

展鸿 2021 年浙江省事业单位统考笔试试卷

《职测》模拟卷（一）参考答案及解析

1. 【答案】D。解析：先看第二空，宾语是“道德底线”，“打击”无法与之搭配，排除 B 项。再看第一空，“导致”不符合语法结构，排除 C 项。“作怪”和“作祟”虽然都有“坏人或坏的思想意识捣乱”的意思，但是前者偏于口头语，“作祟”更偏于书面语，联系文段语体色彩，“作祟”更贴切，排除 A 项。故本题选 D。

2. 【答案】B。解析：“一视同仁”形容对人同样看待，不分厚薄。“有的放矢”比喻说话做事有针对性。“无微不至”形容关怀、照顾得非常细心周到。“予取予求”形容任意求取、取索无厌，或者指随心所欲。根据文段“个性化消费需求”“实现更精准的营销策略”，可知此处强调对消费者采取差异化策略，B 项“有的放矢”最符合语义。故本题选 B。

3. 【答案】D。解析：先看第一空，此处须填入与后文“准确”意思相反的词语，“粗糙”和“荒诞”不符合语义，先排除 A、C 项。同时，此空的中心语是“手法”，“模糊”不能与之搭配，再排除 B 项。验证第二空，“变幻莫测”指变化又多又快，使人不可捉摸，呼应后文“留下各种瞬间的永恒图像”。故本题选 D。

4. 【答案】D。解析：先看第一空，根据后文“其中任何一种资源的紧缺都会影响另外两种”，可知三种资源之间的关系不是“互补”，排除 A 项。“交互”指互相、交替地，更侧重于表示事物之间如何联系的，但不能体现三种资源之间的相互影响作用，排除 B 项。再看第二空，“困难”无法修饰“社会”，排除 C 项；“脆弱”符合语义。故本题选 D。

5. 【答案】C。解析：先看第一空，根据前文“风行”，可知此处也强调一时盛行，“如雷贯耳”显然不符合语义，“闻名遐迩”形容名声很大，远近都知道，这种程度不是“一时”可以达到的，排除 A、B 项。再看第二空，“趋之若鹜”比喻很多人争着赶去，“蜂拥而至”形容很多人乱哄哄地朝一个地方聚拢，此处用来形容人们因名牌效应而追求时尚，则“趋之若鹜”的“趋”更符合“追求”的语义，排除 D 项。故本题选 C。

6. 【答案】B。解析：A 项“滂沱”的“滂”读音应为 pāng，C 项“徇私”的“徇”读音应为 xùn，D 项“碑帖”的“帖”读音应为 tiè。B 项读音正确。故本题选 B。

7. 【答案】D。解析：A 项“病入膏肓”的“肓”应为“盲”，B 项“白璧微瑕”的“瑕”应为“瑕”，C 项“针贬时弊”的“贬”应为“砭”。D 项没有错别字。故本题选 D。

8. 【答案】B。解析：通读 6 个句子，可知③对张择端的介绍必然衔接在①后，先排除 A、C 项。再比较 B、D 项，从⑥入手，“所谓‘上河’”的前文必然有提及“上河”这个词，④“‘上河’成为一时风尚”符合，排除 D 项。验证 B 项，符合语句逻辑关系。故本题选 B。

9. 【答案】B。解析：文段共三句话，首句讲早在公元前已经有学者注意到不同地理环境对各人类群体产生的不同影响，第二句讲西方学术界强调地理环境对人类文明类型和文化模式的重要影响，第三句讲中国学术界以梁启超为首的学者也广泛探讨地理与文明的关系。由此可见，文段的主体是“学者”，客体是“地理环境对文明的影响”，则 B 项最恰当。A、C 项均是文段的例证，不是论述重点；D 项过度延伸。故本题选 B。

10. 【答案】C。解析：横线填入的句子是对文段的总结。由倒数第二句“不过，关于淡水污染的一些信息，让部分人因担心传统鱼类的食品安全问题而选择海产品”，可知要减少对海洋生物的过度捕捞，要先消除部分人对淡水渔场污染的担忧，而选择淡水产品，C 项衔接最恰当。A、B 项均未提及“淡水污染”这一关键点；D 项“食品安全问题”范围扩大。故本题选 C。

11. 【答案】D。解析：文段通过智能化与物联网控制交通网络和抓捕逃犯的例子，说明物联网明显

优于智能化，D项最恰当。A项不是意图项，B项仅是文段的部分内容，C项“功能”说法过于宽泛。故本题选D。

12.【答案】D。解析：横线处语句起着承上启下的作用。横线前面讲传续文明需要保留先人的物质文化遗产，后面讲犹太文明的传承并没有完全依赖物质遗产，最后总结指出传续文明，最核心的乃是传续先人的精神。由此可知，保护先人留下的文化遗产并不是最重要的，D项衔接最恰当。故本题选D。

13.【答案】D。解析：文段主要阐述了徽州建筑发达是由于徽州商帮的兴盛，商人们在发家后返乡大兴土木之时，追求生活艺术品位，对建筑的布局、结构、装饰等方面都有很高的要求；另外，新安画派、徽州版画对徽州建筑也有深远影响。因此，文段旨在说明徽州建筑发达的原因。A项“理家方略”文段无从体现，B项是徽州建筑发达的其中一个具体原因，C项的内容文段没有涉及。故本题选D。

14.【答案】D。解析：文段讲机器换人热潮虽然对就业还未见明显的负面影响，但是全然否定机器换人对就业的冲击有些过于乐观，因为在当下从事有些工作的员工有可能在人机竞争中被淘汰出局。因此，在结构改革中应注意采取措施缓解机器对就业的冲击，D项最恰当。A、C项均偏离“机器换人”这一论述重点；B项“理性评估”不是重点。故本题选D。

15.【答案】C。解析：就近原则。横线处的内容其实是对前面“当然是事出有因”的解释，即原因分析。文段由与雨声相关的古曲、古画入手，引入中国古代的哲学层面，说明古代哲学也与雨声相关。“雨声”即是一种情境、一种事由，由此引发的各种情感便是“作者们在雨声中的独处”所领悟出的哲理。显然，C项衔接最恰当。A、D项与“哲学”的联系均不够紧密；B项偷换概念，文段主要讲中国古代哲学，而不是中国文化。故本题选C。

16.【答案】D。解析：原数列两两相加得到：1、4、9、(16)、(25)，可写成 1^2 、 2^2 、 3^2 、(4^2)、(5^2)，为平方数列。因此，原数列未知项为 $16-5=11$ ，验证后项， $11+14=25$ ，符合规律。故本题选D。

17.【答案】D。解析：原数列后项除以前项得到： -3 、 -1 、 1 、 3 、(5)，是公差为2的等差数列。因此原数列未知项为 $-9 \times 5 = -45$ 。故本题选D。

18.【答案】A。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+1} = n \times a_n + \text{修正项}$ ($n \geq 1$)，即 $3=1 \times 2+1$ ， $4=2 \times 3-2$ ， $15=3 \times 4+3$ ， $56=4 \times 15-4$ 。因此原数列未知项为 $5 \times 56+5=285$ 。故本题选A。

19.【答案】D。解析：题干满足如下规律：左上角数字+右上角数字=左下角数字÷右下角数字，即 $3+1=24 \div 6$ ， $5+2=14 \div 2$ ， $4+8=36 \div 3$ 。因此问号处数字为 $(1+2) \times 7=21$ 。故本题选D。

20.【答案】B。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+右上角数字，即 $(-4) \times 3 = -10 + (-2)$ ， $5 \times 5 = 11 + 14$ ， $6 \times 1 = 7 + (-1)$ 。因此问号处数字为 $(12+15) \div 3=9$ 。故本题选B。

21.【答案】A。解析： $539=7 \times 7 \times 11$ ，则539的约数有1、7、49、11、77、539，共6个，即539能被6个不同的自然数整除。故本题选A。

22.【答案】B。解析：4个瓶子其中3个贴错了标签，则有1个贴对了，贴对的那个瓶子有4种可能。再考虑贴错的3个瓶子，3个瓶子的贴法共有 $A_3^3=6$ 种，其中全贴对的贴法有1种，贴对2个的贴法不存在，贴对1个的贴法有 $C_3^1 \times 1=3$ 种，因此3个全贴错的贴法共有 $6-1-3=2$ 种。运用乘法原理，则4个瓶子其中3个贴错了标签的可能贴法共有 $4 \times 2=8$ 种。故本题选B。

23.【答案】A。解析：根据题意可知，该公司仅售出12万件，则该新产品售价增加了 $200 \times \frac{15-12}{1}=600$ 元，即售价为3600元。因此该公司新产品的销售总额为 $3600 \times 12=43200$ 万元=4.32亿元。故本题选A。

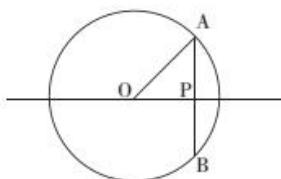
24.【答案】A。解析：设甲要生产的网球拍为x个，羽毛球拍为y个，则乙要生产的网球拍为3x个，羽毛球拍为 $\frac{1}{4}y$ 个。由 $x+y=3x+\frac{1}{4}y$ 可知， $2x=\frac{3}{4}y$ ，又因为单个羽毛球拍生产时间为网球拍的一半，则甲完成任务所花费的时间相当于完成 $2x+y=\frac{7}{4}y$ 个羽毛球拍的时间，乙完成任务所花费的时间相当于完成3x

$\times 2 + \frac{1}{4}y = \frac{10}{4}y$ 个羽毛球拍的时间。因此甲、乙完成任务用时之比为 $\frac{7}{4}y : \frac{10}{4}y = 7:10$ 。故本题选A。

25. 【答案】B。解析：大份盖浇饭打8折，即每份比之前便宜 $25 \times (1-0.8) = 5$ 元。打折后比打折前少花 $183-168=15$ 元，则点大份盖浇饭的有 $15 \div 5=3$ 人。根据题意可知，点小份盖浇饭的有 $(183-3 \times 25) \div 18=6$ 人，因此他们一共有 $3+6=9$ 人去吃盖浇饭。故本题选B。

26. 【答案】A。解析：宠物狗总共跑的时间即为两人从相距200米到相距60米所经过的时间，为 $(200-60) \div (1+1) = 70$ 秒，则宠物狗总共跑的距离为 $70 \times 3=210$ 米。故本题选A。

27. 【答案】C。解析：该车在雷达探测区内行驶距离最大为经过P点的直径长，即 $25 \times 2=50$ 千米。行驶距离最短为与OP垂直的弦长AB，如下图所示：



由于 $OP=20$ 千米， $OA=25$ 千米，则 $AP = \sqrt{25^2 - 20^2} = 15$ 千米， $AB=2AP=2 \times 15=30$ 千米。因此X的最大值和最小值之差为 $50-30=20$ 千米。故本题选C。

28. 【答案】B。解析：根据题意可知，20件商品若全部合格，可以赚 $50 \times 20=1000$ 元。一件不合格商品亏损20元，即少赚 $50+20=70$ 元，则1000与实际所赚的差值为70的倍数，代入选项验证。A项代入，差值为 $1000-690=310$ ，不能被70整除，排除；B项代入，差值为 $1000-720=280$ ，280可被70整除，满足；C、D项均不符合，排除。故本题选B。

29. 【答案】B。解析：由“剩下工作量李需要6天，或王需要3天完成”，可知李和王的工作效率之比为1:2。设李的工作效率为1，王为2，则工作总量为 $(1+2) \times 4+6 \times 1=18$ 。李和王共同工作5天后剩下的工作量为 $18-3 \times 5=3$ ，李单独检修还需 $3 \div 1=3$ 天。故本题选B。

30. 【答案】D。解析：任取两张卡片有 $C_{10}^2=45$ 种选法，两张卡片数字之积能被4整除的情况有三种：

①一张卡片为4，另一张任选，共有9种选法，概率为 $\frac{9}{45}$ ；②一张卡片为8，另一张任选除4以外的卡片，

共有8种选法，概率为 $\frac{8}{45}$ ；③在2、6、10中任选两张，其上数字之积都能被4整除，共有 $C_3^2=3$ 种选法，

概率为 $\frac{3}{45}$ 。因此总概率为 $\frac{9}{45} + \frac{8}{45} + \frac{3}{45} = \frac{4}{9}$ 。故本题选D。

31. 【答案】D。解析：报名、培训、结业是参与培训的流程，为顺承关系；D项挂号、看病、痊愈是看病的流程，为顺承关系。故本题选D。

32. 【答案】C。解析：通过过滤达到净水的效果，C项通过节食达到苗条的效果。A项通过竞赛应是达到取得好名次的效果，排除。B、D项明显与题干不符，排除。故本题选C。

33. 【答案】C。解析：“领袖”的本义是衣服的领和袖，是上衣的组成部分；C项“耳目”的本义是耳朵和眼睛，是身体的组成部分。A项“手足”比喻兄弟，排除。B项“时间”和“岁月”是近义关系，排除。D项鹰和犬属于动物，排除。故本题选C。

34. 【答案】A。解析：U盘和光盘均具有存储信息的功能，A项楼梯和电梯均具有联系上下楼层通行的功能。B项插头和插座配套使用，不具有相同功能，排除。C项毛笔是画国画的工具，排除。D项杯盖是水杯的组成部分，排除。故本题选A。

35. 【答案】A。解析：文学作品和摄影作品均属于作品，二者为并列关系；A项姓名权和肖像权均属于人身权，二者为并列关系。B项棒棒糖和水果糖为交叉关系，排除。C项经济学属于社会科学，社会科

学才与自然科学并列，排除。D项重庆小面属于面条，排除。故本题选A。

36.【答案】A。解析：科学家的结论：这种虾是通过背部的感光器官来寻找间歇泉，从而找到食物的。论据：这种虾常出现于高温的深海间歇泉附近，那里生长着它爱吃的细菌类生物，而间歇泉会发射一种暗淡的光线。A项指出“这种虾的感光器官对间歇泉发出的光并不敏感”，说明这种虾并不是通过感光器官寻找间歇泉的，最能质疑科学家的结论。B项人类的情况以及C、D项其他虾的情况，均属于无关项，排除。故本题选A。

37.【答案】C。解析：A项“保护我们对公平正义的信念”和B项“让我们自我感觉良好，利于健康”题干均未提及，不能推出。由“分数越高越不容易记错：得了A的时候总是能准确地被回忆起来，但得了F的时候却难以被想起”可推出记忆中的成绩可能比真实的更优秀，C项正确。由“得了F的时候却难以被想起”可知容易遗忘的是较低分数，不等同于“细节”，D项不能推出。故本题选C。

38.【答案】B。解析：题干各图形均为轴对称图形，只有B项符合。故本题选B。

39.【答案】A。解析：题干各图形均能一笔画成，只有A项符合。故本题选A。

40.【答案】A。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：白+白=白，白+黑=黑，黑+白=黑，黑+黑=白。第三行按此规律，则问号处应为A项图形。故本题选A。

41.【答案】A。解析：生物包括动物、植物、微生物，微生物包括真菌、细菌、病毒等。除病毒外，细胞是生物体结构和功能的基本单位。病毒没有细胞结构，由一种核酸分子与蛋白质构成或仅由蛋白质构成，A项说法错误。故本题选A。

42.【答案】B。解析：A、C、D三项说法均正确。B项说法错误，避雷针保护建筑物的方式并不是避免房屋遭受雷击，而是引雷上身，然后通过其引下线和接地装置，将雷电流引入地下，起到保护建筑物的作用。若将避雷针与建筑物绝缘，导入避雷针内的雷电将无处释放，易引发危险。因此避雷针必须与它要保护的建筑物联通。故本题选B。

43.【答案】C。解析：A项对应正确，桔槔是应用杠杆原理，在杠杆的一端固定重物，另一端吊挂水斗，从深井汲水的工具。B项对应正确，辘轳是利用轮轴原理制成的井上汲水的起重装置。C项对应错误，翻车是我国古代最著名的农业灌溉机械之一，通过驱动链轮，把水输送到需要之处，是古代链传动的最早运用，并不是运用对称守恒原理。D项对应正确，筒车是利用水力运转的原理，让竹筒（起叶轮的作用）取水，流水自转导灌入田，不用人力。故本题选C。

44.【答案】D。解析：A项错误，炒菜时油锅不慎着火，向油锅里泼水不能灭火，因为油的密度比水小，燃着的油会浮在水面上而无法与空气隔绝。正确的做法是立即盖上锅盖，隔绝空气进行灭火。B项错误，泡沫灭火器灭火时，能喷射出大量二氧化碳及泡沫，使可燃物与空气隔绝，达到灭火的目的。C项错误，运行中的电梯进水，应该将电梯停在就近楼层，改走楼梯并尽快通知维修人员。D项正确，在电梯下坠过程中，乘客要将整个背部和头部紧贴电梯内侧，呈一直线，这样可以利用电梯墙壁作为脊椎的防护，同时，膝盖要保持弯曲姿势，利用韧带来缓冲重击压力。故本题选D。

45.【答案】C。解析：A项对应正确，公元前356年和公元前350年，商鞅先后两次实行以“废井田、开阡陌，实行郡县制，奖励耕织和战斗，实行连坐之法”为主要内容的变法。B项对应正确，保甲法是王安石变法政策之一，规定乡村住户，每十家组一保，五保为一大保，十大保为一都保，由住户中最富有者担任保长、大保长、都保长，用以防止农民的反抗，并节省军费。C项对应错误，青苗法亦称“常平新法”，是王安石变法政策之一，主要是改变旧有常平仓制度的“遇贵量减市价，遇贱量增市价”的呆板做法。张居正变法主要有“考成法”和“一条鞭法”。D项对应正确，戊戌变法在文化上，主要是废八股，兴西学；创办京师大学堂；设译书局，派留学生；奖励科学著作和发明。故本题选C。

46.【答案】A。解析：激素、 CO_2 、 H^+ 、乳酸和 K^+ 等通过体液传送，对人和动物的生理活动所进行的调节称体液调节。严重缺氧的病人输氧时，在纯氧中混入5%的 CO_2 气体，通过体液传送，作用于呼吸中枢，以维持呼吸中枢的兴奋。故本题选A。

47.【答案】B。解析：A项说法错误，铜的导电性比铁的导电性强。B项说法正确，纯电阻用电器指用电器把所有电能都转化为内能，如电热水壶。C项说法错误，电风扇将电能转化成机械能和热能。D

项说法错误，白炽灯是将灯丝通电加热到白炽状态，利用热辐射发出可见光的电光源，LED灯是以发光二极管(LED)为发光体的光源。故本题选B。

48.【答案】A。解析：A项错误，飞机发生波动是大气中气流扰动的结果，对气流有干扰作用的主要是积状云引起的强烈对流和乱流。B项正确，浓积雨云中气流上下对流十分强烈，云中的闪电、雷击、冰雹等危险天气是飞机飞行中的大敌。C项正确，贝母云多出现在高纬地区(离地20~30km的高空)，云体具有珍珠般光泽，透光如卷云。D项正确，夜光云是黄昏期间出现于高纬度地区高空的一种发光而透明的波状云，距地面的高度一般在80km左右，常呈淡蓝色或银灰色。故本题选A。

49.【答案】C。解析：旅行者2号探测器于1977年发射升空，开始遨游太阳系，期间造访了木星、土星、天王星和海王星，以及这些行星的部分卫星。故本题选C。

50.【答案】A。解析：A项说法错误。管理幅度指一个人或组织直接管理的下属人员或机构的数目；管理层次指组织纵向划分的管理层级的数目。在被管理对象数量确定的条件下，两者成反比关系，即管理幅度越宽，需要设置的管理层次就越少；反之，管理幅度越窄，需要设置的管理层次就越多。故本题选A。

51.【答案】A。解析：《刑事诉讼法》第54条规定，采用刑讯逼供等非法方法收集的犯罪嫌疑人、被告人供述和采用暴力、威胁等非法方法收集的证人证言、被害人陈述，应当予以排除。收集物证、书证不符合法定程序，可能严重影响司法公正的，应当予以补正或者作出合理解释；不能补正或者作出合理解释的，对该证据应当予以排除。在侦查、审查起诉、审判时发现应当排除的证据的，应当依法予以排除，不得作为起诉意见、起诉决定和判决的依据。因此，A项证据可以直接排除，B、C、D项的证据均不符合法定程序，可以予以补正或者作出合理解释。故本题选A。

52.【答案】D。解析：世界货币是指货币在世界市场上作为一般等价物的职能，充当世界货币的是足值的金和银；储藏手段是指货币退出流通领域作为独立的价值形态和社会财富的一般代表被保存的职能，具有储藏手段的货币都必须是具有价值实体的足值的货币；价值尺度是用来衡量和表现商品价值的一种职能；支付手段是指货币作为独立的价值形式进行单方面运动时执行的职能。使用手机进行支付说明手机支付可以代替货币执行支付手段职能。故本题选D。

53.【答案】C。解析：2021年中央一号文件指出，完善统一的城乡居民基本医疗保险制度，合理提高政府补助标准和个人缴费标准，健全重大疾病医疗保险和救助制度。落实城乡居民基本养老保险待遇确定和正常调整机制。推进城乡低保制度统筹发展，逐步提高特困人员供养服务质量。加强对农村留守儿童和妇女、老年人以及困境儿童的关爱服务。健全县乡村衔接的三级养老服务网络，推动村级幸福院、日间照料中心等养老服务设施建设，发展农村普惠型养老服务和互助性养老。推进农村公益性殡葬设施建设。B项属于2020年中央一号文件内容，故排除。故本题选B。

54.【答案】C。解析：2020年12月16日至18日，中央经济工作会议在北京举行。会议提出深化对在严峻挑战下做好经济工作的“五个根本”规律性认识：(1)党中央权威是危难时刻全党全国各族人民迎难而上的根本依靠；(2)人民至上是作出正确抉择的根本前提；(3)制度优势是形成共克时艰磅礴力量的根本保障；(4)科学决策和创造性应对是化危为机的根本方法；(5)科技自立自强是促进发展大局的根本支撑。故本题选C。

55.【答案】C。解析：A、B、D三项说法均错误。“燕京八绝”是指景泰蓝、玉雕、牙雕、雕漆、金漆镶嵌、花丝镶嵌、宫毯、京绣八大工艺门类。它们充分汲取了各地民间工艺的精华，在明清时期发展至成熟巅峰。C项说法正确，2006~2008年，燕京八绝先后有七绝入选《国家级非物质文化遗产名录》，2009年京绣入选《北京市非物质文化遗产名录》。故本题选C。

56.【答案】B。解析：根据表格可知，2016年1~6月，全省居民人均工资性收入为12417元，比上年同期增长12.6%，因此2016年1~6月，全省居民人均工资性收入的同比增长量约为 $\frac{12417}{1+12.6\%} \times$

12. $6\% \approx \frac{12400}{1+\frac{1}{8}} \times \frac{1}{8} = \frac{12400}{9} \approx 1378$ 元, B 项与之最接近。故本题选 B。

57. 【答案】D。解析: 根据表格可知, 2015 年 1~6 月城镇居民的人均转移净收入和人均可支配收入分别为 $\frac{2728}{1-9\%}$ 元和 $\frac{20625}{1+9\%}$ 元, 前者占后者的比重约为 $\frac{2728}{1-9\%} \div \frac{20625}{1+9\%} \approx \frac{2700}{20600} \times \frac{110}{90} = \frac{33}{206} \times 100\% \approx 16\%$, D 项与之最接近。故本题选 D。

58. 【答案】B。解析: 根据表格可知, 2016 年 1~6 月该省农村居民的人均工资性收入和转移净收入分别为 9063 元和 1375 元, 前者约是后者的 $\frac{9063}{1375} \approx \frac{9000}{1400} \approx 6.4$ 倍, B 项与之最接近。故本题选 B。

59. 【答案】B。解析: 观察表格可知, 2016 年 1~6 月, 农村居民的工资性收入和财产净收入的数值与同比增长率均大于经营净收入, 则工资性收入和财产净收入的同比增长量也大于经营净收入, 排除 A、C 项。转移净收入的数值是经营净收入的 2 倍左右, 而两者的同比增长率相差不大, 因此经营净收入的同比增长量小于转移净收入。故本题选 B。

60. 【答案】A。解析: 根据表格可知, 2015 年 1~6 月, 该省城镇居民人均可支配收入和农村居民人均可支配收入分别为 $\frac{20625}{1+9\%}$ 元和 $\frac{12217}{1+8.5\%}$ 元, 前者约是后者的 $\frac{20625}{1+9\%} \div \frac{12217}{1+8.5\%} \approx \frac{20600}{12200} \approx 1.7$ 倍, A 项与之最接近。故本题选 A。