籍老年人口比重比 2000 年上升了，说明户籍老年人口的增速高于户籍人口增速，A 说法正确；

由最后一段可知，户籍高龄老年人口占户籍老年人口比重将进一步上升，说明户籍高龄老年人口的增速将高于户籍老年人口增速，B 说法正确；

由第二段材料可知，2012 年公办床位略多于民办床位，而 2006 年来，年均增长数量公办床位远高于民办床位数，可判断公办养老床位的增速要快于民办养老床位的增速，C 说法正确；

由上面题目可知，2006 年共有养老床位数 3863 张，年均增长量为  $523 + 190 = 713$  张；由第三段资料可知，2006 年入住人数为  $5179 - 327 \times 6 = 5179 - 1962 = 3217$  名，年均增长量 327 名。对比前后数据，显然养老床位增速高于入住老人增速，D 说法错误。

故正确答案为 D。

注：D 项计算步骤略多，如果时间不够，可根据对前三项的判断直接选择。

96、根据图中数据可得，2010 年 GDP 为  $25 \div 63.2\% \approx 25 \div 0.625 = 40$ ，2005 年 GDP 为  $5.5 \div 43.7\% \approx 5.5 \div 0.44 = 12.5$ ， $40 \div 12.5 - 1 = 220\%$ ，排除 B、D； $40 - 12.5 = 27.5$  亿，C 最接近，排除 A。

故正确答案为 C。

97、图中无 2000 年数据，所以 2001 年的无从比较，首先排除；

2004 年：  $\frac{2.9}{189} \div \frac{1.5}{108} - 1$ ；

2008 年：  $\frac{19.3}{431} \div \frac{12.2}{362} - 1$ ；

2011 年：  $\frac{44.31}{600} \div \frac{25}{580} - 1$ 。

显然 2011 年最大。

故正确答案为 D。

98、2005 年 GDP 为  $5.5 \div 43.7\%$ ，2001 年 GDP 为  $0.74 \div 8.8\%$ ，则有  $(1+r)^4 = \frac{5.5 \div 43.7\%}{0.74 \div 8.8\%} \approx \frac{5.55}{0.71} \times \frac{8.8}{44} = 1.5$ ， $(1+r) \approx 1.1$ ，则  $(1+r)^3 - 1 = \frac{1.5}{1.1} - 1 \approx 36\%$ 。

故正确答案为 B。

99、2007 年接待人数 362 万，2002 年为 90 万， $362 \div 90 \approx 4$  倍，即两番，并非四番，A 说法错误；

2005 年人均旅游支出为  $55000 \div 252 \approx 5500 \div 25 = 220$  元，B 说法错误；

2002 年为  $1.1 \div 90$ ，2001 年为  $0.74 \div 57 = 1.11 \div 85.5$ ，显然 2001 年更大，可知 C 说法错误；

观察接待人数的柱状图，显然 2003 年增加最少，为  $108 - 90 = 18$  万人，D 说法正确。

故正确答案为 D。

100、统计图中不能体现生态环境对旅游收入的影响，首先排除 A、D；

统计图中没有体现 2012 年旅游收入数据，因此无法确定增速，排除 C；

由最后一个表格可知，2001 年到 2010 年，旅游收入所占比重日益上升，B 说法正确。

故正确答案为 B。