

2015年浙江省公务员录用考试试卷

《行测》参考答案与解析

1. 【答案】C。解析：排除法。从第二空，可以排除选项AD，“迷恋”明显不符合语境，“坚守”的宾语一般是“岗位”，此处搭配不当。B、C项的辨别在于对语境的理解，破折号后面是对前面的补充说明，“始终”一词点出时间的延续性，那么，“秉承”更符合文意。故本题选C。

2. 【答案】D。解析：词语固定搭配。本题的突破口在第二空，便可以得出答案，“变革”“演进”和“变迁”所搭配的主语一般是“历史”，D项“演变”指历时较久的发展变化，符合语境。故本题选D。

3. 【答案】D。解析：排除法。“涵养”就修身养性方面而言，通常用于形容人，故排除A项；C项“沉积”主要指悬浮在液体中的固体颗粒的连续沉降，不符合文意，亦排除C项。剩下B、D两项，关键在第二空，其前面的谓语是“厚植”，强调的是厚重，显然，“积淀”（多指文化、知识、经验等积累沉淀下来的事物）更符合语境。故本题选D。

4. 【答案】C。解析：语境联系法。先看第一空，根据“衣食居住”可知A项不对应，先排除A项；B项“丰衣足食”也不是文段表达的意思，对应前一句，“好学的目的”也不该是仅仅为了解决生活所需，必然是有着更高的要求，故也排除B项；再看第二空，“抵触”一般用来指相抗衡、矛盾，不符合语境。故本题选C。

5. 【答案】C。解析：语义复现。本题突破口在第二空，从前面的“纪念碑”可知，用“镌刻”更合适，“镌刻”指的是把铭文刻或画在某种坚硬物质上或石头上，含有“郑重”之义，故本题选C。

6. 【答案】B。解析：词语固定搭配。本题难度不大，只要知道“凤凰涅槃”的说法，即可得出正确答案。将B项前两空代入，均合适，故本题选B。

7. 【答案】D。解析：先看第一空，四个选项中，选项B“三心二意”偏于口语化，不符合语境，排除B项；再看第二空，A项“半途而废”的程度明显不够，排除A项；再看其他两项，“功亏一篑”比喻一件事情只差一点而未能完成，“前功尽弃”指以前的努力完全白费。显然，“前功尽弃”更符合文意。故本题选D。

8. 【答案】D。解析：排除法。从第一空看，选项B“关注”在程度上不符合语境，后文出现“感叹”一词，表明引起很强烈的关注，故先排除B项；再看第二空，“力推”指强力推荐，“襄助”有“辅助”之义，都不符合文意，亦排除A、C项。故本题选D。

9. 【答案】A。解析：本题难度不大，文段关联词“于是”有很重要的提示作用，必须含有承接之意，四个选项只有A项“应运而生”符合，意思是适应时机而产生。故本题选A。

10. 【答案】C。解析：排除法。先看第一空，“社会道德基础”是个抽象概念，“侵入”和“侵袭”都无法与之搭配，故排除A、B项；再看第二空，“甄别”明显比“破除”有逻辑顺序，得先“甄别”，才能“打击”。故本题选C。

11. 【答案】C。解析：排除法。从第一空看，“严谨”不适合修饰“思考”，排除；“思考”多与“独立”搭配；再看第二空，D项“思辨”不能形容“考证”，排除；第三空“思辨”的“精神”搭配合适。故本题选C。

12. 【答案】B。解析：第一空，C项的“孤芳自赏”比喻自命清高、自我欣赏，不符合语境，排除；D项“凄风苦雨”用来比喻境遇悲惨凄凉，也不符合语境，排除。再看第二空，提倡，侧重于引导、带头使用或实行，文段并无此意，而仅仅只是一种对社会大众的呼吁，那么，“呼唤”更符合语境。故本题选B。

13. 【答案】A。解析：排除法。从第二空看，可以先排除B项，“禀性”是指一个人与生俱来的天生的资质；D项文化“渊源”不属于优秀特性，亦排除。再看A、C项，“无与伦比”指事物非常完美，没有能跟它相比的，不能与“特质”搭配，也排除。故本题选A。

14. 【答案】B。解析：排除法。从第一空看，A项“千头万绪”常用来形容人，故排除；从第二空看，

D项“弱肉强食”不符合语境，文段讲的是世界的相互关联，并没有你争我夺的意思，故也排除D；再看第三空，因为“有着它独有的价值”，才需要“保护”，故排除C项。故本题选B。

15. 【答案】A。解析：词语固定搭配。“揭开面纱”和“揭开谜底”都是固定搭配，B项明显错误，D项“帷幕”的谓语应该是“拉开”，据此排除B、D项。再从后文的“看到了它们的真实面目”可知，“揭开面纱”更加符合语境。故本题选A。

16. 【答案】B。解析：细节理解题。B项说法错误，人类并不是对Necrolestes的存在均不知情，而是对其实际生活时间的认识有争议。故本题选B。A项“1亿多年前”可以从“6500万年+4500万年”得知；C项从文段最后一句可知；D项是对文段的概括，加了双引号，表示并不是真的重新发现，而是对原本已了解情况的重新发现。故本题选B。

17. 【答案】B。解析：细节理解题。材料中“随着计算机技术向着千万亿次乃至更高的级别迈进，处理器速度已经超越了传输速度，这就在应用领域产生了一个技术瓶颈，阻碍了应用的进一步发展”，这里说的是传输速度不能满足应用需求，而不是处理器速度不能满足应用需求。故本题选B。

18. 【答案】B。解析：主旨概括题。查找文段的中心句，即首句，概括起来就是家庭氛围不和谐、缺少父母关爱是导致青少年迷上网游的原因之一。其余三句话都是对这个论点的展开论述。那么，只有B项符合，“情感缺位”对应的就是“家庭氛围不和谐、缺少父母关爱”。故本题选B。

19. 【答案】B。解析：观点意图题。文段的关键句——在刑法上，并不是所有“损害”商业信誉的行为都构成犯罪，也就是说商业的某些信誉受损的情况并不受法律保护。A项说法过于绝对，C项与主旨不符。D项为最大的干扰选项，文章的主体是“商业信誉”，D项不符。故本题选B。

20. 【答案】C。解析：细节理解题。C项的“人类食品的安全”文段并没有涉及，原文讲的是物种的丧失→食物的多样性减少→打破人们均衡的饮食结构，并不是“食品安全”。故本题选C。

21. 【答案】D。解析：观点意图题。文段的首句即是中心句，“却”表转折，是作者的观点所在之处，概括起来就是黏土可能是地球生命的起源地。C项是对D项的解释说明，D项最合适，故本题选D。

22. 【答案】B。解析：观点意图题。文段反复出现的词语是“预示”“天气”，显然，只有选项B是作者想要说明的。选项C是干扰项，它只是对现象的客观陈述，并没有体现出作者的意图，换言之，只是拘泥于材料，并没有透过材料看出作者的所思所想。故本题选B。

23. 【答案】A。解析：后文推断题的基本思路就是根据末句查找相关要点。文段末句的关键词语包括“起诉”“污染企业”“赔偿款”，很显然，接下来最有可能是进行案例的举例说明。故本题选A。

24. 【答案】C。解析：语序排列题。首先，通过语义复现，可知④中的“面对面”复现的是①中的“面对面”，那么，①④必然相衔接，据此排除A、D项；再看②⑤，有明显的承接关系，必然衔接，据此排除B项。故本题选C。

25. 【答案】B。解析：语序排列题。通读6个句子，首先可以确定④⑥的排序，⑥中的“则”表承接，与之相关的是④；再观察余下4个句子，①是对“深层扮演”和“表层扮演”的引入，很显然，应该放在④⑥之前；再观察余下的3个句子，③中的“此时”有明显的提示作用，叙述“员工的情绪体验并没有改变”，那么，只能接在⑥后面。如此，只有B项符合这一逻辑。故本题选B。

26. 【答案】A。解析：观点意图题。首先找出文段用于表达作者观点的句子，即首句“而”之后的内容——忽略了音乐教育的主旨首先应当是“树德立志”。C项干扰性很强，它也在说明音乐教育应注重道德教化，只有A项是作者想要表达的内容，即音乐教育应注重作品的道德教化。故本题选A。

27. 【答案】A。解析：细节理解题。本题难度不大，A项说法错误，文段并没有涉及“逃避现实”，而是论述怀旧可以起到应对机制的作用，这些作用包括给予前进的动力、缓冲情感、使人变得乐观。故本题选A。

28. 【答案】C。解析：观点意图题。首先找出文段表达作者观点的句子，即“但”之后的内容“其对于保护这些可怜的物种究竟起到了多大的作用，恐怕还不敢断言……如果科学家的研究不能成为保护这些生命的力量……”由此可知，作者认为科学的研究应该以保护物种为己任，而不仅仅只是为了证明它们的存在。据此，只有C项符合作者的观点。故本题选C。

29. 【答案】D。解析：观点意图题。找出文段表达作者观点的句子，即“由于城管工作实际是各自为政，没有一部专门的法律来指导，各地方政府根据立法权限制定了一些地方性条例，但差异很大，难

以系统化，并由此导致……”，作者认为，地方性条例难以系统化，所以导致“城管暴力执法”事件不断发生，那么，就有必要制定全国性的城管法规。故本题选D。

30. 【答案】C。解析：文段首先提出优越的地理环境条件是古文明产生的必要条件，“而”转折后面是重点，提到“随着科学技术的发展，这些要素逐渐被弱化”，后面又提到“对比古文明与现代沿海文明的环境差异，其中最核心的是交通和可接近性对相关环境要求的改变”，由此可知，科学技术的发展能改变某一时期文明对环境要素的要求。故本题选C。

31. 【答案】C。解析：等比+等差，两两相除之后得-4，-1，2，5，8，两两作差之后得3，3，3，3，答案=40×8=320。故本题选C。

32. 【答案】A。解析：递推数列，A+B成等比，两两相加得16，8，4，2，（1），答案=1+5=6。故本题选A。

33. 【答案】C。解析：等差数列+质数数列，两两作差等于2，3，5，7，（11），答案=22+11=33。故本题选C。

34. 【答案】B。解析：两两作差，得1/2，1/4，1/6，1/8，答案为377/120。故本题选B。

35. 【答案】D。解析：递推数列，2A-1=B，答案=33×2-1=65。故本题选D。

36. 【答案】C。解析：隔项数列A-C成等差，间隔一项两两作差得21，19，17，（15），答案=41-15=26。故本题选C。

37. 【答案】C。解析： $a_n = \text{第 } n \text{ 个质数} + n$ 。故本题选C。

38. 【答案】A。解析：幂次数列，原数列可变化成： 2^2+1 ， 4^3-1 ， 6^2+1 ， 8^3-1 ， 10^2+1 ，答案= 12^3-1 ，尾数为7，故本题选A。

39. 【答案】B。解析：递推数列+等差数列，两两相加再作差成规律，原数列两两加和得75，87，102，120，（ ），再作差得12，15，18，（21），（ ）中的数字为120+21=141，答案=141-64=77。故本题选B。

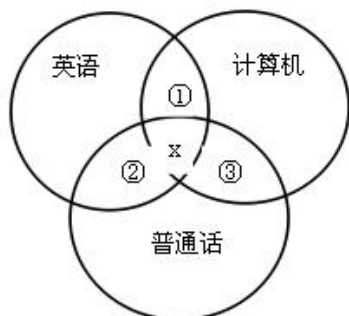
40. 【答案】B。解析：隔项数列，间隔项相除成等差数列，间隔一项作商得2，3，4，5，（6），答案= $16 \times 6 = 96$ 。故本题选B。

41. 【答案】C。解析：总共有 $20+21+25+34=100$ 人，则 $C_{20}^1 \div C_{100}^1 = 0.2$ 。故本题选C。

42. 【答案】B。解析：根据④可知不存在上下午都不活跃的情况，即要么上午不活跃，要么下午不活跃，二者的总数就是不活跃总天数。用代入法计算，当 $n=8$ 时，可以推知有3个上午不活跃，2个下午不活跃，不活跃日=3+2=5，与题干条件不符；当 $n=9$ 时，可以推知有4个上午不活跃，3个下午不活跃，不活跃日=4+3=7，与题干条件相符。故本题选B。

43. 【答案】C。解析：已知去A地植树的人数是 x ，则费用为 $20x$ ，植树为 $5x$ 。则去B地的人共植树 $y-5x$ ；人数为 $(y-5x) \div 3$ ；总费用为 $\{(y-5x) \div 3\} \times 30$ 。因为总的费用不超过3000元，则A地+B地的费用和不超过3000，化简得： $y-3x \leq 300$ 。与题干式子 $y=8x-15 \rightarrow x=(y+15) \div 8$ ，联立得： $y \leq 489$ 。故本题选C。

44. 【答案】D。解析：容斥原理。题目问的是至少有多少人不能参加面试，即让参加面试的人的数量最多，即两种证以上的人数最多。



根据图示可知： $①+X=37$ ； $②+X=31$ ； $③+X=16 \rightarrow ①=37-X$ ， $②=31-X$ ， $③=16-X$ ；要让 $①+②+③+X$ 最

大，即 $37-X+31-X+16-X+X=84-2X$ ，即 X 最小；根据题意，三种证书的人数 ≥ 1 ，故 X 最小为 1；则，两种以上证书的人数最多为 $84-2=82$ ，不能参加面试的人为 $135-82=53$ （人）。故本题选 D。

45. 【答案】C。解析：工程问题。设工作总量为 600，则 A 的效率是 2，B 的效率是 3；所以 A 工作了 50 天还剩下 500。A、B 合作还需要 100 天。所以，A 工作了 150 天，B 工作了 100 天。因此，费用是 $150 \times 1.5 + 100 \times 2 = 525$ 元。故本题选 C。

46. 【答案】A。解析：奇数和偶数出现的情况相同，因此两个概率相等。故本题选 A。

47. 【答案】B。解析：根据圆的周长公式： $9.42 \text{ 米} = n \text{ 圈} = n \times 2 \times 3.14 \times 0.3$ ，解得 $n=5$ ，即秒针走了 5 圈（分钟），此时分针走了 $(5/60) \times 2 \times 3.14 \times 20 = 10.47$ 厘米。故本题选 B。

48. 【答案】B。解析：统筹规划。对于 1 米长的能捆 7 根，平均一根用长度是 0.143 米；同理，第二种平均一根用的长度是 0.12 米；第三种是 0.1 米。所以先选用第三种的 6 条，然后再用一条 0.6 米的即可。故本题选 B。

49. 【答案】C。解析：通过分析可知，每“层”锅身可获利 10 元，故尽量把所有锅身全部搭配售出即可：2 个 2 层锅，1 个 3 层锅，共获利 $2 \times 20 + 30 = 70$ 元。故本题选 C。

50. 【答案】C。解析：多次相遇问题。根据两边相遇问题公式， $(2n-1)S = (V_1+V_2)T$ ，可以解得 $n=11.5$ ，即相遇了 11 次。故本题选 C。

备注：在相向而行的相遇问题中，正常情况下不需要考虑追击相遇的次数。若本题考虑因追击而相遇，根据追击公式得： $(2n-1)S = (V_1-V_2)T$ 。解得： $n=1.5$ ，追击相遇了 1 次，则共相遇了 $11+1=12$ 次。

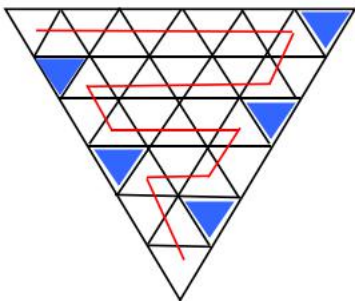
51. 【答案】D。解析：逐个分析每个数字(1-10)的约数个数，10 的约数有 1、2、5、10，故 10 共被翻转四次，仍然背面向上；9 的约数有 1、3、9，共被翻转三次，正面向上。1 的约数只有 1，故向上。故正面向上的最大编号和最小编号分别为 9、1，差值为 8。故本题选 D。

52. 【答案】B。解析：由题意得：飞机用 4 个小时运 20 吨；车 22 个小时运 600 吨。两种运输工具同时运输，当运输重量大于 600 吨时，火车效率高，因此先用火车运输大部分物资，火车往返两次运了 1200 吨（最后一次为单程），花费 33 小时。总量为 1480 吨，还剩 280 吨，由飞机同时运输，须 $280 \div 20 = 14$ 个来回（最后一次为单程），花费 $13 \times 4 + 2 = 54$ （小时），故本题选 B。

53. 【答案】C。解析：经济问题。人数等于 $92000 \div 4600 = 20$ 人；个人费用 = $4600 - 503 - 1998 - 1199 = 900$ 元。故本题选 C。

54. 【答案】C。解析：概率问题。可以先算出甲失败的概率，有两种情况，即甲三局都败和甲三局一胜，概率分别为 $20\% \times 20\% \times 20\% = 0.008$ ， $C_3^1 \times 80\% \times 20\% \times 20\% = 0.096$ ，因此，甲失败的概率为 $0.008 + 0.096 = 0.104$ ，故甲赢的概率 $1 - 0.104 = 0.896$ ，故本题选 C。

55. 【答案】B。解析：按图示，有 5 个不能去，总共能去 31 个。故本题选 B。



56. 【答案】B。解析：A 项说法错误，根据《婚姻法》第六条规定，结婚年龄，男不得早于二十二周岁，女不得早于二十周岁。B 项说法正确，根据我国刑法的规定，不满十四周岁是无责任能力年龄阶段。C 项无民事行为能力人的单纯收益行为可以自己实施，因此 C 项不符合法律规定。D 项大学生戊属于完全民事行为能力人，说法不符合法律规定。故本题选 B。

57. 【答案】B。解析：行政手段，是国家通过行政机构，采取带强制性的行政命令、指示、规定等措施，来调节和管理社会的手段。经济手段是指政府在自觉依据和运用价值规律的基础上借助于经济杠

杆的调节作用，对国民经济进行宏观调控。经济杠杆是对社会经济活动进行宏观调控的价值形式和价值工具，主要包括价格、税收、信贷、工资等。B项设立专项经费用于鼓励本土作家创作优秀剧本属于国家的经济手段。故本题选B。

58. 【答案】C。解析：“和平共处五项原则”于1953年底由周恩来总理在接见印度代表团时第一次提出，是在建立各国间正常关系及进行交流合作时应遵循的基本原则。东西两德统一是在1990年，古巴导弹危机是在1962年，联合国军完全撤出朝鲜是在1953年，越南抗美战争彻底结束是在1973年。故本题选C。

59. 【答案】C。解析：农历一年分十二个月，依次为：孟春、仲春、季春，孟夏、仲夏、季夏，孟秋、仲秋、季秋，孟冬、仲冬、季冬。孟春是一月，桃月是三月，A项错误；仲夏是五月，荷月是六月，B项错误；仲秋和桂月都是八月，C项正确；季冬是十二月，菊月是九月，D项错误。故本题选C。

60. 【答案】C。解析：马踏匈奴石雕，是汉朝骠骑将军霍去病墓石刻，是留存至今的一组非常具有代表性的大型石雕作品。击鼓说唱俑出土于四川成都市东汉墓，它代表了东汉陶俑的平实感人的生活气息和艺术风格。昭陵六骏是指陕西醴泉唐太宗李世民陵墓昭陵北面祭坛东西两侧的六块骏马青石浮雕石刻，反映了唐太宗生平战功。唐代乾陵石雕，在今陕西乾县梁山，是唐高宗李治和武则天合葬陵墓前石雕群像。故本题选C。

61. 【答案】C。解析：A项，白居易27岁时一举中的，写下“慈恩寺下题名处，十七人中最少年”的诗句；B项“长策”是指科举制度，“太宗皇帝真长策，赚得英雄尽白头”是唐人赵嘏创作的形容唐朝科举制度严格的诗句；C项“黑发不知勤学早，白首方悔读书迟”是唐朝大书法家、诗人颜真卿写的《劝学》中的佳句；D项“春风得意马蹄疾，一日看尽长安花”是孟郊四十六岁进士及第写下的诗句。A、B、D都与科举制度有关，故本题选C。

62. 【答案】D。解析：张飞，三国时期蜀汉名将。程咬金，唐朝开国大将。李逵是中国古典小说《水浒传》中的重要人物，在剧中生活于北宋。牛皋，字伯远，汝州鲁山人，南宋抗金名将。因此，按照时代顺序排列正确的是张飞、程咬金、李逵、牛皋。故本题选D。

63. 【答案】C。解析：城濮之战是春秋时期晋文公与楚成王为争夺中原霸权，晋军谋略制胜，在城濮大败楚军，开“兵者诡道也”先河的一次作战，是诱敌深入作战的典范。

垓下之战，是楚汉相争中决定性的战役，以西楚霸王项羽惨败告终，后刘邦称帝于汜水北岸，建立西汉政权。

猇亭之战，又称夷陵之战、彝陵之战，是三国时期蜀汉昭烈帝刘备对东吴发动的大规模战役，是中国古代战争史上一次著名的积极防御的成功战例，也是三国“三大战役”的最后一场。吴军统领陆逊用以逸待劳的方法，阻挡了蜀汉军的攻势。

淝水之战是东晋时期北方的统一政权前秦向南方东晋发起的侵略吞并的一系列战役中的决定性战役，是历史上著名的以少胜多的战役。

综上所述，故本题选C。

64. 【答案】D。解析：晕轮效应又称“光环效应”，属于心理学范畴，是指当认知者对一个人的某种特征形成好或坏的印象后，他还倾向于据此推论该人其他方面的特征。

马太效应，指强者愈强、弱者愈弱的现象，广泛应用于社会心理学、教育、金融以及科学领域。

破窗效应，是指一个房子如果窗户破了，没有人去修补，隔不久，其他的窗户也会莫名其妙地被人打破，此理论认为环境中的不良现象如果被放任存在，会诱使人们仿效，甚至变本加厉。属于犯罪心理学范畴。

配位效应，是指当溶液中存在能与沉淀的构晶离子形成配合物的配位剂时，则沉淀的溶解度增大，称为配位效应。属于自然科学范畴，不属于心理学效应。

故本题选D。

65. 【答案】D。解析：加石灰和煮沸会降低水的硬度，A、C说法正确；在软水中肥皂很容易融化，泡沫丰富，在硬水中肥皂化不开，泡沫少，用肥皂水可以鉴别软硬水，B项说法正确；硬度很高的水中，钙离子含量很高，长期饮用，罹患泌尿系统结石类的疾病的可能性很大，D项说法错误。故本题选D。

66. 【答案】C。解析：赤道是地球上最长的纬线圈，周长是四万公里，也就是八万里，身处赤道

时，地球自转一圈正好是它的周长，所以就是“坐地日行八万里”，最吻合的地点即离赤道最近的地点。对比几个地区，新加坡位于赤道以北 136.8 公里，是离赤道最近的地点，符合题意，故本题选 C。

67. 【答案】D。解析：云计算是一种按使用量付费的模式，这种模式提供可用的、便捷的、按需的网络访问，进入可配置的计算资源共享池（资源包括网络，服务器，存储，应用软件，服务），只需投入很少的管理工作，或服务供应商进行很少的交互，这些资源就能够被快速提供。Google App Engine 可以通俗地看作 Google 提供的一个“免费虚拟主机空间”，即在 Google 的基础架构上运行个人开发的网络应用程序，属于一个云计算平台。故本题选 D。

68. 【答案】C。解析：③是土卫二，根据资料显示有一个地下海洋，且有明显的地质活动，具备产生生命的条件：有机物和液态水。因此最有可能孕育生命。故本题选 C。

69. 【答案】A。解析：本题考查生活常识。A 项将废弃的塑料袋、一次性塑料餐具等塑料制品集中堆放焚烧，会产生各种有毒气体，造成更严重的大气污染，最环保的处置办法是将废弃塑料制品进行回收利用。故本题选 A。

70. 【答案】B。解析：黄鳝的鳃不发达，借助口腔及喉腔的内壁表皮作为呼吸的辅助器官，但依然具有鱼类的基本特征，属于鱼纲合鳃科的鱼类，B 项说法错误。D 项海龟属于爬行动物。故本题选 B。

71. 【答案】C。解析：A 项“和为贵”，语出《论语》；B 项“和而不同”出自《论语·子路》（“君子和而不同，小人同而不和”）；C 项“协和万邦”语出《尚书·尧典》“百姓昭明，协和万邦。”D 项“兼爱非攻”出自《墨子》。故本题选 C。

72. 【答案】C。解析：人工智能是对人的意识、思维的信息过程的模拟。人工智能不是人的智能，但能像人那样思考，也可能超过人的智能。人工智能模拟包括指纹识别，人脸识别，视网膜识别，虹膜识别，掌纹识别，专家系统，智能搜索，定理证明，逻辑推理，博弈，信息感应与辩证处理等。C 项属于科学技术本身的进步，并没有模拟人的意识或思维，与人工智能无关。故本题选 C。

73. 【答案】A。解析：多普勒效应指出，波在波源移向观察者接近时接收频率变高，而在波源远离观察者时接收频率变低。其主要内容为物体辐射的波长因为波源和观测者的相对运动而产生变化。在运动的波源前面，波被压缩，波长变得较短，频率变得较高；在运动的波源后面时，会产生相反的效应。在生活中的体现即鸣笛的火车迎面驶来时，鸣笛声越来越高；而火车离去后，鸣笛声越来越低。故本题选 A。

74. 【答案】A。解析：运动时消耗大量能量，而能量平时是从葡萄糖通过有氧呼吸而得来的，但是运动中氧气的供应不足，导致一部分葡萄糖会进行无氧分解，产生了乳酸，而乳酸是酸性的，会对肌肉产生刺激，所以会造成肌肉酸痛。肌肉酸痛是无氧呼吸造成的，A 项说法正确。用糯米和酒曲酿制米酒利用的是有氧发酵，与无氧呼吸无关，B 项不符合题意。农作物受涝时短时间不会死亡，因为根里有少量空气，如果长期受涝，会发生无氧呼吸而死亡，与无氧呼吸无关，C 项不符合题意。水果催熟，顾名思义，就是指使用非自然的特定条件使水果加快成熟过程，一般采用一些化学物质，如乙烯、乙烯利等，与无氧呼吸无关，D 项不符合题意。故本题选 A。

75. 【答案】C。解析：低温不能冻死细菌，我们常用的冰箱是利用低温来抑制细菌的增殖。C 项说法错误。故本题选 C。

76. 【答案】D。解析：考查直角数，分别为 1、2、3、4、（5），符合题意的是 D 项。故本题选 D。

77. 【答案】C。解析：考查一笔画图形。符合题意的是 C 项。故本题选 C。

78. 【答案】B。解析：每一列第一幅图形阴影和外框图形的相交线数量等于第二幅和第三幅相交线之和。B 项符合题意。故本题选 B。

79. 【答案】D。解析：观察图形可知，①④⑥是侧视图，②③⑤是俯视图。故本题选 D。

80. 【答案】D。解析：考查图形折叠。A 项右侧面应为五角星阴影面。B 项侧面图形阴影应该是左上到右下的方向，题干图形相反了。C 项侧面图形应为五角星。故本题选 D。

81. 【答案】B。解析：B 项“职称评定申请”属于行政管理工作，“申请职称评定被拒绝”不属于行政违法行为。故本题选 B。

82. 【答案】D。解析：A 项陈某的行为具有明确的动机（怀疑被人跟踪）；B 项林某将领导打成重伤也有明确的动机（感觉受辱）；C 项吴某并非主动实施犯罪行为，而是因为遭遇抢劫才将罪犯打成残疾，

其行为具有正当性；故这三项都不是反社会人格犯罪。D项显然是缺乏明确的动机，最符合反社会人格犯罪的特征。故本题选D。

83. 【答案】A。解析：近因的关键要素是：最直接、最有效、起决定作用。A项摔伤不可能引起死亡，只有受凉感冒才引发肺炎导致死亡，因此摔伤不属于近因。故本题选A。

84. 【答案】A。解析：A项张某“收入低下”是物质贫困，其基本能力和权利并未被剥夺，不属于权利贫困。故本题选A。

85. 【答案】B。解析：沉锚效应的关键要素是：易受第一印象或第一信息支配。B项女孩的回答并没有受到第一印象或者第一信息的影响。故本题选B。

86. 【答案】D。解析：港湾的最主要功能是用来停泊船只，公路的最主要功能是用来运输物品。故本题选D。

87. 【答案】D。解析：用谎言欺骗，说诤言劝诫。谎言的本质是欺骗，诤言的本质是劝诫。故本题选D。

88. 【答案】A。解析：爆胎可能会带来事故，事故将得到保险赔偿。A项旱灾可能会导致减产，减产将得到补贴。故本题选A。

89. 【答案】C。解析：称谓的互称关系，舅舅对应外甥，丈人对应女婿。故本题选C。

90. 【答案】B。解析：树根是根雕的主要原材料，根雕是一种工艺品。粘土是唐三彩的主要原材料，唐三彩是一种古董。故本题选B。

91. 【答案】D。解析：竞争可能会有淘汰，判断可能会有失误。故本题选D。

92. 【答案】B。解析：白发象征沧桑，乳牙象征稚嫩，且白发和乳牙都是身体的一部分。故本题选B。

93. 【答案】C。解析：成语与主客体的关系。“三顾茅庐”的主体是刘备，客体是诸葛亮。A项“负荆请罪”的主体是廉颇，客体是蔣相如；B项“请君入瓮”的主体是来俊臣，客体是周兴；C项“雪中送炭”的主体是宋太宗，客体是百姓；D项“程门立雪”的主体是杨时，客体是程颐。故本题选C。

94. 【答案】A。解析：赛事需要裁判判决胜负，书稿需要编辑判定质量。故本题选A。

95. 【答案】A。解析：海马属于海龙科，海葵属于珊瑚科。（注：海马是刺鱼目海龙科暖海生数种小型鱼类的统称，是一种小型海洋动物；海葵是六放珊瑚亚纲的一目，是一种构造非常简单的动物。）故本题选A。

96. 【答案】C。解析：加强论证类。题干的论点是不必担心蚊子在人际间传播HIV病毒。要支持这一观点，只有C项符合，即蚊子吸入感染HIV病毒的血，它们的食管只进不出，不会把病毒传播给下一个人。A、B、C项均具有传播的可能性。故本题选C。

97. 【答案】C。解析：削弱论证类。题干的论点是各种细菌在自己的地盘上各司其职，相互配合，促进社会的稳定。要质疑此论断，只有C项，说的是细菌单独进食，自我繁殖，与题干各司其职，相互配合矛盾。A、B、D三项都有加强作用。故本题选C。

98. 【答案】A。解析：加强论证类。题干的论点是大西洋、太平洋水温变化与亚马逊热带雨林地区火灾面积相关，可以通过建立数学模型预测来年亚马逊雨林地区的火灾情况。A项用例证直接加强了该论点；B项在原因和结果之间建立联系，但加强力度不如A项；C、D项的话题与题干不同，类比项加强作用过于微弱。故本题选A。

99. 【答案】D。解析：削弱论证类。题干的论点是科学是不断接近真理的过程，但很大部分是会过期的。A、B、C项都涉及知识的更新和改变，具有加强作用。D项说“这一结论至今难以改变”，显然是质疑上述论断。故本题选D。

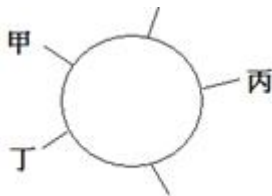
100. 【答案】C。解析：玩益智游戏的一组（自认为筋疲力尽的人）比看纪录片的一组更容易放弃，但是其实他们的血压、耗氧量和心排量基本无差异，所以可以推出C项正确。A选项无法推出；B选项文段未提及；D选项是无关选项，文段是先消耗脑力，再消耗体力。故本题选C。

101. 【答案】D。解析：加强论证类。题干观点是“不同的矿物种类可以有相同的化学成分”。A项二氧化碳和干冰不是矿物，B项“在空气里会变色”并未提及化学成分，C项是无关选项。D项举例论证，可以支持，即有12种不同的矿物结晶体可以都是由二氧化硅组成的。故本题选D。

102. 【答案】A。解析：削弱论证类。题干的观点是“有了这项技术，各国医学院学生再也不需要去

做人体解剖实验了”，A项的削弱力度最大，因为“涵盖了绝大部分人体的解剖结构”，并没有涵盖所有的人体解剖结构，没有涵盖的部分仍需要进行实际的人体解剖实验。B、C项都是可以解决的困境，不足以削弱题干论点，D项和虚拟可视化技术无关。故本题选A。

103. 【答案】C。解析：由题干可知，甲丁同一个专业且同一专业的人座位相邻，又丙和甲不相邻，且戊和乙不相邻。则甲丙丁的位置关系如图所示，剩余的空位是乙和戊的，丙坐在乙和一个文学专业人之间，所以戊是文学专业。而学文学的人坐在一起，所以丙为文学专业。甲丁是同一专业，即甲丁学法律。此题也可以将选项依次代入。故本题选C。



104. 【答案】D。解析：此题属于归纳推理。A选项“唯一”，太过于绝对化；B选项“必然”也过于绝对化；C选项“经常”文中没有提到。题干说如果选择原谅冒犯者，冒犯者更有可能产生内疚，因此再次发生的可能性会大大降低。D选项“可能有助于感化冒犯者”就是同样的意思。故本题选D。

105. 【答案】C。解析：削弱论证类。题干的观点是“手机比电脑更伤人”，理由是通过对比手机和电脑，发现手机更伤眼，手机玩家的活动量更少。A选项电脑会有辐射，没有提及手机是不是也有这样的情况，无法对比。B选项是无关选项。C选项说明电脑的背景光相较于手机而言对人体更有害，削弱了题干的观点。D选项和A选项类似，电脑可以引发“电脑病”，手机也可能会有类似的疾病，所以也是无法比较的。故本题选C。

106. 【答案】B。解析：截止2013年6月，全国税收总收入完成59260.61亿元，同比增长7.9%，则2012年1~6月的全国税收总收入约为 $59260 \div (1+7.9\%) \approx 54921.79$ 亿元。

107. 【答案】D。解析：2013年上半年，房产税、城镇土地使用税及契税等三项增收之和为 $81.7+67.44+554.07 \approx 700$ ，全国税收增收 $59260.61-54921.79 \approx 4300$ ，前者占后者比重约为 $700 \div 4300 \approx 16.3\%$ 。故本题选D。

108. 【答案】B。解析：2013年的增速是-16%，则2012年的增速为 $-16\%+22.9\%=6.9\%$ 。2012年关税收入为 $1212.1+230.9=1443$ 亿元，因此，2011年关税收入为 $1443 \times (1+6.9\%) \approx 1349.9$ 亿元，最接近1350亿元。故本题选B。

109. 【答案】D。解析：增速最快，即增长率最快，增长率=增长量 \div 基期。根据图表，可知企业所得税的增长率为 $1857.07 \div (14963.38-1857.07) \approx 14.2\%$ ；国内增值税的增长率为 $887.11 \div (14319.5-887.11)$ ，很明显低于企业所得税增长率，排除；出口货物退增值税消费税增长率为负数，排除；契税增长率为 $554.07 \div (1946.04-554.07) \approx 39.8\%$ ，增长最快。故本题选D。

110. 【答案】C。解析：①2013年二季度，每月税收收入同比增速分别为7.9%、8.3%和12.9%，可推知第二季度增速大于7.9%。而2013年6月，全国税收总收入同比增长7.9%，即第一季度加第二季度的增速为7.9%，可推知第一季度我国税收总收入同比增速低于7.9%。故①说法正确。

②下半年的税收总收入的增长趋势材料中没有提到，2013年我国税收总收入无法预测。故②说法错误。

③若2013年上半年进口货物增值税消费税维持上年同期水平，那么2013年上半年税收总收入为 $59260.61+1313.78=60574.39$ 亿元，同比增长率为 $(60574.39-54921.79) \div 54921.79 \approx 10.3\%$ ，2012年上半年税收同比增长率为 $7.9\%+1.9\%=9.8\%$ ，因此2013年上半年同比增长比2012年上半年提高了约 $10.3\%-9.8\%=0.5\%$ ，即0.5个百分点。故③说法正确。

④2013年我国上半年企业所得税、国内增值税两项之和为 $14963.38+14319.5=29282.88$ 亿元，占总量59260.61亿元的比重小于50%。故④说法错误。

综上所述，有2个与材料相符。故本题选C。

111. 【答案】D。解析：2012年，全国国内旅游收入22706.22亿元人民币，比上年增长17.6%。

求 2011 年全国国内的旅游收入，即求基期量， $22706.22 \div (1+17.6\%) \approx 19308$ 。故本题选 D。

112. 【答案】C。解析：农村居民国内旅游人数占全国国内旅游人数的比例为 $(29.57-19.33) \div 29.57 \approx 34.63\%$ 。故本题选 C。

113. 【答案】B。解析：2012 年欧洲市场入境游客总量为 593.16 万人次，则总量的 11% 为 $593.16 \times 11\% \approx 65.2$ 万人次。由表中数据可知，欧洲各国中只有俄罗斯和德国的入境游客量超过 65.2 万人次。故本题选 B。

114. 【答案】C。解析：2012 年美洲市场入境人数 317.95 万人次，美国为 211.81 万人次，加拿大为 70.83 万人次，则其他美洲国家为 $317.95-211.81-70.83=35.31$ 万人次。由于 2012 年美洲、美国和加拿大的同比增长率均比较小，因此 2011 年其他美洲国家入境游客人数接近 35.31 万人次，C 项最符合。故本题选 C。

115. 【答案】C。解析：A 项韩国入境人数为 406.99 万人次，人数最多，A 项说法正确；B 项观察图表可知，共有 12 个亚洲国家，因此客源国中六成来自亚洲说法正确；C 项非洲市场入境游客量为 52.49 万人次，占总量的比例为 $52.49 \div (1664.88 \div 61.2\%) \approx 1.93\%$ ，C 项不能推出；D 项越南入境旅游人数与上年相比增加 13%，是增长最快的客源国，可以推出。故本题选 C。

116. 【答案】B。解析：企业家实收资本为 2 亿新台币，该企业最近 2 个年度财务报表获利能力均为 3%，看材料得知，该公司情况符合第二层次，即上柜市场的条件。故本题选 B。

117. 【答案】B。解析：结合表格，台湾证券总市值为 21.352 兆新台币，由“台湾证券交易所总市值在世界交易所联合会（WFE）会员中……所占比重仍为 1.34%”推知，2012 年世界交易所联合会会员总市值为 $21.352 \div 1.34\% = 1593.43$ 兆新台币。故本题选 B。

118. 【答案】D。解析：由表格可推知为 $(20789 \div 809) \div (154 \div 285) \approx 47.55$ 倍。故本题选 D。

119. 【答案】C。解析：考查基期量，先算出 2012 年的三个层次资本市场总成交值，找到同比增长率，由材料推知 $(20.789+2.987+0.154) \div (1-23.38\%) \approx 31.232$ 。故本题选 C。

120. 【答案】C。解析：由“台湾证券交易所总市值在世界交易所联合会（WFE）会员中排名与前一年份相同，为第 22 名，所占比重仍为 1.34%；成交值排名第 15 名，排名不变，所占比重由 1.41% 略微降至 1.39%”，推知，总市值排名、比重及成交值排名均不变，成交值比重有所下降，发生了变化。故本题选 C。

2015年浙江省公务员录用考试试卷

《申论》参考答案

(一) 根据“资料1”，概述“创客运动”在中国迅猛发展所产生的积极效果。(20分)

要求：全面、准确、简明、有条理。字数不超过250字。

【参考答案】

“创客运动”在中国迅猛发展所产生的积极效果有：

1. 倒逼传统制造业和山寨企业转型升级。引领制造业向个性化、去中心化发展，为个体式制造业、未来工业体系和经济发展带来机遇；和山寨企业形成优势互补，是山寨企业转型的一条出路。
2. 完成从创意向创业的转化过程。有创意、有激情的人都能成为创客，创造出大量新的就业岗位，兼具产品孵化和企业孵化功能，释放出大众群体的创新力，形成“大众创业、万众创新”的热潮。
3. 盘活了院校科技资源，促进教育改革。加强教学与实践、教育与产业之间的联动，培养出具有创业创新精神的一流人才。(247字)

(二) 在“资料3~4”中，小黄和小丽的“苦恼”反映了基层管理工作面临的某种困境。请指出这种“困境”并提出改变这种困境的建议。(30分)

要求：概括准确，建议合理、可行，针对性强。字数不超过350字。

【参考答案】

垃圾分类和秸秆回收工作反映了政策落实难这一基层管理工作困境，具体表现有：1. 缺乏长效管理机制；2. 部分民众意识淡薄，对工作配合度和积极性不高；3. 决策考虑不周，对重要环节未重视，导致后续管理成本高；4. 部分单位和人员未督促企业执行回收工作，失信于民；5. 政府投入少，难以满足需求。

建议：1. 学习借鉴先进经验，并根据实际，提高管理技术水平，形成长效机制；2. 宣传教育的同时进行落实引导与监督，增加民众配合度和积极性；3. 深入基层，建立完整的执行流程和规范，提高工作实效；4. 对工作人员加强培训教育，并建立健全绩效考核机制和问责机制，接受社会监督，确保执行到位；5. 通过加大财政支出、金融支持和社会融资等多渠道筹措资金，并做好资金管理监督工作，满足民生需求。(317字)

(三) 从“给定资料”可以看出，随着社会的发展进步，很多“习惯”发生了改变，请你以“习惯的是是非非”为题，写一篇议论性文章。(50分)

要求：主旨明确，内容充实；结构完整，论述深刻；条理清晰，语言流畅；字数在1000~1200字。

【参考范文】

习惯的是是非非

培根说过，习惯是一种顽强而巨大的力量，它可以主宰人生。习惯是一个人行为方式的固化，是在日常生活中不自觉形成的一种支配力量，对个人有着巨大的影响。良好的习惯会推动个人不断前进，引导其获得成功；不良的习惯会束缚个人的发展，阻碍其迈向人生的巅峰。而习惯就像一棵大树，根扎得越深，就越难以拔除。因此，培养良好的习惯，改正不良的习惯，是每一个人都必须正视并切实践行的。

好习惯不是一朝一夕就能养成的，要懂得自省、学习，并加以坚持。加加林因爱惜飞船成为了历史上第一个飞上太空的宇航员；巴雷尼坚持体育锻炼，战胜残疾，登上了诺贝尔生理学和医学奖的领奖台；中国绘画大师齐白石坚持“不教一日闲过”地作画。作为“习惯改变命运”的倡导者，周士渊先生的忠告便是：想到习惯，人们要么把它与小节联系在一起而不加重视，要么就是害怕付出、漫长和痛苦，这些都是因为人们没有看到习惯的价值，其实你一旦养成好习惯，意味着你将终身享用它带来的好处。好习惯是在生活中一点一滴积累而成的，时刻反省自身，自觉改正恶习，不断保持并巩固自己的好习惯，

才能从习惯的力量中收获更多。

然而，不假思索地服从于习惯并不是好习惯。西班牙哲学家乌纳穆诺曾说，当你开始依照习惯行事，你的进取精神就会因此而丧失。的确，当一切行为都听从习惯的指挥时，个人的头脑就沉溺于旧有的思维模式，抛弃了创新意识，只能机械重复历来的实践与经验，而难以取得进步。习惯要靠习惯来征服。唯有审时度势，在适当的时候打破习惯，进行创新，才能有所成长，有所收获。经过五千年风雨洗礼的中华民族传统美德是我国最优秀的习惯，但随着时代的变迁与发展，一些传统美德已渐渐被人们忽视，只有打破其一成不变的传承模式，赋予其时代的创新精神，重新激发其独特的文化魅力与蓬勃的生命力，方能更好地继承传统美德的最本质的内在精髓与丰富的精神文化。

保持创新、勇于突破，形成良好的习惯。苹果公司前首席执行官乔布斯在谈到创新时讲到，拥有初学者的心态是件了不起的事情，初学者的心空空如也，不像老手的心那样，饱受各种习性的羁绊、固步自封，初学者随时准备好去接受，去怀疑，并对所有的可能性敞开怀抱。保有初心，就更容易打破习惯的枷锁，让每一个人有机会去激发新观念、创造新事物，去改变世界。突破创新，就要打破所有束缚头脑的条条框框，来一个彻彻底底的头脑风暴，让大脑接受“洗礼”，获得新生！

“播种行为，可以收获习惯；播种习惯，可以收获性格；播种性格，可以收获命运。”习惯的根深蒂固令人生畏，好习惯会让人生充满光明与理性，坏习惯却会让人生陷入黑暗与低谷。社会各界应重视创新精神的培育，培养良好习惯，令个人生活更加美好，令整个社会更加和谐。（1104字）

2016年浙江省公务员录用考试试卷

《行测》参考答案及解析

1. 【答案】C。解析：本题根据文段语意解题。由前文“‘鼓励原创’的版权意识与互联网的免费共享精神”可知，“版权意识”和“免费共享”是矛盾的，不存在“逆境”“竞争”和“挑战”的意思。故本题选C。

2. 【答案】C。解析：本题根据文段语意解题。文段讲的是优秀的作品在遣词用字时是很讲究的，常常是“字不虚设”。由此可知，横线处用“字斟句酌”（指写文章或说话时慎重细致，一字一句地推敲琢磨）最恰当。故本题选C。

3. 【答案】A。解析：第一空先排除C项，“躲避”指故意离开或隐蔽起来，搭配的对象一般是人或者困难，与“回忆”无法搭配。再看第二空，“修复”指修整使恢复原样，多用于受到损伤或破坏的事物，文段中“我们的记忆”并没有受损，只是暂时不去回忆，则“修复”不符合语境，排除B项；“复原”一般指病后恢复健康或者恢复原状，不符合语境，排除D项。故本题选A。

4. 【答案】C。解析：本题运用排除法解题。先从第二空入手，根据文意可知，此处应为了解“运作规律”或“运作机制”，B项了解“运作原理”不一定能“帮助我们找到消除老年疾病、延长人类生命的秘诀”，“D项‘流程’常用于人为方面，均排除。再看第一空，“操控”的主语通常是人，排除A项。验证C项，基因决定生命长短，合乎常理。故本题选C。

5. 【答案】D。解析：本题运用排除法解题。第一空根据生活常识，液态水是生命生存的必要前提，则可以锁定D项“必不可少”。“缺一不可”指少一样也不行，而文段仅提及液态水，不涉及其他条件，不符合语境；“举足轻重”和“至关重要”均无法说明液态水的“必要性”，排除A、B、C项。验证第二空，有液态水的行星更有可能拥有生命或至少拥有生命可以生存的环境，“机会”符合语境。故本题选D。

6. 【答案】C。解析：本题运用排除法解题。直接从第二空入手，根据后文“这类故事却使观赏日食变得神秘而有趣”，可知用锣鼓和鞭炮的声音来驱赶“恶狗”有些让人“匪夷所思”。A项“急于求成”明显不符合语境；B项“啼笑皆非”（形容处境尴尬或既令人难受又令人发笑的行为）和D项“不可理喻”（形容蛮横或固执），语义上也不符合语境，直接锁定C项。验证第一空，拯救太阳对于古人来说是不可能的，“力所能及”符合常理。故本题选C。

7. 【答案】B。解析：本题根据生活常理解题。现在人与人之间无论从空间上看，还是从情感上看，都是越来越远，“隔绝”和“封闭”含有全然分开的意思，语义过于绝对，不符合常理，先排除C、D项。再看第二空，现在每个人的利益与他人的利益和行为比以往任何时候都更加紧密相关，用“前所未有”最恰当；“无孔不入”比喻有空子就钻，明显不符合语境，排除A项。故本题选B。

8. 【答案】A。解析：从第三空入手，根据前文可知，顾客已经得到满足，则没必要也没理由再购买更新技术，企业必须提供的应是“理由”，而不是“方法”“渠道”或“优惠”，锁定A项。验证前两空，第二空联系后文，顾客不再购买，则企业无法继续“销售”产品；第一空“遭遇瓶颈”搭配恰当。故本题选A。

9. 【答案】A。解析：本题根据文段语意解题。先看第一空，根据后文“难以调和的”，可先锁定“冲突”和“矛盾”，C项“距离”明显不符合，D项“隔阂”有调和的可能，均排除。再看第二空，根据前文“从急流中退出”和后文“在内心一隅”，可知“隐退”更符合陶渊明的心境，“蜷缩”不符合语境，排除B项。故本题选A。

10. 【答案】D。解析：先看第一空，“增强”通常修饰能力、体质、抵抗力、素质等，不能与“研究”搭配，排除A、C项。再看第三空，宾语是“神经发生现象”，“增强”不能与之搭配，排除B项；D项“强化”指通过某一事物增强某种行为的过程，可以修饰“神经发生现象”。故本题选D。

11. 【答案】B。解析：本题根据文段语意解题。第一空根据“长期看”“国际化”“逐步发展”，

可知这是个渐进的过程，“势如破竹”不符合语境，排除A项；“势如累卵”比喻形势非常危险，如同堆起来的蛋，随时都有塌下打碎的可能，明显不符合语境，排除D项。再看第三空，“信心”是指相信自己的愿望或预料一定能够实现的心理，“动力”比喻推动工作、事业等前进和发展的力量，根据空前“有强烈‘保值增值’需求”可知，“动力”更符合语境，排除C项。故本题选B。

12. 【答案】D。解析：从第一空入手，联系前文“更宽广的尺度”，可知现代传媒能“允许”或“容纳”更多批判的意识和更多的异端；“批判的意识”和“异端”应是原本就存在的，而不是由现代传媒“滋生”的，且“鼓励异端”显然不符合现实，排除A、B项。第三空比较现代传媒和传统媒体，说明传统媒体在某些方面比不上现代传媒，C项“一目了然”指一眼就看得很清楚，不符合语境；“望其项背”指赶得上，符合文意。验证第二空，“惊世骇俗”呼应后文“言论之犀利”。故本题选D。

13. 【答案】D。解析：本题运用排除法解题。第一空根据文段后文的举例，可知“慢食”作为一种饮食观念在西班牙人的头脑中已经很牢固、深刻了。A项“嗤之以鼻”表示轻蔑，不符合语境，先排除；B项“坚不可摧”语义过重，再排除。第二空根据文意，可知“在14点到17点之间关门”是西班牙人“慢生活”的一种体现，这是“雷打不动”的，与“根深蒂固”相呼应；“翘首以待”明显不符合语境，排除C项。故本题选D。

14. 【答案】C。解析：本题根据文段的语体色彩解题。从第二空入手，围绕“国家间关系”论述，涉及外交辞令的只有A项“对话”和C项“磋商”，B项“商榷”通常是书面表达，D项“协商”偏于口语化，排除B、D项。再看第一空，“善变”指易变、多变，“嬗变”指演变、变化，后者更强调相对稳定的演变过程，且更符合整个文段的语体色彩。故本题选C。

15. 【答案】A。解析：本题根据文段语意解题。根据后文“唯有”可知，汉字是唯一流传下来的文字，只有A项“硕果仅存”符合语境，锁定A项。验证第二空，“长盛不衰”呼应后文“最有生命力”，符合语境。故本题选A。

16. 【答案】B。解析：本题根据文段的行文结构解题。文段共三句话，第一句论述秦汉政治与文化形成互补机制，第二句讲秦汉文化影响后世中国历史，第三句是对前面两句话的补充说明。显然，第二句是文段的重点，即秦汉文化对于后世有着深远的影响。A项过度延伸，且与文段材料联系不够紧密；C、D项均偏离论述中心。故本题选B。

17. 【答案】B。解析：本题通过搜寻关键语句解题。根据“采购部门不从价格上把关，便违背了制度的初衷”和“政府采购谁来监督一直是采购制度的软肋所在，采购招标在没有阳光的空间操作，反而导致了‘逆市场竞争’的乱象”，可知作者强调政府采购必须要“把关”“监督”“在阳光下进行”，即B项内容。其他三项都没有上升到意图层面，且表述过于片面。故本题选B。

18. 【答案】C。解析：本题通过搜寻关键语句解题。文段末句是总结句，也是作者表达意图的关键语句，即语文教育要吸收和继承传统文化，而诗歌就是传统文化的集大成者。换言之，作者认为语文教育必须重视诗歌的作用，C项表述正确。A项没有上升到意图层面；B、D项均未提及“诗歌”，偏离论述中心。故本题选C。

19. 【答案】B。解析：本题采用逐个比对法解题。A项错误，“家居业未来的发展方向”文段无从体现；B项正确，由“从技术层面来说，一键控制、远程遥控、感应人体、自动开启这些电影里才出现的产品如今并非‘高科技’”可得知；C项错误，“价格昂贵”并不等同于“生产成本高”；D项错误，原文是说价格昂贵，因此难以普及，并不是因为智能家居的概念模糊。故本题选B。

20. 【答案】C。解析：本题采用逐个比对法解题。A项错误，由“忽略细节刻画”可知风格不够细腻和精致；B项错误，由“中石器时代……动物形象在绘画中逐渐减少并失去原始的野性”可得知；C项正确，由“人类活动开始成为绘画描绘的主要对象”“构图具有浓厚的情节性和生活气息”可得知；D项错误，由“用色单纯”可得知。故本题选C。

21. 【答案】A。解析：本题根据文段的行文结构解题。文段是总一分结构，首句是中心句，即我国古代对于公文的保密源远流长；后文则详细说明各朝各代公文保密的方法。由此可知，只有A项提及“公文的保密”符合题意。B项“封泥”只是公文保密方法中的一种，且不是文段的论述重点；C项偷换概念，文段的论述主体是“公文的保密”，并不是“档案储存”；D项史书记载在文段中用于举例说明古代公文的保密方法，且“保存方法”并不等同于“保密方法”。故本题选A。

22. 【答案】D。解析：本题根据文段的论述主体解题。文段围绕如何运用原子替代 GPS 进行定位展开论述。可见，“原子”必然是论述的重点，只有 D 项提及“原子”，且“利用原子进行定位的原理”正好合乎文段的论述内容。A 项无中生有，B 项偏离论述中心，C 项缺乏针对性。故本题选 D。

23. 【答案】B。解析：本题通过确定局部排序排除错误选项进行解题。阅读六个句子可知，①中对“弹性分析方法”的定义说明，正好承接⑥中“研究者采用弹性分析方法进行了研究”的内容，则①必然在⑥后，排除 A、C 项。比较 B、D 项，首句均为③，由②“由此可以看出文化创意产业弹性系数最大”，可知②必然紧接④后，则排除 D 项。验证 B 项，符合语句逻辑关系。故本题选 B。

24. 【答案】C。解析：本题采用逐个比对法解题。A 项错误，有条件的自尊是通过达到一些预设的标准获得的，而非自我的本真需要；B 项“过分溺爱”文段并未提及；C 项正确，由文段最后一句“有条件的自尊……总是通过他人的眼光看待自己”可得知；D 项过度延伸，文段仅提及儿童会将父母强加的行为标准当作人生追求，但并未提及如此是否对成长不利。故本题选 C。

25. 【答案】A。解析：本题通过联系上下文解题。根据前文“换句话说”，可知横线处内容是对第一句话的转化，即作者人品高低与诗歌的面貌并无直接关系；再联系后文关于晋代潘岳的例子，可知人品低劣的人同样能创作出好的作品。显然，A 项最贴切。故本题选 A。

26. 【答案】A。解析：本题通过联系上文解题。文段最后一句话讲的是中世纪的欧洲人认为任何物质均由水、火、土、气组成，这与目前可知世界的观念不同。而这个例子又是对前面“古典炼金术不具备理性思维”的论证说明。根据文段首句提及的“现代化学与炼金”两个论述主体，可知下文最有可能转向论述现代化学，且是从“理性思维”方面着手论述，即 A 项内容。故本题选 A。

27. 【答案】B。解析：本题采用逐个比对法解题。A 项错误，社会契约使人们失去自然的自由，并不是规定自然的自由和文明的自由的界限；B 项正确，由“文明的自由却受到公众意志的限制”可得知；C 项说法过于绝对；D 项错误，社会契约使人们失去自然的自由，并不是限制自然的自由。故本题选 B。

28. 【答案】C。解析：本题根据文段的行文结构解题。文段是总一分结构，首句即为中心句，讲的是中微子在宏观的宇宙起源及演化中扮演着极为重要的角色；后文则是对该观点的论证说明。首先排除 A 项，没有提及“中微子”这一论述主体；B 项“特立独行”无从体现；C 项“宇宙的使者”正好是“在宏观的宇宙起源及演化中扮演着极为重要的角色”的同义转化，且呼应“可以告诉人类那些‘源’在哪里”；D 项“隐形”无从体现。故本题选 C。

29. 【答案】C。解析：本题根据文段的论述主体解题。文段首先论述海洋开发活动中海域和流域共同作业，或者在陆域上完成所有生产环节；接着论述现代科学技术的发展推动海洋经济和流域经济的发展，并使两种经济生产的产品得到“互动发展”。由此可见，文段主要围绕“海洋经济”和“流域经济”展开论述，先排除 B、D 项；A 项“空间布局”无从体现，再排除；C 项“相互交错”呼应“互动发展”。故本题选 C。

30. 【答案】B。解析：本题通过搜寻关键语句解题。文段围绕“沉积物基准”展开论述，前半部分讲述沉积物基准的重要性，后半部分则论述其研究现状。通过“但还未形成完善和统一的沉积物基准体系”“目前仍缺乏关键的研究手段”“研究仍然比较零散，还没有国家主管部门颁布湖泊沉积物基准规范”，可知虽然沉积物基准非常重要，但研究还未成体系，B 项正确。A 项“亟需”文段无法体现。故本题选 B。

31. 【答案】C。解析：原数列各项减 1 得到：2、3、5、7、(11)、13，为连续质数列。因此原数列未知项为 $11+1=12$ 。故本题选 C。

【备注】该题未歧义题。另一种理解为：原数列两两相加得到：7、10、14、(19)、(25)，再后项减前项得到：3、4、5、6，为等差数列，因此原数列未知项为 $19-8=11$ ，验证后项 $11+14=25$ ，符合规律。故本题选 B。

32. 【答案】B。解析：原数列后项除以前项得到： $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{3}{2}$ 、 $\frac{5}{2}$ 、 $\frac{7}{2}$ 、($\frac{9}{2}$)，是公差为 1 的等差数列。因此原数列未知项为 $52 \times \frac{1}{2} \times \frac{9}{2} = \frac{945}{4} = 236\frac{1}{4}$ 。故本题选 B。

33. 【答案】B。解析：原数列后项减前项得到新数列：1、2、4、7、11，继续后项减前项：1、2、3、

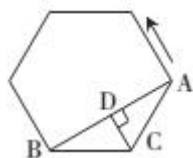
4、(5)，是公差为1的等差数列。因此新数列未知项为 $11+5=16$ ，原数列未知项为 $27+16=43$ 。故本题选B。

34. 【答案】A。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2}=\frac{a_n}{2}+a_{n+1}$ ($n\geq 1$)，即 $20=\frac{16}{2}+12$ ， $26=\frac{12}{2}+20$ ，因此原数列未知项为 $\frac{20}{2}+26=36$ 。验证后项， $\frac{26}{2}+36=49$ ，符合规律。故本题选A。

35. 【答案】B。解析：原数列后项减去前项得到新数列： $\frac{1}{1}$ 、 $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{1}{3}$ 、 $\frac{1}{4}$ 、 $(\frac{1}{5})$ ，其中，分子列：1、2、3、4、(5)，是公差为1的等差数列。因此原数列未知项为 $\frac{25}{12}+\frac{1}{5}=\frac{137}{60}$ 。故本题选B。

36. 【答案】A。解析：某企业原有职工110人，技术人员是非技术人员的10倍，则原来非技术人员有 $110\div(10+1)\times 1=10$ 人。今年招聘后，两类人员的人数之比未变，为10:1，则设今年非技术人员的人数为 x ，技术人员的人数为 $10x$ 。根据题意可得， $10x-x=153$ ，解得 $x=17$ 人，即今年非技术人员的人数为17人。因此今年新招非技术人员 $17-10=7$ 人。故本题选A。

37. 【答案】B。解析：如图所示，设出发点为A，根据题意可知，跑了500米之后，到达点B。此时与出发点的距离即直线AB的长度，过点C作AB的垂线CD。根据正六边形的性质可知，三角形ACD为直角三角形， $\angle DAC=30^\circ$ ， $AD=BD$ ，而 $AC=50$ 米，因此 $AD=25\sqrt{3}$ 米， $AB=2AD=2\times 25\sqrt{3}=50\sqrt{3}$ 米，即与出发点相距 $50\sqrt{3}$ 米。故本题选B。



38. 【答案】A。解析：根据题意可知，A、B两车行驶的路程相同，A、B两车行驶的时间均为1小时40分钟。根据基本行程公式可知，速度=路程 \div 时间，而A、B两车路程和时间都相同，因此两者的速度也相同，即两车的平均速度之比为1:1。故本题选A。

39. 【答案】B。解析：根据题意可知，上午的售价为 $25\times 0.8=20$ 元，销量为 $20+5\times(25-20)=45$ 个；下午的售价为 $20\times 0.8=16$ 元，销量为 $20+5\times(25-16)=65$ 个。因此全天的销售额为 $20\times 45+16\times 65=900+1040=1940$ 元。故本题选B。

40. 【答案】C。解析：红球不超过1个，即取出0个或1个红球，概率为 $\frac{C_4^3}{C_{10}^3}+\frac{C_6^1\times C_4^2}{C_{10}^3}=\frac{1}{3}\approx 0.33$ ，

C项与之最接近。故本题选C。

41. 【答案】A。解析：设原来A工程队的效率为2，B工程队的效率为1，则该项工程的工作总量为 $(2+1)\times 6=18$ 。两队的工作效率均提高了一倍，即现在A、B工程队的效率分别为4和2，设A队中途最多可以休息 x 天，则有 $4\times(6-x)+2\times(6-1)=18$ ，解得 $x=4$ 。故本题选A。

42. 【答案】C。解析：根据题意可知，老李家有6人且用水量为210吨，则水价为5元/吨，人均水费为 $210\div 6=35$ 元；老张家有5人且用水量超过了180吨，则需要分级计算，人均水费为 $[180\times 5+(210-180)\times 7]\div 5=222$ 元。因此老李家人均水费比老张家少 $222-35=187$ 元。故本题选C。

43. 【答案】D。解析：根据题意可知，音乐系男生占音乐系总人数的 $\frac{1}{4}$ ，美术系男生占美术系总人数的 $\frac{2}{5}$ ，而学院男生人数占总人数的30%，利用十字交叉法，则有：

欢树》等。B项说法错误。故本题选B。

55. 【答案】B。解析：A项光荣革命是指1688年英国资产阶级和新贵族发动的推翻詹姆斯二世的统治、防止天主教复辟的非暴力政变；这场革命未有流血，因此历史学家将其称之为“光荣革命”。B项雾月政变是指1799年11月9日，法国拿破仑为控制了督政府而发起的兵变。C项普利茅斯位于英国英格兰西南区域德文郡，是英国海军基地和港市。D项第一次工业革命是指18世纪从英国发起的技术革命，它开创了以机器代替手工劳动的时代。只有B项与英国无关。故本题选B。

56. 【答案】A。解析：A项“独与天地精神相往来”出自《庄子·天下第三十三》，意思是独自和天地、精神相往来，而不傲视万物，不谴责是非，和世俗一同居处。A项对应错误。B项“虽千万人，吾往矣”出自《孟子·公孙丑上》，意思是纵然面对千万人（阻止），我也勇往直前；C项“知其不可而为之”出自《论语·宪问》；D项“摩顶放踵利天下”出自《孟子·尽心上》，意思是磨秃头顶，磨破脚跟，只要对天下有利（一切都愿意做），该句是孟子对墨子的一贯主张“兼爱”的评论。B、C、D三项都对应正确。故本题选A。

57. 【答案】A。解析：我国自行研制的洲际弹道导弹属于“东风”系列，该系列导弹编号为“DF-”形式。“长征”系列是我国研制的运载火箭系列。“红旗”系列防空导弹是我国地空防空导弹的主体。“天宫”系列是我国组建的太空实验站系列。故本题选A。

58. 【答案】B。解析：A项“晕轮效应”又称“光环效应”，是指当认知者对一个人的某种特征形成好或坏的印象后，他还倾向于据此推论该人其他方面的特征，本质上是一种以偏概全的认知上的偏误；“爱屋及乌”比喻爱一个人而连带地关心到与他有关的人或物，前后对应正确。B项“首因效应”又称“第一印象效应”，指交往双方形成的第一次印象对今后交往关系的影响，也是“先入为主”带来的效果；“一鼓作气”比喻趁劲头大的时候鼓起干劲，一口气把工作做完，前后对应错误。C项“门槛效应”又称“得寸进尺效应”，是指一个人一旦接受了他人的一个微不足道的要求，为了避免认知上的不协调，或想给他人以前后一致的印象，就有可能接受更大的要求，前后明显对应正确。D项“从众效应”是指当个体受到群体的影响，会怀疑并改变自己的观点、判断和行为，朝着与群体大多数人一致的方向变化；“人云亦云”指别人怎么说，自己也跟着怎么说，没有主见，前后对应正确。故本题选B。

59. 【答案】C。解析：甲醛水溶液俗称福尔马林，是一种有特殊刺激性气味的无色液体，有强还原作用，具有防腐杀菌性能，可用来浸制生物标本，给种子消毒等。但因其对皮肤黏膜有刺激作用，在室内浓度大于 $0.08\text{mg}/\text{m}^3$ 时会引起眼红、眼痒、咽喉不适或疼痛、声音嘶哑、喷嚏、胸闷、气喘、皮炎等现象，因此不能用作药品防腐剂。常见的药品防腐剂有乙醇、山梨酸、苯甲酸钠等。故本题选C。

60. 【答案】A。解析：本题采用排除法进行解题。所有生物体每天的呼吸作用都会产生二氧化碳、水蒸气，稀有气体和氮气都是大气的主要组成成分，甲烷广泛存在于天然气、沼气、煤矿坑井之中，是优质的气体燃料，因此可排除B、C、D三项。A项一氧化氮与空气中的氧气反应，产生二氧化氮，二氧化氮和二氧化硫与水反应，可形成酸雨；且一氧化氮和二氧化硫都属于有毒气体，对人类健康、生活环境等危害很大。故本题选A。

61. 【答案】D。解析：汽油具有一定的腐蚀性，是指汽油在存储、运输、使用过程中对储罐、管线、阀门、汽化器、气缸等设备产生腐蚀的特性。同时，汽油又具有安定性，安定性是指汽油在自然条件下，能够长时间放置的稳定性，因此在贮运过程中不易出现早期氧化变质，D项说法错误。故本题选D。

62. 【答案】D。解析：微波是指频率为 $300\text{MHz}\sim 300\text{GHz}$ 的电磁波，是无线电波中一个有限频带的简称，即波长在 $1\text{mm}\sim 1\text{m}$ 之间的电磁波。微波频率比一般的无线电波频率高，通常也称为“超高频电磁波”，A项错误。物质吸收微波的能力，主要由其介质损耗因数来决定，而蛋白质、碳水化合物等的介电常数相对较小，其对微波的吸收能力比水小得多。因此，对于食品来说，含水量的多少对微波加热效果影响很大，B项错误。微波的基本性质通常呈现为穿透、反射、吸收三个特性，对于玻璃、塑料和瓷器，微波几乎是穿越而不被吸收，而水和食物等会吸收微波而使自身发热，C项错误。微波通信是直接使用微波作为介质进行的通信，不需要固体介质，当两点间直线距离内无障碍时就可以使用微波传送，利用微波进行通信具有容量大、质量好的特点，并可传至很远的距离，D项正确。故本题选D。

63. 【答案】A。解析：风蚀地貌是经由风和风沙流对土壤表面物质及基岩进行的吹蚀和磨蚀作用所形成的地表形态。冰川地貌是由冰川作用塑造的地貌。丹霞地貌指红色碎屑岩受垂直或高角度解理切割，

并在差异风化、重力崩塌、流水溶蚀、风力侵蚀等综合作用下形成的有陡崖的城堡状、宝塔状、针状、柱状、棒状、方山状或峰林状的地貌特征。喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石（大多为石灰岩）进行溶蚀作用等所形成的地表和地下形态的总称，又称岩溶地貌。题干图中所示的是风蚀地貌。故本题选 A。

64. 【答案】B。解析：B 项往保温瓶灌开水，未灌满时，瓶口有一层空气，空气是热的不良导体，能更好地防止热量散失，其原理与热胀冷缩无关。A、C、D 三项均与热胀冷缩有关。故本题选 B。

65. 【答案】D。解析：流感疫苗用于预防流行性感冒，适用于任何可能感染流感病毒的健康人，是全球使用量最大的一种疫苗，在全世界已经使用超过 60 年，目前每年使用量都以亿计。D 项说法错误。故本题选 D。

66. 【答案】D。解析：药品说明书是载明药品的重要信息的法定文件，是选用药品的法定指南，具有重要的法律意义。我国《药品管理法》第 54 条规定，药品包装必须按照规定印有或者贴有标签并附有说明书。D 项说法错误。故本题选 D。

67. 【答案】D。解析：早、中、晚稻的根本区别在于对光照反应的不同。早、中稻对光照反应不敏感，在全年各个季节种植都能正常成熟，晚稻对短日照很敏感，严格要求在短日照条件下才能通过光照阶段，抽穗结实。根据淀粉含量的多少，可将水稻分为籼稻和粳稻，含量在 20%左右的是籼稻，低于 15%的是粳稻。D 项说法错误。故本题选 D。

68. 【答案】D。解析：排球比赛场地长 18 米，宽 9 米；篮球比赛场地长 28 米，宽 15 米；网球比赛场地的占地面积不小于 648 平方米（南北长 36 米，东西宽 18 米）；足球比赛场地长 90~120 米，宽 45~90 米。由此可知，足球的比赛场地面积最大。故本题选 D。

69. 【答案】D。解析：1992 年 10 月，党的十四大正式确定中国经济体制改革的目标是建立社会主义市场经济体制；2000 年 2 月 25 日，江泽民同志在广东省考察工作时，从全面总结党的历史经验和如何适应新形势新任务的要求出发，首次对“三个代表”重要思想进行了比较全面的阐述；1992 年初，邓小平在“南方谈话”中提出“社会主义的本质，是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕”，即社会主义本质理论；2002 年，党的十六大报告第一次将“社会更加和谐”作为重要目标提出，2003 年党的十六届四中全会进一步提出构建社会主义和谐社会的任务。因此按提出时间的先后顺序应为③①②④。故本题选 D。

70. 【答案】D。解析：《婚姻法》第 17 条规定，夫妻在婚姻关系存续期间所得的下列财产，归夫妻共同所有：（1）工资、奖金；（2）生产、经营的收益；（3）知识产权的收益；（4）继承或赠与所得的财产，但本法第十八条第三项规定的除外；（5）其他应当归共同所有的财产。《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国婚姻法〉若干问题的解释（三）》第 7 条第一款规定，婚后由一方父母出资购买的不动产，产权登记在出资人子女名下的，可按照婚姻法第十八条第（三）项的规定，视为只对自己子女一方的赠与，该不动产应认定为夫妻一方的个人财产。故本题选 D。

71. 【答案】A。解析：各图形均为一笔画图形，A 项符合。B、D 项均为三笔画图形，C 项为两笔画图形，均排除。故本题选 A。

72. 【答案】A。解析：各图形均为中心对称图形，A 项符合。故本题选 A。

73. 【答案】B。解析：后一个图形的外框形状与前一个图形的内部小图形相同，排除 A、C 项；内部小图形为黑色、白色、斜线依次循环，外部大图形为白色、斜线依次循环，则问号处内外部的图形应均为斜线，排除 D 项。故本题选 B。

74. 【答案】C。解析：第一组含有封闭空间的数字个数均为 2，第二组含有封闭空间的数字个数均为 3。观察选项，只有 C 项符合。故本题选 C。

75. 【答案】C。解析：①③⑤图形中三角形均位于圆的内部，②④⑥图形中三角形均位于圆的外部。故本题选 C。

76. 【答案】C。解析：①③④由相同的图形旋转得到，②⑤⑥由另一个相同的图形旋转得到。故本题选 C。

77. 【答案】D。解析：①③⑤图形均是一个独立部分，②④⑥图形均由两个独立部分组成。故本题选 D。

78. 【答案】C。解析：由第一个立体图可知五角星带阴影的一角指向圆形，直接排除 A、B、D 项。故本题选 C。

79. 【答案】B。解析：第一行第一个图形顺时针旋转 120° 得到第二行第二个图形，第一行第二个图形顺时针旋转 120° 得到第二行第三个图形，第一行第三个图形顺时针旋转 120° 得到第二行第一个图形；第二行依此规律得到第三行图形，则问号处图形由第二行第二个图形顺时针旋转 120° 得到。故本题选 B。

80. 【答案】A。解析：第一行图形交点数依次为 5、6、7，第二行图形交点数依次为 7、8、9，第三行图形交点数依次为 9、10、（11），各选项交点数依次为 11、11、10、12，排除 C、D 项；各图形均包含三角形，排除 B 项。故本题选 A。

81. 【答案】D。解析：“博喻”的定义要点是“用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体”。A 项只有“钢铁”一个喻体，B 项只有“桃花潭水”一个喻体，C 项只有“党八股”一个喻体，均不符合定义；D 项用“一川烟草”“满城风絮”“梅子黄时雨”比喻闲愁，表现其多、乱和连绵不断，符合定义。故本题选 D。

82. 【答案】C。解析：“次级群体”的定义要点是：①成员为了某种特定的目标集合在一起；②通过明确的规章制度结成正规关系。A 项亲友团、B 项乡亲们和 D 项儿时的玩伴均属于“具有亲密的人际关系和浓厚的感情色彩的社会群体”，为初级群体；C 项“公司的同事”符合①②，符合定义。故本题选 C。

83. 【答案】D。解析：“择一的因果关系”的定义要点是：①两个或者两个以上的行为人都实施了可能对他人造成损害的危险行为；②无法确定其中谁是加害人。A 项未对他人造成损害，不符合①；B 项“乙为避免被丙认出，将丙残忍杀害”和 C 项“丙一怒之下用刀刺死了乙”，加害人均是确定的，不符合②；D 项甲、乙同时开枪，其中一枪打中丙，无法确定这一枪是谁打的，符合①②，符合定义。故本题选 D。

84. 【答案】A。解析：“不规则需求”的定义要点是“市场需求在不同季节，或一周不同日子，甚至一天不同时间上下波动很大”。A 项“早晚高峰期出租车供不应求”体现了在一天不同时间需求上下波动很大，符合定义；B 项“点击量”不代表需求，未体现需求的波动，不符合定义；C、D 项也未体现需求的波动，不符合定义。故本题选 A。

85. 【答案】D。解析：“贷款替代”的定义要点是：①企业；②取得外汇借款后将外汇结汇给银行；③取得人民币资金加以使用。A 项未取得人民币资金，不符合③；B 项王明和 C 项小宇均为个人，不是企业，不符合①；D 项企业增加外汇负债再用人民币进行投资，符合①②③，符合定义。故本题选 D。

86. 【答案】A。解析：“红叶子理论”的定义要点是：①一个人职业的成功在于他是否具备一片特别硕大的红叶子；②这片特别硕大的红叶子需要根据个人优势不断努力才能获得。A 项小李对市场特别敏感并努力发展这方面优势，最后成了一名企业家，符合定义；B、C、D 项均未体现个人优势，不符合定义。故本题选 A。

87. 【答案】A。解析：“懒蚂蚁效应”的定义要点是：①平时不怎么干活；②关键时候发挥作用。A 项“工作时间自由”符合①，“攻克技术难题”，符合②，符合定义。B 项某外贸公司凭借多元化经营手段渡过难关，未体现个体在关键时刻发挥作用，不符合定义要点，排除。C 项允许员工上班时间钻研技术，未体现个体在关键时刻发挥作用，不符合定义要点，排除。D 项只讲了某经理的用人标准，未体现个体在关键时刻发挥作用，不符合定义要点，排除。故本题选 A。

88. 【答案】B。解析：“诱发运动”的定义要点是“由于一个物体的运动使其相邻的一个静止物体产生运动”。A 项多张图片本身都在动，不存在静止物体，不符合定义；B 项看到月亮在动是因为云在动，符合定义；C 项烛光本身在运动，不符合定义；根据定义可知，“诱发运动”涉及的两个物体应是同时被观察的，而 D 项是先看瀑布再看周围的树木，不符合定义。故本题选 B。

89. 【答案】B。解析：“气候难民”的定义要点是“生存因气候变暖等特殊气候因素而受到威胁”。A 项土地沙漠化、C 项飓风、D 项海平面上涨均是由气候因素造成的，符合定义；B 项印度洋海啸是由地震引发的，不符合定义。故本题选 B。

90. 【答案】D。解析：“运动参与”的定义要点是：①主动参与体育活动；②经常参与体育活动。A 项观看比赛不属于参与体育活动，不符合①②；B 项没有体现“经常参与”，不符合②；C 项“由父亲带

着”不符合①；D项有时间就参加马拉松比赛，符合定义。故本题选D。

91. 【答案】C。解析：鱼饵和鱼竿需要配套使用，C项锅铲和炒锅需要配套使用。故本题选C。

92. 【答案】C。解析：“指鹿为马”比喻故意颠倒黑白，混淆是非，与“颠倒黑白”是近义关系；C项“师心自用”形容自以为是，不肯接受别人的正确意见，与“固执己见”是近义关系。A项“不以为然”表示不同意或否定，“不屑一顾”形容极端轻视；B项“目无全牛”比喻技术熟练到了得心应手的境地，“鼠目寸光”形容目光短浅，没有远见；D项“不孚众望”指不能使大家信服，未符合大家的期望，“众望所归”指得到群众的信任。A、B、D三项均不是近义关系。故本题选C。

93. 【答案】B。解析：黄连都是苦涩的，B项钻石都是坚硬的。A项花朵不都是鲜红的，C项城市不都是繁华的，D项班级不都是团结的，均排除。故本题选B。

94. 【答案】D。解析：手机用于沟通，金属是手机的原材料之一；D项帐篷用于露营，帆布是帐篷的原材料之一。故本题选D。

95. 【答案】B。解析：病毒可能引发疾病，新闻可能引起关注。故本题选B。

96. 【答案】B。解析：“楚楚动人”形容美丽，“春风满面”形容愉快。“春风满面”不能形容兴奋、滋润，“眉开眼笑”不能形容美丽，排除A、C、D项。故本题选B。

97. 【答案】D。解析：报刊是新闻的载体，D项唱片是歌曲的载体。故本题选D。

98. 【答案】C。解析：麻雀属于动物，动物是生物链的一环；C项发卡属于首饰，首饰是妆扮品的一种。A项早餐和豆制品是交叉关系，B项开水不属于纸杯，D项钢笔不属于电脑。故本题选C。

99. 【答案】C。解析：在雾霾天出行需要口罩；C项在野外勘探需要地图。故本题选C。

100. 【答案】C。解析：水是森林形成的必要条件，森林是煤炭形成的必要条件；C项氮是蛋白质形成的必要条件，蛋白质是智力形成的必要条件。故本题选C。

101. 【答案】C。解析：题干的论证方式是：不能证明反物质不存在→反物质是存在的。C项的论证方式是：不能证明平行世界不存在→平行世界是存在的，与题干一致。A、B、D项均与题干不相符。故本题选C。

102. 【答案】D。解析：题干相关信息可翻译为：①提问空泛、笼统→没法回答；②—没法回答→用含糊不清或枯燥无味的话来应付。A项可翻译为“提问具体、简洁明了→—带来回答的困难”，否定①的前件，不能推出必然性结论；B项可翻译为“没法回答→—用含糊不清或枯燥无味的话来应付”，否定②的前件，不能推出必然性结论；C项“作泛泛的或言不由衷的回答”与原文“用含糊不清或枯燥无味的话来应付”不相符，不能推出；D项可翻译为“用含糊不清或枯燥无味的话来应付←能回答”，等价于②。故本题选D。

103. 【答案】A。解析：题干论点：群体比个体更富有冒险精神，群体倾向于获利大但成功率小的行为。A项指出群体决策往往会比个人决策时更倾向于向某一个极端偏斜，支持论点；B项指出个体往往顺从群体的意见，C项指出群体决策可能为个体或子群体所左右，均未说明群体的倾向，不能支持；D项与论点无关。故本题选A。

104. 【答案】C。解析：题干论点：该项举措是有实效的。论据：在短短的4年间，光顾图书馆的市民增加了近两倍。A项虽然指出建设图书馆的弊端，但不能否定建设图书馆的实效，不能削弱；B项许多在校生都办理了借书证，说明图书馆对于学生来说是有实效的，支持论点；C项质疑论据，市民同时办理多个图书馆的借书证，则光顾图书馆的市民很可能并没有增加，最能削弱论点；D项与论点无关。故本题选C。

105. 【答案】D。解析：题干论点：远古时期火星可能存在生命。论据：火星陨坑内的远古土壤存在着类似地球土壤裂纹剖面的土壤样本，通常这样的土壤存在于南极干燥谷和智利阿塔卡马沙漠。A项指出地球沙漠土壤的某一特征在火星土壤层并不明显，削弱论点；B项指出火星陨坑内土壤状况与地球接近，不能说明可能存在生命，不能支持论点；C项这些火星远古土壤样本仅表明火星早期的环境比现今更具宜居性，不等同于“存在生命”，不能支持论点；D项指出磷损耗是由于微生物活跃性所致，即存在生命，最能支持论点。故本题选D。

106. 【答案】D。解析：题干论点：激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具。论据：通过激光刺激干细胞生长很有可能实现组织生长。A项指出激光对机体组织作用的原理尚不清楚，C项指出激光刺

激生长法风险还待评估，均不能支持论点；B项指出激光对人体组织的危害，削弱论点；D项举例说明激光可修复人体组织，加强论据，支持论点。故本题选D。

107. 【答案】A。解析：题干论点：喝酒与多种癌症的发生风险正相关。A项说明酒精可导致癌变或者突变，支持论点；B项范围较小，且只说明食管癌的发病率与喝酒有关，支持力度较小；C项并不能说明酒精真的致癌，支持力度也较小；D项不能确定消化道癌是与抽烟有关，还有与喝酒有关，或者都相关，不能支持。故本题选A。

108. 【答案】B。解析：题干论点：全球变暖并不是那么严重。论据：1999年至今全球表面平均气温的上升速度明显放缓，近15年来该平均气温的上升幅度不明显。A项与论点无关；B项说明平均气温的上升速度放缓并不意味着全球变暖不严重，很可能之后会加速变暖，说明题干论据不足以支持论点，最能削弱；C项空气中的二氧化碳浓度高不代表全球变暖严重，不能削弱；D项指出全球变暖带来的后果，与全球变暖是否严重无关。故本题选B。

109. 【答案】A。解析：题干论点：一个没有普通话一级甲等证书的人不可能成为一个主持人。论据：主持人不能发音不标准。论点和论据无直接关系，需要在“普通话一级甲等证书”和“发音”之间“搭桥”。A项符合要求；B、C项均属于可能性表述，不能必然推出论点；D项与论点无关。故本题选A。

110. 【答案】B。解析：题干论点：分子内包含大量原子是使得该物质拥有极强的导热性所必不可少的。A项说明导热性与结构无关，与包含大量原子有关，支持论点；B项指出有的分子内包含大量原子的物质导热性不强，说明物质导热性的强弱与分子内是否包含大量原子无关，最能削弱论点；C、D项均与论点无关。故本题选B。

111. 【答案】A。解析：根据材料第一段“2015年2月，我国快递业务量完成8.2亿件，同比增长18.7%；业务收入完成136.0亿元，同比增长22.5%”，可知2015年2月，平均每笔快递业务的收入为 $\frac{136}{8.2} < \frac{136}{8} = 17$ 元，只有A项符合。故本题选A。

112. 【答案】A。解析：根据材料第一段“2015年2月，我国快递业务量完成8.2亿件……有效申诉（确定企业责任的）占总申诉量的97.6%”和材料第二段“2015年2月，全国每百万件快递业务中，有效申诉量为23.4件”，可知2015年2月，快递有效申诉量为 $(8.2 \times 100 \times 23.4)$ 件，总申诉量为 $\frac{820 \times 23.4}{97.6\%} < \frac{820 \times 25}{95\%} \approx 21580$ 件 ≈ 2.16 万件，只有A项符合。故本题选A。

113. 【答案】D。解析：根据两个表格可知，2015年1月，企业1每百万件快递业务丢失损毁的有效申诉量为 $\frac{23.79}{1+49\%}$ ，企业2为 $\frac{8.89}{1+87\%}$ ，企业3为 $\frac{7.07}{1+114\%}$ ，企业4为 $\frac{6.37}{1+55\%}$ 。根据“分子分母反向变化比较”可知， $\frac{23.79}{1+49\%}$ 明显最大，排除A、C项。观察B、D项，只需比较企业3和企业4的大小，利用差分法，差分数为 $\frac{0.7}{59\%} = \frac{2.1}{177\%} < \frac{6.37}{1+55\%}$ ，因此 $\frac{7.07}{1+114\%} < \frac{6.37}{1+55\%}$ ，即企业4的有效申诉量高于企业3的有效申诉量，排除B项。故本题选D。

114. 【答案】B。解析：投递服务中申诉量占当月申诉量的比重高于上月水平，即投递服务中申诉量的环比增长率高于总有效申诉量的环比增长率。根据文字材料可知，2015年2月，对企业1每百万件有效申诉量的环比增长率为48.0%，企业2为55.0%，企业3为140.0%，企业4为36.0%；根据第二个表格可知，对企业1每百万件投递服务有效申诉量的环比增长率为53%，企业2为44%，企业3为139%，企业4为41%。因此满足题干要求的企业有企业1、企业4，共2家企业。故本题选B。

115. 【答案】B。解析：根据材料第一段“2015年2月，我国快递业务量完成8.2亿件，同比增长18.7%”，可知2014年2月，全国快递业务完成量为 $\frac{8.2}{1+18.7\%} < \frac{9}{1+12.5\%} = 8$ 亿件，A项说法错误；根据文字材料可知，2015年2月，消费者对快递业务进行的申诉中，全国每百万件快递业务中有效申诉量为

23.4 件，占总申诉量的 97.6%，因此每百万快递业务中，非有效申诉为 $\frac{23.4}{97.6\%} \times (1-97.6\%) < \frac{24}{96\%} \times 3\% = 0.75$ 件，B 项说法正确；根据文字材料第二段可知，对企业 4 的每百万件快递业务有效申诉量（17.81 件）小于全国每百万件快递业务的有效申诉量（23.4 件），C 项说法错误；根据第二个表格可知，企业 1 每百万件快递业务延误有效申诉量为 19.93 件，企业 2 为 11.12 件，前者没有超过后者的 2 倍，D 项说法错误。故本题选 B。

116. 【答案】B。解析：根据材料第一段“2015 年 1~3 月，国有企业营业总收入 103155.5 亿元，同比下降 6%”，可知 2014 年 1~3 月，国有企业营业总收入为 $103155.5 \div (1-6\%) \approx 103000 \div (1-5\%) \approx 108421$ 亿元 ≈ 10.8 万亿元，B 项与之最接近。故本题选 B。

117. 【答案】D。解析：部分占总体的比重同比上升，即部分的同比增长率高于总体的同比增长率。根据材料第二段“1~3 月，国有企业营业总成本 100345.5 亿元，同比下降 5.1%，其中销售费用、管理费用和财务费用同比分别下降 2.9%、增长 2.3% 和增长 7.3%”，可知占国有企业营业总成本的比重同比上升的有销售费用、管理费用和财务费用 3 项。故本题选 D。

118. 【答案】A。解析：根据材料第四段可知，2015 年 3 月末，国有企业所有者权益合计 369109.1 亿元，同比增长 12.2%；中央企业所有者权益为 191354.4 亿元，同比增长 10.7%。因此 2015 年 3 月末，中央企业所有者权益占国有企业总体比重与上年同期相差 $\frac{191354.4}{369109.1} - \frac{191354.4}{1+10.7\%} \div \frac{369109.1}{1+12.2\%} = \frac{191354.4}{369109.1} \times \frac{-1.5\%}{1+10.7\%}$ ，即同比下降 $\frac{191354.4}{369109.1} \times \frac{1.5\%}{1+10.7\%}$ ，排除 C、D 项。而 $\frac{191354.4}{369109.1} \times \frac{1.5\%}{1+10.7\%} < 1.5\%$ ，即小于 1.5 个百分点，排除 B 项。故本题选 A。

119. 【答案】C。解析：根据材料第四段“中央企业资产总额 554658.3 亿元，同比增长 10.5%；负债总额 363304 亿元，同比增长 10.4%”，可知 2015 年 3 月末，中央企业的资产负债率为 $363304 \div 554658.3 \times 100\%$ ，利用直除法，首两位为 66，属于 60%~70% 之间。故本题选 C。

120. 【答案】C。解析：根据材料可知，2015 年 1~3 月，中央国有企业营业成本（60216.5 亿元）低于同期营业收入（63193.3 亿元），地方国有企业营业成本（40129 亿元）高于同期营业收入（39964.2 亿元），A 项无法推出；根据材料可知，2015 年 1~3 月，国有企业营业总收入 103155.5 亿元，同比下降 6%，国有企业应交税金 9383 亿元，同比增长 0.13%，因此 2014 年 1~3 月，国有企业应交税金占同期营业总收入的比重低于 2015 年同期，而 2015 年 1~3 月为 $9383 \div 103155.5 \times 100\% < 10\%$ ，故 B 项无法推出；根据材料第四段“3 月末，国有企业资产总额 1054875.4 亿元，同比增长 12%”，可知 2015 年 3 月末，国有企业资产总额同比增长量为 $\frac{1054875.4}{1+12\%} \times 12\% < \frac{1120000}{1+12\%} \times 12\% = 120000$ 亿元 = 12 万亿元，C 项可以推出；根据材料第四段“地方国有企业资产总额 500217.1 亿元，同比增长 13.8%；负债总额 322462.3 亿元，同比增长 13.7%”，可知地方国有企业负债总额同比增长率低于资产总额同比增长率，则资产负债率低于上年同期水平，D 项无法推出。故本题选 C。

121. 【答案】C。解析：根据柱形图可知，2014 年下半年全国租赁贸易进出口总额为 $10.03+8.57+14.58+9.54+6.22+18.26 \approx 10+8.5+15+9.5+6+18=67$ 亿美元。故本题选 C。

122. 【答案】C。解析：根据柱形图可知，2014 年 5 月全国租赁贸易进出口总额环比增速为 $(8.64-3.39) \div 3.39 = 5.25 \div 3.39 < 2$ ，2014 年 9 月为 $(14.58-8.57) \div 8.57 = 6.01 \div 8.57 < 1$ ，2014 年 12 月为 $(18.26-6.22) \div 6.22 = 12.04 \div 6.22 \approx 2$ ，2015 年 2 月为 $(12.09-6.90) \div 6.90 = 5.19 \div 6.90 < 1$ 。因此全国租赁贸易进出口总额环比增速最快的是 2014 年 12 月。故本题选 C。

123. 【答案】B。解析：根据柱形图可知，2015 年一季度全国租赁贸易进出口总额为 $6.90+12.09+5.29 \approx 24$ 亿美元，2014 年四季度为 $9.54+6.22+18.26 \approx 9.5+6.5+18=34$ 亿美元。因此 2015 年一季度全国租赁贸易进出口总额较上一季度变化 $(24-34) \div 34 \times 100\% = -10 \div 34 \times 100\% \approx -30\%$ ，即降低了 30%。故本题选 B。

124. 【答案】B。解析：根据折线图可知，2014 年 5 月~2015 年 4 月间，全国租赁贸易进出口总额及同比增速均高于上月的有 2014 年 5 月、2014 年 7 月、2014 年 9 月、2014 年 12 月、2015 年 2 月和 2015 年 4 月，共 6 个月份。故本题选 B。

125. 【答案】C。解析：根据图可知，2015年4月全国租赁贸易进出口额为6.94亿美元，2014年4月全国租赁贸易进出口额为3.39亿美元，同比增长-41.7%，则2013年4月的进出口额必定大于3.39亿美元，因此2015年4月全国租赁贸易进出口额与2013年4月的比值必定小于 $6.94 \div 3.39 \approx 2$ ，即没有翻一番，A项无法推出；根据柱形图可知，2015年1~4月月均全国租赁贸易进出口额为 $(6.90+12.09+5.29+6.94) \div 4 < (7+12+6+7) \div 4 = 8$ 亿美元，B项无法推出；根据图可知，2013年8~9月全国租赁贸易进出口额为 $8.57 \div (1-15.9\%) + 14.58 \div (1+38.7\%) > 8.5 \div (1-15\%) + 14 \div (1+40\%) = 10+10=20$ 亿美元，C项可以推出；根据图可知，全国租赁贸易进出口额同比下降的月份有2014年4月、2014年8月、2014年11月和2015年3月四个月份，占总数的比重为 $4 \div 13 < \frac{1}{3}$ ，D项无法推出。故本题选C。

2016 年浙江省公务员录用考试试卷

《申论》参考答案

(一) “给定资料 2”中划线句子谈到了创业成功是一个小概率事件,请你就大学生如何提高创业成功率提出建议。(20 分)

要求:内容具体,有针对性与可行性。字数不超过 250 字。

【参考答案】

1. 迎合宽容的外部环境。抓住各种利好政策,主动融入到创业的整套生态系统当中,积极展示创意。
2. 提高自己的综合素质。合理地选择创业项目,充分调查并了解创业项目的相关信息;同时,呼吁和推动国内知识产权制度的完善,坚持原创,反对抄袭。
3. 重视众筹的力量。学习众筹的成功经验,通过众筹手段,聚集资金、人才、资源。
4. 树立正确的创业心态。抵制不良诱惑,摒弃急功近利的心态,将创业的商业价值与社会价值融为一体。
5. 发扬拼搏精神。要敢于拼搏进取,越挫越勇,吸取教训,积累经验,坚持到底。(231 字)

(二) 假如你是某企业孵化园的工作人员,现要制作一块介绍创业众筹经验的展板。请根据“给定资料 3~5”,列出展板的主要内容。(30 分)

要求:紧扣给定资料,内容全面,条理清楚,语言简洁。字数在 500 字以内。

【参考答案】

1. 通过股权多元化筹集资金,吸引有能力的人来参与,尽可能吸纳更多不同专业领域的众筹股东。这样既能成功融资,还能招揽人才加入创业团队,聚集与整合各个领域的众多优质资源。同时,也要允许股权合理地流转、退出,保证企业与项目的长远发展。
2. 颠覆传统商业模式,将发展所需要的人才都转化为合作者,把外部交易变为内部合作,使消费者、投资者、生产者连为一体,借用投资者的影响力来做宣传、公关等,降低企业的运营成本,
3. 利用众筹的项目裂变效应,带来更多项目,保障初创企业的生存安全;利用创业众筹股东的资源,使一个衍生出多个项目,扩大商机。
4. 设立相应的奖励机制,激发股东的积极性。举办各类线下活动,加强股东间的交流,提高股东活跃度;布置任务,引导股东执行,作出贡献。使今后的分红、股权转让等等环节有据可依。
5. 建立科学的管理运行机制。设立创业众筹股东的董事会,由核心运营团队与股东共同构成,保证虽然每个众筹股东都拥有建议权,但最终的决策权是在专业的核心运营团队手中,把专业的事交给专业的人做,避免出现运营困境,保证项目合理高效地运行。(453 字)

(三) “给定资料 7”中乔治·马洛里的名句“因为山在那里”,影响了无数敢于探索、勇于攀登的人。请你结合这句话的含义,联系实际,以“创业者心中的山”为题,自选角度,写一篇议论文章。(50 分)

要求：

- (1) 参考给定材料，但不拘泥于给定材料；
- (2) 认识深刻、立意明确、观点鲜明，内容充实；
- (3) 结构完整、思路清晰、语言流畅、卷面整洁；
- (4) 字数在 1000~1200 字。

【参考范文】

创业者心中的山

当前，国家提倡“大众创业、万众创新”，中国人对创业的兴趣日益增长，社会上涌起一片创业热潮。创新创业，能够让普通民众的物质条件获得改善，使社会收入分配结构得到调整，给国家带来昌盛和繁荣，也难怪李克强总理都要亲自为创新创业者“站台”。

然而，尽管国内创业形势一片大好，仍难以掩盖繁华盛景下的一些阴影。有的创业者目标不明确，盲目创业；有的把创业当成投机行为，进行伪创新。这些现象，都揭露了当前创业热潮中不少创业者的浮躁心态。他们急功近利的创业行为，对整个创业环境造成了不利影响，同时，也往往让自己付出了沉重的代价。

毋庸置疑，创业就如同登山，如果没有周详的准备，没有带足“食物”和“装备”，不清楚“气候”变化情况，盲目上“山”，最终必然会跌落失败的深谷。只有事先确定好需要攀越的目标，经过周密的计划和准备，拿出十足的勇气与冲劲，方能登上成功的顶峰。

要找到“山”在何处。这里的“山”，是定位之“山”，是目标之“山”，也是创业动机之“山”。当今中国，经济发展迅速，创业机会遍地都是，竞争也异常激烈。在茫茫山海之中，如果不加思考，随便选一座就想攀越，失败在所难免。因此，创业者必须直面本心，问问自己：创业想做什么？为什么创业？想做到什么程度？只有把这几个问题想清楚，才能找到适合自己攀越的高山，才能找准前进的方向。

要清楚“山”有几重。这里的“山”，是障碍之“山”，拦路之“山”。任何从无到有、革故鼎新的事业，都不可能一帆风顺。当目标明确之后，创业者需要开始审视创业之路可能遇到的问题和需要克服的困难。比如，如何筹措资金，如何解决人才问题，产品怎么销售，等等。这些都是创业路上必须跨越的“山”，如果不提前做好计划，想好解决方案，每一个问题都会变成“孙悟空身上的五指山”，压得你寸步难移。因此，创业必须未雨绸缪，防患于未然。

要拿出“山不过来，我就过去”的勇气。大多数创业者都有着一腔热血，怀揣着滚烫的梦想。但创业之路总是充满着意外，充满着挑战。当创业成功，须知山外还有青山，创业者应整理行装，重新出发，主动挑战；当创业确实遇到了无论怎么努力也过不去的坎，也不必沮丧，而是应该换个方向，整理得失，东山再起。要知道，创业没有失败者，每一次撞到了南墙，至少试准了一个方向。所有的经验与教训，必将成为下一次“登山”的资产，为创业者最终登上顶峰保驾护航。

马洛里曾说：“因为山在那里！”生命不息，创业不止，征服者的脚步不停！愿所有的创业者，始终保持初心不改，拒绝诱惑，不畏艰险，征服一座座创业路上的“山峰”，为自己、为祖国、为社会创造更多价值与财富！（1066字）

2017 年浙江省公务员录用考试试卷

《行测》参考答案及解析

1. 【答案】B。解析：原数列后项除以前项得到：1、2、3、(4)，为等差数列，因此原数列未知项为 $18 \times 4 = 72$ 。故本题选 B。

2. 【答案】D。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = (a_n + a_{n+1}) \times 2$ ($n \geq 1$)，即 $16 = (2+6) \times 2$ ， $44 = (6+16) \times 2$ 。因此原数列未知项为 $(16+44) \times 2 = 120$ ，验证后项， $(44+120) \times 2 = 328$ ，符合规律。故本题选 D。

3. 【答案】B。解析：原数列后项减前项得到：18、37、56、75、()，是公差为 19 的等差数列，因此原数列未知项为 $19 + 75 + 189 = 283$ 。故本题选 B。

5. 【答案】C。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = a_n - \frac{a_{n+1}}{2}$ ($n \geq 1$)，即 $52 = 80 - \frac{56}{2}$ ， $30 = 56 - \frac{52}{2}$ ， $37 = 52 - \frac{30}{2}$ 。因此原数列未知项为 $30 - \frac{37}{2} = \frac{23}{2}$ 。故本题选 C。

6. 【答案】D。解析：方法一：原数列两两相加得到：3、9、27、81、243、()，是公比为 3 的等比数列，因此原数列未知项为 $243 \times 3 - 182 = 547$ 。故本题选 D。

方法二：原数列满足如下规律： $a_{n+1} = 3a_n + (-1)^n$ ($n \geq 1$)，即 $2 = 3 \times 1 - 1$ ， $7 = 3 \times 2 + 1$ ， $20 = 3 \times 7 - 1$ ， $61 = 3 \times 20 + 1$ ， $182 = 3 \times 61 - 1$ 。因此原数列未知项为 $3 \times 182 + 1 = 547$ 。故本题选 D。

7. 【答案】C。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = a_{n+1} + a_n^2$ ($n \geq 1$)，即 $7 = 3 + 2^2$ ， $16 = 7 + 3^2$ ， $65 = 16 + 7^2$ 。因此原数列未知项为 $65 + 16^2 = 321$ 。故本题选 C。

8. 【答案】D。解析：原数列写成幂次形式： $1 = (-1)^0$ ， $0 = 0^1$ ， $1 = 1^2$ ， $8 = 2^3$ ， $81 = 3^4$ ，其中，底数 -1、0、1、2、3、(4)，指数 0、1、2、3、4、(5)，都是公差为 1 的等差数列。因此原数列未知项为 4^5 ，尾数为 4，只有 D 项符合。故本题选 D。

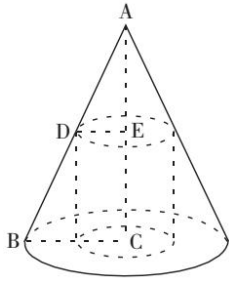
9. 【答案】B。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+3} = a_n + a_{n+1} + a_{n+2}$ ($n \geq 1$)，即 $3 = 4 + (-2) + 1$ ， $2 = (-2) + 1 + 3$ ， $6 = 1 + 3 + 2$ ， $11 = 3 + 2 + 6$ 。因此原数列未知项为 $2 + 6 + 11 = 19$ 。故本题选 B。

10. 【答案】B。解析：原数列后项减前项得到：2、2、7、9、()，新数列两两相加得到：4、9、16、(25)，可写成 2^2 、 3^2 、 4^2 、(5^2)，其中，底数 2、3、4、(5) 为等差数列，因此原数列未知项为 $25 - 9 + 19 = 35$ 。故本题选 B。

11. 【答案】C。解析：根据题意可知，长跑的路程为 $51.5 \times \frac{20}{3+80+20} = 10$ 千米，则长跑耗时 $10 \div 15 = \frac{2}{3}$ 小时 = 40 分钟，三个项目共耗时 $40 \div \frac{4}{3+8+4} = 150$ 分钟，因此完成比赛共耗时 $150 + 4 = 154$ 分钟 = 2 小时 34 分钟。故本题选 C。

12. 【答案】A。解析：根据题意可知，从 5 本书中随机抽出 3 本，共有 $C_5^3 = 10$ 种情况，其中编号恰为相邻三个整数的情况为 123、234、345，共 3 种。因此题干所求为 $\frac{3}{10}$ 。故本题选 A。

13. 【答案】A。解析：根据题意画出如下示意图：



设礼物盒的半径 $DE=x\text{cm}$ ，根据题意可知， $BC=20\text{cm}$ ， $AC=60\text{cm}$ ， $\triangle ADE \sim \triangle ABC$ ，则 $\frac{DE}{BC} = \frac{AE}{AC}$ ，化简得 $AE=3x$ ， $EC=AC-AE=60-3x$ 。礼物盒的侧面积为 $2\pi x \times (60-3x) = -6\pi x^2 + 120\pi x$ ，根据二元一次方程性质，当且仅当 $x = -\frac{b}{2a}$ 时，方程取最大值，即 $x = -\frac{120\pi}{2 \times (-6\pi)} = 10$ ，则礼物盒的侧面积最大为 $-6\pi \times 10^2 + 120\pi \times 10 = 600\pi \text{ cm}^2$ 。故本题选 A。

14. 【答案】A。解析：根据题意可知，3名主管分别派往3座城市，有 $A_3^3=6$ 种方案。6名销售人员先往第1座城市派遣2名，有 $C_6^2=15$ 种方案；再往第2座城市派遣2名，有 $C_4^2=6$ 种方案；最后往第3座城市派遣2名，有 $C_2^2=1$ 种方案。因此不同人员的派遣方案共有 $6 \times 15 \times 6 \times 1 = 540$ 种。故本题选 A。

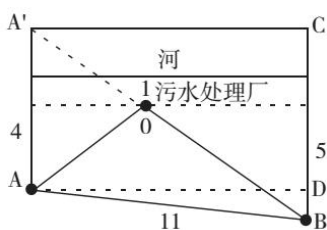
15. 【答案】B。解析：根据题意可知，班车的速度为 $15 \div 20 = 0.75$ 千米/分钟，则班车到达距离工厂 1.875 千米处时，花费的时间为 $20 - 1.875 \div 0.75 = 17.5$ 分钟；出租车从出发到与班车相遇时，行驶了 $17.5 - 4 = 13.5$ 分钟，路程为 $15 + 1.875 = 16.875$ 千米，因此出租车的速度为 $16.875 \div 13.5 = 1.25$ 千米/分钟，出租车从小张家到工厂需要 $15 \div 1.25 = 12$ 分钟。综上，小张比班车早 $20 - 4 - 12 = 4$ 分钟到达工厂。故本题选 B。

16. 【答案】B。解析：牛吃草问题的变形。设每个水闸每天的放水量为 1，则每天的降雨量为 $(3 \times 4 - 2 \times 3) \div (3 - 2) = 6$ ，则原水位到警戒水位的水量为 $(6 - 2) \times 3 = 12$ 。流入水库的水量比之前多 20%，即降雨量比之前提高 20%，为 $6 \times (1 + 0.2) = 7.2$ 。要保证接下来的七天都不会到达警戒水位，则至少打开 n 个水闸， $(7.2 - n) \times 7 < 12$ ，解得 $n > \frac{192}{35} \approx 5.5$ ，即至少为 6。故本题选 B。

17. 【答案】C。解析：根据题意可知，小明领取包裹前，相对地面的速度为 $1 - 0.75 = 0.25\text{m/s}$ ，则小明与包裹相遇时需要的时间为 $42 \div (0.75 + 0.25) = 42\text{s}$ ，此时距离终点为 $0.25 \times 42 = 10.5\text{m}$ 。小明返回时相对地面的速度为 $1 + 0.75 = 1.75\text{m/s}$ ，所需时间为 $10.5 \div 1.75 = 6\text{s}$ 。综上，小明拿到包裹并回到自动人行道终点共需要的时间是 $42 + 6 = 48\text{s}$ 。故本题选 C。

18. 【答案】D。解析：根据题意可知， $S_{\text{半圆}} = 54\pi$ ，则 $AC = 2 \times \sqrt{2 \times 54} = 12\sqrt{3}$ 米。甲、乙到达位置 C 所用的时间相同，而甲的速度是乙的 2 倍，则 $AC = 2BC$ 。根据圆形性质可知， $\triangle ABC$ 为直角三角形，而 $AC = 2BC$ ，则 $\angle CAB = 30^\circ$ ， $\angle ACB = 60^\circ$ ， $AB = \frac{\sqrt{3}}{2} AC = \frac{\sqrt{3}}{2} \times 12\sqrt{3} = 18$ 米，即原来甲、乙两人相距 18 米。故本题选 D。

19. 【答案】B。解析：先过 O 点作一条与河岸平行的虚线，然后作点 A 关于这条虚线的对称点 A'，如下图：



$A'B$ 即为题干所求,且 $A'A=2\times(4-1)=6\text{km}$,则 $BC=5+(4-1-1)=7\text{km}$ 。在 $\triangle ADB$ 中, $AB=11$, $BD=5-4=1$,则 $AD=\sqrt{11^2-1^2}=\sqrt{120}\text{km}$ 。在 $\triangle A'BC$ 中, $A'C=AD=\sqrt{120}\text{km}$,则 $A'B=\sqrt{120+7^2}=13\text{km}$ 。故本题选B。

20. 【答案】A。解析:设抽奖箱中有 x 个红球, y 个白球,则根据题意有: $\frac{C_x^2}{C_{x+y}^2}=0.1$, $\frac{C_y^2}{C_{x+y}^2}=0.3$,

$\frac{C_x^1 \times C_y^1}{C_{x+y}^2}=0.6$,解得 $x=2$, $y=3$,即抽奖箱中球的个数为 $2+3=5$ 。故本题选A。

21. 【答案】C。解析:鸡兔同笼问题。根据题意可知,每破损一枚鸡蛋,少得 $0.4+0.1=0.5$ 元运费。若所有鸡蛋完整无损,则可获得运费 $25000\times 0.1=2500$ 元,实际获得2480元运费,则共损失 $2500-2480=20$ 元,因此破损了 $20\div 0.5=40$ 枚鸡蛋。故本题选C。

22. 【答案】A。解析:先从非头尾的6个时间段中选出1个时间段不安排考试,有 $C_6^1=6$ 种情况。剩下7个时间段安排10场考试,则每个时间段安排1场考试后还剩3场考试需要安排在7个时间段内。由于不考虑考试科目的不同,则每个时间段安排1场考试只有1种情况,剩余3场考试共有 $C_7^3=35$ 种情况。综上,该考场有 $6\times 35=210$ 种考试安排方式。故本题选A。

23. 【答案】A。解析:根据题意可知,包装盒的高为 $10\times \frac{\sqrt{2}}{2}=5\sqrt{2}\text{cm}$,长和宽为10cm。积木的体积为8,则棱长为2,每层最多可放 $(10\div 2)\times(10\div 2)=25$ 块积木。 $5\sqrt{2}\div 2\approx 3.5$,则最多可放3层,因此最多放 $25\times 3=75$ 个积木。故本题选A。

24. 【答案】D。解析:设每个绣工的效率为1,则工作总量为 $3\times 8=24$ 。3人完成50%时,用了 $24\times 50\%\div 3=4$ 天;2人完成75%时,用了 $24\times(75\%-50\%)\div 2=3$ 天;最后1人完成绣品时,用了 $24\times(1-75\%)\div 1=6$ 天。综上,完成该件绣品一共用了 $4+3+6=13$ 天。故本题选D。

25. 【答案】A。解析:设该种代购产品海外采购成本为 a ,国内零售价格为 b ,海外采购成本上涨额度为 x ,则国内零售价格上涨额度为 $2x$ 。根据题意可知, $\frac{6000}{b}-\frac{6000}{b+2x}=20$, $\frac{b-a}{a}\times 100\%=25\%$, $\frac{b+2x-(a+x)}{a+x}=\frac{1}{3}$,解得 $a=40$, $b=50$, $x=5$ 。因此税改后该代购商出售此种商品每件的利润是 $50+2\times 5-(40+5)=15$ 元。故本题选A。

26. 【答案】A。解析:根据后文“突破规范束缚而进入自由率真的创作状态”,可知横线处的意思与此相反,即应试者都规规矩矩的。C项“墨守成规”指思想保守,守着老规矩不肯改变,文段无法体现“思想保守”的意思,排除。D项“按部就班”指按老规矩办事,缺乏创新精神,文段没有关于“创新”的内容,排除。再根据后文“解衣盘礴赢”(指袒胸露臂,随便席地盘坐),可知A项“循规拘礼”更贴切。B项“循规蹈矩”原指遵守规矩,不敢违反,现也指拘守旧准则,不敢稍做变动,不符合语意,排除。故本题选A。

27. 【答案】B。解析:第一空根据前文“乐观向上、心态阳光”,可知“旷达”(心胸开阔,想得开),最符合语意,直接锁定B项。验证第二空,“杯水风波”指一杯水引起的风波,说明悲观的人容易纠结于小事,符合语意。故本题选B。

28. 【答案】D。解析:第一空根据前文“平心静气”,可知此处强调心情平和、态度冷静。先排除A、C项,“委曲求全”指勉强迁就,以求保全,也指为了顾全大局而让步;“波澜不惊”现多用来比喻局面平静、形势平稳,没有什么变化或曲折,二者均不符合语意。再看第二空,根据前文“不是东拉西扯、侃侃而谈,便是谈天说地”,可知此处指“说个不停”,B项“指桑骂槐”比喻表面上骂这个人,实际上是骂那个人,明显不符合语意,排除。故本题选D。

29. 【答案】C。解析：第一空讲古典农业社会中的乡愁大概是怀才不遇的流荡以及战争带来的影响，根据后文并列的成分“乡土难返”，可知此处跟离开故土有关，先排除A、D项，“民不聊生”和“饥寒交迫”与“故土”联系不是很紧密。再看第二空，“认识”指人脑对客观世界的反映，“认同”指认可、赞同，此处讲现在对乡愁的感觉也许不再是以前的“乡愁”，而是一种“城愁”，这种对乡愁的感悟只能用“认同”修饰，“认识”偏于表面的认知，排除。故本题选C。

30. 【答案】B。解析：第一空修饰“城堡群”，“鳞次栉比”多用来形容房屋或船只等排列得很密很整齐，“浩如烟海”形容典籍、图书等极为丰富，二者都无法与“城堡群”搭配，排除A、C项。再看第二空，“波诡云谲”形容事物变幻莫测，“变幻无常”指事物经常变化，没有规律性，联系前文“想要探寻几百年间法国乃至欧洲王宫贵胄间的权力斗争”和后文“宫廷秘事”，可知此处强调不可捉摸，并不是变化无规律性，“波诡云谲”更恰当。故本题选B。

31. 【答案】A。解析：第一空根据“源于生活，既接地气又创新出彩”，可知《华阴老腔一声喊》体现出“雅俗共赏”的特色。B项“风靡一时”形容事物在一个时期里极其盛行，文段没有体现“盛行”的意思，排除；C项“曲高和寡”现比喻言论或作品不通俗，能了解的人很少，不符合语意，排除；D项“喜闻乐见”指很受欢迎，与文段“既接地气又创新出彩”联系不紧密，排除。验证第二空，“熠熠生辉”形容闪光发亮，与前文“传统音乐元素没有随着岁月而失去光泽”相呼应。故本题选A。

32. 【答案】C。解析：先看第一空，宾语是“生活方式”，“重塑”指重新塑造，无法与之搭配，排除A项。再排除B、D项，文段讲共享经济以“全新的方式”，说明大众的生活方式已经有所改变，“构建”“影响”无法体现出这种转变，不如“重构”贴切。验证第二空，“态势”反映的是当前的状态和形势，符合语意。故本题选C。

33. 【答案】B。解析：本题根据词语搭配习惯解题。“顺应时代潮流”“承载梦想”“赋予时代内涵”都是常见的表达。故本题选B。

34. 【答案】B。解析：第一空的宾语是“社会成本”，“侵蚀”指逐渐地破坏或腐蚀，大多修饰自然界的事物或者人的思想，无法与“社会成本”搭配，先排除D项。再排除C项，“耗尽”强调消耗彻底，不能与横线后面表示进行时态的“着”连用。再看第三空，“遏止”指用力阻止，“遏制”指制止、控制，前者带有强制性色彩，后者是采取措施加以控制，“网络谣言”无法用强制手段去阻止，只能加以制止或控制，“遏制”更贴切，排除A项。故本题选B。

35. 【答案】D。解析：第一空的中心语是“智慧结晶”，强调长期的积累，“演进”和“发展”都无法体现此层意思，先排除A、C项。再看第二空，搭配的对象是“语言”，“阐释”指阐述、解释，最符合语意；“演绎”指铺陈、推断、阐发，无法与之搭配，排除B项。验证第三空，“遗留”和后文“痕迹”呼应，符合语境。故本题选D。

36. 【答案】B。解析：第一空指代“新型一维拓扑边界态的发现”，这应属于一项“进展”“成就”或“成果”，“进程”指事物发展变化或进行的过程，不符合语意，排除A项。再看第二空，“引以为傲”的主体通常是人，而拓扑超导体及其应用是人们“引以为傲”的对象，排除D项。最后看第三空，“计算”属于信息处理过程，且“加工”包含在“处理”中，则“处理”更贴切，排除C项。故本题选B。

37. 【答案】C。解析：先看第二空，此处讲类文本成为阅读主体会对文本阅读造成困扰，“妨碍”（动词）和“艰难”（形容词）显然不符合语法，排除B、D项。再看第三空，“以一持万”形容抓住关键，可以控制全局，不符合语意，排除A项；文段讲类文本是出版物中所有作者文字之外的部分，如果成为阅读的主体，则会“本末倒置”（比喻把主次、轻重的位置弄颠倒了）。故本题选C。

38. 【答案】B。解析：观察选项，可以先确定首句。②“他们没有航海设备，只有原始的舟筏……”和③“他们有着相似的风俗习惯……”中的“他们”必然是指代前文的主体，不能作为首句，先排除C、D项。再看⑥，“然后定居其上，传承和发展着自己的文化”衔接的必然是②“找到了一个孤悬海上的小岛”，则⑥紧随②后，排除A项。验证B项，符合语句逻辑关系。故本题选B。

39. 【答案】B。解析：文段讲拿破仑的崛起极大地震撼了欧洲各国的王室，后文则从第二次反法同盟与拿破仑决战的事例，说明拿破仑的军事才能和外交手腕非凡，B项最恰当。A项“非常害怕”语意过重，且没有体现出拿破仑的非凡能力；C项偏离“拿破仑”这一论述主体；D项仅是拿破仑非凡军事才能的一个例证。故本题选B。

40. 【答案】D。解析：A项错误，由“长期吃核桃等坚果能改善一些与大脑功能相关的指标”可知长期吃核桃可以改善与大脑功能相关的指标。B项错误，由“截至目前，并没有直接的研究证据表明，吃了核桃之后，就能短期内提高人的智商、或者提高考试成绩”，可知吃核桃短期内能提高人的智商或考试成绩至今没有直接的研究证据可以证明。C项错误，由“多数人的智力会在20~30岁左右达到顶峰”，可知在20~30岁达到顶峰是多数人的智力，而不是吃核桃的作用。D项正确，由“正确的饮食包括日常摄入少量核桃等坚果，确实有利于延缓大脑衰老”，可知日常摄入适量核桃有利于延缓大脑衰老过程。故本题选D。

41. 【答案】A。解析：文段首先讲我国各地的雾霾总的来看是各种来源污染排放的结果，包括一次排放，也包括二次化学转化和物理过程，后文通过阐述从南到北雾霾的情况复杂加以验证，“还让人担心的是”再次强调雾霾的原因其实并没有想象中的那么简单。由此可知，文段主要在阐述雾霾形成的原因很复杂。故本题选A。

42. 【答案】C。解析：A项正确，由“阳光也是一种电磁辐射”“自然界产生的电磁辐射，又称为环境电磁波的本底辐射”，可知阳光属于本底辐射中的一种。B项正确，由“环境中的电磁辐射源包括人类发明、制造和使用的能够产生和辐射电磁波的一切电子仪器、装置和设备。这一类电磁辐射源，被称为电磁波辐射污染源”，可知雷达属于电磁波辐射污染源。C项错误，由“另外一类电磁辐射源所发射的电磁波，会对环境产生不良影响，对人类健康造成危害”，可知有的电磁波会对人类造成危害。D项正确，由“本底辐射对人类生存环境无不良影响”，可知本底辐射对环境无不良影响。故本题选C。

43. 【答案】D。解析：文段是总一分一总结构，首句讲大数据可以造福社会，接着从企业、政府部门、个人三个方面加以论述，最后再总结。根据横线后面的“进步动力之一”，可知横线处强调大数据对现代社会内在的推动力，D项最贴切。A项“统计上”的范围有所缩小；B项“改变着人类日益普及的网络行为”和C项“竞争优势”与后文“最重要的进步动力之一”均无法衔接。故本题选D。

44. 【答案】B。解析：A项正确，由“维生素C与氧自由基发生反应，从而清除自由基，可有效避免肌肤老化”，可知维生素C能够避免肌肤老化。B项错误，由“抑制酪氨酸酶的合成是美白的关键之一”可知抑制酪氨酸酶合成可以美白肌肤。C项正确，由“而维生素C能抑制此酶的活性，阻断黑色素生成”，可知维生素C能阻断黑色素生成。D项正确，由“人类在不良情绪下，……出现皱纹”可得知不良情绪容易使人出现皱纹。故本题选B。

45. 【答案】B。解析：文段讲家犬有个共同的祖先——灰狼，但是灰狼在全球分布广泛，各地的家犬并不是从各地的灰狼演变而来。后文从基因组DNA入手说明来自东亚南部地区的家犬群体具有最高的多样性，同时对系统发育树的结构分析也支持东亚南部是家犬的共同起源地。由此可知，文段意在说明性情不同、形态各异的家犬有着共同起源地。A项偏离论述重点，文段侧重讲家犬的共同起源地，而非共同祖先；C、D项偏离“家犬”这一论述主体，且D项“根本解决”说法过于绝对。故本题选B。

46. 【答案】A。解析：文段首先讲互联网作为一个信息大平台，对亿万网民产生正面影响，为推动信息交流、促进文化繁荣、凝聚社会共识提供了全新的渠道和手段；接着用“然而”转折指出互联网因为各种弊端也会对广大网民，尤其是青少年造成伤害；最后指出互联网需要建设和管理，要培养积极健康的网络文化。可见，文段主要讲网络有利有弊，需要加强管理，A项最恰当。其他三项概括不全面，B项仅提及网络的弊端，C项仅提及现象；D项仅提到对策部分，没有提及现象的分析部分。故本题选A。

47. 【答案】C。解析：文段首先讲植物具有与人类不相上下的风险决策能力，即面对两个花盆，如果营养条件足够差，它们会偏好神秘莫测的那个花盆；后文则举例说明赌徒因为输了于是会继续赌下去，鸟儿不会守着数量确定却不够吃的食物，而是去四处觅食。由此可知，当环境变得恶劣、可能无法满足生存需要时，植物、赌徒、鸟儿都会选择放手一搏，希冀求得生机，C项正确。A、B项仅是文段部分内容。D项表述有误，文段讲如果确定一个花盆的营养条件足够差，植物才会偏好神秘莫测的那个花盆。故本题选C。

48. 【答案】D。解析：文段讲我国推行的一系列改革，为“双创”营造制度环境，但是因为机制体制不健全，一些法律、法规、政策存在矛盾，人的价值的实现存在不少障碍，而如果人的价值无法得到保障，“双创”将无法得到实现。由此可知，文段意在强调保障人的价值是“双创”的前提。A、B项均偏离“人的价值”的论述重点；C项与“双创”联系不够紧密，且阻碍人的价值实现的是“机制不健全”，

还有“一些法律、法规、政策存在矛盾”。故本题选D。

49. 【答案】B。解析：文段主要讲月球是地球唯一的自然卫星，利用月球开展对地球的遥感观测，有诸多优势和不可替代性，后文则是对“优势”展开论述，显然B项最恰当。A项偏离“对地观测”的论述话题，C项“革命”和D项“新方向”文段均没有体现。故本题选B。

50. 【答案】C。解析：文段是分—总结构，“因此”引导的内容是对文段的总结，即中国音乐传统是参照当今东西方音乐文化比较研究而定位的，而不是以其提供给专业音乐创作的素材、音乐库、原料等来进行其价值定位的。显然，文段主要探讨如何对中国音乐的传统进行价值定位。A项偏离“音乐”的论述话题，B项不是文段的论述重点，D项“摆脱中国音乐传统的困境”文段无从体现。故本题选C。

51. 【答案】C。解析：2016年第31届夏季奥林匹克运动会在里约热内卢举行，A项正确。第24届冬季奥林匹克运动会将在2022年由北京市和张家口市联合举行，北京也因此成为全世界唯一既获得夏季奥运会举办权，又获得冬季奥运会举办权的城市，B、D项正确。2013年东京申办2020年奥运会时，深受人们喜爱的动漫形象“哆啦A梦”正式成为东京2020申奥委员会首位申奥特殊大使，C项错误。故本题选C。

52. 【答案】B。解析：9月的第三个星期六为全民国防教育日，①“学习国防知识，增强国防概念”当选；9月3日是抗战胜利纪念日，②“缅怀抗战先烈，弘扬抗战精神”当选；9月10日是教师节，③“吾爱吾师，感念师恩”当选；9月20日为全国爱牙日，⑤“口腔健康，全身健康”当选。10月16日是世界粮食日，④“节约粮食，从我做起”不当选。故本题选B。

53. 【答案】AB。解析：1979年12月，前苏联出动近10万大军入侵阿富汗，侵占喀布尔，推翻阿富汗的阿明政权，A项错误。1990年爆发的“海湾战争”是由伊拉克对科威特的入侵而引发的，B项错误。中东战争是指以色列与埃及、叙利亚等周围阿拉伯国家所进行的5次大规模战争，C项正确。1982年4月~6月，英国和阿根廷为争夺马尔维纳斯群岛的主权而爆发了马尔维纳斯群岛海战，D项正确。故本题选AB。

54. 【答案】A。解析：海上丝绸之路是指古代中国与世界其他地区进行经济文化交流交往的海上通道，始于秦汉，发展于三国隋朝，繁荣于唐宋，衰落于明清，是已知的最为古老的海上航线，C、D项正确。马可·波罗从陆路来，从海上丝绸之路回，B项正确。在隋唐以前，即公元6~7世纪，海上丝绸之路只是陆上丝绸之路的一种补充形式；在唐朝中后期，由于战乱及经济重心转移等原因，海上丝绸之路取代陆路成为中外贸易交流主通道，A项错误。故本题选A。

55. 【答案】B。解析：《理想国》的作者是柏拉图，A项错误。胡夫金字塔是世界上现存规模最大的金字塔，被誉为“世界古代七大奇观之一”，B项正确。公元1世纪前后，罗马扩张成为横跨欧亚非、称霸地中海的庞大罗马帝国；公元395年，罗马帝国分裂为东罗马帝国和西罗马帝国，C项错误。四大文明古国分别是古埃及、古巴比伦、古印度和中国，D项错误。故本题选B。

56. 【答案】D。解析：《侵权责任法》第35条规定，个人之间形成劳务关系，提供劳务一方因劳务造成他人损害的，由接受劳务一方承担侵权责任。提供劳务一方因劳务自己受到损害的，根据双方各自的过错承担相应的责任。题干中王某将工程承包给没有施工资质的包工头李某，存在过错，应承担相应责任；李某为接受劳务一方，也应承担责任；张某无过错，不承担责任。故本题选D。

57. 【答案】B。解析：《婚姻法》规定，父母对子女有抚养教育的义务，子女对父母有赡养扶助的义务。养父母和养子女间的权利和义务，适用本法对父母子女关系的有关规定。因此①体现公民没有自觉履行赡养父母的法定义务，当选。养子女和生父母间的权利和义务，因收养关系的成立而消除，②中无法定义务。父母不履行抚养义务时，未成年或不能独立生活的子女，有要求父母付给抚养费的权利，③中的子女已经成年，因此其父没有给付相关费用的法定义务，不当选。离婚后，父母对于子女仍有抚养和教育的权利和义务，④体现公民没有自觉履行抚养子女的法定义务，当选。故本题选B。

58. 【答案】C。解析：《师说》是韩愈的一篇著名论文，A项对应正确；颜元的《存学篇》主要反对宋儒的治学方法和学术观点的空疏流弊，B项对应正确；《劝学篇》是《荀子》一书的首篇，C项对应错误；陶行知先生的重要教育思想著作是《教学做合一》，D项对应正确。故本题选C。

59. 【答案】C。解析：诗句的意思是“透过装饰着云母的屏风，烛影渐渐暗淡下去，银河也在静静地消失，晨星沉没在黎明的曙光里”，描写的是一天之中的黎明时分。故本题选C。

60. 【答案】C。解析：“枝上柳绵吹又少，天涯何处无芳草”体现了诗人无可奈何、聊以自慰的情绪，没有传达出幸福感。故本题选 C。

61. 【答案】A。解析：“云想衣裳花想容，春风拂槛露华浓”是著名诗人李白的诗句，也是描写杨玉环美貌的句子，A 项说法正确。西施、王昭君、貂蝉、杨玉环是中国古代的四大美女，享有“闭月羞花之貌，沉鱼落雁之容”的美誉，其中“羞花”指的是杨玉环，B 项说法错误；“闭月”指的是貂蝉，“以肥为美”的时代是杨玉环所在的唐朝，C 项说法错误；“沉鱼”讲的是西施的故事，“落雁”讲的是王昭君的故事，D 项说法错误。故本题选 A。

62. 【答案】C。解析：《担保法》第 37 条第二项规定，耕地、宅基地等集体所有的土地使用权，不得抵押。农村的房子是建在宅基地上的，不能用来抵押。目前我国农村老人养老模式主要有家庭养老、机构养老和社区养老三种，C 项属于以房养老。故本题选 C。

63. 【答案】B。解析：通常不易引起爆炸的粉尘有土、砂、氧化铁、研磨材料、水泥、石英粉尘以及类似于燃烧后的灰尘等。这类物质的粉尘化学性质比较稳定，不易燃烧。故本题选 B。

64. 【答案】C。解析：引起结核病的是结核杆菌，属于细菌；破伤风是由破伤风杆菌引起的一种急性疾病。A、B、D 三项都是病毒引起的。故本题选 C。

65. 【答案】A。解析：对着电视画面拍照，应关闭照相机闪光灯和室内照明灯，这是因为闪光灯和照明灯所发出的反射光会对电视画面的透射光形成干扰。故本题选 A。

66. 【答案】C。解析：农历属于一种阴阳历，平均历月等于一个朔望月，但设置闰月以使平均历年为一个回归年，设置二十四节气以反映季节（太阳直射点的周年运动）的变化特征，所以又有阳历的成分。至今几乎全世界所有华人及朝鲜、韩国、越南和早期的日本等国家，仍使用农历来推算传统节日（如春节、中秋节、端午节等节日）。故本题选 C。

67. 【答案】B。解析：水在真空中会先沸腾是因为气压低于当时水温的饱和蒸气压，持续的沸腾会使水的温度降低到它的凝固点，最后冻结成冰，A 项正确。车膜颜色的深浅与隔热性能并没有太大联系，车膜主要通过热阻隔层对阳光中携带的热量进行反射，从而阻隔热量进入车内，而不是靠染色层，B 项错误。水分子结冰除温度条件外，还要求在水中有冻结核。有了冻结核，无规则运动着的水分子才能按冰的晶体结构排列起来。因此，对于纯水而言，即使温度低于 0℃，因为没有冻结核，也很难冻结成冰。C 项正确。气温较低时，湿度大的空气中的水分较多，因为水的比热容比空气大，会吸收更多的热量，因此湿度大的地方会感觉更冷，D 项正确。故本题选 B。

68. 【答案】B。解析：不同的香烟点燃时所释放的化学物质有所不同，但主要包括焦油和一氧化碳等化学物质。香烟点燃后产生对人体有害的物质大致分为六大类：①醛类、氮化物、烯烃类，这些物质对呼吸道有刺激作用；②尼古丁类，可刺激交感神经，引起血管内膜损害；③胺类、氰化物和重金属，这些均属毒性物质；④苯丙芘、砷、镉、甲基肼、氨基酚、其他放射性物质，这些物质均有致癌作用；⑤酚类化合物和甲醛等，这些物质具有加速癌变的作用；⑥一氧化碳，能减低红血球将氧输送到全身的能力。故本题选 B。

69. 【答案】D。解析：竞争关系是两种生物生活在一起，相互争夺资源、空间等的现象。“鸠占鹊巢”描述的是竞争关系。A 项“鹬蚌相争”、B 项“不见兔子不撒鹰”和 C 项“螳螂捕蝉，黄雀在后”描述的都是捕食关系。故本题选 D。

70. 【答案】D。解析：MRI 系统可能对人体造成伤害的因素主要包括：强静磁场、随时间变化的梯度场、射频场（RF）的致热效应、噪声。MRI 无电离辐射，不可能对人体造成高能辐射伤害。故本题选 D。

71. 【答案】D。解析：①③④图形均为中心对称图形，②⑤⑥图形均为轴对称图形。故本题选 D。

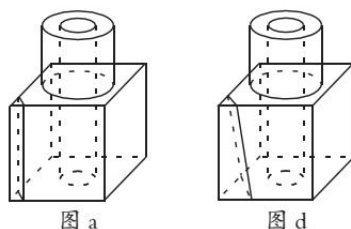
72. 【答案】B。解析：每组第二个图形顺时针旋转 90° 后，与第一个图形叠加，去同存异，得到第三个图形，B 项代入问号处符合规律。故本题选 B。

73. 【答案】B。解析：①②⑥图形中，表面上的三条线可以一笔画出；③④⑤图形中，表面上的三条线不可以一笔画出。故本题选 B。

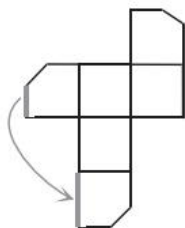
74. 【答案】A。解析：题干从左往右、从上往下的元素个数依次为偶数、奇数循环，则问号处元素个数应为偶数，只有 A 项符合。故本题选 A。

75. 【答案】B。解析：沿图 a 所示线条剖开可得 A 项，将上方圆柱水平剖开可得 C 项，沿图 d 所示

线条剖开可得 D 项，只有 B 项不可能是该立体的截面。故本题选 B。



76. 【答案】C。解析：如下图所示，C 项折叠后，左侧五边形面的左侧竖边与下方五边形面的左边重合，则无法折叠成题干立体图形。故本题选 C。



77. 【答案】B。解析：各图形均为一笔画图形，各选项笔画数依次为 2、1、2、2，B 项符合。故本题选 B。

78. 【答案】C。解析：各图形均含有三角形，C 项符合。故本题选 C。

79. 【答案】A。解析：每一行小黑点的个数均为 9，且封闭空间数均为 11，则第二行还缺少 2 个小黑点和 3 个封闭空间，A 项符合。故本题选 A。

80. 【答案】B。解析：第一个图形的右侧边与第二个图形的上边互补，第一个图形左右翻转后，下边与第二个图形的左侧边互补。因此，问号处图形的边应与第三个图形按一定规律互补，即需要 2 条凹进去的弧线和 2 个凸出来的锐角，B 项符合。故本题选 B。

81. 【答案】B。解析：“非爱行为”的定义要点：①以爱的名义对自己亲近的人；②迫使对方按照施控者的意愿去行为做事。A 项未体现“迫使”，不符合②，排除。B 项林某强迫儿子练琴以期在钢琴大赛中取得好成绩，符合①②，符合定义。C 项是禁止他人做某事，而不是使对方按照施控者的意愿去行为做事，不符合②，排除。D 项李某对妻子的行为并不是以爱妻子的名义，且“按照轮流陪护协议”未体现“迫使”，不符合①②，排除。故本题选 B。

82. 【答案】C。解析：“心理人类学”的定义要点是“文化对所属社会成员产生影响的心理机制”。A、B 项仅涉及文化，未体现“对所属社会成员产生影响的心理机制”，不符合定义，排除。C 项“草原文明”属于文化范畴，“蒙古民族”是其“所属社会成员”，“性格的养成”符合“产生影响的心理机制”，符合定义。D 项也未体现“对所属社会成员产生影响的心理机制”，不符合定义，排除。故本题选 C。

83. 【答案】D。解析：禁止结婚的情况：①和自己有直接血缘关系的亲属；②与己身出自同一父母或同一祖父母、外祖父母。①②满足其一即禁止结婚。A 项甲、乙的母亲是姐妹，两人出自同一外祖父母，符合②，不能结婚。B 项甲的母亲和乙的父亲是兄妹或姐弟，两人出自同一祖父母或外祖父母，符合②，不能结婚。C 项甲和乙出自同一母亲，符合②，不能结婚。D 项甲的父亲（王某）和乙的祖母或外祖母是兄妹或姐弟，不符合①②，两人可以结婚。故本题选 D。

84. 【答案】C。解析：“木椅子效应”的定义要点是“在不舒适的条件下成绩更好”。A 项“学习成绩一直不理想”不符合定义，排除。B 项不涉及“成绩”，不符合定义，排除。C 项“每天步行上学和回家”“风雨无阻却学得很好”符合定义。D 项未体现“不舒适的条件”，不符合定义，排除。故本题选 C。

85. 【答案】B。解析：“脑机接口技术”的定义要点是“让大脑直接和计算机沟通”。A 项“大脑植入一部装置，通过该装置用意念控制机械手”、C 项“饰品根据佩戴者的情绪变化作出相应的指示动作”、D 项“通过精神控制小球”均符合定义，排除。B 项由“凭着坚强意志力”可知义肢是通过人自身肢体控制的，并没有“让大脑直接和计算机沟通”，不符合定义。故本题选 B。

86. 【答案】D。解析：“数据挖掘”的定义要点：①从大量的存储数据中；②发现隐含在其中、事先不知道但又是潜在有用的信息和知识。A 项“上一年度消费者购物行为”，符合①，发现尿布和啤酒的

消费关联，符合②，排除。B项“在不同时间点跨境全程监控和调整药品装运的温度”符合①②，排除。C项“购买该商品的用户还购买了”等栏目是从大量的存储数据中挖掘出来的，且符合“隐含在其中、事先不知道但又是潜在有用的信息”，符合①②，排除。D项未体现隐含信息，不符合②，不符合定义。故本题选D。

87. 【答案】C。解析：“正面描写”的定义要点是“直接展现景物、环境的特点或通过描写人物的外貌、心理和行动来体现人物的个性特征”；“侧面描写”的定义要点是“从侧面的角度烘托人物形象、景物特征或相关事态”。A项意为一道残阳渐沉江中，半江碧绿半江红艳，是直接展现景物、环境的特点，只有正面描写，排除。B项意为塞北沙漠中大风狂起，尘土飞扬，天色为之昏暗，前线军情十分紧急，接到战报后将士半卷着红旗便迅速出击。前半句直接展现景物、环境的特点，后半句通过描写人物的行动来体现人物的个性特征，只有正面描写，排除。C项意为天姥山仿佛连接着天遮断了天空，山势高峻超过五岳、遮掩过赤城山。前半句直接展现景物、环境的特点，后半句从侧面的角度烘托景物特征，既有正面描写，又有侧面描写。D项意为江南大地鸟啼声声绿草红花相映，水边村寨城郭处处酒旗飘动，是直接展现环境的特点，只有正面描写，排除。故本题选C。

88. 【答案】A。解析：“心理会计现象”的定义要点是“人们在心里无意识地把财富划归不同的账户进行管理”。A项小陈已经攒够钱买相机，但是还是要等年终奖金下来再买，财富值并未发生变化和转移，但在小明的心里却是不同的性质，体现了“在心里无意识地把财富划归不同的账户进行管理”，符合定义。B项小李将自己存款的四分之三用于购买人寿保险，属于有意识地把财富进行管理，不符合定义，排除。C、D项未体现“把财富划归于不同的账户进行管理”，不符合定义，均排除。故本题选A。

89. 【答案】C。解析：状元属于进士，是进士中第一名的称谓；C项博士属于学位，是学位中最高的一级。A项河水和海水是并列关系，排除。B项银河是天文学的研究对象，排除。D项宪法和民法也是并列关系。故本题选C。

90. 【答案】C。解析：“围魏救赵”原指战国时齐军用围攻魏国的方法，迫使魏国撤回攻赵部队而使赵国得救，后指袭击敌人后方的据点以迫使进攻之敌撤退的战术，是与“救援”有关的战略；C项“穷寇勿追”指不追无路可走的敌人，以免敌人情急反扑，造成自己的损失，是与“追击”有关的战略。A项“风声鹤唳”形容惊慌失措，或自相惊忧；B项“草木皆兵”指把山上的草木都当作敌兵，形容人在惊慌时疑神疑鬼；D项“斗折蛇行”形容道路曲折蜿蜒，三者均与其前一个词语无关，排除。故本题选C。

91. 【答案】C。解析：盲动可能导致一败涂地，为因果关系；一败涂地之后重起炉灶，为顺承关系。C项熬夜可能导致萎靡不振，为因果关系；萎靡不振之后养精蓄锐，为顺承关系。A、B、D项前两个词语之间均不存在因果关系，排除。故本题选C。

92. 【答案】A。解析：在会议上讨论方案，A项在基层调研实情。B项应是研究手机的销量，C项应是分析汽车的技术，D项明显与题干不符，均排除。故本题选A。

93. 【答案】A。解析：鸿雁、笺札均指书信，A项月老、红娘均指媒人。B项乾坤指天地，宇宙则指天地万物，范围更大，排除。C项红豆象征相思，但不能指恋人，排除。D项东宫借指太子，排除。故本题选A。

94. 【答案】C。解析：选项逐一代入。A项，违约可能违反法律，民俗和承诺无明显联系，前后关系不一致，排除。B项，违约要受到处罚，“兑现承诺”是动宾关系，前后关系不一致，排除。C项，违约是违背合同，食言是违背承诺，前后关系一致。D项，违约要承担赔偿责任，承诺要承担责任，但前后词语位置相反，排除。故本题选C。

95. 【答案】B。解析：选项逐一代入。A项，番茄源于美洲，蹴鞠源于中国，但前后词语位置相反，排除。B项，番茄和白菜均属于蔬菜，为并列关系；篮球和蹴鞠均属于球类运动，也为并列关系，前后关系一致。C项番茄属于植物，人类创造蹴鞠，前后关系不一致，排除。D项番茄可作为炒饭的材料，蹴鞠可以健身，前后关系不一致，排除。故本题选B。

96. 【答案】B。解析：题干论点：个人使用能源相关数据的被动分享有可能成为推广智能技术的主要障碍。A项讲的是不愿意降低个人能源使用比例，而题干涉及的是能源的高效使用，因此属于无关项，排除。B项指出多数被调查者对数据的被动分享增加个人隐私被侵犯的风险的担忧，最能支持论点。C、D项也属于无关项，排除。故本题选B。

97. 【答案】D。解析：题干论点：打屁股会在儿童成长过程中造成智商低、攻击性行为高等多种负面影响。A项说明题干论点因果倒置，是智商低导致孩子被家长打屁股，而不是打屁股造成孩子智商低、攻击性行为高，削弱论点，排除。B项“严厉惩罚”不等同于“打屁股”，不能支持论点，排除。C项属于无关项，排除。D项说明打屁股会给孩子造成负面影响，支持论点。故本题选D。

98. 【答案】C。解析：题干论点：餐前喝适当的水能减肥。论据：研究中，三餐前喝水的人，平均体重下降了4.3公斤；而餐前没喝水的人，平均体重只降了0.81公斤。A项说明餐前喝水的那组人平均体重下降多可能另有他因，削弱论点，排除。B项讲的是个人体重，与题干研究涉及的平均体重不一致，排除。C项说明研究不存在其他干扰因素，最能支持论点。D项说明餐前没喝水的那组人平均体重下降少可能另有他因，削弱论点，排除。故本题选C。

99. 【答案】A。解析：题干媒体说法：能在火星土壤种出可食用作物，殖民火星的希望又向前迈进了一步。A项指出火星土壤重金属占比与地球土壤不一样，题干中模拟火星的土壤条件肯定也将其考虑在内，不管火星土壤重金属占比比地球高还是低，都无法质疑媒体说法。B项举反例，能够质疑，排除。C项指出从实验到真正付诸实践还有很长的路要走，说明实验和付诸实践的差距性，能够质疑，排除。D项指出月球、火星、地球气候条件大不相同，能够质疑，排除。故本题选A。

100. 【答案】B。解析：小李的观点：大赛评委们选不出真正好的小说。论据：当一部小说赢得大奖之后，它在网上书店的口碑却往往会变差。A、C项均说明了一部小说获奖后口碑变差的原因，则口碑变差并不代表小说不好，能够削弱小李的观点。B项作者的知名度与小李的观点无关，不能削弱小李的观点。D项说明对小说的评价与读者的喜好有关，因此口碑的优劣并不能在很大程度上说明小说的好坏，且“喜爱这类小说的读者对获奖小说评价很高”说明大赛评委选出的小说并不会不好，能够削弱小李的观点。故本题选B。

101. 【答案】D。解析：题干论点：FTD是通向艺术殿堂的一扇窗。论据：FTD（额颞叶痴呆）患者的额叶损伤，可能会将患者的艺术敏感性或其他创造力释放出来。A、B项均未说明FTD和成为艺术家之间是否存在因果联系，不能质疑论点，排除。C项属于无关项，排除。D项说明FTD患者的艺术才能源于家族遗传，与FTD无关，最能质疑论点。故本题选D。

102. 【答案】C。解析：题干论点：睡眠干预可减少社会偏见与歧视。论据：研究结果发现，该偏见比睡眠前大大减少，且睡眠质量越高，偏见减少得越多。A、B项未说明睡眠干预对消除偏见的作用，不能支持论证，排除。C项举例说明睡眠干预能够降低身高、相貌歧视程度，最能支持论证。D项在一定程度上削弱论证，排除。故本题选C。

103. 【答案】D。解析：题干信息可翻译为①“中国汽车制造业在全球占有一席之地→进行技术创新与变革且拥有丰富经验的资深人才”。A项“能够吸引到资深人才”肯定①后件的一个联言肢，不能确定后件的真假，不能推出必然性结论，排除。B项中国职场人士选择职业时的重要关注点题干并未提及，排除。C项德国汽车制造业在世界汽车行业的地位和影响力题干也未提及，排除。D项“不进行技术变革”否定①后件的一个联言肢，即否定后件，可推出否定前件，即中国汽车制造业不能在全球占有一席之地，正确。故本题选D。

104. 【答案】B。解析：题干论点：将潮湿的沙子铺在滑撬前能更容易移动重物，而且沙子所含水分决定了沙子的硬度和牵引力。A项“似乎正在浇水”表述不明确，且“浇水”的对象、目的、原因等均未知，不能支持论点，排除。B项说明潮湿沙子的牵引力更大，因此能更容易移动重物，同时说明沙子的硬度和牵引力与所含水分有关，最能支持论点。C项说明潮湿的沙子不利于移动重物，削弱论点，排除。D项未提及沙子对滑撬移动重物的影响，属于无关项，排除。故本题选B。

105. 【答案】D。解析：科学家的想法主要是在全球范围内大规模开展大气CO₂的回收行动，使大气污染程度得到有效控制和缓解。若有的地方不能建立有效回收和储存CO₂的机制，那么“在全球范围内大规模开展大气CO₂的回收行动”的想法不能成立，因此D项是最需要补充的前提。A、B、C项均属于无关项，排除。故本题选D。

106. 【答案】B。解析：根据材料可知，2015年地区科学基金资助的直接费用为10.96亿元，国家自然科学基金委资助直接费用为218.8亿元，则前者占后者的比重为 $\frac{10.96}{218.8} \times 100\% \approx \frac{11}{220} \times 100\% = 5\%$ 。故本

题选 B。

107. 【答案】B。解析：平均资助强度为资助直接费用与资助项数的比值。根据材料第二段“重点项目资助 625 项，同比增长约 3.3%，直接费用 17.88 亿元”，可知 2015 年重点项目的平均资助强度为 $\frac{17.88}{625}$

$< \frac{20}{600} \approx 0.033$ 亿元=330 万元，排除 C、D 项。 $\frac{17.88}{625} > \frac{16}{640} = 0.025$ 亿元=250 万元，排除 A 项。故本题选 B。

108. 【答案】D。解析：根据材料可知，2015 年面上项目资助项数为 16709 项，比上年增加 1709 项，占总项目数的 41%，2015 年总资助项数为 40668 项，比上年增长 1579 项。因此 2015 年面上项目资助项数占总资助项数的比重较上一年增加约 $41\% - \frac{16709 - 1709}{40668 - 1579} \times 100\% \approx 41\% - \frac{15000}{39000} \times 100\% \approx 2.5\%$ ，即较上年增加约 2.5 个百分点，D 项与之最接近。故本题选 D。

109. 【答案】C。解析：平均资助率为资助项目占接收申请项目的比重。根据材料第三段“青年科学基金资助 16155 项，比上年减少 266 项，……平均资助率 24.6%，同比下降 0.7 个百分点”，可知 2014 年青年科学基金平均资助率为 $24.6\% + 0.7\% = 25.3\%$ ，资助项目数为 $16155 + 266 = 16421$ 项。因此 2014 年青年科学基金申请数约为 $\frac{16421}{25.3\%} \approx \frac{16400}{25\%} = 65600$ 项=6.56 万项，C 项与之最接近。故本题选 C。

110. 【答案】D。解析：根据材料第二段“重大项目资助 20 项，直接费用 3.18 亿元”，可知重大项目平均资助强度为 $\frac{3.18}{20} = 0.159$ 亿元=1590 万元，明显大于重点项目平均资助强度（286 万元），A 项错误。

根据材料第二段“面上项目资助 16709 项，比上年增加 1709 项”，可知 2014 年面上项目资助项数为 $16709 - 1709 = 15000$ 项；根据材料第三段“青年科学基金资助 16155 项，比上年减少 266 项”，可知 2014 年青年科学基金资助项数为 $16155 + 266 = 16421$ 项，前者少于后者，B 项错误。根据材料第二段可知 2015 年面上项目资助平均资助率为 22.9%，根据材料第三段可知青年科学基金资助平均资助率 24.6%，前者低于后者，C 项错误。根据材料可知，2015 年重点项目资助增长率为 3.3%，地区科学基金资助 2829 项，比上年增加 78 项，可知增长率为 $\frac{78}{2829 - 78} \times 100\% = \frac{78}{2751} \times 100\% < \frac{81}{2700} \times 100\% = 3\%$ ，前者高于后者，D 项正确。故本题选 D。

111. 【答案】C。解析：根据文字材料第一段“2016 年 6 月份，我国社会消费品零售总额 26857 亿元，同比增长 10.6%，环比增长 0.92%”，可知 2016 年 5 月份全国社会消费品零售总额约为 $\frac{26857}{1 + 0.92\%} \approx 26857 \times (1 - 1\%) \approx 26857 - 268 \approx 26600 \approx 26733$ 亿元，C 项与之最接近。故本题选 C。

112. 【答案】B。解析：根据文字第二段材料“2016 年 1~6 月份，我国社会消费品零售总额 156138 亿元，同比增长 10.3%。其中，限额以上单位消费品零售额 71075 亿元，同比增长 7.5%”，可知 2015 年 1~6 月份限额以上单位消费品零售额占全国社会消费品零售总额的比重约为 $\frac{71075}{1 + 7.5\%} \div \frac{156138}{1 + 10.3\%} \times 100\% = \frac{71075}{156138} \times \frac{1 + 10.3\%}{1 + 7.5\%} \approx \frac{71000}{156000} \times \frac{1.1}{1.08} \times 100\% \approx 46.4\%$ ，B 项与之最接近。故本题选 B。

113. 【答案】A。解析：根据表格最后一列可知，2016 年 1~6 月份，四个选项中，通讯器材商品零售同比增速（14.9%）最快。故本题选 A。

114. 【答案】C。解析：根据文字材料可知，2016 年 1~6 月份城镇消费品零售额同比增速为 10.2%，零售额为 134249 亿元，因此，按 2016 年 1~6 月份的同比增速，2017 年 1~6 月份城镇消费品零售额约为 $134249 \times (1 + 10.2\%) \approx 134000 \times 1.1 = 147400$ 亿元，C 项与之最接近。故本题选 C。

115. 【答案】C。解析：材料仅给出 2016 年 1~6 月份限额以上单位消费品零售额，2015 年 1~6 月份的增速未知，无法判断增速是否同比下滑，A 项错误。根据文字材料第三段“1~6 月份，城镇消费品零售额 134249 亿元，同比增长 10.2%；乡村消费品零售额 21889 亿元，同比增长 11.0%”可知 B 项错误。根据文字材料第四段“1~6 月份，餐饮收入 16683 亿元，同比增长 11.2%；商品零售 139455 亿元，同比

增长 10.2%”，可知 2015 年 1~6 月份，商品零售额是餐饮收入的 $\frac{139455}{1+10.2\%} \div \frac{16683}{1+11.2\%} > \frac{119000}{17000} \times \frac{1+11.2\%}{1+10.2\%}$ ，而 $\frac{119000}{17000} > 7$ 倍，C 项正确。根据文字材料第五段“2016 年 1~6 月份，全国网上零售额 22367 亿元，同比增长 28.2%”，无法知道 2015 年 1~6 月份的增速，D 项错误。故本题选 C。

116. 【答案】A。解析：根据文字材料“慈善超市 9654 个，同比下降 5.1%”，可知 2015 年全国建立的慈善超市较 2014 年约增加 $\frac{9654}{1-5.1\%} \times (-5.1\%) \approx \frac{9654}{1-\frac{1}{20}} \times (-\frac{1}{20}) = -\frac{9654}{19} \approx -508$ 个，即减少 508 个，

A 项与之最接近。故本题选 A。

117. 【答案】D。解析：根据文字材料“全年有 1838.4 万人次困难群众受益，同比增长 8.5%，增长率较上一年下降 27.5 个百分点”，可知 2014 年增长率为 $8.5\%+27.5\%=36\%$ ，则 2015 年较 2013 年增长 $8.5\%+36\%+8.5\% \times 36\% > 44.5\%$ ，只有 D 项符合。故本题选 D。

118. 【答案】D。解析：根据表格第二、三列可知，2012 年社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重为 $\frac{470.8}{101.7+470.8} = \frac{470.8}{572.5}$ ，2013 年为 $\frac{458.8}{107.6+458.8} = \frac{458.8}{566.4}$ ，2014 年为 $\frac{524.9}{79.6+524.9} = \frac{524.9}{604.5}$ ，2015 年为 $\frac{610.3}{44.2+610.3} = \frac{610.3}{654.5}$ ，直除后首两位分别为 82、81、86、93，因此 2015 年社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重最高。故本题选 D。

119. 【答案】A。解析：根据文字材料和表格可知，2011~2015 年民政部门接收捐款衣被数量分别为 2918.5 万件、12538.2 万件、10405.0 万件、5244.5 万件、4537.0 万件，则 2012 年数据最大，只有 A 项符合。故本题选 A。

120. 【答案】BD。解析：根据表格可知，2014 年民政部门接收的社会捐赠款（79.6 亿元）小于 2013 年（107.6 亿元），A 项错误。根据材料可知，2015 年民政部门接收捐赠衣被同比增长率为 $\frac{4537.0-5244.5}{5244.5} \times 100\% = \frac{-707.5}{5244.5} \times 100\% \approx \frac{-700}{5200} \times 100\% \approx -13.5\%$ ，2014 年为 $\frac{5244.5-10405.0}{10405.0} \times 100\% = \frac{-5160.5}{10405.0} \times 100\% \approx \frac{-5200}{10400} \times 100\% = -50\%$ ， $-13.5\% > -50\% \times \frac{1}{2}$ ，B 项正确。根据文字材料“全年有 934.6 万人次在社会服务领域提供了 2700.7 万小时的志愿服务，同比减少 10.4 万小时”无法知道提供志愿服务人次是否增加，C 项错误。根据表格

及文字材料可知，2012 年社会组织接收社会捐赠款同比增速为 $\frac{470.8-393.6}{393.6} \times 100\% = \frac{77.2}{393.6} \times 100\% \approx 20\%$ ，2013 年为 $\frac{458.8-470.8}{470.8} \times 100\% < 0$ ，2014 年为 $\frac{524.9-458.8}{458.8} \times 100\% = \frac{66.1}{458.8} \times 100\% \approx 14.4\%$ ，2015 年为 $\frac{610.3-524.9}{524.9} \times 100\% = \frac{85.4}{524.9} \times 100\% \approx 16.3\%$ ，D 项正确。故本题选 BD。

2017年浙江省公务员录用考试试卷

《申论》参考答案

(一) 根据给定资料4, 分析D公司成功应对新常态的主要经验。(20分)

要求:

- (1) 全面, 准确, 简明;
- (2) 条理清晰;
- (3) 不超过250字。

【参考答案】

一、营销管理方面: 基于大数据分析创新手段, 能对市场变化作出迅速反应; 及时制定和推行符合用户兴趣的营销计划, 不断推出符合年轻人口味的产品, 可以促进产品年轻化, 普及品牌。

二、品牌建设方面: 启动新能源发展战略, 坚持推动品牌向上建设, 同时引进最新技术的国外品牌, 可以逐步建立市场优势, 形成新的增长点。

三、人才体系方面: 制定企业内人才培养计划, 有针对性地设计培训项目, 有助于打造核心关键人才团队, 挖掘年轻人才, 激发新思想与创新活力, 提升全价值体系竞争力, 打造高效务实具有凝聚力的经营团队。(239字)

(二) 假定你是B市教育部门的工作人员, 根据资料给定6, 整理一份关于该市超前教育与速成教育现状的简报。供领导参考。(30分)

要求:

- (1) 紧扣资料, 内容全面;
- (2) 层次分明, 有逻辑性;
- (3) 不超过500字。

【参考答案】

关于B市超前与速成教育现状的情况简报

近年来, 我市超前教育与速成教育在发展过程中问题显著。为进一步推动教育事业健康发展, 我市教育部门进行了有关调研, 现将相关情况汇报如下:

一、超前教育

1. 家长普遍重视。家长将教育投资放在首位, 超过七成的学龄前儿童, 其周末时间被各类培训占据。
2. 培训效果不佳。大多数中小学生在校外补习接受超前培训, 仅少数由父母辅导, 这种情况增加了学生的学习负担, 影响其校内的听课效率, 降低了学习兴趣。

二、速成教育

1. 需求大, 效果差。市民对速成教育需求强烈, 但市面上速成教育鱼龙混杂, 实际学习效果较差。
2. 不良影响严重。速成教育不但浪费人们的时间和金钱, 还容易加大人们的竞争压力和心理焦虑, 影响人们的思维方式, 甚至加剧急功近利的社会风气。

三、整改建议

1. 提高课程质量。科学规划学前教育及中小学教育课程, 重视课程质量, 提升学校、机构的教学水平, 让学生们能够合理学习, 并保持学习兴趣。
2. 加强监督管理。进一步规范超前教育和速成教育市场, 对市面上的教育机构加强指导并进行监管, 提高机构办学门槛。
3. 做好宣传工作。引导社会形成正确的教育理念, 避免陷入急功近利的状态。

以上内容仅供领导参考。(488字)

(三) 参考给定资料, 以“快与慢”为题目, 自选角度, 联系实际, 写一篇议论文。(50分)

要求:

- (1) 主旨明确, 内容充实;
- (2) 结构完整, 论述深度;
- (3) 思路清楚, 语言流畅;
- (4) 字数 1000~1200 字。

【参考范文】

快与慢

面对“节物风光不相待, 桑田碧海须臾改”的快, 孔子发出“逝者如斯夫, 不舍昼夜”的感慨, 陶渊明以“盛年不重来, 一日难再晨”警醒后人, 中国古语“一寸光阴一寸金, 寸金难买寸光阴”更是流传至今。所有的箴言汇成一句话: 时间珍贵, 我们当惜时如金。人生固然要不停地前进, 但快步流星就一定是正确的吗? 非也。如果人生是一曲长歌, 只有够掌握好快慢节奏, 才能更好地咏唱出生命的真谛。

“快”是对时间最好的诠释。保尔柯察金说: “生命对于每个人只有一次。”正是由于时间的珍贵, 所以我们需要最高效地利用时间, 用有限的生命, 做更多的事情。快本身并没有错, 尤其是现在社会压力大、竞争激烈, 我们需要加快节奏、笨鸟先飞、闻鸡起舞, 这样才能在竞争中处于不败之地, 才能实现人生理想。我们需要快, 掌握好快的节奏, 把握规律, 做出成绩。孩子们参加学前教育; 大学生们参加司法、英语、计算机等考试; 工作人员还要继续充电, 这都是在加快节奏、提升自我。习近平说: “知识是一个人的半径, 只有不断增长半径才能创造出最大的价值。”我们需要加快节奏, 不断充实自我, 担起“天下兴亡, 匹夫有责”的重任。

“慢”是对时间智慧的解答。如果说快是因社会节奏过快而产生的无奈选择的话, 慢则是属于我们自己内心的声音。选择“慢”, 是需要智慧和勇气的。人生如果真的快马加鞭一日看尽长安花, 那定然无法看得清清楚楚、真真切切。我们要停下脚步, 享受美丽, 慢慢品味生活的味道, 仔细看身边的风景; 我们要不断反省自身, 躲避和懒惰并不是慢的内涵, 正所谓“吾日三省吾身”, 这样的慢下来, 才能够更好地了解自己。家庭需要慢下来, 用一朵花开的时间看孩子长大, 陪伴父母一起慢慢变老, 陪伴是最好的告白。企业也需要慢下来, 除了追求经济价值外, 还要以实现更高的价值为己任, 为全社会创造效益。我们整个国家更需要慢下来, 慢下来才能让精准扶贫做得更好, 民生工作做得更扎实, 最终让中国梦更好地实现。

做好快慢的加减法有利于规划人生。一张一弛, 张弛有度。快和慢是相对的, 不能将二者孤立起来看。我们要做好快慢的加法。世界上没有两片相同的叶子, 其实每个人的节奏也都不一样, 能够适合自己的节奏才是最好的。我们需要快中有慢。在快节奏的生活里, 适当休息调整, 才能有不竭的新动力。我们要能够经营好眼前, 但是也需要诗和远方, 在工作之余可以去看看远方的田野。我们要在慢里面做快的加法。在慢节奏里总结经验, 才能后发制人, 一飞冲天。

快和慢就像是硬币的两面。有时候快朝上, 需要我们马不停蹄; 有时候慢朝上, 需要我们领会生活。练好外功, 让我们能够快起来; 修好内心, 让我们能够慢下来。愿我们每个人都能做好时间快慢的加减法, 来丰盈我们的个人生命, 更丰富我们的社会内涵。(1108字)

2018年浙江省公务员录用考试试卷

《行测》参考答案及解析

1. 【答案】C。解析：我国的国家宪法日是每年的12月4日，之所以确定这一天为“宪法日”，是因为中国现行的宪法在1982年12月4日正式实施，A项正确。我国宪法的基本原则包括党的领导原则、人民主权原则、人权保障原则、社会主义法治原则和民主集中制原则，B项正确。《宪法》第93条第一款规定，中华人民共和国中央军事委员会领导全国武装力量。但其中并未明确规定中央军委的职权，C项错误。《宪法》第34条规定，中华人民共和国年满十八周岁的公民，不分民族、种族、性别、职业、家庭出身、宗教信仰、教育程度、财产状况、居住期限，都有选举权和被选举权；但是依照法律被剥夺政治权利的人除外，因此，未成年人、依法被剥夺政治权利的人和外国人无选举权和被选举权，D项正确。故本题选C。

2. 【答案】D。解析：妇联是中华全国妇女联合会的简称，其基本职能是代表、捍卫妇女权益、促进男女平等，在妇女提起诉讼需要帮助的时候，当地妇联应该给予支持，A项做法正确。《普通高等学校学生管理规定》第51条规定，对有违反法律法规、本规定以及学校纪律行为的学生，学校应当给予批评教育，并可视情节轻重，给予如下纪律处分：（一）警告；（二）严重警告；（三）记过；（四）留校察看；（五）开除学籍。被开除学籍的学生，由学校发给学习证明，不得发给学历证书、学位证书，B项做法正确。《治安管理处罚法》第91条规定，治安管理处罚由县级以上人民政府公安机关决定；其中警告、500元以下的罚款可以由公安派出所决定，C项做法正确。保险行业协会的基本职责包括自律、维权、服务、交流、宣传，无权对违反行业自律公约的公司处以罚款，D项做法错误。故本题选D。

3. 【答案】A。解析：可燃冰又称为“天然气水合物”，是天然气与水在0℃和30个大气压的作用下结晶而成的“冰块”，其中甲烷占80%~99.9%，可直接点燃。故本题选A。

4. 【答案】B。解析：2014年11月19日始，乌镇成为世界互联网大会永久会址，A项正确。乌镇地处杭嘉湖平原腹地，属亚热带季风气候，温和湿润、四季分明，雨量丰富，B项错误。2017年12月3日至5日第四届世界互联网大会在乌镇举行，C项正确。著名现代文学家茅盾出生和成长于浙江省桐乡市乌镇镇，他的故居是乌镇的旅游景点之一，D项正确。故本题选B。

5. 【答案】C。解析：“运筹帷幄”典出《史记·高祖本纪》中的“夫运筹帷幄之中，决胜于千里之外，吾不如子房”，C项说法错误。其他三项均对应正确。故本题选C。

6. 【答案】D。解析：①“开辟荆榛千秋功业，驱逐荷虏一代英雄”是郭沫若在纪念郑成功收复台湾300周年时为“郑成功纪念馆”写下的题联。郑成功收复台湾发生于公元1661年。②“渔阳鼙鼓动地来，惊破霓裳羽衣曲”出自白居易的《长恨歌》，该诗的创作背景是安史之乱，发生于公元755年至763年间。③“明修栈道欺秦楚，暗度陈仓惊鬼神”指的是楚汉之争时的陈仓之战，发生于公元前206年。④“羽扇纶巾，谈笑间檣櫓灰飞烟灭”描绘的是周瑜，与之相关的历史事件是赤壁之战，发生于公元208年。因此，按时间先后排序依次为③④②①。故本题选D。

7. 【答案】A。解析：甲骨、钟鼎、竹简等都曾是古代公文载体，A项正确。西周的“誓”“诰”“命”等公文是君王对臣民发布的王命，具有最高法律效力，属于下行文，B项错误。章是受封赠的大臣向皇帝谢恩的公文，“奏”是大臣向皇帝陈述意见或说明事情的公文，C项错误。楷书作为公文正式字体始于两晋，盛于唐代，D项错误。故本题选A。

8. 【答案】A。解析：“上善若水”出自老子的《道德经》，是道家学派的主要思想观点之一，A项符合题意。B项“兼爱非攻”是墨家学派的主要思想观点，C项“简礼从俗”是管仲学派的思想，D项“六根清净”是佛教名词，均不符合题意。故本题选A。

9. 【答案】C。解析：C项“绿蚁新醅酒，红泥小火炉”描写的是下雪天，没有涉及节日，符合题意。A项“遥知兄弟登高处，遍插茱萸少一人”涉及的是重阳节，B项“千门万户曈曈日，总把新桃换旧符”涉及的是春节，D项“金吾不禁夜，玉漏莫相催”涉及的是正月十五上元节，均不符合题意。故本题选C。

10. 【答案】A。解析：彩虹一般出现在夏、秋季节，冬天气温较低，空气中的小水滴少而不易形成彩虹，A项说法正确。空气里水滴的大小决定了彩虹的色泽鲜艳程度和光谱宽窄，空气中的水滴大，虹色鲜艳且光谱窄；反之，水滴小，虹色淡且光谱宽，B项说法错误。光在水滴内被折射、反射形成色散，由于不同波长的光的折射率有所不同，蓝光的折射角度比红光大，所以观察者看见的彩虹的光谱是倒过来的，红光在最上方，蓝光等其他颜色的光在下，C项说法错误。彩虹的明显程度与阳光强度有关，阳光越强烈，彩虹就越明显，D项说法错误。故本题选A。

11. 【答案】D。解析：太阳系中体积最小的行星是水星，A项错误。最早进入太空的航天员是前苏联的加加林，阿姆斯特朗是美国第一位进入太空的航天员，B项错误。世界上最早关于太阳黑子的文献记载出现于我国东汉历史学家班固编撰的《汉书》，C项错误。每年7月初，太阳直射北回归线附近，地球在此时经过远日点，D项正确。故本题选D。

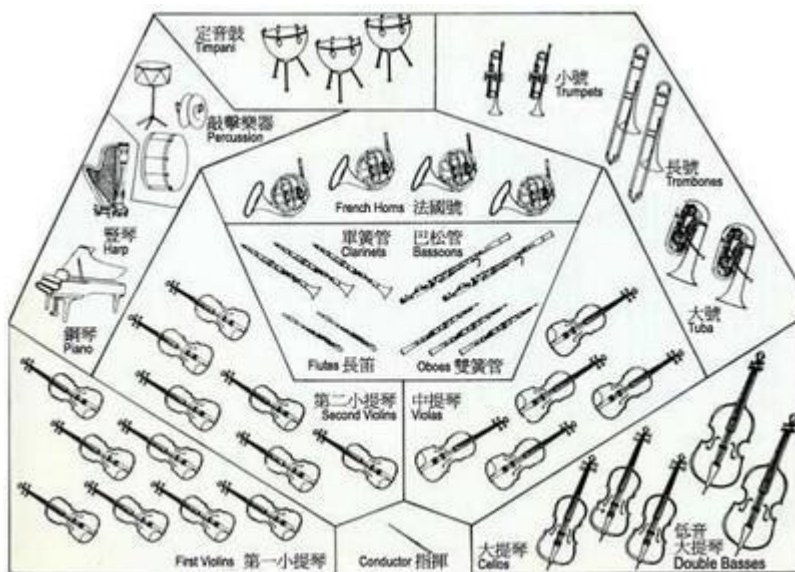
12. 【答案】C。解析：预防接种是指把疫苗接种在健康人的身体内，使人在不发病的情况下，产生抗体，获得特异性免疫。“给幼儿喂食脊灰糖丸”即服用脊灰疫苗，是避免被脊髓灰质炎病毒感染的主要手段，C项属于接种预防。A项属于疾病治疗；B项属于补充孕激素的措施，预防胎儿流产；D项属于青霉素过敏试验，三项都不属于接种预防。故本题选C。

13. 【答案】C。解析：癌变后的细胞不受机体控制，持续进行分裂，恶性增殖，A项错误。人体能制造和产生的糖有葡萄糖、核糖、脱氧核糖等，蔗糖（果糖+葡萄糖）只存在于植物细胞中，B项错误。细胞器是散布在细胞质内具有一定形态和功能的微结构或微器官，C项正确。对同一个体的细胞来讲都含有相同的基因组，但细胞与细胞之间存在结构和功能上的差异，D项错误。故本题选C。

14. 【答案】A。解析：脊椎动物是指有脊椎骨的动物，包括圆口类、鱼类、两栖动物、爬行动物、鸟类、哺乳动物等，则鲫鱼、麻雀、牛均属于脊椎动物；无脊椎动物包括原生动物、棘皮动物、软体动物、扁形动物、环节动物、腔肠动物、节肢动物、线形动物等，则蜗牛、虾、蝴蝶均属于无脊椎动物。因此题干中生物老师分组的依据是这两组动物是否有脊椎骨。故本题选A。

15. 【答案】B。解析：德国鲁尔区的发展主要得益于其丰富的煤炭资源和便利的交通运输等，A项正确。“硅谷”位于美国加州北部旧金山湾以南，安第斯山脉位于南美洲，B项错误。中国的中关村科技园区地处北京，位于华北平原，C项正确。九州，又称为九州岛，是日本第三大岛，因其电子工业发展迅速，有“硅岛”之称，D项正确。故本题选B。

16. 【答案】B。解析：下图为美式乐队席位排列法，五角星的位置位于指挥正面的左前方，乐器应为小提琴。故本题选B。



17. 【答案】C。解析：辽宁号航空母舰，简称“辽宁舰”，是中国人民解放军海军第一艘可以搭载固定翼飞机的航空母舰，A项正确。爱国者防空导弹是美国雷神公司制造的全天候多用途中程防空导弹系统，B项正确。歼-10战斗机是我国从20世纪80年代末开始自主研发的单座单发第四代战斗机，C项错

误。生化武器因其伤害的无差别性、大规模杀伤性、永久性被联合国列为禁用武器，D项正确。故本题选C。

18. 【答案】D。解析：投资者进行股票投资时，其收益主要来源于所投资公司发放的股利和进行股票转让时所获得的买卖差价。故本题选D。

19. 【答案】A。解析：现代五项赛事包括游泳、击剑、马术、跑步、射击5个比赛项目，A项正确。奥运会中部分田径类赛事不在体育场内进行，如竞走、马拉松比赛等，B项错误。击剑比赛项目按参赛者的剑种进行区分而不是按体重进行分级，C项错误。奥运会足球比赛分为男子项目和女子项目，男子足球比赛规定，参赛队员年龄要在23岁以下，每队最多有3名超龄队员，女子足球比赛则没有年龄限制，D项错误。故本题选A。

20. 【答案】A。解析：凡尔赛宫位于法国巴黎西南郊外的伊夫林省省会凡尔赛镇，以地名命名，A项正确。泰姬陵位于印度，是伊斯兰教建筑，B项错误。巴黎圣母院建于14世纪，在18世纪末的法国大革命时期遭到严重破坏，C项错误。比萨斜塔为意大利比萨大教堂的一座钟楼，据说物理学家伽利略曾在塔顶上做过著名的自由落体实验，但它并不是天文研究院，D项错误。故本题选A。

21. 【答案】A。解析：先看第二空，“封闭”无法与“在外面”搭配，排除D项。再看第一空，科学家采取“守株待兔”捕捉暗物质粒子的“笨办法”侧重概率，只有A项“碰巧”能体现出“撞上的偶然性”，排除B、C项。故本题选A。

22. 【答案】A。解析：直接看第二空，填入的词语必然与“浮躁”相反，且修饰“心气”。“沉稳”常用来形容“举止”或“人”，“安宁”常用来形容“环境”，“安定”常用来修饰“生活”“形势”等，三者均无法修饰“心气”，排除B、C、D项。验证第一空，“欲罢不能”指想要停止也不能停止，与后文“数小时流逝而不觉”相呼应，符合语义。故本题选A。

23. 【答案】D。解析：文段以严复翻译亚当·斯密经济学著作未能引起光绪帝的足够重视为例，揭示出近代中国经济落后是由于没能充分学习借鉴西方市场经济的经验，“失之交臂”指当面错过，错失好机会，最符合语义。故本题选D。

24. 【答案】B。解析：先看第一空，“刚正不阿”指刚强正直，不逢迎偏私，“永垂不朽”指光辉的事迹和伟大的精神永远流传，都无法形容“为国捐躯”的自我牺牲精神，排除A、C项。再看第二空，过惯了远离战火硝烟的衣食无忧的生活，少数人会曲解、恶搞革命先烈，“忘乎所以”指因过分兴奋或得意而忘了应有的举止，符合语义。“不思进取”语义较轻，与后文“少数人曲解历史、恶搞先烈的行为”的内容不相符，排除D项。故本题选B。

25. 【答案】C。解析：先看第二空，“捉襟见肘”形容顾此失彼，“应接不暇”形容人事繁杂难以接待应付，都无法形容共享单车大肆投放影响居民生活的情况，排除A、D项。再看第一空，“跃跃欲试”形容急切地想试试的模样，共享单车领域一窝蜂地投资已经是既成事实，并非处于尝试阶段，排除B项。故本题选C。

26. 【答案】C。解析：文段讲每年春季，不同种类的候鸟纷纷飞向地球北端求偶育雏。“千里迢迢”无法与“经过”搭配，“拖家带口”与前文“求偶育雏”矛盾，“隔三差五”与候鸟季节性固定迁徙的习惯矛盾，排除A、B、D项。验证C项，“不约而同”形容各种候鸟没有事先约定而纷纷向东北迁徙的行为，符合语义。故本题选C。

27. 【答案】D。解析：先看第一空，“出现”与“发作”都无法体现蔡桓公病情逐渐加深到无法忽视的状况，排除A、B项。再看第二空，“无力回天”形容病情严重到无法挽救的地步，符合蔡桓公讳疾忌医导致不治的结果，排除C项。故本题选D。

28. 【答案】A。解析：先看第一空，由后文“同样”可知，此处填入的词语色彩与“苍白无力”相同，“踌躇满志”为褒义色彩，排除B项。再看第二空，由后文“才有灵魂的原野郁郁葱葱，文明的河流碧波荡漾”，可知“理想的底色”发挥根基、底子的作用，“留存”最贴切，“铺陈”或“增补”语义较重，排除C、D项。故本题选A。

29. 【答案】A。解析：先看第二空，文段提到“网络领域里热闹不断”，“参差错落”形容事物错综复杂地交织在一起，“良莠不齐”比喻好的与坏的混杂在一起，皆无法形容网络观点热闹非凡的景象，排除B、D项。再看第一空，“挟持”后面通常衔接宾语，排除C项。验证A项，“裹挟”指（形势、潮流等）把人卷进去，迫使其采取某种态度，“层出不穷”指接连不断地出现，没有穷尽，二者均符合语

义。故本题选 A。

30. 【答案】C。解析：先看第一空，与后文“忐忑不安”意思相近的是“如坐针毡”和“心有余悸”，排除 A、D 项。再看第二空，由后文“梁不失为一位君子”可知梁实秋对鲁迅的评价并没有因其离世而添油加醋、挟私报复，“变本加厉”符合语义，排除 B 项。故本题选 C。

31. 【答案】D。解析：文段讲“传播技术是把双刃剑”，即传播技术的发展导致了真实信息和不实信息的同步扩散。两个空格所填入的词语都用来形容或强调传播的广泛与便利，D 项“无远弗届”形容不管多远之处，没有不到的，与后文“谣言的扩散也前所未有的便利”一同构成传播的“双刃剑”，符合语义。故本题选 D。

32. 【答案】A。解析：先看第一空，此处讲科层制如果扩大到外部就违背了政府治理现代化的初衷，“大相径庭”和“相去甚远”的语义较轻，排除 B、D 项。再看第二空，“指手画脚”形容轻率地指点、批评，“说三道四”形容不负责任地胡乱议论，文段讲政府官员无权干预普通市民的个人生活，“说三道四”仅停留于言辞层面，不符合语义，排除 C 项。故本题选 A。

33. 【答案】C。解析：直接先看第一空，“散佚”指散失，多用于文献、诗歌等文字性著作的失传，最符合语义，排除 A、B、D 项。验证第二空，徐弘祖留下的游记资料被后人整理成册，符合语义；验证第三空，“详细记录”符合“对地理、水文、地质、植物等现象”的全面记载。故本题选 C。

34. 【答案】A。解析：先看第一空，文段将生活比作自然有冷暖四季，不会一直走运或倒霉，即生活是多变的，“循规蹈矩”和“按部就班”不符合语义，排除 B、C 项。再看第二空，“没有充分的思想准备”暗示所面对的情况来得突然、难以招架，“突发”符合语义，“临时”语义较轻，排除 D 项。故本题选 A。

35. 【答案】B。解析：辨析四个成语的意思：“望其项背”指赶得上、比得上；“望洋兴叹”比喻做事时因力不胜任或没有条件而感到无可奈何；“可见一斑”比喻见到事物的一小部分也能推知事物的整体；“浅尝辄止”指不深入钻研。文段讲面对大数据时代的海量数据，统计科学、数据科学也都感到力有未逮，亟待革新，“望洋兴叹”符合语义。故本题选 B。

36. 【答案】B。解析：先看第一空，此处讲算法对内容的影响，“代替”明显不符合语义，排除 D 项。再看第二空，文段讲在“技术为王”的时代，更要把好内容关，使优质的信息在这个算法时代更好地传播，“保驾护航”指保护某事物使其能够顺利发展，符合语义，排除 A、C 项。故本题选 B。

37. 【答案】B。解析：先看第一空，资本力量利用舆论制造娱乐狂欢牟利，即娱乐人物和现象被人为操作控制着，“挟制”指倚仗威势或抓住别人的弱点，逼迫其听从自己支配，“辖制”指管束，均不符合语义，排除 C、D 项。再看第二空，“狂热追星”是一种跟风的狂热行为，“盲从”更符合语义，排除 A 项。故本题选 B。

38. 【答案】A。解析：通读 6 个句子，可以发现⑤⑥中“往往不是……而恰恰是……”构成了转折关系，两句必然前后相随，排除 B、D 项。再看其他句子，②作为首句比较突兀，③④以例子引出观点更恰当，排除 C 项。验证 A 项，符合语句逻辑关系。故本题选 A。

39. 【答案】D。解析：首尾确定法。观察选项，确定首句，②中的“这样”指代不明，不宜作为首句，排除 A、B、C 三项。验证 D 项，符合语句逻辑关系。故本题选 D。

40. 【答案】B。解析：通读 6 个句子，①和④均出现“生活的河流”，应捆绑，排除 A、D 项。再看其他句子，⑥“可是”是对⑤的转折，表达出人对顺境的向往难以如愿，则⑥紧随⑤之后，排除 C 项。验证 B 项，符合语句逻辑关系。故本题选 B。

41. 【答案】A。解析：文段通过讲古人的行车之德，引出现代人在步入汽车社会之时，个人行车素养亟待提升的事实，这是对前文的总结，即前文应阐述行车中的不文明行为，A 项最符合。B 项不属于文段论述重点，C、D 项文段并未提及，均排除。故本题选 A。

42. 【答案】A。解析：文段引用陶行知先生的告诫展开论述，表达了“今天的教育，比以往任何时候都需要回到人本身、关注人的成长”的教育理念，即作者认为当代教育中存在的主要问题正是“没有回到人本身，没有关注人的成长”，A 项符合作者的观点。故本题选 A。

43. 【答案】B。解析：文段是总一分结构，首句指出我国是世界上最早又最广泛利用鱼类的国家之一，后文则通过对我国古人及古书对鱼类不同方面知识记载的梳理，粗略介绍了我国鱼文化的发展历史，

B项为文段主要内容。A项仅为文段部分内容，C项“利用鱼的方式”和D项的“演变过程”文段均未提及。故本题选B。

44.【答案】C。解析：文段讲美国员工家庭福利政策的长期缺失，虽然给企业降低了成本，但却反映出不合理的职业规划，以及企业和员工之间权利的不平衡，最终必然导致美国陷入人才流失的困境。显然，文段的落脚点是“美国人才流失”，C项最恰当。A、B项均是美国人才流失的原因，D项“不利影响”缺乏针对性。故本题选C。

45.【答案】B。解析：横线内容在文段中间，应具有承上启下的作用。后文由“比如”引导，显然是对横线内容的举例说明，从“影印”“复制本”“电子版本”等字眼可知借阅古籍不再局限于古籍本身，可以有很多的方式，即“古籍分身有术”，不再是唯一的载体，B项最恰当。A项“保护”和C项“普通民众”均与后文内容联系不够紧密；D项“引导”文段无从体现。故本题选B。

46.【答案】B。解析：文段讲任何国家的文化都具有民族性和世界性，强调的重点不同，后果也会不同。丧失民族特性的文化固然无法在世界舞台上产生很大影响，但是坚守民族性也并非会导致世界性。民族文化只有适应时代发展，才有活力和生命力，才能产生世界性影响。显然，文段意在分析文化的民族性和世界性的关系。A项与文段意思相悖，C项文段没有论述，D项仅是文段的部分内容。故本题选B。

47.【答案】B。解析：文段介绍大脑遇到熟悉的事物时做“自上而下”的加工，而面对新的事物时则做费时费力的“自下而上”加工，再将新事物存储到“登记处”以便下次进行省时省力的“自上而下”加工。可见，文段主要介绍大脑两种截然不同的信息加工方式。A项“既有模板”仅针对熟悉的事物，C项“更倾向于”和D项“视觉感知”文段无从体现。故本题选B。

48.【答案】B。解析：文段首先介绍古代关于“侠”的定义，接着讲现代社会一些武侠小说和影视剧神化了一些武术技巧，远离了“侠”的本义。作者最后指出现实生活中只要路见不平、拔刀相助，就是“侠”。可见，文段意在强调只要符合“侠”的含义，当今社会中的人也是“侠”。A、C项不是意图项，D项无中生有。故本题选B。

49.【答案】A。解析：文段首先探讨古代先哲对爱因斯坦等有颠覆性的创新科学家是如何产生影响的，即他们尽管对科学几乎不懂，但是却问了很多根本性的问题，并进行严肃讨论。同样，当代科学家也可以从中得到启示。显然，文段意在说明古代先哲对科学本质的认识至今仍有启迪性。B项偏离“古代先哲”的论述对象，C项“科学”不是文段的论述重点，D项“古代哲学思想”偷换了“古代先哲”的概念。故本题选A。

50.【答案】D。解析：文段讲中国传统社会“差序格局”的伦理结构并非儒家所提倡的“仁”的本义，其最大的弊病“私”是由于“分殊之蔽”的历史局限或认识局限所造成的。文段最后过渡到“现代社会”，认为只有对儒家的仁爱精神作出创造性诠释和创新性发展，才能达到孝悌与博爱、个人与社会、情感与理性、道德与法治的有机结合。可见，文段的落脚点是“儒家的仁爱精神”，只有D项符合。A、B项均是文段的部分内容，C项与文段意思相悖。故本题选D。

51.【答案】A。解析：文段讲慈善是基于人性光辉的一种选择，这种人性光辉是由内到外、由近及远的，应该落实到日常生活中，成为一种爱心表达、一种社会责任、一种生活方式。由文段末句可知，文段强调慈善应该从身边的一件件小事做起。B、C、D三项均不是意图项。故本题选A。

52.【答案】C。解析：文段末句讲蚯蚓在土壤中的一切活动都是对土壤环境的改造，显然，下文必然对蚯蚓如何“改造”土壤展开论述。A、B项没有提及“蚯蚓”这一论述主体，D项“生活习性”与“土壤改造”联系不够紧密。故本题选C。

53.【答案】B。解析：文段首先讲人类可能生活在线上和线下两个不同的世界里，人们会疑惑线上交往太多会不会影响线下。作者则反对这种“数字二元论”，认为移动互联时代，众多应用程序的使用已经模糊了线上线下的界限。言外之意是线上交往和线下交往的争论没有多大意义。A项是援引部分的内容，C项无中生有，D项“愈发紧密”无从体现。故本题选B。

54.【答案】B。解析：文段讲英国慈善组织受到政府财政紧缩政策的影响而不得不以更加“企业化”的管理模式应对资金困局，包括开源和节流两方面。末句“因此”是对慈善组织改善管理模式后取得的成绩的肯定。由此可见，文段意在说明慈善组织应该继续改善和加强自身的管理模式。A项“对政府的依赖”文段无从体现；C项“开源和节流”都是管理模式，且“缺一不可”说法过于绝对；D项与文段末句

内容相悖。故本题选B。

55. 【答案】D。解析：文段针对“高考”密封试卷的利弊展开论述，范仲淹和苏颂等人认为试卷密封只看试卷优劣，不看平时德才，而包拯却反驳说一个人的实际德行很难核实。作者的观点在文末，认为要想维护高考的公平，试卷密封依然势在必行。可见，作者认为“高考”试卷密封是相对合理的。故本题选D。

56. 【答案】A。解析：原数列后项减前项得到：3、3、6、18、72，新数列后项除以前项得到：1、2、3、4、(5)，为等差数列。因此原数列未知项为 $5 \times 72 + 106 = 466$ 。故本题选A。

57. 【答案】C。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = 2 \times (a_n + a_{n+1})$ ($n \geq 1$)，即 $10 = 2 \times (2 + 3)$ ， $26 = 2 \times (3 + 10)$ ， $72 = 2 \times (10 + 26)$ 。因此原数列未知项为 $2 \times (26 + 72) = 196$ 。故本题选C。

58. 【答案】B。解析：将原数列反约分得到： $\frac{1}{16}$ 、 $\frac{2}{14}$ 、 $\frac{3}{12}$ 、 $\frac{4}{10}$ 、 $\frac{5}{8}$ ，分子列：1、2、3、4、5、(6)，是公差为1的等差数列；分母列：16、14、12、10、8、(6)，是公差为-2的等差数列。因此原数列未知项为 $\frac{6}{6} = 1$ 。故本题选B。

59. 【答案】C。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+3} = a_n + a_{n+1}$ ($n \geq 1$)，即 $22 = 10 + 12$ ， $25 = 12 + 13$ ， $35 = 13 + 22$ 。因此原数列未知项为 $22 + 25 = 47$ 。故本题选C。

60. 【答案】D。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = (a_n - a_{n+1})^2$ ($n \geq 1$)，即 $4 = (5 - 7)^2$ ， $9 = (7 - 4)^2$ ， $25 = (4 - 9)^2$ 。因此原数列未知项为 $(9 - 25)^2 = 256$ 。故本题选D。

61. 【答案】B。解析：从8名战士中挑出4人有 $C_8^4 = 70$ 种方式，4人平均分成两个小组，即从4人中选出2人参加射击考核，另外2人参加格斗考核，有 $C_4^2 = 6$ 种方式。因此共有 $70 \times 6 = 420$ 种不同的方案。故本题选B。

62. 【答案】C。解析：设丙的工资为x元/月，根据题意可知， $\frac{8000 + 7200 + x}{3} + 400 = x$ ，解得 $x = 8200$ 。故本题选C。

63. 【答案】A。解析：若按定价减价30元出售，则每个商品所获利润为 $60 - 30 = 30$ 元，出售15个所获得的总利润为 $30 \times 15 = 450$ 元。若按定价打八折出售，10个商品所获得的利润为450元，即每个商品所获利润为 $450 \div 10 = 45$ 元，相比打折之前每个商品利润减少 $60 - 45 = 15$ 元，则每个商品的定价减少15元。因此该商品的定价为 $15 \div (1 - 0.8) = 75$ 元。故本题选A。

64. 【答案】D。解析：该工厂员工一周的总工作时间为 $5 \times 8 + 5 = 45$ 小时， $500 \div 45 = 11 \cdots 5$ ，即小王工作了11周零5个小时，则他计算总上班时间的那天为周六。除去周六那天，即截止到周五，小王工作了11周，则小王到该工厂上班的日子应为周六。若当年7月1日是周六，推算出选项中只有6月24日为周六。故本题选D。

65. 【答案】C。解析：设该商品的价格为x元，则第一个月消费者需支付 $(\frac{1}{2}x + 10)$ 元，第二个月需支付 $\frac{1}{2}[x - (\frac{1}{2}x + 10)] + 20 = (\frac{1}{4}x + 15)$ 元，第三个月需支付 $\frac{1}{2}[x - (\frac{1}{2}x + 10) - (\frac{1}{4}x + 15)] + 30 = (\frac{1}{8}x + \frac{35}{2})$ 元。第四个月需支付金额为 $x - (\frac{1}{2}x + 10) - (\frac{1}{4}x + 15) - (\frac{1}{8}x + \frac{35}{2}) = \frac{1}{8}x - \frac{85}{2} = 10$ ，解得 $x = 420$ 。故本题选C。

66. 【答案】B。解析：甲输给乙、丙、丁三人的概率分别为30%、50%、60%。甲在首轮遭淘汰的情况有：①甲与乙、丙、丁三人的比赛均输，概率为 $30\% \times 50\% \times 60\% = 9\%$ ；②甲胜乙，输给丙、丁，概率为 $70\% \times 50\% \times 60\% = 21\%$ ；③甲胜丙，输给乙、丁，概率为 $30\% \times 50\% \times 60\% = 9\%$ ；④甲胜丁，输给乙、丙，概率为 $30\% \times 50\% \times 40\% = 6\%$ 。因此甲首轮遭淘汰的概率是 $9\% + 21\% + 9\% + 6\% = 45\%$ 。故本题选B。

67. 【答案】A。解析：所有参加测验的人得分都不相同，则测验对象的人数最多为该测验可能的得分情况数。该测验全部答对时得分最高，为 $3 \times 10 = 30$ 分，全部答错时得分最低，为 $(-1) \times 10 = -10$ 分。

若答对9题，分数最高为 $3 \times 9 = 27$ 分（即有1题不答），最低为 $3 \times 9 - 1 = 26$ 分。若答对8题，分数最高为 $3 \times 8 = 24$ 分，最低为 $3 \times 8 - 1 \times 2 = 22$ 分。若答对7题，分数最高为 $3 \times 7 = 21$ 分，最低为 $3 \times 7 - 1 \times 3 = 18$ 分。若答对6题，分数最高为 $3 \times 6 = 18$ 分，最低为 $3 \times 6 - 1 \times 4 = 14$ 分。依此类推，该测验的得分情况有 $-10 \sim 24$ 分、 26 分、 27 分和 30 分。因此所得分数最多有 $10 + 1 + 24 + 3 = 38$ 种情况，即测验对象最多有 38 名。故本题选A。

68. 【答案】D。解析：设本周混合动力汽车销量为 x 辆，则燃油动力汽车销量为 $(2x-3)$ 辆，纯电动汽车销量为 $\frac{(2x-3)-1}{3} = \frac{2x-4}{3}$ 辆。根据题意可知， $x + (2x-3) + \frac{2x-4}{3} = 36$ ，解得 $x=11$ 。因此本周卖出的混合动力汽车和纯电动汽车总共可以获得 $11 \times 3 + \frac{2 \times 11 - 4}{3} \times 9 = 87$ 万元政府补贴。故本题选D。

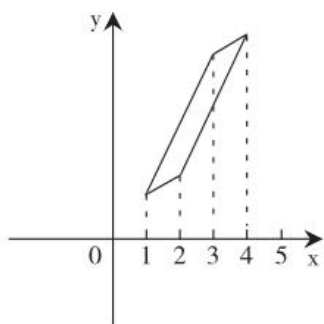
69. 【答案】D。解析：根据题意可知，甲办公室人数为 6 人，乙办公室人数为 4 人。随机抽出 2 人借调到上级机关，共有 $C_{10}^2 = 45$ 种情况。借调的人来自同一办公室有 $C_6^2 + C_4^2 = 21$ 种情况。因此借调的人来自同一办公室的概率为 $\frac{21}{45} = \frac{7}{15}$ 。故本题选D。

70. 【答案】A。解析：设小明今年 x 岁，则小明弟弟今年 $(18-x)$ 岁。三年后，小明 $(x+3)$ 岁，小明弟弟 $18-x+3 = (21-x)$ 岁，此时，母亲的年龄为 $3 \times (x+3) = (3x+9)$ 岁，父亲的年龄为 $4 \times (21-x) = (84-4x)$ 岁。则今年小明父母年龄之和为 $(3x+9-3) + (84-4x-3) = 76$ ，解得 $x=11$ 。故本题选A。

71. 【答案】B。解析：根据题意可知，每 5 人坐一辆车，最后多 2 人，则实际参赛人数尾数为 2 或者 7 。安排就餐时每 8 人坐一桌，最后多 7 人，分组比赛时每 7 人一组，最后多 6 人，则实际参赛人数比 8 和 7 的公倍数少 1 人。结合两个条件可知，实际参赛人数为 $56 \times 3 - 1 = 167$ 人。因此未参赛人数占报名人数的比重为 $(213-167) \div 213 \times 100\% \approx 21.6\%$ ，介于 $20\% \sim 25\%$ 之间。故本题选B。

72. 【答案】C。解析：根据题意，假设有小米 7 千克、糯米 6 千克和红豆 5 千克，共 18 千克杂粮，混在一起时，成本价为 $7 \times 5 + 6 \times 6 + 5 \times 7 = 106$ 元。要使销售的毛利润额在采购金额的 20% 到 30% 之间，则这 18 千克杂粮的定价应介于 $106 \times (1+20\%) \sim 106 \times (1+30\%)$ 元之间，即 $127.2 \sim 137.8$ 元之间。每千克杂粮的定价应大于 $127.2 \div 18 \approx 7.1$ 元/千克，小于 $137.8 \div 18 \approx 7.7$ 元/千克，观察选项，符合条件的只有 7.4 元/千克。故本题选C。

73. 【答案】D。解析：根据题意可知， $1 \sim 4$ 月份的降水量散点恰好是一个平行四边形的四个顶点，则 1 、 2 月份降水量差额等于 3 、 4 月份降水量差额。要使 4 月份的降水量最高，则 1 、 2 月份的降水量要尽可能低，散点图如下图所示。



假设 2 月份的降水量为 x 毫米，则 1 月份的降水量为 $(x-10)$ 毫米， 3 月份的降水量为 $(x+40)$ 毫米， 4 月份的降水量为 $x+40+10 = (x+50)$ 毫米。总降水量 $200 = x-10+x+x+40+x+40+10$ ，解得 $x=30$ 。因此 4 月份的降水量最高为 $30+50=80$ 毫米。故本题选D。

74. 【答案】A。解析：假设每个工件的工作量为 9 ，则第一、二、三道工序的工作量分别是 3 、 2 、 4 。根据题意可知，甲的加工效率为 $(3+2+4+3+2) \div 60 = \frac{7}{30}$ ，则乙的加工效率为 $\frac{7}{30} \div \frac{7}{9} = \frac{9}{30}$ 。因此乙完成 1 个工件需要的时间为 $9 \div \frac{9}{30} = 30$ 分钟。故本题选A。

75. 【答案】C。解析：设甲、乙的速度分别为 x 米/秒、 y 米/秒。乙车 30 秒所行距离与甲车 20 秒所行距离相同，则两车速度比为 $x:y=3:2$ 。甲车 30 秒所行距离比乙车 20 秒所行距离多 200 米，则 $30x=20y+200$ 。联立两个方程，解得 $x=12$ ， $y=8$ 。因此隧道长度为 $30 \times (12+8)=600$ 米。故本题选 C。

76. 【答案】C。解析：5 月 1 日零时至 5 月 15 日午夜共 15 日，每日供水量是首项为 7、公差为 2 的等差数列，则供水总量为 $15 \times 7 + \frac{15 \times (15-1)}{2} \times 2 = 315$ 万立方米。因此该水库 5 月 1 日零时的库存至少为 $315 - 10 \times 15 = 165$ 万立方米。故本题选 C。

77. 【答案】A。解析：老板有一个周末外出，则小红单独制作 2 天，共做了 $2 \times 10 = 20$ 个蛋糕。小红请假 8 天，则老板单独制作 8 天，共做了 $8 \times 30 = 240$ 个蛋糕。剩余蛋糕两人一起制作，需要 $(300 - 240 - 20) \div (30 + 10) = 1$ 天。因此制作这批蛋糕一共花了 $2 + 8 + 1 = 11$ 天。故本题选 A。

78. 【答案】D。解析：设小王购买甲、乙两种商品各 x 、 y 件。甲商品打折前价格为 $\frac{52}{0.8} = 65$ 元，乙商品打折前价格为 $\frac{34}{0.85} = 40$ 元。小王购买这些商品节省了 $(65 - 52) \times x + (40 - 34) \times y = 83$ 元，即 $13x + 6y = 83$ 。83 为奇数， $6y$ 为偶数，则 x 为奇数。代入数据检验可知， $x=5$ ， $y=3$ 。因此他购买这两种特价商品总共支出 $5 \times 52 + 3 \times 34 = 362$ 元。故本题选 D。

79. 【答案】B。解析：停车费为 50 元，则有以下几种停车方式：① 9:00~16:00，费用为 $3 \times 10 + 4 \times 5 = 50$ 元，此时停车时长为 7 小时；② 13:00~20:00，费用为 $4 \times 5 + 3 \times 10 = 50$ 元，此时停车时长为 7 小时；③ 15:00~21:00，费用为 $2 \times 5 + 4 \times 10 = 50$ 元，此时停车时长为 6 小时；④ 17:00~22:00，费用为 $5 \times 10 = 50$ 元，此时停车时长为 5 小时；⑤ 18:00~次日 3:00，费用为 $4 \times 10 + 5 \times 2 = 50$ 元，此时停车时长为 9 小时；⑥ 19:00~次日 8:00，费用为 $3 \times 10 + 10 \times 2 = 50$ 元，此时停车时长为 13 小时；⑦ 23:00~次日 12:00，费用为 $10 \times 2 + 3 \times 10 = 50$ 元，此时停车时长为 13 小时；⑧ 4:00~14:00，费用为 $5 \times 2 + 3 \times 10 + 2 \times 5 = 50$ 元，此时停车时长为 10 小时。综上，停车时长有 5 小时、6 小时、7 小时、9 小时、10 小时、13 小时，共 6 种情况。故本题选 B。

80. 【答案】B。解析：已知 30 名考生的总得分为 $80 \times 30 = 2400$ 分。要使低于 60 分的考生最多，则应使高于 60 分的考生人数最少且得分最高，即这部分考生的成绩依次为 100 分、99 分、98 分、97 分……。若成绩低于 60 分的考生有 9 人，则高于 60 分的 21 位考生最多能得 $\frac{100+80}{2} \times 21 = 1890$ 分，低于 60 分的 9 位考生最多能得 $\frac{59+51}{2} \times 9 = 495$ 分，则考生总分最多为 $495 + 1890 = 2385$ 分，不符合总分为 2400 分。若成绩低于 60 分的考生有 8 人，则高于 60 分的 22 位考生最多能得 $\frac{100+79}{2} \times 22 = 1969$ 分，低于 60 分的 8 位考生最多能得 $\frac{59+52}{2} \times 8 = 444$ 分，则考生总分最多为 $444 + 1969 = 2413$ 分，符合总分为 2400 分。因此成绩低于 60 分的考生最多有 8 人。故本题选 B。

81. 【答案】C。解析：题干各图形均由两个相交的小图形和一个小黑圆组成，①②④图形中的小黑圆均位于其中一个小图形内部，③⑤⑥图形中的小黑圆均位于两个小图形的相交部分。故本题选 C。

82. 【答案】A。解析：①②③图形均为一笔画图形，④⑤⑥图形均为两笔画图形。故本题选 A。

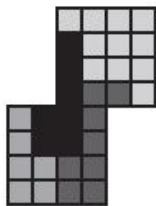
83. 【答案】D。解析：①③⑤图形均为直曲混合图形，②④⑥图形均为纯直线图形。故本题选 D。

84. 【答案】A。解析：A 项正确。B 项，假设正面和顶面正确，则右面应为“回”字形图案，排除。C 项，假设正面和顶面正确，则右面的三角形应位于下方，排除。D 项，假设顶面正确，则正面应为“日”字形图案，右面应为“回”字形图案，排除。故本题选 A。

85. 【答案】B。解析：A 项，假设左面正确，则右面应为灰色面，排除。B 项正确。C 项，假设左面正确，则右面应为黑色面，排除。D 项，假设右面正确，则左面应为黑色面，排除。故本题选 B。

86. 【答案】B。解析：题干各图形顺时针依次旋转 90° ，并每旋转一次添加 1 条直线，则问号处应为 B 项图形。故本题选 B。

87. 【答案】B。解析：如下图所示。故本题选B。



88. 【答案】D。解析：题干每一列图形中，中间图形由最上面图形旋转180°得到，最下面图形由中间图形上下翻转得到。第二列图形遵循此规律，则问号处应为图形D项。故本题选D。

89. 【答案】C。解析：题干第一行各图形的封闭空间数分别为0、1、2，第二行各图形的封闭空间数分别为2、3、4，第三行各图形的封闭空间数分别为4、5、（6），只有C项符合。故本题选C。

90. 【答案】A。解析：题干第一行各图形均无对称轴，第二行各图形均有1条对称轴，第三行各图形均有2条对称轴，只有A项符合。故本题选A。

91. 【答案】A。解析：“缔约过失责任”的定义要点是“违背其依据诚实信用原则所产生的义务”。A项是乙方的制药技术存在问题，甲方因此中止合作并没有违背其依据诚实信用原则所产生的义务，无需承担缔约过失责任。B项甲方出售假的紫檀木，C、D项甲方反悔，均符合要点，排除。故本题选A。

92. 【答案】C。解析：“态度标的物”的定义要点是“人们对其持某种态度的某一有形或无形的物”。A项小李对首饰不满意，是对首饰所持的态度，态度标的物是首饰，符合定义要点，排除。B项老刘觉得酒不好喝，是对酒所持的态度，态度标的物是酒，符合定义要点，排除。C项小王的“不满”是对服务所持的态度，不是对导游不满，因此态度标的物应是服务，不符合定义要点。D项老张对“啃老”行为持厌恶的态度，态度标的物是“啃老”行为，符合定义要点，排除。故本题选C。

93. 【答案】C。解析：“近因效应”的定义要点是“把人们心目中已有的印象反转为对立的印象”。A、B、D三项均未体现“对立的印象”，不符合定义要点，均排除。C项该企业从“口碑良好”反转到被公众指责其为“无良企业”，符合定义要点。故本题选C。

94. 【答案】A。解析：“胖尾效应”的定义要点是“统计学意义上的极端情况一反常态地经常出现”。A项彩票一等奖属于统计学意义上的极端情况，“接连5期都出了一等奖”符合定义要点，属于胖尾现象。B项“J省高考的文理科状元都是女生”和D项“上届冠军老王发挥失常”不属于“极端情况”，不符合定义要点，均排除。C项未体现“一反常态地经常出现”，不符合定义要点，排除。故本题选A。

95. 【答案】C。解析：“布雷斯悖论现象”的定义要点：①在一个交通网络上增加一条路段；②结果更加拥堵。A项拆除高速路建公园不符合①，“交通状况也没有恶化”不符合②，排除。B项“单行线改为双向通行”并没有增加路段，不符合①，排除。C项“修建了一条地下隧道”符合①，“交通反较之前更为拥堵”符合②，属于布雷斯悖论现象。D项“市内交通不再像以前那么拥堵了”不符合②，排除。故本题选C。

96. 【答案】D。解析：“过度合理化效应”的定义要点：①给人们报酬让他们做自己喜欢的事；②削弱他们因为兴趣而去做的自我知觉。A项不是给小李报酬让他去见义勇为，且未体现削弱自我知觉，不符合①②，排除。B项观众本身就是冲着大奖去的，也未体现削弱自我知觉，不符合①②，排除。C项未体现“自己喜欢的事”，不符合①，排除。D项小明爱画画，画一幅画妈妈就给他10元钱作为报酬，符合①，“小明画得更多却有些潦草了”符合②，属于过度合理化效应。故本题选D。

97. 【答案】D。解析：“防御中的攻势行动”的定义要点：①在有利的时机和态势下；②防御部队采取的进攻性行动。A项“对突入阵地之敌实施冲击”体现了“有利的时机和态势”“进攻性行动”，“改善或恢复防御态势”体现了“防御部队”，符合①②，排除。B项“小股进攻之敌”符合①，“防御的军队……实施主动攻击”符合②，排除。C项“冲击受挫滞留于阵地前沿之敌”符合①，“直接抗击敌人冲击的分队……实施主动攻击”“稳定防御态势”符合②，排除。D项“被包围的部队组织精干小分队”不符合①，不属于防御中的攻势行动。故本题选D。

98. 【答案】C。解析：“鸟笼效应”的定义要点：①偶然获得一件原本不需要的物品；②继续添加更多与之相关而自己不需要的东西。A、B、D项均未体现“偶然获得一件原本不需要的物品”，不符合①，

均排除。C项“买裙子送了条毛衣链”体现了毛衣链是偶然获得的，为此又买了一件毛衣却从没穿过，符合①②，符合鸟笼效应。故本题选C。

99. 【答案】A。解析：“完全归纳推理”的定义要点是“由某类中每一对象都具有或不具有某一属性，推出该类对象全都具有或不具有该属性”。A项早期美国居民和后来的美国居民涵盖了美国居民的每一对象，由二者均由国外迁徙而来推出“美国居民的祖先都是从国外迁徙来的”，符合定义要点，属于完全归纳推理。B项前提和结论均是“中国”具有某一属性，未涉及“每一对象”，不符合定义要点，排除。C项读书、讨论、笔记、读史、读诗、数学、物理和伦理未涵盖“所学”的每一对象，不符合定义要点，排除。D项西方国家、日本、许多国家也未涵盖“世界各国”中的每一对象，不符合定义要点，排除。故本题选A。

100. 【答案】D。解析：“体验式教学”的定义要点：①创造实际的情境和机会；②学生在亲历的过程中。A项教练让小李自己驾驶汽车，B项教授让学生开设股票账户亲历股票操作过程，C项某大学让学生重走长征路，均符合①②，排除。D项王老师只是让学生观看视频，并没有“创造实际的情境和机会”让学生亲历，不符合①②，不属于体验式教学。故本题选D。

101. 【答案】D。解析：潮涨和潮落是同一主体从低到高和从高到低的两种状态，且都受到外力的作用；D项起飞和降落是同一主体从低到高和从高到低的两种状态，且都受到外力的作用。A、B、C项均未体现高、低状态，排除。故本题选D。

102. 【答案】C。解析：“旗开得胜”比喻事情刚开始，就取得好成绩，“马到成功”形容事情顺利，刚开始就取得成功，二者为近义关系；C项“水到渠成”比喻条件成熟，事情自然会成功，“瓜熟蒂落”指时机一旦成熟，事情自然成功，二者为近义关系。A项“拨乱反正”指消除混乱局面，恢复正常秩序，“沉冤昭雪”指沉积很久的冤情得到洗刷，二者不是近义关系，排除。B项“牛高马大”比喻人长得高大强壮，“虎穴得子”比喻诗文贴切中肯，二者不是近义关系，排除。D项“缘木求鱼”比喻方向或办法不对头，不可能达到目的，“鹰击长空”比喻有雄心壮志的人在广阔的领域中施展自己的才能，二者不是近义关系，排除。故本题选C。

103. 【答案】A。解析：语言可以反映思想，A项行为可以反映品格。B项大脑是头部的组成部分，C项粉笔可以在黑板上书写，D项纸张本身不能反映知识，均排除。故本题选A。

104. 【答案】C。解析：贸易顺差即出口大于进口，C项赤字即支出大于收入。A项征税的是国家，纳税的是纳税人，税收是财政收入的来源之一，排除。B项盈利即卖出大于买进，但前两个词位置与题干不一致，排除。D项借债即产生债务，排除。故本题选C。

105. 【答案】B。解析：陆军、空军为并列关系，二者均具有作战功能；B项汽车和轮船为并列关系，二者均具有运输功能。A项播种机和收割机是农业生产中的机械设备，排除。C项促销不是超市和商场的功能，排除。D项政府不具有司法权，排除。故本题选B。

106. 【答案】B。解析：物体具有大小、轻重之分，且大小和轻重属于不同的属性；B项数据具有真伪、多少之分，且真伪和多少属于不同的属性。A项快慢指速度，缓急指紧急程度，均不是时间的属性，排除。C项春秋只是历史中的某一段时期，不是历史的属性，排除。D项“是非”和“对错”为近义关系，排除。故本题选B。

107. 【答案】D。解析：按正负划分，实数分为正数、零和负数；D项按左右划分，方位分为左边、中间和右边。A项中国、日本和美国均属于国家，但世界上还有其他国家，排除。B项干部和党员为交叉关系，排除。C项熊市和牛市是股市的两种状态，排除。故本题选D。

108. 【答案】B。解析：机场、公路均属于基础设施，二者为并列关系中的反对关系；B项行政机关和司法机关均属于国家机关，二者为并列关系中的反对关系。A项内网和外网为矛盾关系，排除。C项卡通片又称动画片，且儿童片和动画片为交叉关系，排除。D项咏春拳是一门中国传统武术，排除。故本题选B。

109. 【答案】C。解析：选项逐一代入。A项，黄沙是大漠的自然组成部分，蒙古包是人为搭建在草原上的，前后关系不一致，排除。B项干旱是大漠的特征，牧场建在草原上，前后关系不一致，排除。C项，骆驼是大漠中具有代表性的动物，羊是草原上具有代表性的动物，前后关系一致。D项，大漠有绿洲，草原和雪山是并列关系，前后关系不一致，排除。故本题选C。

110. 【答案】A。解析：选项逐一代入。A项，种树以达到绿化的目的，施肥以达到丰收的目的，前后关系一致。B项，绿化是美化的一种方式，稻谷收成好则是丰收，前后关系不一致，排除。C项灌溉是绿化养护的一种方式，收割不是丰收的一种方式，前后关系不一致，排除。D项，园林需要绿化，乡村和丰收无必然联系，前后关系不一致，排除。故本题选A。

111. 【答案】D。解析：题干论点：该节目达到了当前同类节目的最高水准。论据：该节目收视率比同类节目高2%。A、B、C项均无法说明该节目与其他同类节目所达到的水准高低之比的情况，不能削弱论证。D项指出“节目的水准和收视率并无必然关联”，即收视率高不代表水准高，削弱论点和论据间的关系，最能削弱论证。故本题选D。

112. 【答案】A。解析：题干论点：控烟在我国只能是一个渐进的过程。论据：如果一下子消灭烟草，不仅吸烟者会有戒断症状，就连国家和各级地方的经济状况也都会出现“戒断症状”。A项指出我国每年死于吸烟相关疾病的人数多，仅说明我国需要控烟，无法支持“只能是一个渐进的过程”，即不能支持论点。B项说明对吸烟者应该慢慢引导，支持论点，排除。C项说明一下子消灭烟草会对国家经济造成影响，加强论据，支持论点，排除。D项指出“当前实行全面禁烟执行难度大、成本高”，因此需要进行渐进式控烟，支持论点，排除。故本题选A。

113. 【答案】D。解析：题干论证：有一些人认为即使他们不出钱也能享受到绿化的好处，所以他们拒绝承担费用。D项，假设这些人不认为总有人会付费，那么他们不会认为不出钱也能享受到绿化的好处，论证无法成立，因此D项是题干论证所需的前提。A、B、C项均不是论证成立的必要条件，排除。故本题选D。

114. 【答案】D。解析：题干的技术尝试是微小卫星EGG在下降过程中张开减速伞，缓慢进入大气层，即尝试通过减速的方式克服航天器与大气层摩擦导致的“热障”，因此，其基于的前提应是航天器以较慢速度进入地球可减少摩擦导致的发热，D项正确。A、B、C三项均属于无关项，排除。故本题选D。

115. 【答案】A。解析：专家的观点：价格低得离谱的名优白酒肯定都是假的，凡是打着某一名优白酒旗号在外公开销售的定制酒都是假的。而消费者如果从正规渠道购买，就能买到真的好酒。A项指出有些大卖场销售假冒伪劣商品的情况时有发生，说明从正规渠道也不一定能买到真的好酒，最能质疑专家的观点。B项“假冒名优白酒企业官网”不是正规渠道，支持非正规渠道销售的白酒是假的，不能质疑专家的观点，排除。C项某电视促销节目主持人的话无法确定真假，不能质疑专家的观点，排除。D项“定制酒只用于企业内部接待”，说明在外公开销售的定制酒都是假的，支持专家的观点，排除。故本题选A。

116. 【答案】B。解析：图灵测试用于测试某机器是否能表现出与人相同或无法区分的智能，则其有效性在于通过测试的机器具有与人相同或无法区分的智能。A项说明测试结果不稳定且具有主观性，此次通过测试的机器下一次不一定能通过，能够质疑图灵测试的有效性，排除。B项我们会不会根据图灵测试的结果判断机器是否具备智能，与图灵测试是否有效无关，我们还是会用人类的标准进行判断只能说明没必要进行图灵测试，而不能质疑其有效性。C、D项均指出通过测试的机器与人类智能的差别，即当问这些机器一些涉及人类隐藏情绪或需要洞察力的问题时，人们可能就会分辨出机器与人的区别，能够质疑图灵测试的有效性，排除。故本题选B。

117. 【答案】D。解析：题干论点：在深海中，确实有不为人知的海底巨型生物。论据：各地流传的神话故事中，几乎都会讲到深海巨怪；希腊、挪威等国的许多有关人类探索海域的神话中，随处可见海蛇、大乌贼、巨鲨的存在。论证由神话推出现实，D项指出“不同地域神话中的相似内容往往是真实的真实反映”，最能加强论证。A项不涉及“现实”，且“动物”不等于“海底巨型生物”，B项削弱论证，C项“深海中的生物”不等于“海底巨型生物”，均不能加强论证，排除。故本题选D。

118. 【答案】A。解析：“必须p，否则¬q”即“如果¬p，就¬q”，因此“我国必须在今后五年的时间里增加5%的财政投入用于疫苗研制和卫生防疫工作，否则就无法有效应对大面积疫情出现的情况”，等价于“我国在今后五年的时间里如果不能增加5%的财政投入用于疫苗研制和卫生防疫工作，就无法有效应对大面积疫情出现的情况”，A项正确。B项“未来五年内疫苗研制达到世界先进水平”和“不会爆发大面积疫情”之间的联系无法从题干中推出，排除。“世界各国爆发传染病疫情”和“我国需要增加医疗投入”之间是因果关系，C项明显错误，排除。D项“医疗科研”与题干“疫苗研制”是不同概念，不能推出，排除。故本题选A。

119. 【答案】B。解析：题干信息可翻译为：①¬学习电吉他→¬当主唱；②玩乐器→学习电吉他；③¬玩乐器→当主唱。①②③整合得¬学习电吉他→¬当主唱→玩乐器→学习电吉他，即¬学习电吉他→学习电吉他，则学习电吉他为真（¬p→p 当且仅当¬p 为真、p 为假时为假，则¬p 必然为假，即 p 为真）。故本题选 B。

120. 【答案】D。解析：已知只有一位女硕士应聘成功。由“有 3 人为男性、2 人为女性”和“张三、王五性别相同，而赵六、钱七性别不同”，可知赵六、钱七其中一人的性别和张三、王五相同，则张三和王五均为男性，排除 A、C 项。同理，由“有 2 人为硕士、3 人为博士”和“李四与钱七的学历相同，但王五和赵六的学历不同”，可知李四和钱七均为博士，排除 B 项。故本题选 D。

121. 【答案】B。解析：根据材料第一段可知，2015 年 7 月（共 31 天）京津冀区域平均重度污染天数占比比全国 74 个城市高 4.4 个百分点，则京津冀区域平均重度污染天数比全国 74 个城市多 $31 \times 4.4\% \approx 30 \times 4.5\% = 1.35$ 天，B 项与之最接近。故本题选 B。

122. 【答案】C。解析：根据材料第一段可知，2015 年 7 月京津冀区域 13 个城市空气质量平均达标天数占当月总天数的 $1-57.4\%=42.6\%$ ，2014 年 7 月平均达标天数占当月总天数的 $42.6\%+6\%=48.6\%$ ，则 2014 年 7 月超标天数占当月总天数的 $1-48.6\%=51.4\%$ 。2014 年 7 月全国 74 个城市平均达标天数占比为 80.5%，则超标天数占比为 $1-80.5\%=19.5\%$ 。因此，2014 年 7 月京津冀区域 13 个城市空气质量超标天数占当月总天数的比重比全国 74 个城市高 $51.4\%-19.5\%=31.9\%$ ，即高 31.9 个百分点。故本题选 C。

123. 【答案】A。解析：根据材料第一段可知，2015 年 7 月京津冀区域 13 个城市空气质量超标总天数为 $13 \times 31 \times 57.4\% \approx 231$ 天。要使 5 年后 13 个城市超标天数平均占当月总天数的 50% 以下，则 13 个城市超标总天数最多为 $13 \times 31 \times 50\% = 201.5$ 天，即要减少 $231-201.5=29.5$ 天。因此 5 个城市平均每个城市至少要减少 $29.5 \div 5 \approx 6$ 天。故本题选 A。

124. 【答案】D。解析：根据材料第二段可知，在京津冀和长三角区域，PM2.5 浓度的上升速度均比 PM10 浓度快，因此需在两个区域开展针对 PM2.5 污染物的防治。故本题选 D。

125. 【答案】B。解析：根据材料第一段可知，2015 年 7 月全国 74 个城市空气质量平均达标天数为 $31 \times 73.1\% < 32 \times 75\% = 24$ 天，A 项错误。若 2015 年 7 月京津冀区域 13 个城市当月平均重度污染天数为 11 天，占当月总天数的比重为 $\frac{11}{31} \times 100\% \approx 35.5\%$ ，则全国 74 个城市当月平均重度污染天数占比为 $35.5\%-4.4\%=31.1\%$ ，而 2015 年 7 月全国 74 个城市平均超标天数占比为 $1-73.1\%=26.9\% < 31.1\%$ ，不符合实际，因此 2015 年 7 月京津冀区域 13 个城市当月平均重度污染天数一定少于 11 天，B 项正确。根据材料第二段可知，如保持当月同比增速，2017 年 7 月京津冀区域 PM2.5 浓度将是 2015 年 7 月的 $(1+22.6\%)^2 < 1.3^2 = 1.69$ ，C 项错误。根据材料只知 PM2.5 浓度和 PM10 浓度的同比增速，无法求出同比增量，D 项错误。故本题选 B。

126. 【答案】A。解析：根据表 1 可知，财政预算总收入同比增收 30.15 亿元，则基金收入同比增收 $30.15-7.13-16.02=7$ 亿元。故本题选 A。

127. 【答案】C。解析：根据表 1 可知，2016 年该市上划中央收入 47.57 亿元，同比增收 16.02 亿元，则同比增长率为 $\frac{16.02}{47.57-16.02} \times 100\% \approx \frac{16}{48-16} \times 100\% = 50\%$ ，C 项与之最接近。故本题选 C。

128. 【答案】D。解析：部分增速大于总体增速，比重上升。根据文字材料可知，总预算支出的同比增速为 50.8%，观察表 2，同比增速大于 50.8% 的有教育（51.7%）、科学技术（181.0%）、节能环保（567.0%）和资源勘探电力信息等事务（67.8%），共 4 个项目。故本题选 D。

129. 【答案】B。解析：根据表 2 可知，2016 年该市教育支出同比增量为 $\frac{6.03}{1+51.7\%} \times 51.7\%$ 亿元，医疗卫生同比增量为 $\frac{2.28}{1+14.4\%} \times 14.4\%$ 亿元，前者是后者的 $\frac{6.03}{1+51.7\%} \times 51.7\% \div \left(\frac{2.28}{1+14.4\%} \times 14.4\% \right) \approx \frac{6}{1+\frac{1}{2}}$

$$\times \frac{1}{2} \div \left(\frac{2.3}{1+\frac{1}{7}} \times \frac{1}{7} \right) = \frac{6}{3} \times \frac{8}{2.3} = \frac{16}{2.3} \approx 7 \text{倍。故本题选B。}$$

130. 【答案】C。解析：材料只给出财政预算总收入，未给出财政总收入的具体数据，A项错误。根据表1可知，基金收入预算额为 $\frac{35.33}{95.1\%} < \frac{36}{90\%} = 40$ 亿元，B项错误。根据表2可知，节能环保同比增长量为 $\frac{6.68}{1+567\%} \times 567\% \approx 5.68$ 亿元，C项正确。根据表2可知，支出增速最低的项目为交通运输10.8%，D项错误。故本题选C。

131. 【答案】C。解析：根据柱形图可知，2007年末我国网民数为21000万人，互联网普及率为16.0%，则2007年末我国总人口数为 $\frac{21000}{16.0\%} = 131250$ 万人。因此截至2007年末，我国有 $131250 - 21000 = 110250$ 万 ≈ 11 亿非网民。故本题选C。

132. 【答案】D。解析：根据柱形图可知，2006年末网民人数同比增量为 $13700 - 11100 = 2600$ 万人，2007年末为 $21000 - 13700 = 7300$ 万人，2008年末为 $29800 - 21000 = 8800$ 万人，2009年末为 $38400 - 29800 = 8600$ 万人。从多到少排序为2008年 > 2009年 > 2007年 > 2006年。故本题选D。

133. 【答案】A。解析：根据折线图可知，年末互联网普及率比前一年提升超过5个百分点的年份有2007年（ $16\% - 10.5\% = 5.5\%$ ）、2008年（ $22.6\% - 16.0\% = 6.6\%$ ）、2009年（ $28.9\% - 22.6\% = 6.3\%$ ）和2010年（ $34.3\% - 28.9\% = 5.4\%$ ），共4个。故本题选A。

134. 【答案】A。解析：根据材料第二段可知，2015年新增网民中，年龄在19岁以下的网民占比为46.1%。根据柱形图可知，2015年新增网民人数为 $68826 - 64875 = 3951$ 万人。因此年龄在19岁以上的网民有 $3951 \times (1 - 46.1\%) \approx 4000 \times 54\% = 2160$ 万人，A项与之最接近。故本题选A。

135. 【答案】B。解析：根据柱形图可知，2015年末我国网民人数为68826万人，2005年末我国网民人数为11100万人，前者是后者的 $\frac{68826}{11100} \approx 6$ ，不足3番，A项错误。根据柱形图可知，“十二五”期间中国新增网民数为 $68826 - 45730 > 20000$ 万 = 2亿人，B项正确。根据材料第二段可知，2015年新增网民中，71.5%的人使用手机上网，占比较2014年末提升了7.4个百分点，则2014年使用手机上网人数占比为 $71.5\% - 7.4\% = 64.1\%$ ，C项错误。根据材料第二段可知，2015年新增网民中，39.2%的人使用台式电脑上网，较2014年有所下降，则2014年新增网民中，使用台式电脑上网的人数应大于 $39.2\% \times (64875 - 61758) = 39.2\% \times 3117 > 1000$ 万人。故本题选B。

136. 【答案】B。解析：根据柱形图可知，2012年全国内河航道通航里程增长幅度为 $\frac{12.5 - 12.46}{12.46} \times 100\% = \frac{0.04}{12.46} \times 100\%$ ，2013年为 $\frac{12.59 - 12.5}{12.5} \times 100\% = \frac{0.09}{12.5} \times 100\%$ ，2014年为 $\frac{12.63 - 12.59}{12.59} \times 100\% = \frac{0.04}{12.59} \times 100\%$ ，2015年为 $\frac{12.7 - 12.63}{12.63} \times 100\% = \frac{0.07}{12.63} \times 100\%$ 。根据“分子分母反向变化”比较可知， $\frac{0.09}{12.5} > \frac{0.07}{12.63}$ ， $\frac{0.04}{12.46} > \frac{0.04}{12.59}$ ，先排除C、D项。比较A、B项， $\frac{0.09}{12.5}$ 的分子约为 $\frac{0.04}{12.46}$ 分子的2倍，分母相差不大，则 $\frac{0.09}{12.5} > \frac{0.04}{12.46}$ ，即2012~2015年全国内河航道通航里程增长幅度最大的是2013年。故本题选B。

137. 【答案】C。解析：根据材料第一段可知，2016年末全国三级及以上航道通航里程占总里程9.5%，比上年提高0.4个百分点，根据柱形图可知，2015年末全国内河航道通航总里程为12.7万公里，则2015年末全国三级及以上航道通航里程约为 $12.7 \times (9.5\% - 0.4\%) \approx 13 \times 0.09 = 1.17$ 万公里，C项与之最接近。故本题选C。

138. 【答案】A。解析：根据材料第一段可知，2016末长江水系内河航道通航里程为64883公里，各水系内河航道通航总里程为 $64883 + 16450 + 3533 + 8211 + 1438 + 1973 + 17507 \approx$

65000+15000+5000+8000+2000+2000+18000=115000 公里，前者占后者的比重为 $\frac{64883}{115000} \times 100\% \approx \frac{65}{115} \times 100\% \approx 57\%$ ，A 项与之最接近。故本题选 A。

139. 【答案】D。解析：根据材料第二段可知，2016 年全国港口万吨级及以上泊位数量同比增速为 $\frac{96}{2317-96} \times 100\% = \frac{96}{2221} \times 100\% < \frac{96}{960} \times 100\% = 10\%$ ，沿海港口万吨级及以上泊位为 $\frac{87}{1894-87} \times 100\% = \frac{87}{1807} \times 100\% < \frac{87}{870} \times 100\% = 10\%$ ，全国港口 10 万吨级及以上泊位为 $\frac{31}{362-31} \times 100\% = \frac{31}{331} \times 100\% < \frac{31}{310} \times 100\% = 10\%$ ，内河港口 10 万吨级及以上泊位为 $\frac{3}{12-3} \times 100\% = \frac{3}{9} \times 100\% > \frac{3}{10} \times 100\% = 30\%$ 。因此，2016 年内河港口 10 万吨级及以上泊位数量同比增长最快。故本题选 D。

140. 【答案】D。解析：根据文字材料第二段可知，2015 年末全国沿海港口生产用码头泊位数量为 5887+12=5899 个，全国港口生产用码头泊位总量为 30388+871=31259 个， $31259 \times 0.2 = 6251.8 > 5899$ ，A 项正确。根据文字材料第一段可知，2016 年末全国内河航道通航里程为 12.71 万公里，等级航道为 6.64 万公里， $6.64 > 12.71 \times 0.5 = 6.355$ ，B 项正确。根据文字材料第二段可知，2016 年末全国万吨级及以上泊位 2317 个，专业化泊位 1223 个，后者明显大于前者的一半，C 项正确。根据表格可知，2015 年末全国港口 3 万吨级及以上泊位为 $(384-15) + (757-29) + (362-31) = 1428$ 个，D 项错误。故本题选 D。

2018 年浙江省公务员录用考试试卷

《申论》参考答案

(一) 资料 9 中介绍了浙江省“小微企业三年成长计划”，结合给定资料分析浙江顺利实施“小微企业三年成长计划”的条件。(20 分)

要求：(1) 全面、准确、逻辑清晰；(2) 字数不超过 300 字。

【参考答案】

内部条件：1. 小微企业家拥有超凡的经营能力、市场嗅觉以及开阔的国际视野，使企业有了先发优势；2. 小微企业树立了正确的经营理念，坚守实业，将产品做专做精，坚持专业化发展道路；3. 小微企业主动转型升级，做好企业长远发展规划，提升企业发展口碑；4. 小微企业自主创新能力和自主研发能力强，主动开发新产品，提升产品竞争力；5. 引进国外先进的生产机器和技术，使小微企业在提高生产效率的同时，也提升了产品质量。

外部条件：1. 浙江省深入推进“放管服”改革放活市场，为小微企业发展提供宽松的市场环境；2. 浙江省陆续出台一系列“个转企”扶持政策文件，为小微企业发展提供了政策支持。(273 字)

(二) 资料 6 中介绍了 M 公司的发展案例。假如你是某经济日报的记者，请就 M 公司的“成功之道”写一篇短评。(30 分)

要求：(1) 紧扣资料，评论有深度；(2) 字数不超过 600 字。

【参考答案】

M 公司的成功之道

成功无捷径，但是成功有方法。湖州 M 电器科技有限公司以生产高质量铁芯而闻名，作为一家小微企业，它利用先发优势填补市场空白，并通过与各大知名企业合作，创造了惊人的业绩。M 公司的成功之道，值得探究与借鉴。

自动化生产提高生产效率。曾经的 M 公司以人工生产为主，随着企业的发展，M 公司购置自动化生产机器，只需进行电脑操作即可生产铁芯。这不仅节省了人力物力，降低了生产成本，而且大大提高了产品质量，为企业抢占市场夺得先机。

科技创新促进企业发展。科学技术是第一生产力。M 公司具备超强的自主研发能力和科技创新能力，通过自主设计自动化专业生产流水线，自主研发相关模具节省生产原料，促使企业利益最大化，而且 M 公司通过技术创新提高了公司竞争力，在行业内一马当先。

“一流”理念驱动企业争先创优。M 公司长期与 ABB、西门子、格力等一流企业合作，在良好的商业环境中耳濡目染，M 公司也形成了“做一流企业”的发展理念，在发展过程中高标准、严要求，将铁芯做精做专，因此在全球招标过程中名列前茅，在经济不景气的大环境下业绩仍然稳步增长。

M 公司虽然是小微企业，但是凭借自身实力获得了中外知名企业的青睐，它的成功为小微企业的发展提供了范本。在浙江省大力支持小微企业发展的环境下，各小微企业应该把握政策机遇，深入学习 M 公司的成功之道，壮大自身，为浙江经济繁荣贡献一臂之力。(570 字)

(三) 给定资料 9 中划线句子写道：“让小微不再微小，让小微永远微笑。”请你结合对这句话的理解，联系实际，自选角度，自拟题目，写一篇议论文。(50 分)

要求：

- (1) 主旨明确，内容充实，结构完整，论述深刻；
- (2) 参考“给定资料”，但不拘泥于“给定资料”；
- (3) 思路清晰，语言流畅；
- (4) 字数 1000~1200 字。

【参考范文】

激发小微活力 助力小微发展

企业经济发展是国家经济发展的重要组成部分。党的十九大报告指出：要培育具有全球竞争力的世界一流企业。近年来，小微企业发展势头强劲，对国家经济发展起到举足轻重的作用。麻雀虽小，五脏俱全。小微企业犹如一颗颗星星，光芒若隐若现，但是当它们聚集在同一片夜空下时也能照亮前行之路。激发小微企业发展活力，全力支持小微企业蓬勃发展，才能让其持续为国家经济发展贡献力量。

提高“双创”服务能力，为小微企业发展提供技术支撑。创新是一个民族进步的灵魂，是国家兴旺发达的不竭动力。创新对于企业发展同样重要，只有拥有创新精神的企业才能在时代浪潮的冲击下站稳脚跟，永续发展。浙江嘉兴海归将传统的图文打印变成了融信息化与数字化于一体的档案管理有限公司，这是将国外的先进理念与现代信息化技术相结合创新的成功案例，这也说明传统产业只有不断利用现代先进技术进行创新才能融入时代发展潮流，才能不被时代所淘汰。在大众创业、万众创新的气氛之下，政府应该大力实施科教兴国和人才强国战略，引进先进的教育理念，着力培育创新型人才、高精尖人才，促进高科技产品研发，为小微企业发展提供高效的生产工具，降低其生产成本，让小微企业以技术优势和高质量的产品在行业内占据领先地位，争先创优，争做“隐形冠军”。

加大政策支持力度，为小微企业发展提供宽松的市场环境。栽下梧桐树，引得凤凰来。政府应该做好企业发展的“服务员”，为企业发展精心服务，为企业发展保驾护航。浙江省深入推进“放管服”改革，为小微企业发展提供了新动能，因此，小微企业才会在有限的土地上创造惊人的业绩。国家也应该出台相关措施解决全国小微企业发展难题。比如用丰富多样的金融、财税政策措施，帮助解决小微企业信贷难、经营难等问题，用简政放权简化企业办事流程，营造健康宽松的市场环境，为企业“松绑”，为企业“腾开位”，为小微企业发展竞争创造公平、公正、公开的竞争环境，使企业潜能获得最大化开发，让每一个小微企业都有成为世界一流企业的机会。

调整产业结构，倒逼小微企业转型升级。徐悲鸿曾说，“道在日新，艺亦须日新，新者生机也；不新则死。”其实，小微企业的发展也同样需要创造与众不同的新格调。当今小微企业大多数以传统制造业为主，且发展同质化严重，产品低端化，缺乏竞争力，对此政府应该调整一二三产业发展结构，完善机制倒逼小微企业转型升级，打破“小富即安”“小打小闹”的思想，让小微企业树立长远的发展目标；优化服务质量，创新发展途径，以此保证小微企业持续健康发展。

企业兴则国兴，企业强则国盛。政府应该全心全意做好小微企业的“店小二”，为企业发展提供资金、技术、人才和政策的支持，助力小微企业经济“加速跑”，让小微企业不再微小，让小微企业永远微笑！（1126 字）

2019 年浙江省公务员录用考试试卷

《行测》参考答案及解析

1. 【答案】C。解析：题干各图形均为轴对称图形，且奇数项图形均含有一条对称轴与图形本身的一条直线垂直，偶数项图形均含有一条对称轴与图形本身的一条直线重合，则问号处图形应含有一条对称轴与图形本身的一条直线重合。观察选项，只有 C 项符合。故本题选 C。

2. 【答案】D。解析：题干各图形中外圈小黑块依次逆时针移动：1、2、3、4 格，内圈小黑块依次顺时针移动 1 格，则问号处图形外圈小黑块应在图 5 的基础上逆时针移动 5 格，内圈小黑块应在图 5 的基础上逆时针移动 1 格。观察选项，只有 D 项符合。故本题选 D。

3. 【答案】B。解析：题干有两种元素，且规律都是杂乱无章的，考虑将其中一种元素替换为另一种。若将 1 个○换成 3 个△，则各图形中△的个数依次为：6、7、8、9、10，为等差数列，因此问号处图形应等价于 11 个△。观察选项，只有 B 项符合。故本题选 B。

4. 【答案】D。解析：题干各图形封闭空间数均为 3 个，则问号处图形封闭空间数应为 3 个。观察选项，只有 D 项符合。故本题选 D。

5. 【答案】D。解析：题干各图形均为一笔画图形，各选项笔画数依次为：3、3、2、1，只有 D 项符合。故本题选 D。

6. 【答案】B。解析：①②⑤图形中的小圆都位于图形的直角处，③④⑥图形中的小圆都位于图形的锐角处。故本题选 B。

7. 【答案】A。解析：①③④图形中直线数均比曲线数多 1 条，②⑤⑥图形中曲线数均比直线数多 1 条。故本题选 A。

8. 【答案】C。解析：题干每一行前两个图形叠加得到第三个图形，颜色叠加规律为：黑+黑=白，白+白=白，黑+白=黑，白+黑=黑。第三行图形遵循此规律，则问号处图形应为 C 项。故本题选 C。

9. 【答案】C。解析：观察立体图形，主视图右侧应比左侧高，排除 A、B 项。且左视图中“L”型立体图形应为长方形，排除 D 项。只有 C 项符合。故本题选 C。

10. 【答案】A。解析：首先观察四个选项，发现主要差异在于左边的小扇形和右边的小长方形位置变化。先观察左边的小扇形，对应立体图形的两条直角边，可知小扇形应为 A、C 项方向，排除 B、D 项。再观察右边的小长方形，依照公共边规律可知小长方形应处于较上方，排除 C 项。故本题选 A。

11. 【答案】D。解析：“自我损耗现象”的定义要点：①个人在长期从事某项工作的过程中；②出现自我进行意志活动的能力或意愿下降的现象；③出现职业倦怠、自我消耗但毫无进步的情况。A 项未体现自我进行意志活动的能力或意愿下降，不符合②，排除。B 项未体现职业倦怠、自我消耗，不符合③，排除。C 项没有体现能力或意愿下降，也未体现职业倦怠、自我消耗，不符合②和③，排除。D 项“一做就是十五年”符合①，“对工作感到麻木，没有改变现状、获得晋升的欲望”，符合②③，符合定义。故本题选 D。

12. 【答案】B。解析：“社会悖论”的定义要点：①多人决策的某种场合；②每人具有一种至少在某些情形下可得到最优结果并对别人不利的策略；③若所有人均选用这种策略则会导致对所有人都更差的结果。A 项三个人都承包鱼塘并不会导致对所有人都更差的结果，不符合②③，排除。B 项村民认为村里的河流有自净能力，一位村民排放生活污水会对其他人不利，符合①②，家家如此，河流会被严重污染，说明所有人均选用这种策略则会导致对所有人都更差的结果，符合③，符合定义。C 项未体现所有人都选择这种策略的情况，不符合③，排除。D 项有利于整个市场所有个体的发展，不符合③，排除。故本题选 B。

13. 【答案】C。解析：“成就动机”的定义要点：①个体努力追求自认为重要且有价值的工作；②以高标准来要求自己；③尽量使工作达到完美状态的动机。A、B、D 三项均是对自己的要求，符合定义要点，均排除。C 项是对员工的要求，不符合②，没有体现成就动机。故本题选 C。

14. 【答案】A。解析：“排他成本”的定义要点是“人们在想要确保不让他人擅自使用其产权时发生的成本”。A项是为自家庭院安装栅栏，符合不让他人擅自使用其产权，符合定义要点。B项是保护自己的名誉权，不是产权，不符合定义要点，排除。C项和外商谈判产生的费用与产权无关，不符合定义要点，排除。D项买卖合同争议与产权无关，不符合定义要点，排除。故本题选A。

15. 【答案】C。解析：案例讲一个人认为公司员工都参加了聚餐，所以自己也应该参加聚餐，即跟随大众的选择，谋求大众的认可。A项避免服从取向阶段，为避免惩罚而服从权威，案例未体现“为避免惩罚”，排除。B项相对功利取向阶段，评定行为好坏主要看是否符合自己的利益，案例未体现“是否符合自己的利益”，排除。C项寻求认可取向阶段，顺从传统要求，谋求大家的赞赏和认可，符合案例。D项普遍伦理取向阶段，认为符合公正、公平等人类最一般原则的行为是正确的，案例并未体现其是否正确，排除。故本题选C。

16. 【答案】B。解析：“偶例谬误”的定义要点：①基于某个通则的存在；②否定例外的存在或正当性。A项“吃肉会长胖”是存在的通则，但“吃素一定会瘦”并不是“吃肉会长胖”的例外，不符合②，排除。B项“超速是违法的”是存在的通则，“救护车超速”是“超速是违法的”的例外，“救护车不应该超速”否定了例外的存在或正当性，符合定义要点。C项“所有的马都可以训练成战马”是存在的通则，“海马也可以作战马”是例外，但没有否定例外，不符合②，排除。D项“我在香港呆了七天，有三天下雨”不是存在的通则，不符合①，排除。故本题选B。

17. 【答案】C。解析：“社会适应”的定义要点：①个人为与社会环境取得和谐的关系；②产生的心理和行为的变化。A项是自然环境，不是社会环境，不符合①，排除。B项基本掌握了当地语言，不是心理和行为的变化，不符合②，排除。C项与人打交道的机会增多，性格变得活泼起来，既体现社会环境，也体现心理和行为的变化，符合定义要点。D项中的“不习惯”，不符合①②，排除。故本题选C。

18. 【答案】B。解析：“曲”与“直”为并列关系中的矛盾关系，不是曲就是直；B项“动”和“静”属于并列关系中的矛盾关系，不是动就是静。A项“呼”和“吸”为并列关系，但不是矛盾关系，除了呼吸还有屏住呼吸的状态，排除。C项“进”和“退”为并列关系，但不是矛盾关系，除了进和退还有原地不动，排除。D项“黑”和“白”为并列关系，但不是矛盾关系，除了黑和白还有红、蓝等，排除。故本题选B。

19. 【答案】A。解析：羽绒服和暖气功能相同，都可以御寒；A项水杯和汤锅功能相同，都可以用于盛放。B项戴眼镜看书，排除。C项货车的功能是运载货物，观光船的功能是运载游客观光，功能不一致，排除。D项冲浪是为了娱乐，洗澡是为了清洁，功能不一致，排除。故本题选A。

20. 【答案】D。解析：青蛙不属于哺乳动物，青蛙属于两栖动物；D项钢琴不属于铜管乐器，属于管弦乐器。A项自然数包括奇数和偶数，排除。B项计算机包括软件和硬件，排除。C项火星属于太阳系，排除。故本题选D。

21. 【答案】A。解析：矿泉水和纯净水是两种饮用水，属于并列关系；A项象棋和军旗属于两种棋牌类游戏，属于并列关系。B项泰山属于高山，排除。C项军人和医生属于交叉关系，军医既是医生也是军人，排除。D项正月和元月都指农历一月，排除。故本题选A。

22. 【答案】B。解析：书信、短信、微信都是传递消息的通讯方式，从书信到短信到微信，符合事物发展的顺序；B项扇子、电风扇、空调都有夏日降温的功能，从扇子到电风扇到空调，符合事物发展的顺序。A项电灯、电视、电脑功能不同，电灯是照明用的，电视是传播图像信息，电脑可以处理很多事务，排除。C项凉菜、热菜、主食是并列关系，但三者之间没有顺序，排除。D项传呼机、电话、手机都是通讯工具，但手机属于电话，排除。故本题选B。

23. 【答案】D。解析：药物和手术都可以治疗（疾病），D项跑步和游泳都可以锻炼（身体）。A项警察追捕违反法律的犯人，排除。B项汽车和火车都是陆地上的交通工具，排除。C项上学是为了读书，老师在学校里授课，排除。故本题选D。

24. 【答案】A。解析：选项逐一代入。A项一氧化碳导致中毒，海啸导致灾难，前后逻辑关系一致。B项一氧化碳和二氧化碳是并列关系，海啸和季风无明显联系，前后逻辑关系不一致，排除。C项一氧化碳对口罩无明显影响，海啸可能摧毁潜艇，前后逻辑关系不一致，排除。D项尾气中包含一氧化碳，地震可能引发海啸，前后逻辑关系不一致，排除。故本题选A。

25. 【答案】D。解析：选项逐一代入。A项白鸽和杜鹃都是鸟类，帝王拥有权力，前后逻辑关系不一致，排除。B项白鸽和橄榄枝都是和平的象征，政治和权力无明显联系，前后逻辑关系不一致，排除。C项白鸽和好运无明显联系，排除。D项白鸽象征和平，权杖象征权力，前后逻辑关系一致。故本题选D。

26. 【答案】B。解析：题干论点：远在美国还没有发明轮子、文字和铁器之前，智人就已经让全球大约一半的大型兽类魂归西天、就此灭绝。A项说明智人在技术上已经成熟，能消灭大型兽类，支持题干论点，排除。B项说明可能是气候原因导致大型兽类灭绝的，属于削弱项，不能支持题干论点。C项说明大型动物本身易被人类消灭，支持题干论点，排除。D项说明人类可能是消灭大型动物的因素，支持题干论点，排除。故本题选B。

27. 【答案】C。解析：题干论点：适度饮酒能够激发创意与灵感。论据：研究人员选取70名受试者进行了对比研究，实验组喝下真正的啤酒，对照组则喝了不含酒精的啤酒，两种饮品无法辨别。在测试中，实验组的得分更高。A项大脑的执行功能下降不代表饮酒不能激发创意与灵感，不能削弱题干论点，排除。B项仅说明饮酒不利于大脑学习新的知识，未说明饮酒对于激发创意与灵感的作用，不能削弱题干论点，排除。C项举例说明许多伟大的艺术作品都是作者没喝酒的情况下完成的，能够削弱题干论点。D项仅说明酒精使人不能思虑周全，未说明饮酒对于激发创意与灵感的作用，不能削弱题干论点，排除。故本题选C。

28. 【答案】A。解析：题干结论：中国经济同样面临着投资需求不足的局面，中国经济也会陷入长期停滞状态。A项是题干结论部分内容的解释说明，即投资需求不足的具体表现，能够支持论点。B项说明中国更容易降至均衡实际利率，与其他国家不同，能够削弱论点，排除。C项说明中国目前的均衡实际利率仍大于零，与其他国家不同，能够削弱论点，排除。D项说明性质截然不同，也是指出不同，能够削弱论点，排除。故本题选A。

29. 【答案】D。解析：题干结论：地球转速放缓导致强震多发。论据：地球转速放缓的同时伴随着强震增多。A项地球转速放缓时期，每年约发生25~30次强震，在其他时期，约为15次，支持论点，排除。B项火山喷发次数与强震多发无关，属于无关项，排除。C项加强了因果联系，支持论点，排除。D项另有他因，说明地球转速放缓和强震多发不是因果关系，只是地核轻微变化造成的两个现象，最能质疑题干论点。故本题选D。

30. 【答案】A。解析：题干结论：多进行精神鼓励可以提高员工的生产效率，即表扬导致生产效率的提高。论据：经常得到表扬等精神鼓励的员工比很少得到表扬的员工的生效率高25%。A项因果倒置，最能削弱题干论点。B项并未说表扬能否提高生产率，不能削弱题干论点，排除。C项让员工产生盲目的自信心和虚假的成就感，与生产效率无关，不能削弱题干论点，排除。D项工作时间与题干无关，因为题干讨论的是生产效率，已经考虑了时间，不能削弱题干论点，排除。故本题选A。

31. 【答案】D。解析：题干结论：数千年的农业经济文化，是一些中国民众国防观念淡薄、尚武精神弱化的根本原因，即农业经济文化导致一些中国民众的国防观念淡薄、尚武精神弱化。A项与农业经济文化无关，不能削弱题干论点，排除。B项只涉及结果，原因是否是农业经济文化并未提及，不能削弱题干论点，排除。C项直接支持题干结论，排除。D项说明受农业经济文化影响的民族在国防上表现为固土自守、保家卫国，而非国防观念淡薄、尚武精神弱化，最能削弱题干论点。故本题选D。

32. 【答案】A。解析：机构观点：阅读比做习题更能提高学生的语文成绩。论据：与喜欢大量做习题的学生相比，喜欢大量阅读课外读物的学生语文成绩更好。A项说明要提高语文成绩需要阅读量，加强了阅读量和提高语文成绩之间的联系，支持题干论点。B项并未给出做大量习题和喜欢大量阅读的学生的初始成绩，无法比较，不能支持题干论点，排除。C项因果倒置，属于削弱项，排除。D项给出反例，削弱题干论点，排除。故本题选A。

33. 【答案】C。解析：题干结论：人们对危险动物的恐惧是与生俱来的，而非后天学习。论据：所有婴儿的瞳孔都明显变大。论点和论据间无直接联系，需在“恐惧”和“瞳孔变大”之间“搭桥”。只有C项建立了两者的联系，是得出结论的重要前提。故本题选C。

34. 【答案】C。解析：题干观点：处世态度会影响人的寿命。论据：“面无表情型”的人平均寿命为72.9岁，“露齿微笑型”的人大约能够活到75岁，而“开怀大笑型”的人平均寿命则达到79.9岁。A项与处世态度能否影响人的寿命无关，属于无关项，排除。B项补充联系，说明定妆照确实反映了处世

态度，支持题干论点，排除。C项说明定妆照是按摄影师要求而定的，与处世态度无关，最能削弱题干论点。D项“更乐于交际，且情商更高”与人的寿命没有直接联系，属于无关项，排除。故本题选C。

35. 【答案】D。解析：题干论证：亚洲冷战背景下菲律宾完全依赖美国提供的安全保障是其无法拒绝美国要求其出兵越南的深刻原因；避免直接卷入与自身利益不甚相关且存在严重风险的越战，则是菲律宾选择只派遣少量民用工程兵部队，但始终拒绝派遣战斗部队的深层次动机。A项指出菲律宾出兵的条件是为了得到美国提供的安全保障，属于加强项，排除。B、C项均属于无关项，均排除。D项指出菲律宾不拒绝美国的出兵要求是因为其经济严重依赖美国而非是因为依赖美国提供的安全保障，能够质疑题干论点。故本题选D。

36. 【答案】C。解析：“四个基于”的内容是：基于对党和国家前途命运的深刻把握，基于对社会主义革命和建设实践的深刻总结，基于对时代潮流的深刻洞察，基于对人民群众期盼和需要的深刻体悟。C项内容不属于“四个基于”。故本题选C。

37. 【答案】B。解析：A项正确，“中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导”，是习近平新时代中国特色社会主义思想的一个重要论断，深刻揭示了中国共产党领导与中国特色社会主义之间内在的统一性。B项错误，十八届三中全会公报指出，全面深化改革的总目标是完善和发展中国特色社会主义制度，推进国家治理体系和治理能力现代化。C项正确，全面推进依法治国总目标是建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家。D项正确，党的十九大明确作出了“中国特色社会主义进入新时代”的重要判断，并对新时代我国社会主要矛盾的变化作出了新的概括，我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡、不充分的发展之间的矛盾。故本题选B。

38. 【答案】A。解析：《梦溪笔谈》中描述了一种化石燃料，“颇似淳漆，燃之如麻，但烟甚浓，所沾帷幕皆黑”指的是石油。A项正确，石油是目前全球使用量最高的化石燃料。B项错误，石油是多种有机物混合而成的有机物。C项错误，石油的主要成分各种烷烃、环烷烃、芳香烃的混合物，并不是结构最简单的有机物。D项错误，我国拥有较为丰富的化石能源资源，其中，煤炭占主导地位。故本题选A。

39. 【答案】B。解析：A项正确，天狼星是除太阳外全天最亮的恒星，因此可以说是夜空中最亮的恒星。B项错误，月球公转和自转的方向相同，都是自西向东。从地球南极上空观看，月球是以顺时针绕地运行；从地球的北极上空看，月球是以逆时针方向绕地球公转。C项正确，《观沧海》的作者是曹操，“星汉灿烂，若出其里”的意思是银河里的灿烂群星，也像从大海的怀抱中涌现出来的，因此“星汉”指的是银河。D项正确，彗星没有固定的体积，它在远离太阳时，体积很小；接近太阳时，彗发变得越来越大，彗尾变长，体积变得十分巨大。故本题选B。

40. 【答案】D。解析：A项正确，静电是通过摩擦引起电荷的重新分布和相互吸引而形成的，材料的绝缘性越好，越容易产生静电。B项正确，保险丝的作用是通过自身熔断切断电流来保护电路安全运行，其电阻率较大，熔点较低，而铜丝和铁丝的熔点很高，即使强电流通过时也不会熔断，就不能达到自动切断电流的目的，起不到保险的作用。C项正确，磁悬浮列车是通过电磁力实现列车与轨道之间的无接触悬浮和导向的，其中悬浮方式利用了电流的磁效应原理，当电流在电线或一块金属中流动时，就会产生磁场。D项错误，用测电笔检测导体时，若有电流通过则测电笔氖管会发光，若没有电流通过则不会发光。测零线时由于没有电流通过测电笔的氖管，所以氖管不会发光。故本题选D。

41. 【答案】D。解析：A项错误，1833年法拉第最先发现硫化银的电阻随着温度的上升而降低，变化情况不同于一般金属，由此首次发现了半导体现象。B项错误，半导体指常温下导电性能介于导体与绝缘体之间的材料，按化学成分可分为元素半导体和化合物半导体两大类。C项错误，半导体具有负电阻温度系数，其电阻值随温度的升高而减小。D项正确，LED灯即半导体发光二极管，当电流通过时，N型半导体内的电子与P型半导体内的空穴在发光层剧烈地碰撞复合产生光子，以光子的形式发出能量，即将电能转化为光能。故本题选D。

42. 【答案】C。解析：A项正确，声音是由物体振动产生的声波，通过介质传播并能被人或动物听觉器官所感知的波动现象。B项正确，声音在不同介质中的传播速度一般是固体大于液体，液体大于气体，因此，声音在水中的传播速度比在空气中要快。C项错误，空心砖因其独特的中空样式，使得噪音在传递过程中不断被反射和损耗，从而有较好的隔音降噪性能。因此，用空心砖砌墙是在传播过程中减弱噪声。D项正确，音色是指不同声音的频率表现在波形方面的不同，每个人的声音以及各种乐器所发出的声音的

区别，就是由音色不同造成的。故本题选 C。

43. 【答案】A。解析：A 项错误，基因工程是指将一种生物体的基因与载体在体外进行拼接重组，然后转入另一种生物体内，使之按照人们的意愿稳定遗传，表达出新产物或新性状，并不能产生新的基因。B 项正确，酵母在面团里发酵产生大量的二氧化碳，会因面筋网络组织的形成，而被留在网状组织内，使烘烤食品组织疏松多孔，体积增大。C 项正确，向日葵的生长素是背光分布的，向阳的一侧浓度较低，生长较慢，背光的一侧浓度较高，生长较快，就使得茎部产生了逆光性的弯曲，使其一直向着太阳。D 项正确，加酶洗衣粉中含有纤维素酶，可以将主纤维上的微毛和绒球除去，平整织物表面，使纤维变得柔软，同时有增白效果。故本题选 A。

44. 【答案】B。解析：A 项正确，冷环境刺激可引起骨骼肌的寒颤反应，能成倍地增加体内的产热量，抵抗外界寒冷环境。B 项错误，人的体温是相对恒定的，在正常生理状态下，体温升高时，机体通过减少产热和增加散热来维持体温相对恒定；反之，当体温下降时，则产热增加而散热减少，使体温仍维持在正常水平。C 项正确，当人体感到寒冷时，汗毛下的竖毛肌就会收缩，在皮肤表面凸现一个小隆起，同时，上面的汗毛也会竖起来，这有利于缩小毛发和皮肤间的间隙，隔绝热量散出。D 项正确，肾上腺素能促进新陈代谢、增加产热，当人体处于寒冷环境中时，肾上腺素分泌增加以促使体内产生足够的热量维持体温。故本题选 B。

45. 【答案】A。解析：A 项错误，心肺复苏是针对心搏骤停的患者所采取的急救措施，患者晕倒后心跳微弱应及时送往医院进行检查，具体治疗由医生根据病人具体情况决定。B 项正确，溺水者最初和最重要的治疗是立即给予通气，迅速开始人工呼吸能增加患者生存的几率。大多数溺水者仅呛入少量的水，并很快吸入中心循环，并不会在气管内形成阻塞，有些患者无任何吸入物，却出现气道阻塞，这是因为发生喉痉挛或屏气所致，因此，不需要先清除气道中呛入的水。C 项正确，人工呼吸为一种正压通气方式，在进行人工呼吸时若吹气过大会引起胸腔内压的过度上升。D 项正确，心脏骤停后的 4 到 6 分钟内是实施心肺复苏的黄金时间，在此时间区间内实施心肺复苏就意味着能在脑组织发生不可逆损伤前恢复脑的氧供和血流灌注，这样患者若得以复苏成功就有可能保留较好的神经系统功能。故本题选 A。

46. 【答案】D。解析：A 项正确，西瓜含水量很高，在 90% 以上，因此有伏瓜、夏瓜、水瓜等别称，又由于西瓜性寒，其也被称为寒瓜。B 项正确，马铃薯于地下形成块茎，可供食用，其丰富的淀粉含量使其成为仅次于玉米、小麦和大米的世界第四大粮食作物。C 项正确，香菇，为侧耳科植物香蕈的子实体，属于食用菌类，是不同于植物和动物的第三类，但现代科研学科把食用菌研究归到蔬菜类。D 项错误，胡萝卜，是伞形科胡萝卜属二年生草本植物，公元 10 世纪从伊朗引入欧洲大陆，约在 13 世纪，被引入中国。故本题选 D。

47. 【答案】C。解析：《食品安全法》第 75 条规定，保健食品的标签、说明书不得涉及疾病预防、治疗功能，内容应当真实，与注册或者备案的内容相一致，载明适宜人群、不适宜人群、功效成分或者标志性成分及其含量等，并声明“本品不能代替药物”。保健食品的功能和成分应当与标签、说明书相一致。A 项和 B 项错误，A 项说明书和 B 项说明书均违反了该条例“保健食品不得涉及疾病预防、治疗功能”的要求。C 项正确，C 项说明书只是强调该产品具有较强保健功能，符合《食品安全法》条例。D 项错误，D 项违反了该条例要求说明书须声明“本品不能代替药物”的要求。故本题选 C。

48. 【答案】B。解析：A 项正确，《劳动合同法》第 10 条规定，建立劳动关系，应当订立书面劳动合同。B 项错误，《劳动合同法》第 19 条规定，劳动合同期限三个月以上不满一年的，试用期不得超过一个月；劳动合同期限一年以上不满三年的，试用期不得超过二个月；三年以上固定期限和无固定期限的劳动合同，试用期不得超过六个月。故劳动合同试用期最长不得超过 6 个月。C 项正确，《劳动合同法》第 39 条第三款规定，劳动者严重违反用人单位的规章制度的，用人单位可以解除劳动合同。D 项正确，《劳动合同法》第 41 条规定，裁减人员时，应当优先留用下列人员：（1）与本单位订立较长期限的固定期限劳动合同的；（2）与本单位订立无固定期限劳动合同的；（3）家庭无其他就业人员，有需要抚养的老人或者未成年人的。故本题选 B。

49. 【答案】A。解析：A 项错误，《社会保险法》第 69 条第二款规定，社会保险基金不得违规投资运营，不得用于平衡其他政府预算，不得用于兴建、改建办公场所和支付人员经费、运行费用、管理费用，或者违反法律、行政法规规定挪作其他用途。B 项正确，《社会保险法》第 97 条规定，外国人在中

国境内就业的，参照本法规定参加社会保险。C项正确，《社会保险法》第64条第一款规定，社会保险基金包括基本养老保险基金、基本医疗保险基金、工伤保险基金、失业保险基金和生育保险基金。各项社会保险基金按照社会保险险种分别建账，分账核算，执行国家统一的会计制度。D项正确，《社会保险法》第2条规定，国家建立基本养老保险、基本医疗保险、工伤保险、失业保险、生育保险等社会保险制度，保障公民在年老、疾病、工伤、失业、生育等情况下依法从国家和社会获得物质帮助的权利。故本题选A。

50. 【答案】D。解析：A项错误，根据《刑法》第264条的规定，盗窃罪是指以非法占有为目的，盗窃公私财物数额较大或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃公私财物的行为，甲的行为属于盗窃。B项错误，《最高人民法院、最高人民检察院关于办理盗窃刑事案件适用法律若干问题的解释》第3条规定，非法进入供他人家庭生活，与外界相对隔离的住所盗窃的，应当认定为“入户盗窃”，乙的行为属于入户盗窃。C项错误，《最高人民法院、最高人民检察院关于办理盗窃刑事案件适用法律若干问题的解释》第3条规定，在公共场所或者公共交通工具上盗窃他人随身携带的财物的，应当认定为“扒窃”，C项中公园内的自行车不符合“他人随身携带的财物”的特征。D项正确，丁的行为属于扒窃。故本题选D。

51. 【答案】C。解析：A项错误，我国的古代科举制度最早起源于隋朝，唐朝逐渐完备。B项错误，唐代武则天始创选拔武将的武举考试。C项正确，科举制度称乡试、会试、殿试的第一名为解元、会元、状元，合称“三元”，接连在乡试、会试、殿试中考中了第一名，称“三元及第”，又称“连中三元”。D项错误，1905年9月2日，袁世凯、张之洞奏请立停科举，以便推广学堂，清廷诏准自1906年开始，所有乡会试一律停止，各省岁科考试亦即停止，科举制度从此退出历史舞台。故本题选C。

52. 【答案】B。解析：A项错误，《多宝塔碑》，全称《大唐西京千福寺多宝佛塔感应碑》，是唐代文人岑勋撰文、书法家徐浩题额、书法家颜真卿书丹、碑刻家史华刻石而成，是楷书书法作品。B项正确，《十面埋伏》是中国传统琵琶名曲，也是中国十大古曲之一，是用琵琶演奏的，琵琶属于弦乐器。C项错误，“五禽戏”编创者是华佗，《伤寒杂病论》作者是张仲景。D项错误，京剧中诸葛亮的角色属于“生旦净丑”中的“生”。故本题选B。

53. 【答案】C。解析：A项正确，糖尿病的临床表现为多饮、多尿、多食，消瘦，疲乏无力。B项正确，水俣病临床表现主要是肢体感觉障碍、疼痛、麻木、精神迟钝、性格异常、耳聋、视力障碍、斜视、畏光等。C项错误，甲亢症临床表现为疲乏无力、易饿、多食而消瘦，怕热多汗、皮肤温暖潮湿，可伴有低热。D项正确，脑中风临床表现为头痛、呕吐、眩晕、一侧肢体和面部的感觉异常、口角流涎、意识障碍等。故本题选C。

54. 【答案】D。解析：A项正确，巴洛克式建筑是17~18世纪在意大利文艺复兴建筑基础上发展起来的一种建筑和装饰风格。B项正确，帕特农神庙是古希腊建筑艺术的纪念碑，有“希腊国宝”之称，是希腊全盛时期建筑与雕刻的主要代表，也是现存至今最重要的古典希腊时代的建筑物。C项正确，哥特式建筑是一种兴盛于中世纪高峰与末期的建筑风格，发源于十二世纪的法国，持续至十六世纪。D项错误，洛可可式建筑于18世纪20年代产生于法国并流行于欧洲，是在巴洛克式建筑的基础上发展起来的，其特点是纤弱娇媚、华丽精巧、甜腻温柔、纷繁琐细。故本题选D。

55. 【答案】A。解析：①1939年9月1日凌晨，德国向波兰发起“闪电式进攻”，英法被迫对德宣战，第二次世界大战全面爆发。②1944年6月6日，以英美两国军队为主力的盟军先头部队抢滩登陆诺曼底，成功开辟了欧洲大陆的第二战场，使第二次世界大战的战略态势发生了根本性的变化。③萨拉热窝事件于1914年6月28日发生，奥匈帝国皇位继承人斐迪南大公夫妇被塞尔维亚民族主义者枪杀，这次事件成为了第一次世界大战的导火线。④凡尔登战役是第一次世界大战中破坏性最大，时间最长的战役，战事从1916年2月21日延续到12月19日。⑤斯大林格勒战役是第二次世界大战苏德战场的转折点，也是第二次世界大战的转折点，起止时间自1942年6月28日至1943年2月2日。⑥丘吉尔于1940年5月10日首次当选为英国首相。按时间先后排序为③④①⑥⑤②。故本题选A。

56. 【答案】C。解析：原数列相邻两项相加得到：0、1、4、27、16、(125)，即 0^2 、 1^3 、 2^2 、 3^3 、 4^2 、(5^3)，底数是公差为1的等差数列，指数为2、3、2、3的循环数列，因此原数列未知项为 $125 - (-9) = 134$ 。故本题选C。

57. 【答案】B。解析：原数列前一项除后一项得到：3、 $\frac{5}{2}$ 、2、 $(\frac{3}{2})$ 、(1)，是公差为 $-\frac{1}{2}$ 的等差数列。因此原数列未知项为 $50 \div \frac{3}{2} = \frac{100}{3}$ 。验证后项 $\frac{100}{3} \div \frac{100}{3} = 1$ ，符合规律。故本题选B。

58. 【答案】A。解析：原数列后一项减前一项得到：5、13、25、41、61，新数列继续后一项减前一项得到：8、12、16、20，是公差为4的等差数列，因此原数列未知项为 $20+4+61+152=237$ 。故本题选A。

59. 【答案】C。解析：原数列进行反约分得到： $\frac{10}{2}$ 、 $\frac{9}{3}$ 、 $\frac{8}{4}$ 、 $\frac{7}{5}$ 、 $\frac{6}{6}$ 、 $(\frac{5}{7})$ ，分母是公差为1的等差数列，分子是公差为-1的等差数列，因此原数列未知项为 $\frac{5}{7}$ 。故本题选C。

60. 【答案】D。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = (a_{n+1} + a_n) \times 2$ ($n \geq 1$)，即 $10 = (3+2) \times 2$ ， $24 = (2+10) \times 2$ ，因此原数列未知项为 $(10+24) \times 2 = 68$ ，验证后项， $184 = (24+68) \times 2$ ，符合规律。故本题选D。

61. 【答案】D。解析：题干满足如下规律：左上角数字-右上角数字=右下角数字-左下角数字，即 $4-6=6-8$ 、 $7-3=5-1$ 、 $8-2=3-(-3)$ 则问号处数字为 $6+(9-8)=7$ 。故本题选D。

62. 【答案】C。解析：题干满足如下规律：左上角数字+右下角数字=左下角数字 \times 右上角数字，即 $8+12=4 \times 5$ 、 $\frac{1}{3} + \frac{8}{3} = 9 \times \frac{1}{3}$ 、 $3+9=3 \times 4$ ，则问号处数字为 $(2+2) \div 2 = 2$ 。故本题选C。

63. 【答案】B。解析：题干满足如下规律：左上角数字 \div 右上角数字=左下角数字-右下角数字，即 $20 \div 4 = 6 - 1$ 、 $8 \div 4 = 4 - 2$ 、 $3 \div 1 = 5 - 2$ ，则问号处数字为 $10 \div 2 + 2 = 7$ 。故本题选B。

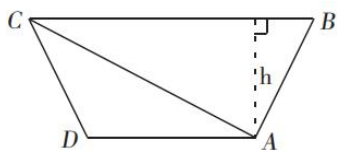
64. 【答案】C。解析：题干满足如下规律：顶角数字 \times 左下角数字-右下角数字=中间数字，即 $5 \times 2 - 5 = 5$ 、 $3 \times 3 - 3 = 6$ 、 $2 \times 7 - 4 = 10$ ，则问号处数字为 $4 \times 6 - 10 = 14$ 。故本题选C。

65. 【答案】D。解析：中间数为周围3个数的最小公倍数：3、3、5最小公倍数为15，2、7、4最小公倍数为28，3、12、6最小公倍数为12，1、8、6最小公倍数为24。故本题选D。

66. 【答案】D。解析：设甲、乙两个单位总人数均为 $20x$ 人，则甲单位党员人数为 $4x$ 人，乙单位党员人数为 $5x$ 人，根据题意有 $4x+20=5x-20$ ，解得 $x=40$ ，所以两个单位共有党员 $9x=360$ 人。故本题选D。

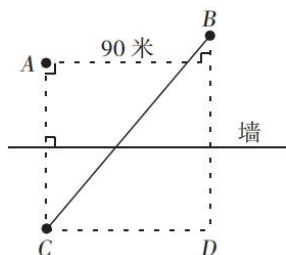
67. 【答案】C。解析：设奖金总额为5，则用来储蓄的钱为3，购买理财产品的钱为2。设购买理财产品的奖金增值 x ，根据题意有 $3 \times 3.3\% + 2 \times x = 5 \times 5\%$ ，解得 $x = 7.55\%$ 。故本题选C。

68. 【答案】D。解析：从A点作BC垂线h，如下图所示：



$$S_{\triangle ABC} - S_{\triangle ACD} = \frac{1}{2} BC \times h - \frac{1}{2} AD \times h = \frac{1}{2} (BC - AD) h = 200, \text{ 解得 } h = 25. \text{ 故本题选 D.}$$

69. 【答案】A。解析：要使时间最少，则从A出发到达B点路程最短。以墙为对称轴做A点的对称点C，连接BC，则BC为最短路程，如下图所示：



CD等于A到B的水平距离，为90米， $BD = 30 + 45 + 45 = 120$ 米，根据勾股定理可得 $BC = 150$ 米，因此所需时间为 $150 \div 5 = 30$ 秒。故本题选A。

70. 【答案】B。解析：根据题意可知，甲先到达 B 点再返回与乙相遇。甲到达 B 点所需总时间为 $120 \div 3 + 60 \div 5 = 52$ 秒。此时乙上坡行走了 $2 \times 52 = 104$ 米；乙走到 C 点所需时间为 $(120 - 104) \div 2 = 8$ 秒，此时甲从 B 点返回路程为 $3 \times 8 = 24$ 米；剩下路程为 $60 - 24 = 36$ 米，此时甲上坡，乙下坡，相遇所需时间为： $36 \div (3 + 3) = 6$ 秒，此时乙下坡行走了 $3 \times 6 = 18$ 米，因此两人相遇时距 A 点距离为 $120 + 18 = 138$ 米。故本题选 B。

71. 【答案】D。解析：根据题意，用正方形纸对折三次，裁掉三个等腰三角形，因此展开后中间是一个斜放的正方形，且纸的边缘中心也会被剪掉。观察选项，只有 D 项符合。故本题选 D。

72. 【答案】B。解析：根据题意可知底面数字为 11、后面数字为 7、左面数字为 15。先将木块从左右翻转 2018 次，一个周期翻转的是 4 个面， $2018 \div 4 = 504 \cdots 2$ ，则将木块从左右翻转 2018 次等于从左到右翻转 2 次，此时上面为 11、底面为 9，前后面数字不变；再由前向后翻转 2019 次， $2019 \div 4 = 504 \cdots 3$ ，即等于从前向后翻转 3 次，上面转到正面，数字是 11。故本题选 B。

73. 【答案】A。解析：设 64G 存储器的成本是 x ，则 256G 存储器成本为 $2x$ ，64G 手机总成本为 $6x$ ，256G 手机总成本为 $7x$ 。根据利润差为 150 元可列方程： $(2000 - 7x) - (1600 - 6x) = 150$ ，解得 $x = 250$ 。所以 64G 手机利润为 $1600 - 250 \times 6 = 100$ 元，256G 手机利润为 $100 + 150 = 250$ 元。所以销售各 10 万台总利润为 $(100 + 250) \times 10 = 3500$ 万元。故本题选 A。

74. 【答案】C。解析：随机拿 4 盒，总情况数是 $3^4 = 81$ 种。满足“苹果总个数多于 20 个且为偶数”的情况有：① $8 + 8 + 8 + 8$ ，只有 1 种情况；② $8 + 8 + 5 + 5$ ，情况数有 $C_4^2 = 6$ 种；③ $8 + 8 + 3 + 3$ ，情况数有 $C_4^2 = 6$ 种；④ $8 + 8 + 5 + 3$ ，情况数有 $C_4^2 A_2^2 = 12$ 种。因此，满足条件的情况数共有 $1 + 6 + 6 + 12 = 25$ 种，概率为 $\frac{25}{81} \approx 0.31$ 。

故本题选 C。

75. 【答案】C。解析：1 到 9 的数字之和为 45，则三个三位数的数字之和应当分别为 9、18、18。这三个数的和要最大，则应使每个三位数的百位都尽量取大数。满足数字之和为 9 的三个数最大为 621，此时，其余两个满足数字之和为 18 的三位数最大分别是 954 和 873。因此三个数和最大为 $621 + 954 + 873 = 2448$ 。故本题选 C。

76. 【答案】B。解析：第三行第二个图形 = 第一行第二个 + 第二行第二个 - 第一行第一个 = $6 + 4 - 5 = 5$ ，排除 A、D 项，第三行第三个 = 第一行第二个 + 第二行第二个 - 第一行第三个 = $6 + 4 - 7 = 3$ ，排除 C 项。故本题选 B。

77. 【答案】A。解析：两人 5 分钟后在第一次相遇，李大妈接着走了 4 分钟达到 A 点，因此李大妈 4 分钟走的路程与王大妈 5 分钟走的路程相同，所以李大妈与王大妈走路的速度比为 5:4。设王大妈的速度为 4，李大妈的速度为 5。从第一次相遇开始，到第二次相遇，共用时 $4 + 26 = 30$ 分钟，则环形道路长为 $(4 + 5) \times 30 = 270$ 。那么李大妈沿小区外围道路走一圈需要 $\frac{270}{5} = 54$ 分钟。故本题选 A。

78. 【答案】A。解析：根据题干所求，则上半年发表的论文数量应尽可能少，那么发表篇数多的人应尽可能少，发表篇数少的人应尽可能多。根据题意可知，发表 4 篇的人数 > 发表 3 篇的人数 > 发表 2 篇的人数 > 发表 1 篇的人数。设发表 4 篇的人数为 n ，发表 3 篇的人数为 $n - 1$ ，发表 2 篇的人数为 $n - 2$ ，发表 1 篇的人数为 $n - 3$ ，则 $n + n - 1 + n - 2 + n - 3 = 40$ ，解得 $n = 11.5$ ，因人数为整数，所以取 $n = 11$ 或 12，经构造可得发表 4 篇、3 篇、2 篇、1 篇的人数分别为 12、11、9、8 人。则上半年发表的篇数至少应等于 $12 \times 4 + 11 \times 3 + 9 \times 2 + 8 \times 1 = 107$ 篇，则下半年至多发表 $205 - 107 = 98$ 篇。则上半年发表的论文数量至少比下半年多 $107 - 98 = 9$ 篇。故本题选 A。

79. 【答案】B。解析：根据题意可知：研发 = 市场 + 销售， $\frac{2}{3}$ 销售 = 市场 + $\frac{1}{3}$ 销售，化简可得销售 = 3 市场，研发 = 4 市场。设市场部新员工数为 n ，销售部和研发部分别为 $3n$ ， $4n$ ，则三个部门新招总人数为 $8n$ 。所以有 $10 < 8n < 20$ ，(n 为正整数)，所以 $n = 2$ 。则市场部新员工数为 2，则销售部和研发部分别为 6，8。所求采购电脑的费用最多为 $8 \times 1 + (2 + 6) \times 0.6 = 12.8$ 万元。故本题选 B。

80. 【答案】D。解析：根据题意可知，小刘去健身房的周期长度是 4 天，小张去健身房的周期长度是 5 天，则可得两人共同出现在健身房的周期长度为 20 天。又已知 5 月有 11 天两人都去了健身房，则

符合要求的情况之一，如下图所示：

日期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
小刘	1	1	1		1	1	1		1	1	1		1	1	1	
小张	1				1	1				1	1				1	
日期	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
小刘		1	1	1		1	1	1		1	1	1		1	1	1
小张	1				1	1				1	1				1	1

这种情况下，5月2日、4日、8日小刘和小张没有同时去健身房，所以不满足题目所求一定都去了健身房，故A、B、C三项均排除。故本题选D。

81. 【答案】A。解析：根据后文“来也匆匆去也匆匆，忽悠了消费者一把，最后无影无踪”可知此处强调存在的时间很短暂，只有“昙花一现”最恰当。故本题选A。

82. 【答案】D。解析：根据后文“观察大约150个邻近星系，就应该会找到一个类似地球的小型行星”可知，人类已发现的数千颗行星中的绝大多数与地球不同，先排除“唇齿相依”和“息息相关”。再比较A、D项，“泾渭分明”比喻界限清楚或是非分明，强调双方处于对立面，而文段仅强调双方不同，排除A项，“大相径庭”比喻相差很远，大不相同，符合文意。故本题选D。

83. 【答案】B。解析：先看第一空，“爱慕”的对象通常是人，无法与“学术”搭配，排除A项。“追求”无法与“保持”搭配，后面常搭配宾语，排除D项。再看第二空，“绝望”常修饰人的状态，无法修饰学生的学术理想，排除C项。验证B项，“敬畏”与“敬重”呼应，“导致学生学术理想的幻灭”符合语意。故本题选B。

84. 【答案】C。解析：直接看第一空，由后文“最大阻力”可知公众对科学的态度给科学的发展带来负面的影响，“推崇”和“依赖”均为中性词，不符合语境，排除A、D项。再根据“认为科学等于正确、科学技术能够解决一切问题”可知此处强调的是理论的认识，“盲从”通常是实践行为，排除B项。验证第二空，“科学理论内在的不完善”符合语意。故本题选C。

85. 【答案】A。解析：先看第一空，此处讲水力发电因为发展时间较长，所以技术相对“成熟”或“稳定”，“可靠”词义过重，“简单”明显不符合语意，排除C、D项。再看第二空，未来水电发展可能会因为选址经济性下降和环境社会问题日渐凸显而有所放缓，“无序”指没有规则，不符合语意，排除B项。故本题选A。

86. 【答案】B。解析：直接看第一空，宾语是“记录”，“祛除”与“肃清”均无法与之搭配，排除C、D项。由“乃至”可知横线处的词语比“篡改”的词义更重，“隐瞒”词义较轻，不符合语境，排除A项。验证第二空，“臆造”指凭主观意想编造，对“夸大、渲染”的递进，符合语意。故本题选B。

87. 【答案】C。解析：直接看第一空，由后文“资产价格进一步下跌，出现恶性循环”可知此处的结果是负面的，“推动”与“促使”通常搭配正面结果，不符合语境，排除A、B项。“驱使”通常不直接搭配宾语，常见表达是“受/为……所驱使”，排除D项。验证C项，“导致”常用于不好的结果，“市场流动性枯竭”符合语意。故本题选C。

88. 【答案】A。解析：直接看第一空，由后文“展望未来”可知此处强调具有成长力的人不会停留在过去发生的事情中而止步不前，“陶醉”指沉醉于某种事物或境界里面，明显不符合语境，排除D项；后文指出具有成长力的人不会因为过去的成绩而沾沾自喜，也不会因为过去的失败而止步不前，即强调了好与坏两个方面的内容，“后悔”指对做错了的事情感到难以释怀，“留恋”常用作对过去美好的事情的怀念，二者均不够全面，排除B、C项。验证A项，“沉溺于过去”和“过度依赖”均符合语意。故本题选A。

89. 【答案】D。解析：先看第一空，此处讲恰当的外部倡议能够与个人心中觉醒的文明意识形成共识，“共鸣”与“共振”均符合语境，“合力”指一起出力，“呼应”指互相联系或照应，外部倡议与个体心中的意识无法合力，也无法互相照应，排除A、C项。再看第二空，倡议的底线需要得到群众的认可，“支持”强调对行为的态度，而非理论底线的认可，排除B项。故本题选D。

90. 【答案】C。解析：先看第一空，文段讲“史籍”不可能完全准确，此处填入词语应与“完全准确”意思相近，且可修饰“史籍”。“事无巨细”指事情不分大小，无法修饰“史籍”，“十全十美”

指十分完美，毫无欠缺，与“完全准确”语意重复，排除A、B项。再看第二空，此处意为“札记”等出现很多，“不绝如缕”比喻事情极其危急，不符合语意，排除D项。“层出不穷”形容事物连续出现，没有穷尽，符合语意。故本题选C。

91.【答案】D。解析：先看第一空，“渐入佳境”比喻境况逐渐好转或风景、情趣等逐渐深入而达到美妙的境地，与前文“一年比一年”语意重复，排除A项。再看第二空，文段意在强调秦淮河畔的盛景不逊色于当年，是同一主体在时间上的比较，“各有千秋”指各有各存在的价值，“旗鼓相当”指双方力量不相上下，均用于两个主体之间的比较，不符合语意，排除B、C项。“毫不逊色”指一点儿没有不及之处，符合语意。故本题选D。

92.【答案】A。解析：先看第一空，根据后文的例子可知此处讲各种“套路”随着会员产品的推出而纷纷出现，“屡见不鲜”指常常见到，并不新奇，“不胜枚举”形容数量很多，二者均不符合语意，排除B、D项。再看第二空，“饮鸩止渴”比喻用错误的办法来解决眼前的困难而不顾严重后果，“寅吃卯粮”比喻指经济困难，入不敷出，文段强调这样的“赢利”模式虽然短期能尝到甜头，但长远看可能存在某种不良后果，“饮鸩止渴”符合语意，排除C项。故本题选A。

93.【答案】B。解析：直接看第二空，此处讲如果要飞向更远的深空和开展星际旅行，必须寻找新的方法，显然只有“另辟蹊径”最呼应后文“寻找新的‘登天之梯’”的意思，锁定B项。验证第一空，“力不从心”指心里想做，可是力量够不上，符合当前的化学火箭在探索和挑战未知领域出现短板的情形。故本题选B。

94.【答案】D。解析：先看第二空，“循规蹈矩”原指遵守规矩，不敢违反，现也指拘守旧准则，不敢稍做变动，含有贬义色彩，不符合语境，排除C项。“苦口婆心”比喻善意而又耐心地劝导，词义较轻，不符合“严格要求”的程度，排除A项。再看第一空，“和风细雨”比喻方式和缓，不粗暴，侧重于表达一种态度，“循循善诱”指善于引导别人进行学习，强调引导作用，相比之下“循循善诱”更恰当，排除B项。故本题选D。

95.【答案】C。解析：先看第二空，“影像化”可以较为直观地展示出历史的面貌，“展览”指陈列出来供观看，通常搭配“文物”，无法与“影像”搭配，排除A项。再看第三空，“故事”侧重讲述，符合文化类节目的特点，“铺陈”与“渲染”均不符合语意，排除B、D项。验证第一空，“传承”符合家书对精神的传扬与继承。故本题选C。

96.【答案】C。解析：先看第一空，此处讲中国文化的博大精深，是因为中国文化内部的丰富性，并不是因为它时间的久远，“绵延不绝”与“源远流长”侧重描述时间的持久和延续，不符合文意，排除A、B项。再看第三空，此处讲中国文化的各种元素先碰撞、再分解、最后融合，使中国文化更有活力与价值，“重构”指把原事物分解，重新组成新事物，与“融合”语意有重复，排除D项。“解构”仅指把原事物分解，符合语意。验证第二空，“历久弥新”指事物经历长久的时间而更加鲜活，更加有活力，更显价值，符合语意。故本题选C。

97.【答案】B。解析：直接看第一空，此处讲无法给予孩子自己充分表达观点、做主的空间，就容易使孩子缺乏自主，显然，“干预”指过问别人的事，最符合语境，锁定B项。验证B项，“太多的期望”会让孩子“难以承受”，“太多的责备”还会让孩子“失去动力”，“太多的迁就”会让孩子“不知约束”，均符合语意。故本题选B。

98.【答案】A。解析：文段讲“素人艺术”这个概念起初由法国艺术家提出的“原生艺术”概念衍生而来，后来得到衍生，涵盖的范围更广，从原先专指有精神疾患的人的无意识创作到后来普通人带有“野性”的创作。显然，文段主要介绍“素人艺术”概念的由来与演变，A项正确。其余三项文段均未提及。故本题选A。

99.【答案】C。解析：文段讲新能源必将取得快速发展已逐渐成为人们的共识，但是新能源的研发与新型技术进步仍然需要充分的资金支持，需要政府补贴。由此可见，文段最可能讨论的是新能源的补贴问题，C项正确。其他三项均未体现“政府资金支持”。故本题选C。

100.【答案】A。解析：末句对整个文段有总结作用，因此横线处的内容必然也是对前文内容的概括，前文主要讲“草原丝路”名称的由来，是因为其主体为欧亚草原地带，欧亚草原又是地球上最宽广的草原带，因此，“草原丝路”冠以“草原”，可谓名副其实，A项正确。B项“丝绸”和C项“丝路概念广

文化”文段未提及，D项偏离“草原丝路”的论述话题。故本题选A。

101. 【答案】B。解析：观察选项，先确定首句。①最先提出“西藏披毛犀”这一称呼，②中的“西藏披毛犀”为展开论述部分，则②不可能作为首句，排除C、D项。再比较A、B项，④“被复原了出来”肯定是在③“完整头骨、下颌骨和颈椎”被挖掘后，则④在③后，排除A项。验证B项，符合语句逻辑关系。故本题选B。

102. 【答案】A。解析：观察选项，判断首句。④中的“也”字说明该内容是对前文的承接，则④不适合作为首句，排除B项。通读6个句子，⑤提出“每个病例都有其自身的特点”，即关于病人个体的，⑥接着讲“研究病人个体的基因组”，因此⑤⑥绑定，排除C、D项。验证A项，符合语句逻辑关系。故本题选A。

103. 【答案】B。解析：文段讲可靠的消费者评价体系源于商业社会的消费市场，客观多元的消费评价能促进消费市场的发展。事实上，完全理想的评价体系并不存在。不过，互联网让开放、充足、多元的评价体系建立成为可能，随之举例加以论证。可见文段意在说明互联网有助于建立可靠的消费者评价体系，B项正确。A项偏离了文段论述主体“互联网”，C项仅为文段的部分内容，D项文段无从体现。故本题选B。

104. 【答案】D。解析：A项正确，由“首先，有助于降低金融服务的门槛，更好地促进经济发展”可得知。B项正确，由文段首句可知，“无现金社会”的现象备受关注的原因是由于近年来移动支付发展迅猛。C项正确，由“其次，有助于减少和降低现金的使用率……会加速资金的流转”可得知。D项错误，文段没有提及。故本题选D。

105. 【答案】D。解析：由横线的位置在文段尾句可知，填入的句子应起到总结全文的作用。文段讲在第四次工业革命中，技术创新提高劳动生产率的同时造成了失业率高和社会的贫富差距不断拉大两个严重的问题，因此，政府必须考虑的问题是如何在加快科技创新的同时增加就业、减少贫富差距，D项正确。A项未体现出“社会问题”，B项“减少劳动力的使用”与文意相悖，C项未涉及“技术创新”。故本题选D。

106. 【答案】C。解析：文段讲隋代书法对南北朝书法特点的取舍，形成了独特的“隋楷”样式，也让它成为今天了解楷书风格发展过程的一个重要节点和样本，可见文段意在强调隋代书法在书法历史上具有重要的地位，C项正确。A项“最突出”文段没有提及，B项对应文段首句，仅为文段部分内容，D项文段无从体现。故本题选C。

107. 【答案】D。解析：文段讲这一切的前提是旅游目的地的土特产品和旅游纪念品能够满足游客的需求，能够以过硬的品质和服务赢得游客的信任。可见文段论述话题是关于游客的需求和信任的，D项话题“游客”与文段话题一致，符合文意。A、B、C三项话题与文段话题均不一致。故本题选D。

108. 【答案】D。解析：文段前半部分解释榴莲闻着很臭的原因，末句解释了榴莲吃起来香的原因，可见文段意在解释榴莲闻着刺鼻但吃起来香的原因，D项正确。A项仅为文段部分内容，B项“营养价值”文段未涉及，C项内容文段无从体现。故本题选D。

109. 【答案】A。解析：文段为分-分结构，第一个分句指出在古罗马帝国，当古罗马人失去了统治地位时，其他民族继续传承和发扬着古罗马文化，第二个分句指出在伊斯兰帝国，当阿拉伯人失去对伊斯兰世界的控制权，其他民族继续发扬着穆斯林文化，第三个分句指出当欧洲人失去了对全球的控制权，西方文化仍然影响印度人与非洲人。因此，这段文字主要意思是帝国的建立者失去主导地位后，他们创立的文化仍会得到传承，A项正确。B项对应第一个分句，仅为文段部分内容，C、D项文段无从体现。故本题选A。

110. 【答案】D。解析：横线的位置处于文段段末，填入的句子应起到总结前文的作用，且须与前文话题一致。文段的话题是关于经济学、信念的，仅有D项涉及经济学、信念，且符合文意。A、B、C三项均与文段话题不一致。故本题选D。

111. 【答案】A。解析：文段为典型的分-总结构，文段讲古埃及时期，创作者运用了标准的几何格子来确定作品的严谨性；拜占庭时期的艺术创作实践，则采用“拜占庭同心圆图解法”使得作品具有灵活性和生动性。最后总结全文：不论是几何格子的使用，还是拜占庭同心圆图解法，都有数学原理的体现。可见文段意在说明艺术创作与数学有紧密联系，A项正确。B项“美术”缩小了文段话题“艺术”的

范围，C项“绘画技法”与文段“艺术创作和数学”话题不一致，D项文段无从体现。故本题选A。

112. 【答案】B。解析：文段讲在现今的生活中，我们仍然需要复兴工艺文化的创造力，文化更需要民族身份，特别是传统工艺中所蕴含的“匠作精神”更是我们民族文化中宝贵的精神财富，可见文段意在强调“匠作精神”不能丢，B项正确。A项“生活之美”仅为文段部分内容，且“永流传”文段未提及，C项“传承之路”文段没有提及，D项仅为文段部分内容。故本题选B。

113. 【答案】A。解析：文段为总-分结构，文段讲研究人员发现，与现生树木相比，古老的枝蕨类植物的茎干结构和生长方式明显不同，接着对“不同”展开具体介绍，可见文段是在介绍古老植物如何生长，A项正确。B项“漫长进化过程”文段没有涉及，C项文段无从体现，D项“一眼识别”为无中生有，文段没有讲如何识别。故本题选A。

114. 【答案】B。解析：文段讲用技术手段检测论文原创性不但必要而且高效，但是，过于依赖“查重”的弊病也是显而易见的，随后解释说明和举例论证了检测系统的局限性。可见文段意在说明过度依赖论文查重的局限，B项正确。A项对应解释说明部分，C项对应文段首句，D项对应举例论证部分，三者均为文段部分内容。故本题选B。

115. 【答案】C。解析：文段先讲了区块链的特色和实际运用，然后提出区块链技术的应用又不仅仅限于虚拟货币，随之通过举例论证强调不能将区块链等同于虚拟货币并拿来炒作。可见文段意在强调将区块链技术等同于虚拟货币是错误的，C项正确。A项对应文段首句，B项对应举例论证部分，二者均为文段部分内容。D项文段无从体现。故本题选C。

116. 【答案】C。解析：根据表格第二行数据可知，2017年我国环境治理投资总额为9539亿元，2013年为9037.2亿元，则题干所求为 $\frac{9539-9037.2}{2017-2013}=\frac{501.8}{4}\approx\frac{500}{4}=125$ 亿元，在110亿~145亿元之间。故本题选C。

117. 【答案】A。解析：根据表格第五至八行可知，2017年我国城镇集中供热投资额同比增速为 $\frac{778.3-662.5}{662.5}\times 100\%=\frac{115.8}{662.5}\times 100\%$ ，排水投资额同比增速为 $\frac{1727.5-1485.5}{1485.5}\times 100\%=\frac{242}{1485.5}\times 100\%$ ，园林绿化投资额同比增速为 $\frac{2390.2-2170.9}{2170.9}\times 100\%=\frac{219.3}{2170.9}\times 100\%$ ，市容环境卫生投资额同比增速为 $\frac{623-561.1}{561.1}\times 100\%=\frac{61.9}{561.1}\times 100\%$ 。观察可知， $\frac{219.3}{2170.9}<\frac{242}{1485.5}$ ，排除C项。 $\frac{61.9}{561.1}<\frac{115.8}{662.5}$ ，排除D项。比较 $\frac{115.8}{662.5}=\frac{231.6}{1325}$ 和 $\frac{242}{1485.5}$ ，差分数为 $\frac{10.4}{160.5}=\frac{104}{1605}<\frac{231.6}{1325}$ ，即 $\frac{231.6}{1325}>\frac{242}{1485.5}$ ，排除B项。故本题选A。

118. 【答案】A。解析：根据表格倒数第二行可知，2013~2017年当年完成环保验收项目环保投资最高的年份是2014年（3113.9亿元）。其城镇环境基础设施建设投资额为5463.9亿元，工业污染源治理投资额为997.7亿元，前者是后者的 $5463.9\div 997.7\approx 5500\div 1000=5.5$ 倍。故本题选A。

119. 【答案】B。解析：根据第七行和第八行数据可知，2013年我国园林绿化投资额和市容环境卫生投资额之和为 $2234.9+505.7=2740.6$ 亿元，2014年为 $2338.5+592.2=2930.7$ 亿元，2015年为 $2057.4+472=2529.4$ 亿元，2016年为 $2170.9+561.1=2732$ 亿元，2017年为 $2390.2+623=3013.2$ 亿元。综上，超过2800亿元的年份是2014年和2017年，共2个。故本题选B。

120. 【答案】D。解析：A项错误，国内生产总值超过70万亿元，即 $700000\times$ 最后一行数据 $<$ 第二行数据。估算可知，2013年 $700000\times 1.52\%=10640>9037.2$ ，同理小于的只有2016年（ $700000\times 1.24\%=8680<9219.8$ ）和2017年（ $700000\times 1.15\%=8050<9539$ ）两年。B项错误，根据表格第三行可知，2015年城镇环境基础设施建设投资额（4946.8亿元）小于2014年（5463.9亿元）。C项错误，根据表格第四行和第八行可知，2014年燃气的投资额为574亿元，市容环境卫生的投资额为592.2亿元，前者小于后者。D项正确，根据表格第三行和倒数第二行可知，2017年城镇环境基础设施建设投资额最高，为6085.7亿元，2017年完成环保验收项目环保投资额最低，为2771.7亿元，则前者与后者的比例最高。故本题选D。

121. 【答案】B。解析：根据文字材料第一段可知，2017年1~12月，全国内燃机累计销量5645.38万台，同比增长4.11%，累计完成功率266879.47万千瓦，同比增长9.15%。因此2016年我国销售的内

燃机平均功率为 $\frac{266879.47}{1+9.15\%} \div \frac{5645.38}{1+4.11\%} = \frac{266879.47}{5645.38} \times \frac{1+4.11\%}{1+9.15\%} \approx \frac{266879.47}{5645.38} \approx \frac{270000}{5600} \approx 48$ 千瓦，B 项与之最接近。故本题选 B。

122. 【答案】C。解析：根据文字材料第一段和第二段可知，2017 年 1~12 月，全国内燃机累计销量 5645.38 万台，同比增长 4.11%。从燃料类型来看，柴油机增幅明显高于汽油机，柴油机累计销量 556 万台，同比增长 13.04%；汽油机累计销量 5089 万台。根据混合增长率性质“混合增长率介于部分增长率之间，且靠近基数大的”可知，4.11%-汽油机累计销量同比增速 = $(13.04\% - 4.11\%) \div \frac{5089}{556} \approx 9\% \div 9$ ，解得汽油机累计销量同比增速 $\approx 3.12\%$ 。故本题选 C。

123. 【答案】D。解析：根据柱形图可知，2017 年 2~12 月内燃机销量环比下跌的月份有 2 月、4 月、5 月、7 月、10 月。2016 年 12 月内燃机销量为 $\frac{519.19}{1-4.3\%} > 519$ 万台，则 2017 年 1 月（475.57 万台）环比下跌。综上，环比下跌的月份有 6 个。故本题选 D。

124. 【答案】B。解析：与上年相比变化最大，比较的是同比增长率。根据文字材料第三段可知，同比增长率最大的为商用车用内燃机（13.02%）。故本题选 B。

125. 【答案】B。解析：①错误，根据材料只可知 2017 年 1~12 月柴油内燃机功率同比增长 34%，但现期量未知，因而无法求出基期值。②正确，柱形图给出了 2017 年第一季度各月份内燃机累计销量以及同比增速，则可以求出 2016 年第一季度内燃机累计销量，从而可以求出 2017 年第一季度内燃机累计销量的同比增速。③正确，根据文字材料可知，2017 年 1~12 月全国内燃机累计销量 5645.38 万台，同比增长 4.11%，园林机械用内燃机累计销量 341.29 万台，同比增长 1.68%，根据基期比重公式可以求出 2016 年园林机械用内燃机累计销量所占比重。综上，正确的仅②③。故本题选 B。

126. 【答案】C。解析：根据表格最后两行可知，2017 年上半年在线视频收入为 $78.61+6.45+41.48+47.76+109.24+3.68+49.29+21.7 \approx 358$ 亿元，在 300~400 亿元之间。故本题选 C。

127. 【答案】C。解析：根据材料可知，2017 年 1 季度在线视频移动端广告收入为 $78.61 \times 71.4\% \approx 80 \times 0.7 = 56$ ，2 季度为 $109.24 \times 70.0\% \approx 76$ ，所以环比增长速度为 $\frac{76-56}{56} \times 100\% = 35.7\%$ ，在 20%~50% 之间。故本题选 C。

128. 【答案】A。解析：在线视频移动端广告收入是非移动端的 2 倍以上，即在线视频移动端广告收入占在线视频广告收入比重大于 $\frac{2}{3}$ ，根据折线图可知，2015~2016 年比重超过 $\frac{2}{3}$ 的仅有 2016 年 3 季度。故本题选 A。

129. 【答案】D。解析：根据表格数据可知，2015 年 1~4 季度在线视频增值服务收入分别为 9.23 亿元、10.40 亿元、14.59 亿元、17.28 亿元；2016 年 1~4 季度在线视频增值服务收入分别为 20.52 亿元、28.97 亿元、36.12 亿元、35.15 亿元。因此 2016 年 1~4 季度在线视频增值服务收入同比增速分别约为：100%、180%、150%、100%，符合这样变化趋势的为 D 项。故本题选 D。

130. 【答案】B。解析：A 项错误，2015 年 4 季度视频增值服务收入为 17.28 亿元，2016 年 1 季度为 20.52 亿元，环比上升。B 项正确，2016 年 3 季度非移动端在线视频广告收入为 $91.92 \times (1-67.4\%) < 30$ ，2016 年 4 季度为 $102.31 \times (1-65.9\%) > 30$ ，环比上升。C 项错误，2016 年 2 季度在线视频其他业务收入为 41.58 亿元，2017 年 2 季度为 21.7 亿元，增长率为 $\frac{21.7-41.58}{41.58} \times 100\% > -50\%$ ，即下降不到 50%。D 项错误，2015 年下半年在线视频版权分销业务收入为 $2.47+8.83=11+$ ，2015 年上半年为 $1.48+2.58=4+$ ，增加超过 1 倍。故本题选 B。

2019 年浙江省公务员录用考试试卷

《申论》参考答案

(一) 根据资料 7, 梳理归纳国外运河遗产保护利用的主要经验。(20 分)

要求:

- (1) 全面、准确, 有条理;
- (2) 字数不超过 300 字。

【参考答案】

国外运河遗产保护利用的主要经验有: 1. 以政府为主导, 加强规划与管理。由政府制定运河保护的法律法规, 形成系统化空间规划体系。2. 多主体参与, 协助管理与保护。地方政府及社会组织共同对运河进行维护及监管, 并通过有效的意见反馈途径及程序保障各主体的参与权。3. 坚持守旧原则, 保护并开发旅游资源。不轻易调整城市布局, 颁布法令对运河遗产进行保护和管理, 宣传推广运河带, 修缮人名园并开展大型文化活动吸引游客; 限制酒店过度建造, 将邮轮停泊港口移出城市中心, 开发周边旅游资源分散客流量; 完善城市慢行系统, 减少环境污染。4. 注重水利管理。保存和完善水利工程, 修建防洪排涝系统, 形成覆盖全国、完整的水利工程管理系统。(294 字)

(二) 资料 6 是某晚报拟刊登的一篇新闻报道, 围绕这篇报道, 以“城市与运河和谐相处”为主题写一则短评, 与该报道一同在晚报刊发。(30 分)

要求:

- (1) 题目自拟, 观点鲜明;
- (2) 论述深刻, 结构完整;
- (3) 字数不超过 500 字。

【参考答案】

加强保护开发 促进城市与运河和谐相处

大运河流域人口众多, 长期以来滋养着两岸城市的经济发展, 要因地制宜, 将保护与开发相结合, 从而实现城市与运河的和谐相处。

加强运河生态整治。扬州通过搬迁棚户、疏浚河道、整修堤岸等治理措施重现当年清水碧波的景象, 同时启动以运河保护为主建设“江淮生态大走廊”, 提高环湖面积; 枣庄严格控制船舶装置流程, 加大对来往船只的督查, 增加政府补贴进行设备改造, 增强村民环保意识, 运河环境得到改善。

创造运河经济增长点。台儿庄古城, 利用水工遗存以及水街水巷历史肌理, 重建北方水城, 走文化旅游业发展之路, 呈现出“一河渔火, 十里歌声, 夜不罢市”的繁华景象; 通州打造运河文化景区, 实现京杭大运河通州至天津段的再次通航, 为运河水上观光旅游发展助力。

擦亮运河文化名片。淮安大力推进运河文化博物馆群建设, 通过制作清口水利枢纽等系列解读工程、编写史料书籍, 方便民众了解运河历史、感受运河文化的魅力。杭州推动产城融合, 促进城市发展, 与民间力量相结合, 保护、宣传、传承大运河文化。

运河兴, 则城市兴。保护运河文化, 开发运河功能, 才能提高运河城市的综合实力, 促进城市与运河的和谐相处。(485 字)

(三) 习近平总书记指出, 自古以来, 互联互通就是人类社会的追求。结合给定资料, 以“互联互通”为话题, 联系实际, 自选角度, 自拟题目, 写一篇议论性文章。(50分)

要求:

- (1) 主旨明确, 结构完整, 思路清晰;
- (2) 内容充实, 论述深刻, 语言流畅;
- (3) 不拘泥于给定资料;
- (4) 字数 1000~1200 字。

【参考范文】

运河联 天下通

道路通, 百业兴。运河之联, 联通了大江南北的经济、政治、文化, 是北方感慨“日啖荔枝三百颗, 不辞长作岭南人”的心向往之, 是南方亦能在家门口欣赏国粹京剧生旦净丑的文化熏陶。北方的豪爽与南方的温婉, 被运河串联成一衣带水, 生生不息。时至今日, 运河已不复昔日繁华, 天下之通如动脉梗塞。互联互通向来是发展的主题, 更是时代赋予运河的新使命。运河之联, 不单单是河水疏通, 更是运河沿线多元纵深的融会贯通, 持久发展。

运河之联, 通的是九州璀璨文化, 要让文化百花齐放。自春秋战国伊始, 中华文化便走上了交流之路。待到隋唐运河建造时, 中华文明已形成“你中有我, 我中有你”的局面。不管是“一日看尽长安花”的盛世之都, 抑或是“三分天下明月夜, 二分无赖是扬州”的扬州之夜, 运河之联, 让各地特色能以诗句传至千里, 让人心向往之, 也让文化能百花齐放。“丹心未泯创新愿, 白发犹残求是辉”, 今日之运河, 其文化之通不是固守传统, 而是要主动变革, 大胆创新, 借助互联网的东风将沿河文化不断相联, 打造出新时代的九州璀璨文化。

运河之联, 通的是天下经济命脉, 要让经济如流水不腐。经济学中有一句话: 只有让金钱流动起来, 才能积聚成山。其意在于经济必须要如同活水流动, 才能持久发展。昔日长江以南被中原视为蛮夷之地, 不仅体现在文化不对等, 更体现在南北经济差异。而在运河开通后, 以粮食为主的漕运成为南北河道, 串联出新的天下经济命脉。今天, 运河更要强调商路精神, 承担起南北经济通道的新使命, 融汇金融、商务、物流等元素, 形成高端经济产业的集聚发展带, 从而促进沿河城市经济发展。

运河之联, 通的是神州千里风光, 要让生态各有千秋。神州大地处处好风光, 中国大运河纵贯在中国最富饶的华北大平原与江南水乡之上, 也串联起了诸多旖旎奇绝的风景。“岱宗夫如何, 齐鲁青未了”可见泰山之高, “日出江花红胜火, 春来江水绿如蓝”彰显江南温如玉。运河之联, 串联起神州各地点点景观, 绵延不绝, 各有千秋。今日之运河生态, 要做到各美其美, 美人之美, 美美与共, 天下大同, 要让运河沿岸能以运河文化为核心, 以各地特色为出发点, 形成千姿百态的生态文化。

“浩渺行无极, 扬帆但信风。”运河流转数千年, 为中华文化的发展提供了源源不断的动力, 成为联通的新平台, 为沿岸、全国乃至全世界人民带去新收获。打造运河命运共同体, 就是要将运河沿岸联系起来, 增进经济、文化、生态等交流, 在合作中走深走实, 在发展中行稳致远, 让天下大通! (1005字)