



## 2020 湖北事业单位职测 A 卷解析

### 1. 【答案】C

【格木解析】党的十九届四中全会审议通过的《中共中央关于坚持和完善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若干重大问题的决定》（以下简称《决定》）

A 项《决定》指出，公有制为主体、多种所有制经济共同发展，按劳分配为主体、多种分配方式并存，社会主义市场经济体制等社会主义基本经济制度，既体现了社会主义制度优越性，又同我国社会主义初级阶段社会生产力发展水平相适应，是党和人民的伟大创造。《决定》强调，坚持和完善社会主义基本经济制度，推动经济高质量发展。

B 创新行政方式，提高行政效能，建设人民满意的服务型政府

C 项注重加强普惠性，基础性，兜底性民生建设，保障群众基本生活

D 项《决定》提出：“建立健全把社会效益放在首位、社会效益和经济效益相统一的文化创作生产体制机制。

### 2. 【答案】D

【格木解析】我国脱贫攻坚取得了决定性成就，全国建档立卡贫困人口中，90%以上得到了产业扶贫和就业扶贫支持，三分之二以上主要靠外出务工和产业脱贫，工资性收入和生产经营性收入占比上升，转移性收入占比逐年下降。

### 3. 【答案】B

【格木解析】A 选项，民法典在我国法律体系中具有重要地位，并非统领地位，统领地位的只能是宪法。B 选项，正确。C 选项，民法典是新中国成立以来以“法典”命名的法律。中国历史上第一部民法典，是 1929—1931 年国民党政府颁布的《中华民国民法典》。D 选项，法律是不断完善、与时俱进的，不可能一劳永逸解决民事法治建设的所有问题。

### 4. 【答案】D

【格木解析】香港特别行政区行政长官应当就香港特别行政区履行维护国家安全职责、开展国家安全教育、依法禁止危害国家安全的行为和活动等情况，定期向中央人民政府提交报告。

### 5. 【答案】B

【格木解析】2020 年 6 月 1 日，中共中央、国务院印发了《海南自由贸易港建设方案》。方案指出：“对货物贸易，实行以“零关税”为基本特征的自由化便利化制度安排。”“加



强区块链技术在知识产权交易、存证等方面应用，探索适合自由贸易港发展的新模式。”“税收管理部门按实质经济活动所在地和价值创造的原则对纳税行为进行评估和预警，制定简明易行的实质经营地、所在地居住判定标准，强化对偷漏税风险的识别，防范税基侵蚀和利润转移，避免成为‘避税天堂’。”“建立以海南自由贸易港法为基础，以地方性法规和商事纠纷解决机制为重要组成的自由贸易港法治体系，营造国际一流的自由贸易港法治环境。”

#### 6. 【答案】A

【格木解析】1. 《人权宣言》，时间 1789 年 8 月 26 日；2 《共产党宣言》，1848 年；3 《独立宣言》，1776 年；4 《解放黑人奴隶宣言》，1862 年。因此，3124，选 A。

#### 7. 【答案】D

【格木解析】A 选项，1948 年 5 月 25 日，在解放河北隆化的战斗中，当主攻部队受到桥头敌暗堡火力威胁的紧要关头，担任爆破组长的董存瑞冲到桥下，毅然用手托起炸药包，拉燃导火索，炸毁暗堡，壮烈牺牲；B 选项，黄继光在朝鲜战场，上甘岭战役中用胸膛挡住敌人的机枪，掩护战友冲锋。C 选项，赵尚志，东北抗日联军创建人和领导人之一，东北地区最早的共产党员之一，1942 年，赵尚志被日本特务诱捕。日本特务在行进途中向赵尚志开枪，赵尚志将日本特务击毙，终因腹部中弹，被预先埋伏的人押回伪警署。赵尚志英勇不屈，坚强就义，时年 34 岁。D 选项，李四光是中国地质力学的创立者、中国现代地球科学和地质工作的主要领导人和奠基人之一，新中国成立后第一批杰出的科学家和为新中国发展做出卓越贡献的元勋，原子弹是邓稼先、钱学森等。

#### 8. 【答案】C

【格木解析】青苗法，亦称“常平新法”，是中国宋朝王安石变法措施之一，主要是改变旧有常平仓制度的“遇贵量减市价糴，遇贱量增市价粜”的呆板做法。灵活地将常平仓、广惠仓的储粮折算为本钱，以百分之二十的年利率贷给农民、城市手工业者，以缓和民间高利贷盘剥的现象，同时增加政府的财政收入，改善了北宋“积贫”的现象。

#### 9. 【答案】A

【格木解析】首先，中亚位于温带，处于欧亚大陆腹地，气候类型为温带沙漠气候、温带草原大陆性气候，气候干燥，地形以平原和丘陵为主，灌溉农业主要种植小麦和棉花。

#### 10. 【答案】B

【格木解析】瓷器的产地俗称“窑口”，不同窑口的瓷器各有其工艺特征。

A 项，哥窑在我国陶瓷史上有举足轻重的地位，哥窑胎色有黑、深灰、浅灰及土黄多种，其釉均为失透的乳浊釉，釉色以炒米黄、灰青多见，釉面大小纹片结合。



B项错误，越窑所在地主要在今浙江省上虞、余姚、慈溪、宁波等地，是中国古代南方著名的青瓷窑，而非乳白色。

C项，龙泉窑因其主要产区在浙江省龙泉市而得名。龙泉窑以烧制青瓷而闻名，釉色淡青，釉层稍薄。龙泉窑釉色苍翠，北宋时多粉青色，南宋时呈葱青色。

D项，钧窑即钧台窑，古人曾用“夕阳紫翠忽成岚”等诗句来形容钧瓷釉色灵活、变化微妙之美。传统钧瓷瑰丽多姿，包括玫瑰紫、海棠红、茄皮紫、鸡血红、葡萄紫、朱砂红、葱翠青、天青色等颜色。

#### 11. 【答案】C。

【格木解析】A项，根据《公安机关办理刑事案件程序规定》，公安机关决定不立案时，应当出具书面通知。

B项，根据《中华人民共和国民事诉讼法》规定，裁定书应当写明裁定结果和作出该裁定的理由。裁定书由审判人员、书记员署名，加盖人民法院印章。口头裁定的，记入笔录。

C项，《中华人民共和国行政诉讼法》规定，“人民法院不受理公民、法人或者其他组织对下列事项提起的诉讼：（一）国防、外交等国家行为……”。国务院宣布其所住地区进入紧急状态的决定属于国家行为。

D项，《中华人民共和国民事诉讼法》规定，“人民法院应当保障当事人依照法律规定享有的起诉权利。对符合本法第一百一十九条的起诉，必须受理。符合起诉条件的，应当在七日内立案，并通知当事人；不符合起诉条件的，应当在七日内作出裁定书，不予受理；原告对裁定不服的，可以提起上诉”。因此人民法院对于当事人提交的起诉状应当接收，对于不符合起诉条件的，以作出裁定书的形式，不予受理，而不是不接收起诉状。

#### 12. 【答案】A

【格木解析】《广告法》规定：“招商等有投资回报预期的商品或者服务广告，应当对可能存在的风险以及风险责任承担有合理提示或者警示，并不得含有下列内容：（一）对未来效果、收益或者与其相关的情况作出保证性承诺，明示或者暗示保本、无风险或者保收益等，国家另有规定的除外。B项该公司发售有投资回报预期的金融商品时作出“100%本息担保”作出了保证性承诺（或无风险承诺），违反了《广告法》。

《广告法》第二十四条规定：“教育、培训广告不得含有下列内容：（一）对升学、通过考试、获得学位学历或者合格证书，或者对教育、培训的效果作出明示或者暗示的保证性承诺：……”C项中的培训机构对通过考试、培训效果做出“一次成‘公’”“300%的提升”的承诺，违反了《广告法》。

客服电话：4000-888-027



《广告法》第四十三条第一款规定：“任何单位或者个人未经当事人同意或者请求，不得向其住宅、交通工具等发送广告，也不得以电子信息方式向其发送广告。”D项中该超市未经住户同意，向住户发放销售海报，违反了《广告法》。

13. 【答案】B

【格木解析】《民法典》规定：“自然享有隐私权。任何组织或者个人不得以刺探、侵扰、泄露、公开等方式侵害他人的隐私权。隐私是自然人的私人生活安宁和不愿为他人知晓的私密空间、私密活动、私密信息。”“除法律另有规定或者权利人明确同意外，任何组织或者个人不得实施下列行为：（一）以电话、短信、即时通讯工具、电子邮件、传单等方式侵扰他人的私人生活安宁；（二）进入、拍摄、窥视他人的住宅、宾馆房间等私密空间；（三）拍摄、窥视、窃听、公开他人的私密活动；（四）拍摄、窥视他人身体的私密部位；（五）处理他人的私密信息；（六）以其他方式侵害他人的隐私权。”B项“他人神态语气”不属于他人的私密和私生活，孙某模仿刘某神态语气并录制视频发到网上，不属于侵犯隐私权。

14. 【答案】C

【格木解析】水烧开之后，基本能把99.9%的细菌消灭掉，在干净整洁的空气中，细菌的生长是很缓慢甚至是无法生长的，所以即使是“隔夜”的白开水也可以饮用。

醋酸除水垢的原理是醋酸能与水垢中的不溶性的钙盐、镁盐、碱等物质反应，生成可溶性的醋酸盐，从而达到除去水垢的目的。

可以将酒精倒在衣服上有碘酒的地方，然后再用手搓洗干净，而不能只用水擦洗。C项错误。

蒸馏指利用液体混合物中各组分挥发性的差异而把组分分离的传质过程，蒸馏可以将可溶性杂质与水分离开。

15. 【答案】C

【格木解析】两种或两种以上的物质混合形成均匀稳定的分散体系叫做溶液。1. 花生油不能溶于水，不能形成溶液；2. 蔗糖可以溶于水，能形成稳定的混合物；3. 纯碱易溶于水；4. 冰块与水是同样的物质，不能称其为溶液；5. 奶不溶于水，不能和水形成混合物；6. 白酒以溶于水，能形成稳定的混合物。

16. 【答案】C

【格木解析】A选项，氖，是一种化学元素，化学符号是Ne，它的原子序数是10，是一种无色的稀有气体，把它放电时呈橙红色。氖最常用在霓虹灯之中。空气中含有少量氖。属零族元素，化学性质极不活泼，为稀有气体的成员之一。B选项，氮是一种化学元素，它客服电话：4000-888-027



的化学符号是N，它的原子序数是7。氮是空气中最多的元素，在自然界中存在十分广泛，在生物体内亦有极大作用，是组成氨基酸的基本元素之一。主要用途：用于合成氨，制硝酸，用作物质保护剂，冷冻剂。C选项，石墨是碳的一种同素异形体，为灰黑色、不透明固体，化学性质稳定，耐腐蚀，同酸、碱等药剂不易发生反应，石墨可用于生产耐火材料、导电材料、耐磨材料、润滑剂、耐高温密封材料、耐腐蚀材料、隔热材料、吸附材料、摩擦材料和防辐射材料等，切割大理石的是钻石非石墨。D选项，在冶金工业中，利用羰络金属的热分解反应，一氧化碳可用于从原矿中提取高纯镍，也可以用来获取高纯粉末金属（如锌白颜料）、生产某些高纯金属膜（如钨膜和钼膜等）。同时，一氧化碳可用作精炼金属的还原剂，如在炼钢高炉中用于还原铁的氧化物（方程式见“理化性质·化学性质”）；而在多晶态钻石膜的生产中，则可用研究级一氧化碳（ $\geq 99.99\%$ ）为化学气相沉积工艺过程提供碳源。此外，一氧化碳和氢气组成的混合物（合成气）可用于生产某些特殊的钢，如直接还原铁矿石生产海绵铁。

17. 【答案】C

【格木解析】A选项，辣锅比清汤更先沸腾时因为辣锅表面的油形成一种膜防止热量的流失，油的沸点实际比水高，常见的食用油的沸点  $200^{\circ}\text{C}$  以上；B选项，家用水壶自动断是利用了铜片的热胀冷缩原理，水温升高铜片膨胀弯取断电。C选项，虹是由于日光照射在含有大量雨滴的空气（或云）中，由于雨滴对阳光折射而形成的。当太阳视角度很低时，而照射角度却比较高，所以虹也比较高，有时可以出现在天顶附近，这样就成了虹高日头低的现象。出现这种现象说明空气中有对流比较旺盛的云彩，如积雨云它可以伸展到很高的位置，当阳光照射到云上时也可能出现虹。另一方面也说明在高层空气中雨滴较大，含量较多，因此在较高位置才能出现虹。两种情况都说明本地区处在不稳定的天气系统控制下，并且水汽比较充沛，未来形势继续发展，就很可能出现阴雨天气，预示未来可能下雨。D选项，铁轨铺枕木是为了增大受力面积减小压强保护路基。

18. 【答案】A

【格木解析】A选项，身体出现伤口，细菌就能乘虚而入，为减少细菌入侵的机会，无论伤口大小，就要对伤口进行消毒；B选项，动物抓伤后，用创可贴会导致病菌在伤口内积蓄或扩散；C选项，湿润环境和干燥的环境，哪个更有利于伤口的愈合不能一概而论，要具体问题具体分析，敞着的伤口或透气的敷料可以使伤口获得充足氧气，促进细胞生长，另一方面，在无菌条件下，运用封闭敷料或药液，保持伤口在合适的温度和适宜的湿度，有利于上皮细胞的形成，促进肉芽组织生长和创面愈合。D选项，伤口愈合后，出现色素沉淀是正

客服电话：4000-888-027





常情况，一般 2-3 月自动消退。

19. 【答案】D

【格木解析】A 项出自岳阳楼对联，其中“万家忧乐到心头”对应了范仲淹所作的《岳阳楼记》中的“先天下之忧而忧，后天下之乐而乐”。

B 项是歌颂文天祥的对联，其中上句说的是文天祥曾经中过状元、担任过宰相的事迹，下句说的是文天祥的文采和气节二者皆高。

C 项是郭沫若参观蒲松龄故居时写下的对联，其中“写鬼写妖”“刺贪刺虐”对应的都是蒲松龄所作的《聊斋志异》。

D 项是赞扬白居易的对联，其中“枫叶四弦秋”“浔阳千尺水”对应的是白居易所作的《琵琶行》“浔阳江头夜送客，枫叶荻花秋瑟瑟”，“根触天涯迁谪恨”“匀留江山别离情”对应的是白居易谪居浔阳、与友别离的境况。

20. 【答案】A

【格木解析】A 选项，正确，实验证明兽用抗生素通过猪肉进入人体。B 选项，抗生素针对的是细菌而不是病毒；C 选项，广谱类抗生素指的是抗菌谱比较宽的药物，简单说就是能够抵抗大部分细菌的药物，耐药性主要是因为滥用抗生素与种类无关。D 选项，长期服用抗生素不会增强免疫力，反而会降低免疫力，人和动物都是如此。

21. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。根据“阅读对作文有好处，但也不是孩子读了一本书，立刻就会写作文了”可知，第一空表示读书的效果不是很快显现的，A “立竿见影”符合文意，比喻见效很快，符合文意。

B 项，“千篇一律”比喻完全按老一套，没有任何变化。侧重不变，没有见效之意，排除；

C 项，“唾手可得”比喻非常容易得到，和前面的“获得”重复，而且也没有快速的意思，排除；

D 项，“游刃有余”比喻经验丰富，技术熟练，没有快速的意思，排除。

22. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“标签化思维”“形成身份的固化”可知第一空表示会把人群分成不同的人群，并固定对这些人群的看法，所以 BD 符合文意；第二空应与“引导”、“规劝”形成并列，但是引导、规劝都是程度较轻的词语。D 项，“提醒”有从旁指点，引起注意之意，语义较轻，符合文意；B 项“批评”指对缺点和错误提出意见，程  
客服电话：4000-888-027



度较重，排除。

23.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空考查递进关系，第一空含义与“缺位”相近，但是程度比“缺位”轻，AB符合文意。A项“式微”指事物由兴盛而衰落，符合语境，保留。B项“衰落”符合语境，保留。C项“凋敝”指衰败、残缺破烂，程度比“缺位”重，不符合语境，排除。D项“虚化”搭配不当，因为文段搭配的是漆艺术，搭配不当，排除；第二空，根据“漆好像就是指‘聚酯漆’”，说明把“漆”当作了“聚酯漆”，概念混淆了，A符合文意。

24.【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“它们愿意模仿关系很好的猫的动作”，说明第一空表示“关系很好”的意思，排除BC。B项“崇拜”指崇敬钦佩和C项“羡慕”想拥有别人的优点、长处、有利条件等，和“关系很好”无关，排除。第二空根据“它们也会允许自己的领地有它们的气味，还会分享自己行动的路线”“放心的将后背交给同伴”可知与之关系很好的猫会让其放下防备，允许认同它进入自己的领地，D项“认可”符合文意；A项“欣赏”指享受美好的事物，领略其中的情趣，或表示称赞，与文意不符，排除。

25.【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空表示突破以往“众所周知”的事情，打破原来的框框的限制，而且后文“日心说”的例子来看，作者对这种创新是持积极倾向的；排除BD，B项“瓶颈”比喻事情进行中容易发生阻碍的关键环节，偏消极，排除；D项“底线”是指最低限度，“突破底线”含贬义，排除；第二空根据“日心说”、“进化论”等新科技成果的出现重塑了人类宇宙观和生物观可知，“重塑”就是重新塑造，这是一种从无到有的过程，所以新科技是“新常识”的起源，C“来源”符合文意。

26.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空表明在“移动互联”的时代，获取知识非常容易。排除B，B“触类旁通”是指懂得了某一事物或道理从而懂得相关的其他事物或道理，和获取知识的容易度没有关系，强调的善于类推；第二空根据“而是在各种可能的候选方案中快速做出自己的抉择”可知，我们需要先“信息的重要性”有了自己的思考之后，做出正确的抉择。A项“判断”是指判断事物是否具有某种属性的思维过程，符合文意；C项“选择”与“重要性”搭配不当，排除；D项“解释”是指外化的说明阐释，而文段是内化的思考分析，排除。

客服电话：4000-888-027



27.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“从个人.....到组织严密、目标明确、系统全面”可知第一空应该和“组织严密、目标明确、系统全面的深度追踪”意思相反，排除CD，排除C“浅表化”和“影像记录”搭配不当，而且拍照本来只能拍到表面样貌，而拍不到心灵深处；排除D“娱乐化”，因为“纪实摄影”本来就是纪实为主，不会有娱乐化的倾向，只是记录的不完整、不深入而已；第二空根据“个人生存状态、家庭生活变迁、社会文明进程、国家发展历程、时代步伐变迁等”可知“记忆银行”让人们的视觉感官发生了变化，能够看到更多的记忆，B项“重塑”强调重新塑造，语义过重，不符合文意，

28.【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“‘通’与‘变’之间多是通过阐释与建构实现的”可知“阐释与建构”是两者兼具，缺一不可的，而不是强调这个多就会导致那个少，所以排除A“此消彼长”；第二空根据“不是建立在阐释基础上的建构，则是缺少根基的”，强调缺乏根基，没有基础。B项“无本之木”比喻没有基础的事物，不会长久发展，强调没有基础，符合文意。C“纸上谈兵”比喻空谈理论，不能解决实际问题，强调理论和实际的区别；D“闭门造车”比喻固步自封，不与外界交流，均与文意不符。

29.【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“译者不仅要有能够基本配得上原作的译笔，还需要激情和创造精神。”说明译者要具备多种能力，所以排除C，只能体现译者的才学智谋，而不能体现多方面的能力；第二空根据“配得上原作的译笔”可知第二空形容优秀译者付出了很多心血，但是好的翻译能够带给读者好的体验，D项“坐享其成”意思为自己不出力而享受别人取得的成果，可以用来形容读者对译者翻译成果的享受，而且与“译者耗尽心血”形成对比。A项“自愧不如”意思是自己惭愧不如别人，文字并没有要把读者与译者相比较；B项“乐此不疲”指因酷爱干某事而不感觉厌烦，文段没有体现读者不断地在干某件事；反而文段体现的是翻译者在不断的做事，排除。

30.【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“关键之年”、“时间节点上”可知，第一空表示中央下发纲要正符合这个时间。C项“正当其时”意思是正是时候，意思和时间有关，正好符合文意，A“力敌千钧”意思是形容力气大，能抵挡住几万斤，和时间无关，排除；B项“趁热打铁”比喻要抓紧有利的时机和条件去做，强调“做”，不是强调“符合时下需求”，排除；D项“恰到好处”指说话做事正好到了最合适的地步，强调合适，和时间无关，





排除；第二空代入验证，根据“外部环境更加复杂多样”、“分裂势力”，C项“兴风作浪”比喻煽动情绪，挑起事端，符合文意。

### 31.【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空想表达的意思是通过社会现象的表象看到“思维流弊的本质”，所以排除C，C项“渗透”是指某种事物或势力逐渐进入其他方面，文段没有“逐渐进入”的意思；第二空的意思是微博、电影、餐馆和微信刷的内容将会通过网络留下痕迹。排除A，A“镜像”指镜子中的相反影像，与文意不符，排除；第三空形容的是“掺水的数据、虚假的点击”说明作者对于此是消极倾向，而且既然是一些“数据”，“点击”属于很小的行为，所以D“注脚”指解释字句的文字，符合文意。

### 32.【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“不仅仅……还……”可知此处为递进关系，排除C，“提供”和“带来”程度一致，排除；第二空想表达亚历克斯希望通过自己行动带动人们去帮助不幸的人。排除AD，A项“鼓动”，指以言语或行为使他人有所行动，倾向偏贬义；D项“希冀”是指希望，在程度上和主动性上都不如B“激励”；第三空带入验证，他没有在荣誉中“迷失”，说明很有方向，对应后文“向更好的世界进发”。

### 33.【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空与“科学”搭配，排除ACD，A项“塑造”指用语言文字或其他艺术手段表现人物形象，与“科学”搭配不当，排除；C项“改造”指就原有的事物加以修改或变更，文段是从无到有，不是修改的意思，排除；D项“营造”常搭配“营造环境”等，与“科学”搭配不当，排除；第二空带入验证，根据“普遍认同”可知B“公平”符合文意；第三空带入验证B项“合理性”填入语义搭配得当。

### 34.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空搭配“工业革命”，根据“改变了社会结构，引领着社会价值风尚”可知第一空表示是社会上的主流价值观的意思，排除BC，B项“风景线”形容具有某些侧面相同或相似点的事物的集合体，和主流无关；C项“协奏曲”意为协同演奏的曲目，重在强调合作，与文意不符。第二空用来形容乡村相对于城市处于边缘地位，A项“附庸”泛指依附别的人或事物而存在的人或事物，用来形容乡村和城市的关系，符合文意。D项“笑柄”意为可以用来取笑的话语、行为或事情，程度过重；第三空验证，A“反思”符合文意。

### 35.【答案】D

客服电话：4000-888-027



【格木解析】逻辑填空题。第一空“数学是非常有创造性的”“不越雷池半步”可知，第一空表示数学看起来是缺乏创新的意思，排除BC，B项“井然有序”指整整齐齐，次序分明，条理清楚，C项“壁垒分明”意思是比喻界限非常清楚，横线处未体现整齐、界限清楚的意思，不符合文意，排除；第二空根据“但虚数不是由1构成的”可知后面表示“虚数”和“实数”不同，可知转折前表示相同，所以D“别无二致”表示方法与之前并无不同，符合文意；第三空带入验证，D项“荒诞不经”，形容不合常理、虚妄离奇，符合文意。

### 36. 【答案】B

【格木解析】意图判断题。文段首先介绍馆阁体诞生的基本情况，提出其局限性，接着通过转折词“但是”转折强调馆阁体有不可替代的实用价值，最后列举“科举考试”的例子来论证价值。所以文段重点强调馆阁体具有价值，B项符合文意。A项为对策描述，错误，且“艺术价值”无中生有，排除；C项没有体现“馆阁体”这一主体，排除；D项“科举考试的发展”为举例论证的内容，非重点，排除。

### 37. 【答案】D

【格木解析】意图判断题。文段先说重点国有景区门票降价会遭遇各种阻力和障碍，接下来重点说重点国有景区门票降价的有关规定。并且通过必要条件引导词“只有…才…”引导对策，即出台措施使得景区的“招数”彻底失灵失效，也就是真正落实景区门票降价问题。D项符合文意。A项“法律监督机制”无中生有，排除；B项“门票依赖”，非重点，排除；C项“推动旅游业持续、稳定、健康地发展”无中生有，排除。

### 38. 【答案】C

【格木解析】意图判断题。文段首先叙述小剧场的“小”，并用数据论证，并由这些“小”的特点决定了演剧空间的紧凑性和观演关系的紧密性。最后用结论词“因此”引出重点，重点强调小剧场不宜过度渲染舞台美术的宏阔与震撼效果，应该关注思想性、艺术形式表达或创新探索维度等戏剧艺术的本体呈现。最后援引论证。C项符合文段重点。A项“空的空间”为援引论证的内容，非重点，排除；B项“物理空间的小决定了小剧场创作的特点”，非重点，排除；D项“更加多元化方向的创作取向”无中生有，排除。

### 39. 【答案】D

【格木解析】主旨概括题。文段第一句话铺垫背景，大脑中有许多不同类型的细胞第二句用转折关联词“但”引出文段重点，即“不同类型的细胞表达这些基因的方式不同”，后文用“琴键”“下丘脑”等例子对中心句作论证。因此，D符合文意

### 40. 【答案】C

客服电话：4000-888-027



【格木解析】意图判断题。文段开头铺垫背景，提出“家庭教育中教育超量与教育不足同时存在”，第二句为举例论证，第三句提出有些家长不同的观点，即“让孩子自由成长就行”，最后通过卢梭的例子强调了“教育不足”带来的是教育减量也是片面的，所以文段的重点是：家庭教育上的“超量”与“不足”都是不可取的，C项符合文意。

A项，为卢梭的举例论证的内容；

B项，意图题优选对策，B只是问题描述；

D项，意图题优选对策，D只是问题描述。

41.【答案】B

【格木解析】主旨概括题。文段为分总分结构。文段第一句第二句介绍了在束伽马谱学测量是目前世界上各大核物理实验室均采用的重要研究手段，相当于背景的描述；第三句描述了我国已经开始在束伽马谱学研究平台建设方面进行布局，第四句通过一些数据描述了这些进步将广泛应用在各大核物理研究领域，所以文段重点在描述我国已经开始在束伽马谱学研究平台建设方面进行布局。B符合文意。

42.【答案】A

【格木解析】意图判断题。文段第一句提到：根据天体的轨道判断该天体是否来自太阳系，然后通过“如果是椭圆，那么...”“如果不是椭圆，那么...”为正面和反面论证进行了观点的论证，最后文段的重点，我们虽然可以通过确定天体轨道来判断天体来的方向，“但是”很难判断它归属哪颗恒星，A符合文意。

43.【答案】A

【格木解析】意图判断题。文段第一句的重点在转折词“但”后，即译介书目和目标读者之间存在差距，影响译介和推广的效果。然后第二句通过转折词“而如今”说明目前我们的类型文学海外传播发生了变化：“更注重市场需求”，这也是对前文问题的一种解决对策。最后列举“中国网络小说”进一步论证前文的观点。故文段重点强调中国文学走出去根本在于注重市场需求，对应A项。

B项，“很高的人气”对应文段“如饥似渴的阅读需求”，属于举例论证的内容；

C项，“传播方式影响效果”，是问题，不是对策；

D项，“与时俱进”，表述比较抽象，具体而言就是要结合市场，排除。

44.【答案】B

【格木解析】语句排序题。观察首句，分别是①②③④这四句话，①句“近年来”为背景，适合作首句，②给碳水化合物下定义，适合作首句，③句介绍很多食物中都含有糖，④客服电话：4000-888-027



在说糖的添加，逻辑在后，所以对比①②两句话，应该是先引出糖类的话题，再介绍糖的其他特点，排除 C③D④两项；对比 A 和 B 发现，①的背景为论述添加糖，②的定义在论述糖类，根据逻辑，应先论述糖类再具体说明添加糖，验证后语句通顺，逻辑正确。

#### 45. 【答案】D

【格木解析】语句排序题。观察首句，①②③④不好判断首句，其中①句鼓励学生“带着怀疑和批判的眼光去学习”，③句指出要鼓励学生进行质疑和批判以及具体要求，应先讲学生要带着怀疑和批判的眼光去学习，再讲具体要求，因此①在③之前，排除 BC。观察其他句子，⑥通过指代词“在这种情况下”做总结，适合做尾句，另外⑥句“吾爱吾师，吾尤爱真理”与②“学生诚然需要尊重老师，但是教师和学生都应该尊重科学与真理”都在讲尊师与尊重真理的话题，因此捆绑②⑥，故首先验证 D 项。④讲学生需要的能力，①句进一步解释，鼓励学生“带着怀疑和批判的眼光去学习”，⑤提出观点适度“尊严”，③②具体解释说明适度“尊严”，⑥作总结，逻辑通顺，语义连贯。

#### 46. 【答案】D

【格木解析】基础应用题。现在每生产 10 万件产品，抽中不合格产品的概率比改进之前下降了 0.07 个百分点，故不合格产品的数量比未改进工艺前减少了  $10 \text{ 万} \times 0.07\% = 70 \text{ 件}$ 。

#### 47. 【答案】B

【格木解析】容斥原理。已知甲会议共报名 240 人，报名参加甲会议和乙会议的人次之和为 520 人，可得报名参加乙会议的为  $520 - 240 = 280$  人。而报名参加甲会议的人中有一半报名参加乙会议，可得同时参加两项会议的人数为 120 人，则仅报名参加乙会议的人数为  $280 - 120 = 160$  人，至少报名参加 2 个会议之一的总人数为  $520 - 120 = 400$  人，前者占后者的比重为  $160 \div 400 = 40\%$ 。

#### 48. 【答案】B

【格木解析】星期日期问题。第三季度为 7、8、9 三个月，第四季度为 10、11、12 三个月，均有 92 天，即 13 个星期多 1 天；小张写的日记数量相等，说明这多出来的一天要么都写日记，要么都不写日记，且为连续的两天，所以分别为周日和周一，即 7 月 1 日星期日。故往前推到 5 月 1 日，经过 5 月、6 月（ $31 + 30 = 61$  天）， $61 \div 7$  余 5，故 5 月 1 日星期二。

#### 49. 【答案】B

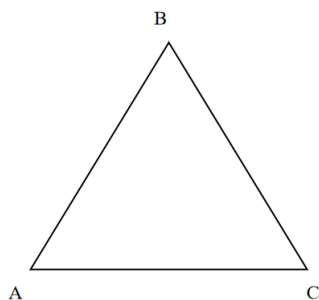
【格木解析】经济利润问题。设乙售出其所持有的股份时，每股的股价为  $y$  万元，则乙的利润为  $2xy - 20$ ；甲售出时估值又增长了 2 倍，即每股股价为  $3y$ ，甲的利润为  $3xy - 10$ ，根



据题意列出方程： $3xy-10=2xy-20+50$ ，解得  $xy=40$  万元，则乙在本次投资中获取的利润为  $2 \times 40-20=60$  万元。

50. 【答案】D

【格木解析】行程问题。根据题意，A、B、C 三地构成等边三角形，如下图所示。甲往 B 地、乙往 C 地的速度相等，故两人同时到达 B 地和 C 地，第一次相遇在 BC 之间，且甲、乙两人的速度之比为 2:1，由于时间相同，所以第一次相遇地点距离 B 地  $\frac{2}{3}x$  处。甲继续行进，当乙到达 B 点时，甲行进的距离是乙的 2 倍，即可到达 A 点，故第二次相遇在 AB 之间，此时甲、乙速度之比为 1:2，故第二次相遇地点距离 B 地  $\frac{2}{3}x$  处，即两次相遇地点之间的距离  $y=\frac{2}{3}x+\frac{2}{3}x=\frac{4}{3}x$ ，D 选项满足题意。



51. 【答案】A

【格木解析】本题考查位置平移，只存在第一行与最后一行的位置变化。

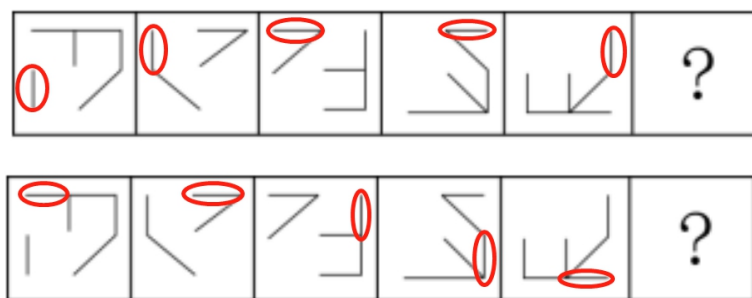
如图所示：



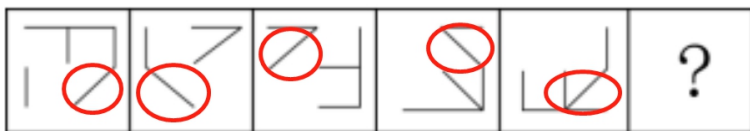
52. 【答案】A

【格木解析】本题考查位置平移。

如图所示：

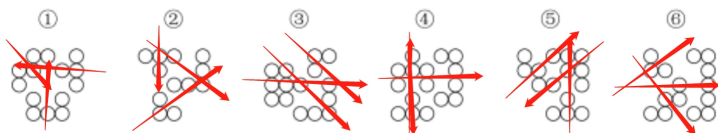






53. 【答案】C

【格木解析】考查对称轴的方向。一组对称轴存在平行的对称轴，一组三条对称轴均可相交组成三角形。



54. 【答案】A

【格木解析】三角形比四边形多一个，三角形比四边形少一个，所以本题答案为 A。

55. 【答案】C

【格木解析】A 项平行于地面横切中间层可得；B 项平行于地面横切最下面一层，切下去的上半部分为 B 项；C 项无法切除；D 项从第一层最后面斜切到第三层最前面，可得。

56. 【答案】B

【格木解析】结合选项：①客观、发展、全面系、统体体现的是辩证思维逻辑，就是善于抓住关键、找准重点；②从政治上认识和判断形势体现高瞻远瞩、统揽全局，符合战略思维能力；③“研究社会发展规律”“把握发展进程”体现历史思维能力的“善于运用历史眼光认识发展规律、把握前进方向”。

57. 【答案】A

【格木解析】定义中的关键词为：①拥有物品、奖励、荣誉；②对其评价要提高。结合选项：A 项买了符合①，200 万比 150 万要高符合②。B 项已明确说明该基金已下跌，而小唐是对他所拥有基金未来的判断，不是认为目前该基金比刚购买时要贵，不符合②。C 项获奖的是赵某，且未涉及小王前后评价的变化，不符合①②。D 项未体现小陈前后评价的变化，不符合②。

58. 【答案】C

【格木解析】定义中的关键词为：①如果假定其是正确的，则可以推导出它自身是错误的；②如果假定其是错误的，却未必能得出它自身是正确的。结合选项：A 项含义等于，要求每个人做到别去要求他人。如果 A 项命题正确，则与它自身相互矛盾，即可以符合①。B 项“不存在用十四字表达的汉语语句”一共 14 字，如果 B 项命题正确，则可以推导出它自



身是错误的，符合①。C项如果命题正确，无法推导出它自身是错误的，不符合定义。D项“所有的语句都是错误的”，如果D项命题正确，即此时存在“该语句是正确的”，与D项自身“所有的语句都是错误的”相互矛盾，即可以符合①。

59.【答案】B

【格木解析】定义中的关键词为：①国家 ②通过立法的形式，设立专门的存款保险基金 ③当金融机构经营出现问题时对存款人进行偿付。结合选项：A项张某购买的是基金，且基金损失500元时，未体现③。B项李某存款，且银行破产了符合③，可以获得偿付。C项银行系统升级产生的问题不符合③。D项银行存款利率的改变不符合③。

60.【答案】C

【格木解析】定义中的关键词为：①合理利用所处环境、地位 ②积极践行理想信念的进取心态。结合选项：A项含义为“作为一个士人，一个君子，必须要有宽广、坚韧的品质，因为自己责任重大，道路遥远。”，未体现①。B项含义为“不得志的时候就要管好自己的道德修养，得志的时候就要努力让天下人都能得到好处。”，未体现①。C项含义为“在朝廷里做高官就应当心系百姓；处在僻远的江湖间也不能忘记关注国家安危。”，“在朝廷”、“处江湖”是环境、地位，“忧其民”“忧其君”是实践自己的理想信念，符合①②。D项含义为“君子像天一样自强不息，像地一样厚德载物。”，未体现①。

61.【答案】D

【格木解析】定义中的关键词为：①由于自己的过程造成对他人的伤害 ②认为被伤害的人也有责任以减轻负罪感。结合选项：A项未涉及由于妈妈的过错而造成对他人的伤害，不符合①。B项未涉及由于晓华的过错而造成对他人的伤害，不符合①。C项由于小陈看手机和车辆撞在一起，是对车的伤害，未体现其他人受伤害，且另外一辆车本身也是插队，不符合①。D项小黄随手扔香蕉是小黄的过错，导致张大娘绊倒了，符合①，小黄怪张大娘以减轻自己的负罪感，符合②。

62.【答案】C

【格木解析】定义的关键词为：①两组或两组以上的并列项目前后照应彼此衔接 ②先提起两件、三件或更多的事项，然后按照前面提及的次序，对事项分别加以阐述。结合选项：A项“我住长江头，君住长江尾”是提起两件事项“我”“君”，但是后面并没有分别阐述，“日日思君”只是“我”这一方的阐述，不符合②。B项，“迢迢牵牛星，皎皎河汉女”是提起两件事项“牵牛”“织女”，但是后面并没有分别阐述，只是介绍“织女正摆动柔长洁白的手，织布机札札地响个不停。”不符合②。C项先提起“山桃”“春水”，后面分别  
客服电话：4000-888-027



阐述“花红”“水流”，符合。D项后面“此情可待成追忆，只是当时已惘然”仅描述情感，不符合②。

63.【答案】D

【格木解析】定义中的关键词为：①政府部门或某一组织失去公信力时 ②无论说真话还是假话，做好事还是坏事，都会被社会公众认为是说假话、做坏事。结合选项：A项“赢得了民众的信任”不符合②。B项“西斯家族曾经受到国王不公正的对待”说明该家族对国王公信力不认可，符合①。“凡是国王提出的议案，不论好坏，他们家族一律反对”说明的是“他们家族”这局部人群，不符合“社会公众”，不符合②。C项“乙国”不是“社会公众”，不符合②。D项老百姓有质疑，说明老百姓认为该公益组织失去公信力，符合①。老百姓认为在作秀，符合公众认为说假话、做坏事，符合②。

64.【答案】C

【格木解析】定义中的关键词为：①表面上给出可供选择的两个或者两个以上的情况 ②实际上，其中的若干情况是不能选择的，结果往往是唯一的，别无其他选择。结合选项：A项未涉及①。B项未涉及②。C项看似给出两种选择：口罩和呼吸机，实则不能选择呼吸机，结果引导人们戴口罩，符合①②。D项未涉及①。

65.【答案】D

【格木解析】结合选项：A项右边终点高于左边起点，不符合“曲线右边的终点低于左边的起点，则称该曲线为坤线”，不符合“趋乾的坤线称为乾坤线”。B项右边终点低于左边起点，不符合“曲线右边的终点高于左边的起点，则称该曲线为乾线”，不符合“趋乾的乾线称为双乾线”。C项右边终点高于左边起点，是乾线。但是C的最高点在最低点的右边，不符合“如果这条曲线的最高点在最低点的左边，则称该曲线趋坤”，不符合“趋坤的乾线称为乾坤线”。D项正确。

66.【答案】B

【格木解析】计算、搅拌分别是计算器和搅拌机的功能，二者均是以功能命名的词语。结合选项：A项不干是不干胶的特点，树脂是生产树脂板的原材料，不符合题干逻辑；B项杀虫、保鲜分别是杀虫剂和保鲜膜的功能，二者均是以功能命名的词语，符合题干逻辑；C项无影灯是医用灯的一种，无影是无影灯的特点，医用是医用灯的使用邻域，不符合题干逻辑；D项虎斑是虎斑蝶的外形特点，确保安全的功能，不符合题干逻辑。

67.【答案】C



【格木解析】交警与特警为并列关系，都是警察的一种，与警察构成种属关系。结合选项：A 项教授是一种高等教育体系中教师的职称，与教师为对应关系，不符合题干逻辑；B 项读者与记者为交叉关系，不符合题干逻辑；C 项瓷碗和陶碗为并列关系，都是碗盏的一种，符合题干逻辑；D 项蓑衣是用草或棕毛制成的、披在身上的防雨用具，不是竹器的一种，不符合题干逻辑。

68. 【答案】D

【格木解析】针对灾害进行预警，能够减少损失。结合选项：A 项官宣能够鼓舞士气，鼓舞与士气构成动宾关系，不符合题干逻辑；B 项美化作品、修订作品均为动宾关系，不符合题干逻辑；C 项总结经验、总结教训均为动宾关系，不符合题干逻辑；D 项针对危机进行公关，能够降低风险，符合题干逻辑。

69. 【答案】C

【格木解析】朱门、相思豆、赤字都是与红色有关的词语。结合选项：A 项热水器与暖气片都是一种设备，构成种属关系，不符合题干逻辑；B 项沙漠、天王星、寂寥三个词没有必然逻辑关系；C 项红袖、巾帼、娥眉都是与女性有关的词语，符合题干逻辑；D 项教室、答题卡、蓝天三个词没有必然逻辑关系。

70. 【答案】A

【格木解析】雷阵雨是一种伴有雷电的阵雨现象，大暴雨是指 24 小时降水量大于等于 100 毫米，小于 250 毫米的降雨。雷阵雨与大暴雨为交叉关系，都是雨的一种。流星雨是在夜空中有许多的流星从天空中一个所谓的辐射点发射出来的天文现象，不是雨的一种。结合选项：A 项观赏花与食用花为交叉关系，都是花的一种。交际花是一种比喻，实际不是花的一种，符合题干逻辑；B 项标志灯可以在各种场所和环境中作路标指示或停电应急时安全疏散、导向指示照明，也是一种可以提供指示作用的灯具。标志灯与指示灯为全同关系，红绿灯是它们其中的一种，不符合题干逻辑；C 项内陆湖与淡水湖为交叉关系，都是湖的一种，但是人工湖也是湖的一种，不符合题干逻辑；D 项捕鱼船是船的一种，太空船是航天器的一种，二者不是交叉关系，不符合题干逻辑。

71. 【答案】A

【格木解析】能被 13 整除的数为：13、26、39……；能被 17 整除的数为：17、34、51；大于 10 小于 100 的整数为：11、12、13……三者均为交叉关系，部分数值重合。结合选项：A 项小于 30 的整数与大于 10 的整数为交叉关系，部分数值重合。93 的因子为：1、3、31、93，与小于 30 的整数、大于 10 的整数均为交叉关系，部分数值重合，符合题干逻辑；B 项



小于 30 的整数与大于 93 的整数为全异关系，10 的因子被包含在小于 30 的整数中，不符合题干逻辑；C 项小于 93 的整数与大于 10 的整数为交叉关系，但是 30 的因子被包含在小于 93 的整数中，不符合题干逻辑；D 项小于 93 的整数与大于 30 的整数为交叉关系，但是 10 的因子被包含在小于 93 的整数中，不符合题干逻辑。

72. 【答案】A

【格木解析】结合选项：A 项开凿运河、查询词典均为动宾关系，前后逻辑一致；B 项词典是查询知识的工具，但是运河并不是运输粮食的工具，货船才是，前后逻辑不一致；C 项运河与长城为并列关系，均为人工建造的工程，词典与辞典为全同关系，前后逻辑不一致；D 项运河可以用于航运，二者为功能对应关系，但是除航运外，运河还可用于灌溉、分洪、排涝、给水等。词典的功能较为单一，主要是解释，前后逻辑关系存在差异，不如 A 项。

73. 【答案】D

【格木解析】结合选项：A 项几何学与代数学为并列关系，诗词属于文学范畴，前后逻辑不一致；B 项几何学与土地没有必然逻辑关系，诗词可以用于抒发情感，前后逻辑不一致；C 项几何学是研究空间结构及性质的一门学科，二者为对应关系，山水是有些诗词的描写对象，二者为对应关系，但是前后顺序不一致；D 项几何学是数学的一门学科，宋词是诗词的一种，前后均为种属关系。

74. 【答案】B

【格木解析】结合选项：A 项火山灰是火山爆发形成的产物，但是生产力不是社会变革的产物，社会变革会提高生产力水平，生产力发展也会推动社会变革，前后逻辑不一致；B 项地球内部的熔融物质在压力作用下喷出是火山爆发的原因，原有社会体系矛盾尖锐是社会变革的原因，前后逻辑一致；C 项火山爆发喷出的物质来源于地幔中的软流层，二者为地点对应关系，民众参与社会变革，二者为主体对应关系，前后逻辑不一致；D 项火山爆发是一种灾害，二者为种属关系，改良是社会变革的一种途径，二者也是种属关系，但是前后顺序不一致。

75. 【答案】C

【格木解析】由图可知：①与③为交叉关系，①与②为包含关系，②与③为全异关系。结合选项：A 项①研究生与③理科生为交叉关系，①研究生与②硕士生为包含关系，但是②硕士生与③理科生为交叉关系，不符合题干逻辑；B 项①讲师是高等学校中职务次于副教授的教师，而③辅导员是指从事学生的思想政治教育、学生日常管理、就业指导、心理健康以及学生党团建设等方面工作的学校工作人员，二者是学校中从事不同工作的人群，为并列关系





系，不符合题干逻辑；C项①院长与③男教授为交叉关系，①院长与②女院长为包含关系，②女院长与③男教授为全异关系，符合题干逻辑；D项①推免生全称为“推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生”，与③优秀生为种属关系，不符合题干逻辑。

76.【答案】A

【格木解析】论点：这种新技术将会有效改善脱发。论据：有研究人员开发了一种生发新技术，这种技术通过温和的低频电脉冲来刺激皮肤，诱使休眠的毛囊重新开始产生头发。结合选项：A项指出新技术对于病理性脱发效果不明显，否定了论点中的治疗脱发，可以削弱；B项讨论的是新技术的研究和商用问题，并未明确指出是否具有治疗脱发的作用，无法削弱；C项讨论的是低频电脉冲在减少精神压力和改善睡眠质量方面的好处，与论点是否具有治疗脱发的作用无关；D项讨论的是形成脱发的原因，与论点讨论的治疗脱发无关。

77.【答案】B

【格木解析】论点：作为首选的抗疟药类别，升级版的羟氯喹——青蒿素有望成为治疗红斑狼疮的有效药物。论据：目前，1944年问世的抗疟疾药物羟氯喹是红斑狼疮治疗的常规药物。结合选项：A项讨论的是青蒿素的近亲有治疗红斑狼疮的效果，说明青蒿素也具有治疗效果，可以加强；B项只是说明青蒿素对红斑狼疮的治疗效果目前正在进行相关试验，但是结果如何并不知道，无法加强；C项讨论的是动物实验已经证明了青蒿素对系统性红斑狼疮有一定的治疗效果，可以加强；D项讨论的是青蒿素和羟氯喹具有同样的免疫抑制活性，说明在治疗红斑狼疮时，青蒿素也可能发挥免疫抑制作用，可以加强。

78.【答案】C

【格木解析】论点：服用高剂量维生素B6易导致老年女性髋关节骨折风险升高。论据：研究发现，服用高剂量维生素B6（每日35毫克以上）的人，相比较于服用低剂量或不服用的人，髋关节骨折的风险高出近50%。结合选项：A项讨论的是维生素B6会对神经系统产生毒性，与是否导致“髋关节骨折风险升高”无关；B项讨论的是大多数人维生素缺乏的原因，与论点无关；C项讨论的是服用维生素B6会降低雌激素水平，使髋关节部位骨质疏松，从而更易骨折，解释了论点，可以加强；D项讨论的是有一部分女性需要额外补充维生素B6，与论点无关。

79.【答案】A

【格木解析】论点：造成这一现象的深层次根源在于，全社会整体的择业意愿与社会需求的背离程度正在不断加深。论据：从早几年的“技工荒”，到目前劳动力市场呈现出以体力劳动为主的技工、普工同时紧俏，与此同时，不少高校毕业生仍在为一份工作发愁。这种



强烈的对比,将劳动力市场的结构性供需矛盾以一种超出人们惯常认知的方式展现在世人面前。结合选项:A项讨论的是择业意愿与技能教育培训之间的背离,论点讨论的是择业意愿与社会需求的背离,话题不一致,无法加强;B项讨论的是高等教育的大众化使得更多人希望从事脑力劳动,但目前劳动力市场呈现出以体力劳动为主的技工、普工同时紧俏,对体力劳动者的需求更大,体现了择业意愿与社会需求间的背离,可以加强;C项讨论的是大量独生子女的家庭更愿意培养孩子从事脑力劳动,但社会对体力劳动者的需求更大,体现了择业意愿与社会需求间的背离,可以加强;D项讨论的是愿意从事技工和普工的劳动者数量比社会对此类工作的需求量减少得更快,说明择业意愿与社会需求无法匹配,背离程度正在加深,可以加强。

80.【答案】B

【格木解析】论点:全球市场的天然钻石价格将大幅下降。论据:在实验室环境下,一星期就可以“培育”出一颗1克拉大小的钻石,人造钻石和天然钻石在成分和结构上并无差别,但其成本只有天然钻石市场价格的1/6。结合选项:A项讨论的是人造钻石凝结的劳动价值高,并不等价于成本高,无法削弱“全球市场的天然钻石价格将大幅下降”的论点;B项讨论的是消费者认为人造钻石不值得购买,说明即使人造钻石的成本低也达不到使天然钻石价格下降的效果,可以削弱;C项讨论的是钻石需求量下降,但不明确是人造钻石还是天然钻石,属于不明确选项,无法削弱;D项讨论的是在某些制造中,人造钻石需求量大,并没有谈到对天然钻石价格的影响,与论点无关。

81.【答案】D

【格木解析】论点:从供需两端对该行业运营情况、市场规模及发展趋势来看共享雨伞行业正在逐渐强大,拥有广阔的市场前景。结合选项:A项讨论的是国家鼓励和发展共享经济,为其提供政策支持,可以加强;B项讨论的是晴热天气用户也会出于遮阳目的而选择共享雨伞,说明共享雨伞能多方面满足用户的需求,因此拥有广阔的市场前景,可以加强;C项讨论的是共享雨伞的租借方式易被用户接受,说明共享雨伞的使用十分便捷,因此会拥有广阔的市场前景,可以加强;D项讨论的是共享雨伞行业未来也面临着和共享单车类似的市场竞争,不能说明共享雨伞是否有竞争力,无法加强。

82.【答案】D

【格木解析】论点:很多科学家相信,在宇宙的遥远之处有大范围的反物质星系区存在,那里的宇宙射线主要由反质子和反氦四组成。结合选项:A项讨论的是人类目前还没有在地球上发现以自然状态存在的反物质,而题干中说的是在宇宙的遥远之处有大范围的反物质  
客服电话: 4000-888-027



系区存在，话题不一致，无法加强；B项讨论的是物质和反物质可以相互抵消，与宇宙的遥远之处是否存在反物质星系区无关；C项讨论的是科学家可以制造反物质，与宇宙的遥远之处是否存在反物质星系区无关；D项讨论的是放置在地球大气层之外的阿尔法磁谱仪从宇宙射线中观测到了反物质，证明宇宙中确实存在反物质，可以加强。

### 83.【答案】C

【格木解析】论点：当儿子开始说真话的时候，妈妈就开始相信儿子。论据：儿子经常撒谎，妈妈不相信儿子。结合选项：A项讨论的是妈妈从来不相信儿子会说真话，与妈妈是否有能力分辨儿子什么时候说真话，什么时候说假话无关；B项讨论的是妈妈认定儿子知道什么是说谎，儿子知不知道什么是说谎与妈妈能不能分辨儿子是否在说谎无关；C项讨论的是妈妈知道儿子哪句说的是真话，是论点成立的必要条件，因为只有当妈妈可以分辨儿子说话的真假时，才能选择相信或者不信，可以加强；D项讨论的是妈妈相信儿子最终将会说真话，与妈妈是否有能力分辨儿子什么时候说真话，什么时候说假话无关。

### 84.【答案】A

【格木解析】题干中的四个条件可以翻译为：

- ①甲在初一值班→乙和丁在初二值班；
- ②一己在初三值班→戊在初二值班；
- ③丙在初二值班→一丁在初二值班；
- ④一丙在初二值班或一戊在初二值班；

由题干可知，丙在初二值班。根据④可得，戊不在初二值班，再结合②可得，己在初三值班。

### 85.【答案】D

【格木解析】题干中的四个条件可以翻译为：

- ①甲在初一值班→乙和丁在初二值班；
- ②一己在初三值班→戊在初二值班；
- ③丙在初二值班→一丁在初二值班；
- ④一丙在初二值班或一戊在初二值班；

由题干可知，甲和丁在同一天值班且乙在初二值班。假设甲在初一值班，由①可知，乙和丁在初二值班，此时甲和丁不在同一天值班，与题干甲和丁在同一天值班矛盾，所以甲和丁不在初一值班。假设甲在初二值班，那么根据甲和丁在同一天值班且乙在初二值班可知，甲、乙、丁三人都在初二值班，与题干条件每天只有两人值班矛盾，所以甲和丁不在初二值班。



班。综上，甲和丁只能在初三值班，排除 B 项。已知每天只有两人值班，故己不在初三值班，根据②可得，戊在初二值班，而乙在初二值班，排除 A、C 两项。

86. 【答案】B

【格木解析】现期平均数计算。根据“2019 年上半年，S 地区航空运输旅客吞吐量累计完成 1773.9 万人次；2019 年 6 月，S 地区航空运输旅客吞吐量完成 321.3 万人次，同比增长 16.1%，环比增长 1.7%”可得，2019 年 5 月航空运输旅客吞吐量为  $321.3 \div (1+1.7\%) \approx 316$  万人次，故 2019 年 1~4 月的平均值为  $(1773.9-321.3-316) \div 4 \approx 284$  万人次。

87. 【答案】C

【格木解析】平均数增长率计算。根据“2019 年上半年，S 地区航空运输旅客吞吐量累计完成 1773.9 万人次，同比增长 11.5%；飞行起降 20.6 万架次，同比增长 14.8%”可得， $\frac{a-b}{1+b} = \frac{11.5\%-14.8\%}{1+14.8\%} > -3.3\%$ ，即减少 10% 以内。

88. 【答案】C

【格木解析】现期比重计算。根据“2019 年上半年，货邮吞吐量累计完成 9 万吨，同比增长 14.6%；其中 1 季度货邮吞吐量累计完成 4.0 万吨，同比增长 9.1%；2019 年 6 月，货邮吞吐量完成 19210.7 吨，同比增长 23.8%”可得，2 季度货邮吞吐量为  $9-4=5$  万吨，故 2019 年 6 月的货邮吞吐量约占 2 季度货邮吞吐量的比重为  $1.92 \div 5 \approx 38\%$ 。

89. 【答案】B

【格木解析】整体增长率计算。根据“2019 年上半年，S 地区累计起飞 43633 架次，同比增长 9.1%。其中 1 季度累计起飞 9675 架次，同比增长 15.1%”，可得 2 季度累计起飞架次数同比增速  $< 9.1\% < 15.1\%$ ，且应接近 9.1%，B 选项满足题意。

90. 【答案】A

【格木解析】综合分析题。

A 选项，根据“2019 年上半年，S 地区航空运输旅客吞吐量累计完成 1773.9 万人次，同比增长 11.5%；其中 1 季度旅客吞吐量累计完成 841.9 万人，同比增长 10.2%”可得，2 季度增速  $> 11.5\% > 10.2\%$ ，说法正确；

B 选项，根据“2019 年 6 月，S 地区航空飞行起降 41804 架次，同比增长 13.2%”可得， $\text{增长量} = \frac{41804 \times 13.2\%}{1+13.2\%} \approx 41804 \times (7.5+1)$ ，低于 6000 架次，说法错误；



C 选项, 根据“2019 年上半年, S 地区航空运输旅客吞吐量累计完成 1773.9 万人次; 2019 年 6 月, S 地区航空运输旅客吞吐量完成 321.3 万人次”可得,  $321.3 \times 6 > 1773.9$ , 故 6 月航空运输旅客吞吐量高于 1~5 月平均水平, 说法错误;

D 选项, 根据“2019 年上半年, S 地区累计完成通用航空飞行 19999 小时, 其中 1 季度累计完成通用航空飞行 4564.3 小时”可得, 2 季度累计完成通用航空飞行  $19999 - 4564.3 = 15424.7$  小时, 故 2 季度累计完成通用航空飞行时长是 1 季度的  $15424.7 \div 4564.3 \approx 3.4$  倍, 说法错误。

91. 【答案】B

【格木解析】平均数差值计算。2014~2018 年我国教育经费年均投入为  $(3.28 + 3.61 + 3.89 + 4.26 + 4.61) \div 5 = 3.93$  万亿元, 2009~2013 年为  $(1.65 + 1.96 + 2.39 + 2.87 + 3.04) \div 5 = 2.38$  万亿元, 两者相差  $3.93 - 2.38 = 1.55$  万亿元。

92. 【答案】A

【格木解析】增长率计算。可根据基期量+基期量 $\times$ 20%与现期量比较大小, 满足题意的年份有 2010 年和 2011 年, 共 2 个。

93. 【答案】C

【格木解析】增长率比较。教育经费同比增量最高的年份为 2012 年, 教育经费同比增速为  $(2.87 - 2.39) \div 2.39 \approx 20\%$ ; 硬件行业市场规模同比增速为  $(861 - 544) \div 544 > 20\%$ , 软件为  $(690 - 600) \div 600 < 20\%$ , 服务为  $(228 - 178) \div 178 > 20\%$ , 故满足题意的有 2 类。

94. 【答案】B

【格木解析】现期量计算。2018 年教育信息化总体市场规模同比增量为  $752 - 648 + 1220 - 1150 + 1498 - 1422 = 104 + 70 + 76 = 250$  万亿元, 2018 年教育信息化总体市场规模为  $752 + 1220 + 1498 = 3470$  万亿元, 故首次超过 5000 万亿元需要的年份为  $(5000 - 3470) \div 250 \approx 6^+$ ,  $2018 + 7 = 2025$  年满足题意。

95. 【答案】D

【格木解析】综合分析题。

A 选项, 2011 年的硬件市场规模低于软件市场规模, 说法错误;

B 选项, 2018 年教育经费投入额的同比增速为  $(4.61 - 4.26) \div 4.26 < 10\%$ , 说法错误;

C 选项, 2014 年软件市场规模同比增速为  $(820 - 792) \div 792 \approx 3\%$ , 硬件为  $(1127 - 1008) \div 1008 \approx 10\%$ , 前者低于后者, 说法错误;

D 选项, 2016 年服务市场规模为 541 万亿元, 2010 年为 135 万亿元, 前者是后者的 541 客服电话: 4000-888-027





÷135>4 倍，说法正确。

96.【答案】C

【格木解析】基期量计算。根据“2019 年 1~10 月，全国快递服务企业业务量累计完成 496.6 亿件，同比增长 26%；同城占全部快递业务量的 17.7%，与去年同期相比，同城快递业务量的比重下降 5 个百分点”可得，2018 年 1~10 月，同城快递业务量的占比为 17.7%+5%=22.7%，故 2018 年 1~10 月，同城快递业务量为  $\frac{496.6}{1+26\%} \times 22.7\% \approx 496.6 \div 5.5 \approx 90$  亿件。

97.【答案】D

【格木解析】增长率计算。根据“2019 年 1~10 月，中部地区快递业务比重上升 0.5 个百分点”可得，中部地区快递业务增速>全国快递业务量增速（26%），D 选项满足题意。

98.【答案】D

【格木解析】平均数增长率比较。平均每件快递创造的快递业务收入=快递业务收入÷快递业务量。根据“2019 年 1~10 月，与去年同期相比，东部地区快递业务量比重下降 0.1 个百分点，快递业务收入比重上升 0.3 个百分点；中部地区快递业务比重上升 0.5 个百分点，快递业务收入比重基本持平；西部地区快递业务量比重下降 0.4 个百分点，快递业务收入比重下降 0.3 个百分点”，可得中部快递业务收入增速与全国持平，而快递业务量增速>全国快递业务量增速，说明其平均每件快递创造的快递业务收入的增速低于全国，东部快递业务收入增速>全国快递业务收入增速，快递业务量增速<全国快递业务量增速，说明其平均每件快递创造的快递业务收入的增速高于全国，西部虽然比重均下降，但业务量的下降量多于业务收入下降量，说明其平均每件快递创造的快递业务收入的增速高于全国，故中部最低，D 选项满足题意。

99.【答案】C

【格木解析】环比增长率计算。2019 年 4 月，快递业务收入环比增速为负数，5 月为  $(618-592) \div 592 \approx 4.4\%$ ，6 月为  $(643-618) \div 618 \approx 4\%$ ，故折线图的变化趋势为升-降，且后两个点高度相近，只有 C 选项满足题意。

100.【答案】A

【格木解析】综合分析题。

A 选项，2019 年 1~9 月，所有月份的平均单件快递业务收入都高于 10 元，说法正确；



B 选项，2019 年 1~10 月，全国快递业务量和快递业务收入同比增速均超过 25%的月份有 4 月、6 月、7 月、8 月，共 4 个，说法错误；

C 选项，2019 年 1~10 月，全国异地快递月均业务收入为  $5929 \times 52.9\% \div 10 > 300$  亿元，说法错误；

D 选项，2019 年二季度，全国快递业务收入为  $592+618+643=1853$  亿元，一季度为  $597+350+596=1543$  亿元，环比增速为  $(1853-1543) \div 1543 < 30\%$ ，说法错误。