

# 2005年江苏省录用公务员和机关工作人员考试

## 《行政职业能力测验》试卷(C类)

### 参考答案及解析

1. 【答案】C。解析：相邻两项的商为等差数列 5, 4, (3), (2), 1。
2. 【答案】C。解析：原数列可看成  $1+\sqrt{0}$ 、 $1+\sqrt{1}$ 、 $1+\sqrt{2}$ 、 $(1+\sqrt{3})$ 、 $1+\sqrt{4}$
3. 【答案】D。解析：前两项相加得第三项， $32+52=(84)$ 。
4. 【答案】B。解析：数列中每项的整数、分子、分母分别组成公差为 2、6、7 的等差数列。
5. 【答案】C。解析：原数列是立方数列  $1^3$ 、 $2^3$ 、 $(3^3)$ 、 $4^3$ 、 $5^3$ 、 $6^3$ 。
6. 【答案】C。解析：原数列是由平方数列和等比数列组成的交叉数列，奇数项  $1^2$ 、 $2^2$ 、 $3^2$ 、 $(4^2)$ 、 $5^2$ ，偶数项为 3、6、12、(24)、48。
7. 【答案】B。解析：数列是公差为 -17 的等差数列， $145-17=128$ 。
8. 【答案】C。解析：后一项减前一项组成有规律的数列 1、1、2、2、(3)， $14+3=17$ 。
9. 【答案】D。解析：原数列的分母组成平方数列  $11^2$ 、 $12^2$ 、 $13^2$ 、 $14^2$ 、 $15^2$  分子组成公差为 11 的等差数列 48、59、70、81、92。
10. 【答案】B。解析：原数列可化成  $9/8$ 、 $(11/8)$ 、 $14/8$ 、 $18/8$ ，后一项分子减前一项分子组成数列 2、3、4。
11. 【答案】D。解析：以上各式和 1 的差分别是  $11/36$ 、 $7/24$ 、 $5/28$ 、 $7/42$ ；这样，把求最大转化为求最小值，

显然  $7/24 > 7/42$ ，排除掉； $11/36 > 6/36 = 1/6 = 7/42$ ，排除掉； $\frac{5}{28} \div \frac{1}{6} = 30/28 > 1$ ，排除掉，所以选择 D。

12. 【答案】C。解析：原式 =  $400 \times (0.491 + 0.146 + 0.363) + (856.672 + 143.328) = 400 \times 1 + 1000 = 1400$ 。

13. 【答案】A。解析： $1 - (1-3\%) \times (1-4\%) \times (1-5\%) = 11.536\%$ 。

14. 【答案】D。解析：等腰梯形的面积等于长宽分别为 12 米、8 米长方形的面积，所以大坝的体积为  $12 \times 8 \times 300 = 28800$  立方米。

15. 【答案】D。解析：设 10 月份的收入为  $x$  元，则有  $x(1+1.1+1.21) = 662 \times 3$ ， $x=600$ ，所以  $600 \times 1.21 = 726$  元。

16. 【答案】B。解析： $6300 \times \frac{1}{21} = 300$  斤

17. 【答案】D。解析：根据一元二次方程，当  $x = -\frac{b}{2a} = -4$ ， $y$  取最小值，当  $x > -4$  时， $y$  是增函数，又因为  $x$  不能小于 0，所以当  $x=0$  时，可得  $y$  的最小值 500。

18. 【答案】B。解析：由 6 个小组同时完成工作量的六分之一，那么完成工作量的六分之一所需时间最长的时间

就是看工作效率最低的小组完成工作量所需的时间， $\frac{1}{6} \div \frac{1}{12} = 2$  小时，选 B。

19. 【答案】D。解析：题意可理解为利润的  $\frac{1}{18}$  为 200 万，则  $\frac{7}{18}$  为 1400 万。

20. 【答案】D。解析：前 15 天每天的工作效率为  $\frac{5}{8} \div 15 = \frac{1}{24}$ ，剩余的工作量为  $1 - \frac{5}{8} - \frac{3}{8} \times \frac{8}{9} = \frac{1}{24}$  说明后来又工作了 1 天，所以总共工作了  $15+10+1=26$ ，所以提前了 10 天完成。

21. 【答案】B。解析：本题描述的是马克思主义理论发展的几个阶段。剩余价值理论是马克思于19世纪五六十年代创立的，列宁主义形成于20世纪初，土地革命战争时期（1927~1937年）形成农村包围城市理论，解放战争时期（1945~1949年）形成了新民主主义理论，2003年10月，中共十六届三中全会提出科学发展观。所以当选B项。
22. 【答案】A。解析：本题描述的是蓄水养鱼的过程。正确顺序是先要清淤，消毒晒塘，然后蓄水。如此，排除B、C、D。
23. 【答案】D。解析：本题描述的是四季景致，应按时间排序。绿肥红瘦描述的是晚春时节的景象，必排在（3）和（5）之后，故排除B；（3）描写的是早春的情形，应在（5）前；落叶黄花描述的是秋天的情景，应排在（1）后，滴水成冰为冬天情景，应排在最后。
24. 【答案】D。解析：本题描述了纨绔子弟因从小娇生惯养，平时又不学无术，所以只有依靠父母疏通关系，才侥幸上岗，终因无法适应工作而被迫下岗的过程。选D项。
25. 【答案】A。解析：本题应按年龄大小排序。豆蔻年华指女子十三四岁，而立指三十岁，不惑之年指四十岁，知命之年指五十岁，花甲指六十岁。正确答案为A。
26. 【答案】C。解析：本题描述的是经严格管理后，安全生产状况好转的过程。本题逻辑顺序明显因管理存在漏洞，导致安全事故频繁，实行问责管理后，责任人认真负责，事故明显减少。正确答案为C。
27. 【答案】B。解析：本题应按节气排序。正确答案为B。
28. 【答案】D。解析：本题描述的是一个人由欢乐到悲伤的过程。悲痛欲绝应放最后，排除B；（3）不可能放最前，排除C；（3）比（4）悲情气氛更浓，应放（4）后，所以选D。
29. 【答案】A。解析：本题描述了信用卡失而复得的过程，所以（3）应排第一，排除B、D；索取酬金迫使失主报警，故A正确。
30. 【答案】C。解析：本题描述了书法的演变过程。相传秦朝李斯将大篆演变为小篆，小篆又演变出隶书，南北朝时魏书盛行，唐朝楷书盛行，而颜书则为唐楷之冠。正确答案为C。
31. 【答案】B。解析：蜡烛喻教师，喻体在前，本体在后。B项同此。
32. 【答案】B。解析：烈日下蝉鸣，秋月下蛇眠。
33. 【答案】B。解析：镰刀、收割机均用来收割，算盘、计算器都用于计算；收割机比镰刀先进，计算器比算盘先进。
34. 【答案】D。解析：李香君为《桃花扇》中的主要人物，杨玉环为《长生殿》中的主要人物。
35. 【答案】A。解析：减免税款是农民增收的原因，压力过大是精神紧张的原因。
36. 【答案】AC。解析：阿胶原产地是山东；天山雪莲独产于新疆，宣纸原产于安徽。
37. 【答案】CD。解析：树叶是树木的组成部分；指针是挂钟的组成部分，政府是国家的组成部分。
38. 【答案】BD。解析：芦苇生长于河滩；石耳生长于山崖，黑熊生长于山林。
39. 【答案】BD。解析：月圆象征着团聚；绿色象征环保，朝露象征短暂。
40. 【答案】AD。解析：辞典的属概念是书籍；长城的属概念是建筑物，春分的属概念是节气。
41. 【答案】A。解析：第一组是曲线组成的一笔画图形，第二组为直线组成的一笔画图形。
42. 【答案】C。解析：第一组为一笔画，第二组为两笔画。
43. 【答案】B。解析：后一个图形比前一个图形直线数少2条。
44. 【答案】D。解析：图形种类都为3种。
45. 【答案】D。解析：全部为轴对称图形。
46. 【答案】B。解析：第一、三、五个图形都有“圆”，第二、四、六个图形都为只有“角”的图形。
47. 【答案】C。解析：图形都是由相同部分组成。
48. 【答案】A。解析：只有A可由左边图形拼成。
49. 【答案】A。解析：只有A可由左边图形拼成。
50. 【答案】A。解析：只有A可由左边图形拼成。
51. 【答案】D。解析：题干给出的是充分条件的假言命题，前件是个联言命题。根据题意，有些地方没有彻底解决农民工工资问题，就是否定了后件，那么根据其有效推理形式可得到否定的前件，即并非做到依法治国并且真正以人为本，即D选项的说法，A、B、C都是不正确的，故选择D。
52. 【答案】C。解析：本题属于词项之间关系型题目，根据题干只能推出唐诗宋词中包括王维的作品，A、B、D都不能从题干推出来，所以选择C。

53. 【答案】A。解析：根据题干论述，可知李书记认为发展特殊作物种植是唯一出路；而张乡长认为除了发展旅游业，别无选择；题干中有两位的是可行的，那么显然不能是李书记或张乡长，因为肯定他们任何一位的观点就意味着否定其他人的观点，故只能是王书记和周乡长，答案选A。

54. 【答案】C。解析：本题考查的是复言命题的有效推理，“只有……才……”是必要条件假言命题，即“坚持科学发展观”是“实现可持续发展”的必要条件，根据其有效的推理规则，肯定后件则肯定前件，即要实现可持续发展则必须坚持科学发展观，再根据复言命题的连锁推理，可知C项正确；AB属于无关项；根据必要条件假言命题的推理规则，肯定前件不能得到肯定的后件，故D项错误。

55. 【答案】B。解析：本题属于关系比较型题目，需要从选项出发，A可以排除，因为赵科长比孙处长强；C、D也是可以排除的；比较可知李处长是能力最差的，所以选择B。

56. 【答案】C。解析：本题考查的是模态命题的推理。根据“不可能P”等值于“必然非P”，而本题中P指的是“所有人都成为公务员”，则“非P”为“有些人不能成为公务员”，即题干中“不可能所有的人都成为公务员”等值于“必然有些人不能成为公务员”，故答案选C。

57. 【答案】C。解析：本题从题干出发，A项显然错误，B项和D项无法由题干信息得出；只有C是能从题干推出来的，所以选择C。

58. 【答案】D。解析：题干给出了一个充分条件的假言命题，后件为一个联言命题，充分条件的否定前件不能得到否定的后件，所以A、B是无效推理形式；肯定后件也不能得到肯定前件，所以C也是不对的；D项否定了后件可以得到否定的前件，即日本不能成为常任理事国，因此不管印度能否成为常任理事国，印度和日本不会都是常任理事国的说法是正确的，故答案选D。

59. 【答案】D。解析：题干给出了一个联言命题的否定形式，等价于三者不能同时都获得此奖，所以只有D是正确的，A、B、C都不能从题干的描述中推理出来，所以选择D。

60. 【答案】D。解析：题干可看作联言命题，可以推出D项是正确的，但不能确定题干中“有些干部”的范围，因此A、B、C项都是不正确的。

61. 【答案】A。解析：理解“商圈”的关键是要把握住“商圈”是“地理区域”，即以店铺座落点为核心向外延伸一定距离而形成的一个方圆范围。因此单独的一个店铺或公司不能被称为商圈，它们只是商圈的一个构成要素。只有A符合题目要求。

62. 【答案】D。解析：该定义的要害有两点：一是“跟环境、气氛协调”，另一是“使人感到温馨、和谐、融洽”。A、B、C均不符合这两点要求，故选D。

63. 【答案】C。解析：回答这道题，需要“显学”的背景知识，我国“三大地方显学”指的是徽学、藏学、敦煌学。

64. 【答案】C。解析：理解网络的含义要把握两点：一“由许多互相交错的分支组成”；二“网络”是一个“系统”。A项“公路、铁路、航空联运”是由公路、铁路、航空组成的复杂运输网络系统；B项“因特网”是一个国际性的通信网络集合体，融合了现代通信技术和现代计算机技术，集各个部门、领域的各种信息资源为一体，从而构成网上用户共享的信息资源网；D项“江南水系”是由众多河流和水系组成的系统；C项“网罗人才”中的“网罗”是个动词，与网络并无联系。故选C。

65. 【答案】A。解析：理解“非学历民办学校”需把握三点：一、主体是“国家机构以外的社会组织和个人”；二、“利用非国家财政性经费”；三、“不具备颁发学历文凭资格”。B、C、D均符合定义描述，只有选A。选项A的干扰在于“分校”，但“分校”并不能改变其国家事业机构的性质，它仍然由国家财政经费支持，并且具有颁发学历文凭的资格。

66. 【答案】A。解析：本题考查的关键点在于对“不良途径”的理解。B“中奖所得”、C“炒股所得”、D“百万富翁的财产”并未涉及不良途径，故不选。A“卖假药发财”则属非法途径获得财富，故正确答案为A。

67. 【答案】A。解析：本题关键点是“违反税法”，“不报或进行虚假申报以便不缴或少缴应纳税款”。选项A中因汪某把超市转让给朋友，已经不具有纳税人资格，所以其拒绝纳税属正当行为；B中该企业通过上述违法行为不报税，未缴应纳税款，构成逃税；C中房屋出租人通过暗收租金的行为，逃避纳税，构成逃税；D中该公司少计应税所得，少缴了税款，明显属逃税行为。

68. 【答案】D。解析：解答本题的关键是把握住“不良境地”的含义。A项泡舞厅、B项泡酒吧、C项通宵打麻将都属于不良生活习惯，所以都不选。D项中小王是版主，上网是其工作所需，并非陷入不良境地，符合题目要件，选D。

69. 【答案】B。解析：理解“体鸣乐器”要把握“无其他媒介振动体”这一要件，该声源体本身即为发声物质，

B符合题目要求。A、C、D皆以空气为媒介振动体。

70.【答案】D。解析：只要抓住定义中的关键词“农业”，即可选出D，D属于工业范畴。

71.【答案】A。解析：这是一个概括文章主旨的题目。B符合文意，但并不是这段话的主要意思；C属于对文字的表面理解，文中“认识自己的家”指的是要了解自己的国家和文化传统；D本身不正确。所以选A。

72.【答案】C。解析：本题具有很大的迷惑性，因为使列车悬浮的力量并不是使列车运行的动力，而列车运行则需要直线电动机的牵引，即直线电动机才是这两种磁悬浮列车的运行动力，所以选C。A中的“电磁石”和“超导磁体”只能使列车悬浮，不能使列车前进；B“悬浮线圈”也只是使相斥式磁悬浮列车悬浮的工具，不是前进动力；D“电磁力”是使列车悬浮的动力。所以这三项都不选。

73.【答案】A。解析：文段第一句主要讲的是保健食品的科学基础，即“医学、食品营养学和人体生理、生物化学”；第二句主要讲的是保健食品的功用，即“维持新陈代谢和生理机能的正常运转，弥补生长发育消耗所需的营养，保持组织器官不受损伤，及时修补损伤”。所以对这段话概括最恰当的应为A项。B、C两项文中虽然有所提及，但并不是主要内容。D项概括不够全面，故不选。

74.【答案】B。解析：题目考查“舆论的评价”所起的作用。A项概括的较为准确，但答非所问，故不选。C“能彻底改变汉语的弱势地位”、D“能迅速有效地将汉语言文化推向全世界”属于对文意的主观猜测，不选。故正确答案为B。

75.【答案】A。解析：本题考查概括能力。C、D两项只是摘录文中的个别句子，并没有概括文意，故不选。B项“专家学者高度评价国礼金书”也是为了说明A项国礼极品“金纸书”极具收藏投资价值。所以选A。

76.【答案】D。解析：本题考查的是对文意的理解。这段文字主要讲的是高考落榜生不要因为没考上大学而失望、堕落。A、B、C概括的太过笼统，D则表述很明确，故选D。

77.【答案】D。解析：本题是一道典型的文意理解，概括重点文意的题。第一句话指出现代生活给人们的心理带来危害，其结果会产生各种人际交往问题；第二句话举典型事例，自我封闭对身心健康危害较大。因此侧重点是身心健康。故选D。

78.【答案】D。解析：这是一道典型的文意概括题。这段文字主要向我们介绍了二手房备案系统。B“交易中心”较易排除；文中并未涉及A“买卖房屋过程”，所以不选。第二句中只是提到“买卖双方可以在交易中心查询该房源是否有抵押等权利限制”，这也只是C“二手房的成交过程”的一个步骤，不能用整个“成交过程”来概括。故D为正确答案。

79.【答案】B。解析：本题考查的是对重点词句的理解。文中“总量基本平衡，丰年有余”说明全国农业生产已能满足全国人口的生产生活需要。所以“百分之二十二的人口”应指B“中国的总人口”。故选B。

80.【答案】C。解析：这是一个典型的对关键语句理解的题目。从文中“倡导生态文明的关键”可以看出这段话主要说的是生态文明建设问题即人与自然的关系。而“‘人’字现在是写得太大了”则指的是人类无节制地开发自然资源，破坏了自然环境，即“面对大自然人类太自大”。A、B、D皆不符合题意。故选C。

81.【答案】A。解析：文段第二句提到“肇庆星湖风景名胜区是中国第一个自然保护区和中国第一批世界生物圈保护区”，而不是肇庆星湖湿地公园，故A错误。根据文段第三句中“湖水水质达到国家地表水二级标准”可知，B正确。根据文段第七句“据统计，景区内目前共有鸟类188种，其中国家一级保护鸟类2种，国家二级保护鸟类11种，各种鹭鸟近万只”可知，选项C、D正确，故本题答案为A。

82.【答案】B。解析：文段中的“这”指代的是前一句的主语，即“肇庆星湖风景名胜区”，故本题答案为B。

83.【答案】C。解析：本题考查的是理解文中重要词句的能力。根据文意可知，星湖里的水生植物有两种分类方法：按科分类和按种类分类。按科分类就是把星湖里的水生植物分为13科，而“水鳖科”是其中一科。可见，“水鳖科”是“水生植物的类别”，选C。A、B、D均不符合文意。

84.【答案】A。解析：B、C、D三项在文中都有体现，故不选。文中只是谈到了七里岩景区湖面面积为6.04平方公里，并未谈及该湿地公园的面积，故选A。

85.【答案】D。解析：根据文意可知，“湖泊”、“湿地”、“森林”均属该风景名胜区的风景，所以不选。D项“溶石”，文中则未提及，故选D。

$$\frac{17.2}{1483.7} : \frac{5}{285.1} \approx 0.66:1$$

86.【答案】B。解析：

87.【答案】C。解析：2002年粮食进口单价 $5 \div 285.1$ ，出口单价为 $17.2 \div 1483.7$ ，2001年粮食进口单价为 $[5 \div (1-22\%)] \div [285.1 \div (1-17.2\%)]$ ，出口单价为 $[17.2 \div (1+56\%)] \div [1483.7 \div (1+69.2\%)]$ ，不需要计

算，只需判断出  $(1-22\%) \div (1-17.2\%) < 1$ ， $(1-56\%) \div (1-69.2\%) > 1$ ，即可得出 C 项是正确的。

88. 【答案】D。解析： $17.2 \div (1+56\%) - 5 \div (1-22\%) \approx 5$  亿美元。

89. 【答案】A。解析： $285.1 - 23.8 - 0.8 - 63.2 - 190.7 = 6.6$  万吨。

90. 【答案】B。解析：大米下降 18.9%，玉米下降 79.7%，小麦下降 14.5%，大麦下降 19.5%，下降最大的是玉米。

91. 【答案】D。解析：用表中给出的我国总产量除以世界的总产量只要口算一下就可以判断出比重最大的是鸡蛋。

92. 【答案】D。解析：表中各种农产品的总产量除以单产的值是相等的，因此可推断出是 D。

93. 【答案】A。解析：表中有 6 个农产品，其中我国单产小于世界单产的有 2 个，所以答案是  $1/3$ 。

94. 【答案】C。解析： $0.22 \div 0.51 \times 100\% \approx 43.14\%$ 。

95. 【答案】B。解析：第一、三项应填 0.03，第二项为  $0.03 \div (4.05 \div 0.32) \approx 0.0023$ ，第四项为  $0.03 \div (20.49 \div 0.3427) \approx 0.0005$ 。

96. 【答案】A。解析：表中可直接找出数据。

97. 【答案】B。解析： $184.05 \div 1085.05 \times 100\% \approx 16.96\%$ 。

98. 【答案】B。解析：根据表中数据进行比较。

99. 【答案】C。解析： $(60.95 \div 107.98 - 33.84 \div 107.98) \times 100\% \approx 25.11\%$ 。

100. 【答案】D。解析： $850.82 \div 77.18\% \approx 1102$  万人。

101. 【答案】C。解析：从图中可以看出城市居民可支配收入的年增长幅度比农民人均纯收入的年增长速度要大一点。

102. 【答案】D。解析： $(10196 - 4996) \div 8 = 650$  元/人。

103. 【答案】A。解析：根据图中给出的数据，估算一下可以判断是 1996 年。

104. 【答案】D。解析：根据图中给出的数据，用后一年减前一年得数最大的就是增长幅度最大，也是增长额最大的，口算一下可以判断是 2003 年。

105. 【答案】D。解析：根据图中给出的数据，可以算出城市居民可支配收入、农民人均纯收入年增长幅度不是一直在增加的，所以 A、B、C 错；图中给出的数据显示农民人均纯收入与城市居民可支配收入之间差额逐渐增