

2014年3月23日江苏省公务员考试网

《行政职业能力测验》(B) 答案解析

1. 【答案】B。解析：文段说的是立案后相关事项的公开制度。A项的“提高司法工作效率”是文段前半部分论述的目的，表述过于宽泛。C项的“告知方式”在文段中没有体现，属于无中生有。D项的“社会监督”与文中的“当事人和社会监督”的表述不符。因此B项正确。

2. 【答案】D。解析：由“垃圾的焚烧……这两种方式正在经历技术变革并日趋完善”可知A项正确。由第一句和第二句可知，B项正确。由“传统意义上的循环利用，如金属、塑料及纸张的回收利用”可知，C项正确。D项不能推出，因此本题选D。

3. 【答案】D。解析：分析文段可知，“但是”之后的内容是文段的重点，即将汉语作为第二语言学习的人数仍然较少，汉语的国际影响力尚有待进一步提升。因此本题选D。

4. 【答案】C。解析：文段中历代执政者为政规则的五方面讲述了传统廉政文化的特点。A项“执法如山，遵章守纪”对应“畏法度”；B项“注重民生，情操高尚”对应的是“重民生”“重情操”；D项“生活简朴，严于律己”对应文中的“崇节俭”“能自律”；C项没有对应点。

5. 【答案】C。解析：文段首先指出“以房养老”的前提和观念，接着以“但”作转折说明由于房价的上涨，人们养房都成问题，更别说“以房养老”了，也就是说“以房养老”在现阶段适用人群较少。因此，C项正确。

6. 【答案】D。解析：“汽车产业……不仅……”阐明了汽车产业对经济的影响，“而且……解决了就业问题，提升了社会福利”阐明了汽车产业对社会的影响，综合起来也就是汽车产业对经济社会发展的作用。“这反过来又会促进汽车工业的进一步发展”是经济社会发展对汽车产业的作用，所以整个文段讲的是汽车产业与经济社会发展的关系。因此，D项正确。

7. 【答案】B。解析：“海峡”原指两个水域之间的狭窄水上通道，连接两个水域。“一湾浅浅的海峡”比喻西方法治与传统内发秩序之间既有联系，又有矛盾的状态，排除C、D两项。“鸿沟”比喻事物间明显的界线，不合文意。“隔膜”更能体现两者之间既有联系又有矛盾的状态，因此，B项正确。

8. 【答案】B。解析：文段首句指出许多临床实验表明抗氧化物质实际上并不能对心血管系统起到改善作用，接着又以最近一次实验（维生素E能否抑制癌症）的结果来佐证。由此可知，这段文字预设的信息应是“人们认为抗氧化物质是对身体健康有利的”。

9. 【答案】B。解析：文段首先指出随着粮食价格的暴涨，出现了许多投资农场、收购农田的购买行为，这些行为表面上是为了土地，其深层目的是为了水；接着进一步说明随着水资源的日益稀缺，水越来越有可能成为土地交易中最有价值的一部分。由此可以得出结论：抢购土地的实质是对水资源的争夺。A、C两项均为文段部分内容，D项无法从文段中得出。因此，B项正确。

10. 【答案】B。解析：文段首先指出如果认识不到大学毕业生就业的一些规律，就会误导舆论和政策，接着说明受教育程度越高，求职者实现与劳动力市场的匹配所需的时间就越长，因此单纯的大学毕业几个月后的就业率并不能完全说明问题。由此可知，文段意在说明的是目前有关大学生就业难的舆论有待商榷。A项“可靠性”表述太笼统，C项并非文段主旨所在，D项本身表述错误。因此，B项正确。

11. 【答案】C。解析：A项“在加拿大广播公司文学节目制作人罗伯特·韦佛的推荐下，门罗的作品终于有机会被更多读者关注。”并非针对她的第一篇小说而言，“被更多的读者关注”也不是指“公开出版”，排除A项。“她的第一部短篇小说集《快乐影子舞》获得了加拿大文学界的最高荣誉”，而不是第

一篇小说，排除B项。D项在文章中未提及，因此，C项正确。

12. 【答案】D。解析：由“每当门罗回忆起这段艰涩的时光，总忍不住叹息‘真是绝望的赛跑’”可知，“绝望的赛跑”是指前文提到的“在小说、孩子、书店和琐碎的家务事之间繁忙地周旋。”因此，D项正确。

13. 【答案】A。解析：从第四段“而立之年，门罗的文学事业逐渐走向辉煌。1968年，……总督奖”可知在1968年门罗应该在30岁以上，因此，A项正确。

14. 【答案】B。解析：A项出自第二段的原文，C项出自文段最后一句话：“在经历了少女、人妻、人母，走向老年的过程中，门罗已经纯熟于这种处变不惊的节奏”；D项从第五段得到，而B项与原文不符。

15. 【答案】C。解析：文章最后一段的“恻隐之情”可以看出，“空隙”所流露的主要是悲天悯人的情怀。C项正确。

16. 【答案】C。解析：分析语境可知，横线处所应填入的词语要与“不追求一步到位”、“差异性”、“过渡性”相呼应，“循序渐进”符合，指学习、工作按照一定的步骤逐渐深入或提高。因此，C项正确。

17. 【答案】C。解析：A项，“工具”指用以达到目的的事物，与“生动”搭配不妥，排除。B项，“形式”指事物的形状和结构等，而文字表现的是“思维方式、生活方式”的内容，用在此处不妥，排除。D项，提取主干，“文字是记录”，不合语法。进行验证C项，“载体”泛指能够承载其他事物（多为抽象概念）的事物，用在此处符合语境。因此，C项正确。

18. 【答案】A。解析：先看第一个空，“肩负”、“承担”与“憧憬和理想”搭配不当，排除C、D两项。再看第二空，“挑选”指从若干人或事物中找出合乎要求的，与“标准”搭配不当，“遴选”是指公务员队伍内部竞争性的转任和选拔方式，“遴选”更符合语境。因此，A项正确。

19. 【答案】A。解析：先看第二空，与“精神”相搭配的只能是“秉持”，因此，A项正确。进一步验证第一空，“消除网络谣言”符合语境。

20. 【答案】C。解析：先看第二空，“或者”表示并列，应填入的词语应该和后面的“始料未及”意思相一致。“无法招架”指没有办法抵挡；“猝不及防”指事情突然发生，来不及防备；“瞠目结舌”形容受窘或惊呆的样子；“目不暇接”指东西太多，眼睛看不过来；结合语境看，只有“目不暇接”用在此处最合适。验证第一空，“无所不在”指到处都有，到处都存在，与前文“广泛应用”对应，符合语境。因此，C项正确。

21. 【答案】A。解析：第一空，文段说的是纳米技术在未来带来的影响，这些影响尚未发生，“既有”不符合语境，排除D项。第二空，纳米技术可能存在风险，应该用谨慎的态度面对纳米技术的前景，“审慎”包含“慎重”的意思，“克制”词义程度过重。因此，A项正确。

22. 【答案】A。解析：与“主人和客人均彬彬有礼……洋溢着自由争论的热烈气氛”相对应的是“君子和而不同”。

23. 【答案】B。解析：先看第二空，主语是“批评”，“注目”和“注视”不能与“批评”搭配，排除C、D两项。第三空，与“无边无际的谩骂”构成对应关系的是“自我贬低”。因此，B项正确。

24. 【答案】C。解析：先看第三空，“中国人口均衡发展”与“长期潜在增长率”之间是递进关系，“以及”表并列，“抑或”表选择，排除B、D两项。再看第一空，由“人口红利终究要消失”和“生育政策的调整也不可能在短期内_____人口红利”可知，生育政策无法改变人口红利逐渐消失的事实，“逆转”更符合语境。因此，C项正确。

25. 【答案】A。解析：先看第二空，由“政府可以自己出手，也可以让企业相助”可以看出文段所要表达的意思是：不是所有的社会责任都由政府直接承担。“事必躬亲”和“亲力亲为”都合适，排除B、C两项。再看第三空，“纷至沓来”指连续不断地到来，文段中并无先后连续的意思，排除D项。因此，A项正确。

26. 【答案】C。解析：利用作差法，后一项减去前一项，相邻两项之差依次为：15，12，9，6，(3)，

这是一个公差为-3的等差数列，因此，括号处应填入的数字是 $44+3=47$ ，C项正确。

27. 【答案】D. 解析：相邻两项作商，得到新数列 2, 3, 5, 8, (12)，该数列相邻两项之差依次为 1, 2, 3, (4)，括号处应填入的数字是 $120 \times 12=1440$ 。

28. 【答案】B. 解析：观察可知，数列各项依次为 12, 112, 212, 312, 412, (512=2601)，因此，B项正确。

29. 【答案】C. 解析：相邻两项之差依次为：16, 24, 36, 54, (81) 这是一个公比为 1.5 的等比数列，括号处应填入 $133+81=214$ 。

30. 【答案】C. 解析：数列各项依次写成 $\frac{2}{2}, \frac{4}{4}, \frac{8}{7}, \frac{16}{11}, \frac{32}{16}, (\frac{64}{22} = \frac{32}{11})$ ，该数列分子是公比为 2 的等比数列，分母是组成一个等差数列，相邻两项之差依次为 2, 3, 4, 5, (6)。因此，C项正确。

31. 【答案】C. 解析：设甲、乙两种商品的成本价分别为 x 、 y 元，根据题意列方程组得

$$\begin{cases} x + y = 200 \\ (1.2x + 1.3y) \times 0.9 = 200 + 27.7 \end{cases}, \text{解得} \begin{cases} x = 70 \\ y = 130 \end{cases}.$$

32. 【答案】C. 解析：根据题意可得 $a_3 = 1977, a_4 = 1986, a_5 = 1981, a_6 = 1983, a_7 = 1982,$

$a_8 = 1982 \dots$ 后面都是 1982，则 $\lim_{n \rightarrow +\infty} a_n = 1982$ 。

33. 【答案】C. 解析：追及问题，利用公式“追及路程=速度差×追及时间”求解。甲、乙之间的距离=追及路程= $20+12=32$ (米)，甲、乙速度差= $5-4.5=0.5$ (米/秒)，则追及时间= $32 \div 0.5=64$ (秒)。甲跑过的圈数=甲跑过的路程÷跑道长度= $5 \times 64 \div [(20+12) \times 2]=5$ (圈)。

34. 【答案】B. 解析：设加入的水量为 x 克，根据加入水后两瓶盐水的浓度相等列方程得 $\frac{600 \times 16\%}{600 + x} = \frac{240 \times 25\%}{240 + x}$ ，解得 $x=360$ 。

35. 【答案】C. 解析：设男生有 x 名，女生有 $(50-x)$ 名。由第一名男生认识 15 名女生，则最后一名 (第 x 名) 男生认识 $(15+x-1)$ 名女生。又最后一名男生认识所有的女生可得 $50-x=15+x-1$ ，解得 $x=18$ 。

36. 【答案】A. 解析：三位数一共有 900 个，其中三位数字都相同的有 9 个，三个数字都不同的有 $9 \times 9 \times 8=648$ (个)，则恰有两位数字相同的有 $900-648-9=243$ (个)。

37. 【答案】D. 解析：

解法一：设 $\triangle AOB$ 的边 AB 上的高为 H_1 ， $\triangle COD$ 的边 CD 上的高为 H_2 ，由 AB 与 CD 平行可得，

$$\frac{AB}{CD} = \frac{H_1}{H_2} = \frac{AO}{CO} = \frac{1}{2}。 \text{则梯形 } ABCD \text{ 与 } \triangle AOB \text{ 的面积之比为 } \frac{(AB+CD) \times (H_1+H_2)}{2} : \frac{AB \times H_1}{2} = (3AB \times 3H_1)$$

$$: AB \times H_1 = 9 : 1。$$

解法二：因为 AB 与 CD 平行，所以 $\triangle AOB \sim \triangle COD$ ，两者的面积之比等于对应边之比的平方。由 $CO=2AO$ 可得 $\triangle AOB$ 与 $\triangle COD$ 的对应边之比为 1 : 2，面积之比为 1 : 4。因为 $\triangle AOB$ 与 $\triangle BOC$ 是两个等高的三角形，所以两者的面积之比等于 AO 与 CO 之比，即 1 : 2。又 $\triangle AOD$ 与 $\triangle BOC$ 面积相等，所以梯形 $ABCD$ 与 $\triangle AOB$ 的面积之比为 $(1+4+2+2) : 1=9 : 1$ 。

38. 【答案】C. 解析：小张的手表每比标准时间快 12 小时后会再次显示标准时间，即每次需要经过 $12 \times 60 \div 30=24$ (天)。小李的手表每比标准时间慢 12 小时后会再次显示标准时间，即每次需要经过 $12 \times 60 \div 20=36$ (天)。24 和 36 的最小公倍数是 72，即最少经过 72 天两人的手表才能再次同时显示标准时间。

39. 【答案】A. 解析：76 的任意次方的最后两位数字都是 76，25 的任意次方的最后两位数字都是 25，则和的最后两位数字是 $76+25=101 \rightarrow 01$ 。

40. 【答案】A。解析：设工程总量为60（取10、15、12的最小公倍数），则甲、乙、丙的效率分别为6、4、5。设最后完成的天数是x，根据题意列方程得 $6x+4(x-5)+5(x-2)=60$ ，解得 $x=6$ 。

41. 【答案】D。解析：木材经过加工得到木雕，是木雕的原材料，大米经过加工得到米线，是米线的原材料。B选项中水果不需要加工。因此，D项正确。

42. 【答案】A。解析：湖水是名词，荡漾是动词，湖水荡漾构成主谓结构，春雨是名词，连绵是动词，春雨连绵构成主谓结构。因此，A项正确。

43. 【答案】C。解析：题干的关系为事物及其隐含的寓意。种子经得住埋没的考验，青苗是未来希望所在。因此，C项正确。

44. 【答案】C。解析：题干为动宾结构，关注民生，惩治腐败。

45. 【答案】D。解析：自信和自大意思相近，都表示对于自身能力的认可，但是自信是褒义词，自大是贬义词谨慎和怯懦意思也相近，都表示做事不轻易做决定，但是谨慎是褒义词，怯懦是贬义词。因此，D项正确。

46. 【答案】B。解析：题干为并列关系。手风琴和钢琴都是一种琴，乒乓球和足球都是一种球。因此，B项正确。

47. 【答案】C。解析：观察题干，第一个字母和第六个字母相同，第二个字母和第五个字母相同，三、四两个字母相同，最后两个字母相同，符合要求的只有C项。

48. 【答案】A。解析：字母和数字间隔排列，数字逐渐增大，并且第一个字母和第三个字母相同，第二个字母和第五个相同，第四个字母和最后一个字母相同。因此，A项正确。

49. 【答案】B。解析：题干的字母呈对称排列，B项正确。

50. 【答案】D。解析：第一个符号和第四个符号相同，第二个符号和第五个符号相同，第三个符号和最后一个符号相同。因此，D项正确。

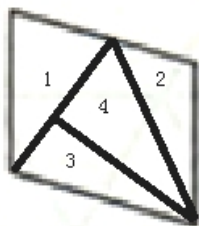
51. 【答案】C。解析：观察可见，题干图形都是由几个构图元素“点”式连接构成的图形。只有C项符合要求。所以，正确选项是C。

52. 【答案】B。解析：观察可见，题干图形依次有1, 2, 3, 4, 5个交点，下一个图形中应该有6个交点。只有C项符合要求。所以，正确选项是C。

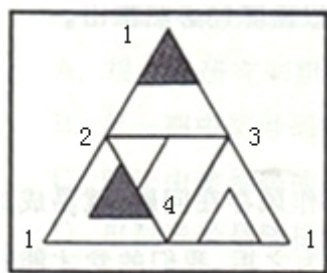
53. 【答案】A。解析：题干图形中，面与面之间均以点相连，而并非以线或面相连。观察选项，只有C项满足规律。

54. 【答案】D。解析：图形方向不变，而题干第一幅图中出现了竖直线，竖直线无法与其他图形拼接，因此答案中必然有竖直线，D项正确。

55. 【答案】C。解析：题干中的4个图形可以拼合成如下图形：



56. 【答案】A。解析：如下图所示，利用描点法解答：



A项，两个面相交线是1-3，正确。B项，相交线是1-2和2-4，错误。C项，相交线是1-3和3-4，

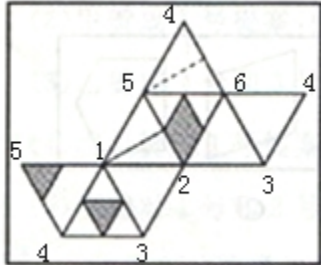
错误。D项，相交线是1-2和2-3，错误。

57. 【答案】B。解析：平面图形中第一个面的直线，指向第四个面的右下角，因此B项这正确。

58. 【答案】A。解析：B、D两项正面和上面应为相对面，排除。C项正面和侧面应为相对面，排除。A项正确，当选。

59. 【答案】D。解析：A、B、C三项正面和侧面应为相对面。D项正确，当选。

60. 【答案】A。解析：如下图所示，利用描点法解答：



A项4个面相交于点5，符合。B项中，左上、右上、左下三个面相交于点1，交点是右下的面中的点4，排除。C项中，左下的面与右上的面应该以边连接而非以角连接，排除。D项中，右上、左下、右下三个面相交于点2，交点是左上一个面中的点5，排除。

61. 【答案】C。解析：

分析题干，发现题干中包含四个假言命题：

①“党要管党，首先是要管好干部”。这是充分条件假言命题，推理形式为：党管党→党管好干部；

②“从严治党，关键是从严治吏”。这是充分条件假言命题，推理形式为：从严治党→从严治吏；

③“干部作风存在问题，就易成为腐败的温床”。这是充分条件假言命题，推理形式为：干部作风存在问题→易腐败；

④“唯有紧抓……血肉联系”。这是必要条件假言命题，推理形式为：（紧抓清廉从政∧扫除作风之弊、行为之垢）←（永葆纯洁∧永葆血肉联系）。

再根据充分条件和必要条件假言命题的推理规则判断各个选项。A项逻辑关系与②相反，排除。B项通过否定③的前件来否定其后件，不符合充分条件假言命题的推理形式，排除。C项通过否定④的前件来否定其后件，是必要条件假言命题的有效推理形式，正确。D项逻辑关系与④相反，排除。

62. 【答案】C。解析：题干包含两个推理：①成功者→不出众，②成功者→抓住机遇。由①可推出有的成功者不出众，A项正确。①是充分条件的假言命题，否定后项可以否定前项，可推出：出众→不成功。因此有的出众的人并不成功，B项正确。C项无法推出，当选。由②可推出：有的抓住机遇者→成功者，D项正确。

63. 【答案】D。解析：

题干是类比论证。题干的论证过程如下：

论据1：亿万星球，亿万年来能在宇宙间相安无事地运行而不发生冲撞，因为它们都运行在自己的轨迹上。

论据2：有的人见别人的路好走，就想去走别人的路；见别人的路近，就要去抄别人的近路。

结论：人与人之间，经常会发生磕磕碰碰的事。

D项指出人与星球并不相同，利用“解题技法”中的方法1削弱了题干结论；且D项指出星球也有磕碰和冲撞的时候，通过直接否定了论据的方法反驳了题干的论证，因此D项正确。

64. 【答案】D。解析：题干的论点为：“弃婴安全岛”的设置助长了父母遗弃婴儿的行为。A项和遗弃行为无关，无法质疑。B、C两项解释了“弃婴安全岛”为什么会助长遗弃婴儿的行为，属于加强项。D项指出“弃婴安全岛”对父母行为影响具有不确定性，质疑了题干的论点，当选。

65. 【答案】B。解析：B项通过提出与这些人的想法相反的事实，直接否定了中奖号码的规律性，质疑性最强，当选。A项通过补充相反论据的方式质疑了这些人的想法，但仅由“很多人”并不能否定“所有人”，因此质疑性不如B项。

66. 【答案】C。解析：因为能叫出大刚名字的人都能叫出大刚朋友的名字，而小芳能叫出大刚名字，所以小芳能叫出大勇的名字。

67. 【答案】A。解析：根据题干给出条件列表求解。

	1号	2号	3号
甲	√	×	
乙	√	×	√
丙			
丁	√	√	×
戊	√	×	×
己			
庚	×	×	√

由表格可以看出，1号提案能通过，因此A项正确。

68. 【答案】D。解析：第3列和第4列有“木”，则第一行的“木”只能在首位。第3列有“土”，则第一行的“土”只能在①的位置。因此D项正确。

69. 【答案】D。解析：由（3）可知，丁被录用；由（5）可知，戊被围棋协会录用。因此D项正确。

70. 【答案】D。解析：根据上题结论，丁、戊被围棋协会录用，则由（2），甲被辩论协会录用。已知乙没有被录用，又根据（3）（4）（5），甲、丁、丙、戊都只被一个协会录用，则己必被两个社团录用。因此D项正确。

71. 【答案】C。解析：“析词”的定义要点是：为了表达的特殊需要，临时把某个词拆开使用。A、D两项没有把词语拆开使用，B项是解释字和宙的本来含义，不是词语的拆开使用，只有C项，把“疏导”、“启发”拆开来使用，符合定义。因此，C项正确。

72. 【答案】C。解析：“文献老化”的定义要点是：随着时间的推移，文献的有效性或有益性逐渐降低甚至失去价值。A项只是破损。B项几乎无人查阅，不能判定有效性是否降低。C项符合定义。D项明显有很高的价值，不符合定义。

73. 【答案】B。解析：“换城消费”的定义要点有：①两个城市；②到对方城市购物；③是一种消费行为。A项没有体现市民的购物行为，不符合③；C项中是两个国家，不符合①；D项也没有体现消费，不符合③。因此，B项正确。

74. 【答案】B。解析：“二次留守”的定义要点是：①留守儿童被父母接到城市；②父母忙于工作；③没有朋友和玩伴。A项很多小孩一起玩耍不符合③；B项符合定义；C项是教育部门组织的，而不是被父母接到城里的，不符合①；D项不符合②。因此，B项正确。

75. 【答案】C。解析：“次生丑闻”的定义要点是：一个丑闻牵出的其他丑闻。C项只是梳理以前的丑闻，没有牵出其他的丑闻，不符合定义。因此，C项正确。

76. 【答案】A。解析：“隐形歧视”的定义要点是：未公开显现的歧视性认识。A项体现了保安对“戴着墨镜的中年男子”这类特定群体的歧视，符合定义；B项的“艺术家”和C项的“成功人士”都不歧视性认识；D项并不是歧视。因此，A项正确。

77. 【答案】D。解析：“邻避效应”的定义要点是：针对将要建在自家附近、可能造成环境污染的公共设施所产生的嫌恶心理。A、B、C三项均符合定义要点，D项的停车场没有造成环境污染，不属于邻避效应。

78. 【答案】C。解析：“保险储备”的定义要点是：①主体是企业；②建立原材料储备。A项，张大妈不是企业，不符合①。B项并不是产品滞销，不符合②。C项符合定义。D项说的是资金问题，也不是“原材料储备”，不符合②。因此，C项正确。

79. 【答案】A。解析：“服务性公关”的定义要点为：向消费者提供各种实惠服务。B、C两项面对的不是消费者，D项是消费者自建的，而不是企业提供的。因此，A项正确。

80. 【答案】D。解析：“禁果心理”的定义要点是：对禁令的逆反心理。A、B、C三项都体现了对禁令的逆反心理，D项没有体现出禁令，抢购也不是逆反心理。因此，D项正确。

81. 【答案】B。解析：所求为 $\frac{1.03}{2.19} \approx 47\%$ ，B项与之最接近，当选。

82. 【答案】C。解析：所求为 $[4564.43 - (9091.83 - 4564.43)]$ 万人次，利用尾数法求得算式的尾数为3，可知C项正确。

83. 【答案】B。解析：内地居民出境前往国家或地区居前五位的分别是中国香港、中国澳门、泰国、韩国、中国台湾，外国人来华居前五位的国家分别是韩国、日本、美国、俄罗斯、越南，可知满足条件的只有韩国。

84. 【答案】B。解析：港、澳、台居民出入境人次占全国出入境人次之比等于港、澳、台居民出入境人次之比，即等于 $7697.27 : 2069.99 : 486.82 \approx 77.0 : 20.7 : 4.9$ 。

85. 【答案】D。解析：A项：外国人来华观光休闲与访问的人次相差 $494.01 - 248.35 = 245.66$ （万人次），可知该项说法错误。

B项：台湾居民出入境人次下降最快，但减少量不是最多的，可知该项说法错误。

C项：由第四段第一句可知外国人出入境人次同比下降5.22%，入境人次同比下降5.15%，根据加权平均知识可得出入境人次同比下降速度要大于5.22%，则出境下降速度大于入境下降速度，该项说法错误。

D项：上海浦东机场口岸外国人月平均入境人次为 $\frac{230.28}{6} = 38.38$ （万），可知该项说法正确，当选。

86. 【答案】B。解析：所求为 $7.9\% - 7.3\% = 0.6\%$ ，B项正确。

87. 【答案】D。解析：所求为 $41600 - 14221 = 27 * * *$ （亿美元），可知D项符合。

88. 【答案】C。解析：所求为 $\frac{38668 - 18178}{38668} \approx \frac{20500}{38700} \approx 53\%$ 。

89. 【答案】D。解析：由比重与增长速度的关系可知，当中国货物进出口总额占世界货物进出口总额的比重高于上一年时，中国货物进出口总额的年增长速度将超过世界年增长速度。观察表格第三列可知六年全部超过了。

90. 【答案】A。解析：（1）观察表格最后一列可知该项说法正确。

（2）根据表格第四列数据可知，2011年中国对美国的货物出口额占货物出口总额的比重比2005年降低了 $21.4 - 17.1 = 4.3\%$ ，可知该项说法正确。

（3）2009~2013年中国货物进出口总额年平均增长速度为 $\sqrt[5]{\frac{41600}{25616}} - 1$ ，“十一五”时期年平均增长速

度为 $\sqrt[5]{\frac{29728}{14221}} - 1$ ，目测可知前者小于后者，该项说法正确。

综上可知A项正确。

91. 【答案】B。解析：所求为 $14.3\% - 13.3\% = 1\%$ 。

92. 【答案】A。解析： $\frac{1461.2}{2061.9} - \frac{1461.2}{2061.9} \div \frac{2061.9}{1+5.7\%} = \frac{1461.2}{2061.9} \times (1 - \frac{1+5.7\%}{1+3\%}) = \frac{1461.2}{2061.9} \times \frac{-2.7\%}{1+3\%} > -2.7\%$ ，

可知2013年江苏省公路旅客周转量占总旅客周转量的比重的比重比上年有所下降，且降幅小于2.7个百分点，A项符合。

93. 【答案】B。解析：由于2012年货运总量一定，则占比最大的运输方式就是货运量最大的运输方式。民航货运量为 $\frac{6.7}{1-0.3\%} < 10$ （亿吨千里），水路货运量为 $\frac{63648}{1+8.5\%} > 30000$ （亿吨千里），管道货运量为 $\frac{12617}{1+7.6\%} < 20000$ （亿吨千里），铁路货运量为 $\frac{6806.2}{1-5.8\%} < 10000$ （亿吨千里），可知水路货运量最大。

94. 【答案】D。解析：完成港口货物吞吐量为 $\frac{21.4}{1+9.7\%} < \frac{21.4}{1.07} = 20$ （亿吨），排除A、B两项。外贸货物吞吐量为 $\frac{3.5}{1+12.9\%} < 3.5$ （亿吨），排除C项，选择D项。

95. 【答案】C。解析：A项：根据文字资料可知2013年私人汽车净增量增速为15%，私人轿车净增量增速为14.4%，前者大于后者，可知该项说法错误。

B项：根据文字资料可知民用汽车保有量增速为17.4%，私人汽车保有量增速为20.2%，前者小于后者，可知该项说法错误。

C项：公路里程增速为 $\frac{0.1976}{15.6-0.1976} \approx 1.3\%$ ，高速公路里程增速为 $\frac{71.5}{4443-71.5} \approx 1.6\%$ ，可知该项说法正确，当选。

D项：根据表格最后一行可知货运量增速为8.8%，客运量增速为4%，前者大于后者，可知该项说法错误。

96. 【答案】D。解析：2009年12月至2010年6月网民增加数为 $42000-38400=3600$ ，2011年6月至2011年12月网民增加数为 $51310-48500=2810$ ，2012年12月至2013年6月网民增加数为 $59056-56400=2656$ ，2010年6月至2010年12月网民增加数为 $45730-42000=3730$ ，可见增加最多的时期是2010年6月至2010年12月。

97. 【答案】C。解析：全国网民增加 $59056-53760=5296$ （万人），手机网民增加4379万人。

98. 【答案】A。解析：

$$V_1 = \frac{268.6}{1480.6-268.6} < \frac{300}{1200} = 25\%$$

$$V_2 = \frac{11233.8}{182869.8-11233.8} \approx \frac{11200}{182800-11200} = \frac{112}{1716} < 10\%$$

$$V_3 = 36.7\%$$
，可知 $V_3 > V_1 > V_2$ 。

99. 【答案】B。解析：所求为 $\frac{16500-908}{53760} \approx \frac{16500-900}{53700} = \frac{156}{537} \approx 29\%$ 。

100. 【答案】C。解析：（1）根据折线图可知该项说法正确。（2）根据文字资料第二段最后一句话可知，韩国互联网普及率高于日本，可知该项说法错误。（3）根据折线图可知该项说法正确。因此C项正确。

101. 【答案】B。解析：所求为 $\frac{9374}{1362}-1 \approx 6$ （倍），B项与之最接近，当选。

102. 【答案】C。解析：观察煤炭所代表的各相邻柱体的高度差，可得2009年增长量最小。

103. 【答案】C。解析：所求为 $\frac{2981-2265}{6} \approx 120$ （万吨），C项与之最接近，当选。

104. 【答案】A。解析：2006~2011年煤炭、天然气和原油消费的年平均增速分别为 $\sqrt[6]{\frac{27364}{17159}}-1$ 、

$\sqrt[6]{\frac{9374}{1362}}-1$ 、 $\sqrt[6]{\frac{2981}{2265}}-1$ ，目测可知天然气最大，A项说法正确。

105. 【答案】C。解析：（1）2011年天然气消费量是2007年的 $\frac{9374}{4458} > \frac{9000}{4500} = 2$ （倍），即翻了一番多，可知该项说法正确。

（2）2011年煤炭消费增长量为 $27364 - 23100 \approx 42 \times \times$ （万吨），2007~2010年煤炭消费增长量的总和为 $23100 - 18692 \approx 44 \times \times$ （万吨），前者小于后者，可知该项说法错误。

（3）原油消费量2008年小于2007年，不是逐年增加的，可知该项说法错误。
综上可知C项正确。

所以测验到此结束！

请扫描QQ二维码，备注“公务员考生”加QQ好友，获取曹长远老师精解历年公务员考试申论、行测、面试真题完整解析资料。

精品资料，尽在掌握！

