

# 2025年度湖北省事业单位联考《职业能力倾向测验 C 类》

## 模考 1 解析

### 第一部分 常识判断

1. 【答案】D

【格木解析】雄安新区，为河北省管辖的国家级新区，不是行政区划建制。

【知识点】常识判断-政治-时政

2. 【答案】D

【格木解析】会议指出，进一步推动经济回升向好需要克服一些困难和挑战，主要是有效需求不足、部分行业产能过剩、社会预期偏弱、风险隐患仍然较多，国内大循环存在堵点，外部环境的复杂性、严峻性、不确定性上升。

【知识点】常识判断-政治-时政

3. 【答案】A

【格木解析】B：抗生素是能抵抗致病微生物的药物，是由细菌、真菌或其他微生物在生活过程中所产生的物质，具有抑制或杀灭细菌的作用，用于治疗各种细菌感染。C：发烧时不宜饮茶，因为茶叶中所含茶碱有促进中枢神经兴奋作用，还可以使血管扩张，加快血液循环，增强肌肉收缩能力，有强心的功效，能提高人体温度，使药物的降温作用大减以至消失。D：人体不同部位体温不一样，例如腋温超过 37℃ 属于发烧；口温超过 37.2℃ 属于发烧；肛温超过 37.7℃ 属于发烧。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

4. 【答案】B

【格木解析】A：可以经内置电脑分析和确定发病者是否需要予以电除颤。自动体外除颤器对多数人来说，只需几小时的培训便能操作。B：自动体外心脏除颤器，于伤者脉搏停止时使用。然而它并不会对无心率，且心电图呈水平直线的伤者进行电击。简而言之，使用除颤器本身并不能让患者恢复心跳。C：AED 瞬间可以达到 200 焦耳的能量，在给病人施救过程中，应在按下通电按钮后立刻远离患者，并告诫身边任何人不得接触靠近患者。D：水会降低 AED 功效

【知识点】常识判断-科技-生物医学

5. 【答案】C

【格木解析】A 选项说法正确。菠菜、洋葱、竹笋中含有丰富的草酸、草酸钠，而豆腐中含有较多的钙盐，如硫酸钙等成分。上述物质可以发生复分解反应，生成草酸钙沉淀等物质，而草酸钙是人体内不能吸收的沉淀物。从化学的角度看：菠菜、洋葱、竹笋等不要和豆腐同时混合食用，会生成草酸钙的沉淀，是产生结石的诱因。B 选项说法正确。煮鱼时放点醋，可使鱼肉嫩骨酥。因为醋能同鱼骨（主要成分是碳酸钙）发生作用，生成易溶于水的醋酸钙。C 选项说法错误。甲亢患者甲状腺激素分泌过多，而碘是合成甲状腺激素的原材料，所以应当少吃加碘食盐。D 说法正确，因为面粉靠近煤气灶容易引起爆炸。

【知识点】常识判断-科技-化学

6. 【答案】D

【格木解析】A 选项说法合理。福尔马林是甲醛的水溶液，外观没有颜色是透明的液体。B 选项说法合理。生理盐水是氯化钠的水溶液，质量分数为 0.9%，可以用来清洁、清洗、冲洗外伤的创面，也可以用来输液治疗。C 选项说法合理，天然气的主要成分是甲烷，另外还含有少量的乙烷、丙烷和丁烷。D 选项说法错误，大理石的主要成分是碳酸钙，极难溶于水。氧化钙是生石灰的成分。

【知识点】常识判断-科技-化学

## 7. 【答案】C

【格木解析】C选项：锂金属电池一般是使用二氧化锰为正极材料、金属锂或其合金金属为负极材料、使用非水电解质溶液的电池。A、B、D项：锂电池是一类由锂金属或锂合金为正/负极材料、使用非水电解质溶液的电池。由于锂金属的化学特性非常活泼，使得锂金属的加工、保存、使用，对环境要求非常高。随着科学技术的发展，锂电池已经成为了主流，锂电池最早期应用在心脏起搏器中。锂电池的自放电率极低，放电电压平缓等优点，使得植入人体的起搏器能够长期运作而不用重新充电。

【知识点】常识判断-科技-物理

## 8. 【答案】C

【格木解析】C选项单晶硅太阳能电池的光电转换效率为15%左右，最高的达到24%，这是所有种类的太阳能电池中光电转换效率最高的，但制作成本很大，以致于它还不能被大量广泛和普遍地使用。A、B、D项：光伏材料又称太阳电池材料，是指能将太阳能直接转换成电能的材料。光伏材料能产生电流是因为光生伏特效应，即如果光线照射在太阳能电池上并且光在界面层被吸收，具有足够能量的光子能够在P型硅和N型硅中将电子从共价键中激发，以致产生电子-空穴对。可做太阳电池材料的材料有单晶硅、多晶硅、非晶硅。

【知识点】常识判断-科技-物理

## 9. 【答案】C

【格木解析】当归是甘味

【知识点】常识判断-科技-生物医学

## 10. 【答案】D

【格木解析】免疫系统疾病的症状一般主要表现在易患感冒及其他感染性疾病，易疲劳或易过敏。根据病因及特性不同，大致常见的有：艾滋病、过敏性疾病、风湿性关节炎、过敏性哮喘、慢性疲劳、I型糖尿病、枯草热、红斑狼疮及多发性硬化症等。

A：冠状动脉粥样硬化性心脏病是冠状动脉血管发生动脉粥样硬化病变而引起血管腔狭窄或阻塞，造成心肌缺血、缺氧或坏死而导致的心脏病，常常被称为“冠心病”。

B：慢性肾衰竭是指各种肾脏病导致肾脏功能渐进性不可逆性减退，直至功能丧失所出现的一系列症状和代谢紊乱所组成的临床综合征，简称慢性肾衰。慢性肾衰的终末期即为人们常说的尿毒症。

C：痛风是一种由于嘌呤生物合成代谢增加，尿酸产生过多或因尿酸排泄不良而致血中尿酸升高，尿酸盐结晶沉积在关节滑膜、滑囊、软骨及其他组织中引起的反复发作性炎性疾病。

【知识点】常识判断-科技-生物医学

## 11. 【答案】D

【格木解析】A选项说法合理，草木灰主要成分是碳酸钾，属于碱性肥料，碳酸钾含有丰富的钾元素，能够帮助促进植物根系生长，让根系健壮，茎秆粗壮，生长旺盛，植物抵抗力强，抗病能力强。B选项说法合理，胃酸的主要成分是盐酸，盐酸过多，可以用氢氧化铝凝胶发生酸碱中和反应缓解不适。C选项说法合理，氯化钠食用过多会引起高血压等不良症状。D选项说法错误，氢氧化钙的溶解度较低。

【知识点】常识判断-科技-化学

## 12. 【答案】A

【格木解析】A选项正确。冰只是水的固态形式，和水是一种物质，属于纯净物。B、C、D说法错误。青铜属于铜的合金，不是由一种元素构成，所以不属于单质。氯化氢由两种元素构成，属于化合物。红磷只有磷一种元素构成，属于单质。

【知识点】常识判断-科技-化学

## 13. 【答案】C

【格木解析】C选项：物质的量的单位为摩尔，简称摩，符号为 mol。发光强度，在光度学中简称光强或光度。用于表示光源给定方向上单位立体角内光通量的物理量，国际单位为坎德拉，符号：cd

【知识点】常识判断-科技-科技成就

14. 【答案】C

【格木解析】C选项：防滑链一般是由钢链或橡胶链制成，用于冰冻天气的防滑，通过减少与地面的接触面积，增大压强从而增大对地面的摩擦力。A、B、D项：雪花多呈六角形，花样之所以繁多，是因为冰的分子以六角形为最多。冻雨是由冰水混合物组成，与温度低于 0℃ 的物体碰撞立即冻结的降水。严重的冻雨会压断树木、电线杆，使通讯、供电中止，妨碍公路和铁路交通，威胁飞机的飞行安全。。

【知识点】常识判断-科技-物理

15. 【答案】C

【格木解析】中华人民共和国民法典的规定，第五百二十六条 当事人互负债务，有先后履行顺序，应当先履行债务一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行债务不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求，为后履行抗辩权，故选 C。

【知识点】常识判断-法律-民法

16. 【答案】A

【格木解析】A项：战国时赵国名将赵奢的儿子赵括，少时学兵法，善于谈兵，父亲也难不倒他。后来代廉颇为赵将，只照搬兵书，不知变通。结果在长平之战中被秦兵打败，发生在战国时期最早。

B项：封狼居胥，指西汉大将霍去病登狼居胥山筑坛祭天以告成功之事，出自《汉书·霍去病传》，后来封狼居胥成为中华民族武将的最高荣誉之一。

C项：东床坦腹，指东晋王羲之，面临高官选女婿时，在东边的床上露出肚皮看书，被高官看中，高官将女儿许配给了王羲之。

D项：“闻风声鹤唳，皆以为王师已至。”前秦苻坚带兵攻打东晋，被打得大败，逃走时听到风声和鹤叫都以为是追兵。后用来形容人在非常害怕时听到一点声音，就十分恐慌紧张，战争发生在东晋时期。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

17. 【答案】D

【格木解析】D项：官渡之战——火烧鸟巢（三国），发生时间最晚。A项：牧野之战——临阵倒戈（商末）。B项：昆阳之战——刘秀和王莽之间的战争，最后刘秀胜，发生在西汉末年。C项：巨鹿之战——破釜沉舟（秦末）。

【知识点】常识判断-历史-中国古代史

18. 【答案】C

【格木解析】岩石按成因分为岩浆岩、沉积岩和变质岩。其中岩浆岩是由高温熔融的岩浆在地表或地下冷凝所形成的岩石，也称火成岩，喷出型岩浆岩如玄武岩有气孔，侵入性岩浆岩如花岗岩没有气孔。沉积岩是在地表条件下由风化作用、生物作用（包括动植物）和火山作用的产物经水、空气和冰川等外力的搬运、沉积和成岩固结而形成的岩石；变质岩是由先成的岩浆岩、沉积岩或变质岩，由于其所处地质环境的改变经变质作用而形成的岩石。三大类岩石中都有部分可以成为建筑材料。

19. 【答案】A

【格木解析】太阳系的八大行星，按照离太阳的距离从近到远，它们依次为水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星。

水星，中国称为辰星，是太阳系的八大行星中最小和最靠近太阳的行星。

金星夜空中亮度仅次于月球，在日出稍前或者日落稍后能达到亮度最大。它清晨出现在东方天空，被称为“启明”；傍晚处于天空的西侧，被称为“长庚”。金星是一颗与地球相似的类地行星，常被称为地球的姊妹

星。其表面的平均温度高达 735K (462°C)，是太阳系中最热的行星。

火星被称为“红色星球”；古汉语中则因为它荧荧如火，位置、亮度时常变动让人无法捉摸而称之为荧惑。

木星是距离太阳第五近的行星，也是太阳系中体积最大的行星。

天王星和海王星离太阳较远，属于类木行星，主要成分是气体，大气层以氢和氦为主。

20. 【答案】D

【格木解析】23 年中央经济工作会议指出：要合理扩大地方政府专项债券用作资本金范围。

【知识点】宏观经济-财政政策-地方政府专项债券

## 第二部分 言语理解与表达

### 21. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据文段“银发族需要擦亮眼睛、做足功课，多从正规渠道全面获取信息”可知，这里要填的词是形容“养老诈骗套路多”。A项“五花八门”比喻花样繁多，符合语境。B项“琳琅满目”形容各种美好的东西很多（多指商品或工艺品），文段“诈骗套路”为消极倾向，故倾向不符，排除。C项“五彩缤纷”形容色彩繁多而艳丽，侧重色彩多，与文意不符，排除。D项“形形色色”形容事物种类繁多，符合语境。第二空，搭配“焦虑”，A项“缓和”指使和缓，多搭配气氛、局势等，不能搭配“焦虑”，排除。D项“缓解”指使程度减轻，着重强调的是减轻或改善不好的东西，符合语境。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空题-复合考查

### 22. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“但难以满足目前临床各类麻醉的需求”，“尽管近些年来，麻醉医师的人数也在”可知，此处应表达麻醉师在“加多”之意，A项“增多”，意思是增加，加多；C项“增加”，意思是在原来的基础上添加，两项均符合语境。B项“减少”，意思是去掉一部分；D项“削减”，意思是从原定的数目中减去，两项均不符合语境，排除。第二空，根据“难以满足目前临床各类麻醉的需求”可知，此处应表达对于产妇的分娩阵痛无法做好做全面满足之意，C项“力有不逮”，指能力达不到，能力触及不到，符合语境。A项“顾此失彼”，意思是顾了这个，丢了那个，多用于两个主体之间，但文段并未体现是两个主体之间，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

### 23. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据横线后的“交流”和“既展现了不凡身手”可知，此处应表达的是一个互相展示技能的较为友好的状态，C项“切磋”，比喻道德学问方面相互研讨勉励；D项“竞技”，意为比赛技艺，多指体育比赛，两项均符合语境。A项“博弈”，古代指下围棋，也指赌博，现比喻为谋取利益而竞争，未能体现是友好状态，不符合语境，排除；B项“会晤”，意为相见，会面晤谈，未体现互相展示技能，不符合语境，排除。第二空，根据“细微之处见真章”和横线前后的“、”可知，此处应表达重视细节之意，且为积极倾向，C项“一丝不苟”，做事认真细致，一点儿不马虎，符合语境。D项“穷经皓首”，意思是直到年老白头还在钻研经书和古籍，形容勤勉好学，至老不倦，无照应点，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

### 24. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“也会由于个体对环境的陌生感”和“大多数观点相同时”可知，此处应表达的是关系还不够紧密，在考量是否要发展为亲密关系之意，A项“观望”，指置身事外静观事态发展；C项“冷静”，平心静气、毫无偏见地分析道理而不感情用事；D项“旁观”，指从旁观察，三项均符合语境。B项“融入”，意思是融合、混入、混合，体现的是一种较为亲密的状态，不符合语境，排除。第二空，根据“甚至通过转发分享来加强认知与归属感”可知，此处应表达形成了一种较为亲密的关系之意，A项“粘性”，指具有粘滞的特性或状态，符合语境。C项“个性”，意思有两层，1. (名)个人特有的能力、气质、兴趣、性格等心理特性的总和，2.指一事物区别于他事物的个别、特殊的性质，不符合语境，排除；D项“流动”，形容经常变动；不固定，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

### 25. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“让消费者难以识破”和“该行为显然构成欺诈销售行为”可知，商家的作弊手法是隐蔽的，横线处应表达商家为作弊手法花了很多心思之意，且此处应为消极倾向，B

项“挖空心思”，消极倾向，形容费尽心思，想尽一切办法，D项“费尽心机”，指用尽了心思，形容千方百计地谋算，两项均符合语境。A项“殚精竭虑”，形容努力，勤奋的人，语义符合，但倾向为积极，不符合语境，排除；C项“呕心沥血”，形容费尽心血和精力，语义符合，但倾向不一致，排除。第二空，照应“娴熟”和“消费者未必会想到商家将‘厚重’的包装袋也作为海鲜予以称重销售了”可知，此处应体现商家动作熟练，且不引人注意之意，B项“快捷”，意思是指快速、便捷，一般形容飞快高速的办事效率或信息，符合语境。D项“独特”，意思是指特有的，特别的，独一无二、与众不同的，是容易引人注意的，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

26. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“2022年我国公民具备科学素质的比例达12.93%，较2015年提高了1倍多”可知，此处应表达水平变高了之意，A项“提高”，意思是使原来位置、程度、等级、数量、水准等方面加以增高、拉升，B项“增长”，使水平、数量、位置等比原来高，C项“提升”，意思是使位置、程度、水平、数量、质量等方面比原来高，三项均符合语境。D项“增加”，意思是在原来的基础上添加，一般不与“水平”搭配，排除。第二空根据“科普也能激发孩子们的好奇心。无数青少年因科普触摸科学、了解科学，进而热爱科学、投身科学，成为科技创新后备人才”，“也”表并列，此处应表达是对“基础”有一个积极的作用之意，C项“奠定”，意思是建立；安置使稳固，符合语境。A项“积累”，意思是逐渐聚集，一般不与“基础”搭配，排除；B项“供给”，把必需的物资、钱财资料提供给需要的人使用，一般不与“基础”搭配，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

27. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“在大多数公众觉得可爱、有趣的同时，也有一些不同的声音——有人在社交媒体上这样写：在井盖上涂写公式，纯属作秀，还污染环境、影响市容”可知，这个行为应该是之前没有出现过的行为，A项“别出心裁”，表示与众不同的新观念或办法，B项“匠心独运”，意思是独创性地运用精巧的心思；D项“与众不同”，表示与其他人不一样；三项均符合语境。C项“独占鳌头”，泛指在竞争中夺得首位，文段未体现是最好的，不符合语境，排除。第二空，横线前有“，”表并列，横线处应与“潜心书斋”意思相近，体现认真读书之意，A项“穷经皓首”，形容勤勉好学，活到老学到老，符合语境。B项“反躬自问”，指作自我检查，不符合语境，排除；D项“全神贯注”，意思是全部精神集中在一点上，形容注意力高度集中，语义符合，但缺少宾语“书斋”，词语成分搭配不当，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-成语考查

28. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“要加强对涉案资金账户的穿透分析，加大对涉案财产的审查甄别，全面追查涉案资金流向用途”可知，此处应体现使犯罪分子的利益空间变小之意，且搭配“空间”，A项“挤压”，意思是从四面往中间压；B项“压缩”，指通过对某一物体施加压力导致其产生一定量的形变，两项均符合语境。C项“挤占”，意指排挤开原来的并侵占它的位置，文段未体现要侵占犯罪分子的利益之意，不符合语境，排除；D项“冲击”，比喻干扰或打击使受到影响，一般不与“空间”搭配，搭配不当，排除。第二空，与“上下一体、区域联动”并列，表达“共同协作”之意，A项“协同”，意思是互相配合完成某任务，符合语境。B项“精准”，意思是指非常准确，精确，文段中无照应点，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

29. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“从常情常理看”和“称得上一种自我保护”可知此处应表达符合常理之意，A项“理所当然”，意思是道理当然是这样的，意为发生的事情本身合乎道理（非情理），不

容怀疑；B项“无可厚非”，意为不应过分责备。表示不可全盘否定，虽有缺点、错误、但是可以原谅；C项“无可指摘”，是指没有什么可以指责的。表示做得妥当，三项均符合语境。D项“顺势而为”，意思是做事要顺应潮流，不要逆势而行，“为”与“抢购”成分重复，不符合语境，排除。第二空，根据“万一孩子用得着，不至于手忙脚乱”可知，此处应表达提前做准备之意，B项“未雨绸缪”，比喻事先做好准备，符合语境。A项“防微杜渐”，指在错误、或坏事刚露出苗头的时候就加以制止，不使其发展，并非未来时态，不符合语境，排除；C项“囤积居奇”，指囤积商品、等待高价出卖以牟取暴利的投机行为，并非未来时态，且文段未体现家长想要高价卖出之意，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-成语考查

30. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“集体培训、一对一辅导、上门服务、公园训练等项目类别”可知，此处应表达项目太多令家长看不过来之意，C项“眼花缭乱”，意思是眼睛看见复杂纷繁的东西而感到迷乱，比喻事物复杂，无法辨清；D项“目眩神摇”，意思是眼花缭乱，心神摇荡，两项均符合语境。A项“纷繁芜杂”，形容文章内容芜杂，没有条理，或者是事情杂乱无章，没有头绪，可以用来形容项目本身，但不能用来形容家长，不符合语境，排除；B项“目不暇接”，形容东西太多，眼睛看不过来，但倾向为中性，根据后文“临时抱佛脚、病急乱投医”可知，文段对这些项目的倾向为消极，感情倾向不如CD项符合语境，排除。第二空，根据“体育锻炼贵在坚持，成功也非一日之功”可知，此处应表达要坚持之意，C项“持之以恒”，指长久坚持下去，符合语境。D项“一丝不苟”，意思是连最细微的地方也不马虎，形容办事认真细致，一点儿不马虎，文段中无照应点，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-成语考查

31. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空，表达前文的事件能体现出“我国全方位加强国际科技创新合作”之意，A项“折射”，比喻通过某种方式反映出事物的表象或实质来；B项“展现”，指明显地表现出来的意思，两项均符合语境。C项“标志”，意思是表明特征的记号或事物；表明某种特征，一般不与“出”搭配，搭配不当，排除；D项“象征”，意思是用具体事物表现某些抽象意义，一般不与“出”搭配，搭配不当，排除。第二空，根据“在开放合作中提升自身科技创新能力”可知，此处应表达要紧密合作之意，A项“融入”，意思是融合、混入、混合，符合语境。B项“参与”，意思是介入，参加，程度过轻，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

32. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“很可能涉及一整条的灰色乃至非法利益链”可知，此处应表达该现象是一个涉及到多方面的现象，横线前已经有“不是一个”，横线上应填表示单方面的词语，B项“独立”，指单独的站立或者指关系上不依附、不隶属，依靠自己的力量去做某事；C项“孤立”，意思是同其他事物不相联系，两项均符合语境。A项“关键”，意思是对事物重要的部分，在一段时间内，对事物起决定性作用，门闩或功能类似门闩的东西，无照应点，不符合语境，排除；D项“独特”，意思是指特有的，特别的，独一无二、与众不同的，无照应点，不符合语境，排除。第二空，根据“各个环节”“加强日常协作力度，充分织牢织密监管之网”可知，此处应表达要多部门合作治理之意，C项“联动”，指若干个相关联的事物，一个运动或变化时，其他的也跟着运动或变化，即联合行动，符合语境。B项“有效”，意思是能实现预期目的，有效果，不能呼应“各个环节”“协作”，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

33. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据横线后的“讨论读书”、“商业谈判、项目对接、业务磋商业务磋商等事宜，也开起了视频会”可知，此处应表达线下谈论、交谈、商量之意，D项“晤谈”，意为见面交谈，

符合语境，保留。A项“交流”，意思是彼此把自己有的供给对方，相互受益；B项“沟通”，意思是使双方互相通连；C项“讨论”，指就某一问题交换意见或进行辩论，三项均未体现是线下，排除。验证第二空，横线前有“，”表正向并列，此处应与“事出有因”正向并列，且照应后文“人们渴望眼神的交流，渴望围炉闲话的心情，是真实的”表达是有理由而不得不这样做之意，D项“迫不得已”，意为被逼得不得不这样做，符合文意。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

34. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空，照应横线前的“深度”可知，此处应表达两者之间关系非常紧密之意，A项“绑定”，意为将两种物体捆绑在一起；B项“融合”，指熔成或如融化那样融成一体，两项均符合语境，保留。C项“衔接”，指事物首尾连接，具有先后次序，可是文段并没有提到先后次序，排除；D项“相关”，释义为彼此关连；互相牵涉，也只能体现有联系，但程度过轻，排除。第二空，照应横线前“真实不”可知，此处应表达与“真实”相反的意思，A项“虚浮”，浮而不实，符合语境。B项“确切”，意思指准确，恰当，不能与“真实”构成反义，不符合语境，排除。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-实词考查

35. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空，横线后的“和”表并列，横线上词义应与“持续推进”意思相近，表达一直在做之意，A项“细细耕耘”指细心地耕作，强调“细”，无法与“持续推进”构成并列，且与后文“在管理的精细化方面还有进一步提升的空间”矛盾，排除。B项“绵绵用力”指连续不断的，长久坚持做某事，符合文意；C项“久久为功”意为要持之以恒，锲而不舍，驰而不息，符合文意。D项“全力以赴”意思是指把全部精力都投入进去，强调“全力”，不强调时间上的“持续推进”，且文段未体现要投入全部精力，排除。第二空，根据后文“让最主要的使用者参与到相关的建设和管理中来”可知，此处应表达让渠道变多之意，B项“拓宽”意为在原来的基础上变得更宽，符合文意；C项“开辟”意为建立新的，文段并未体现是新的渠道，排除。第三空代入验证，照应“让最主要的使用者参与到相关的建设和管理中来”可知，此处应表达令无障碍设施能更好地服务于使用者之意，B项“友好度”符合文意，验证通过。

【知识点】言语理解与表达-逻辑填空-复合考查

36. 【答案】D

【格木解析】主旨概括题。文段第一句话引出臭氧消失的话题，第二句解释臭氧消失的原因，第三句讲述臭氧层的重要性，第四句和第五句强调臭氧层消失带来的危害，尾句提出对策签署《蒙特利尔议定书》通过控制臭氧消耗物质的全球生产与消费总量阻止臭氧层消失，所以文段重点在对策，强调可以通过控制臭氧消耗物质的生产与消费组织臭氧层消失，对应D选项。A项对应文段第二句到第五句的内容，为问题分析的部分，没有对策重要，排除；B选项为对策项，但不如D项具体，排除；C项对策正确但目的不对，世界经济稳定发展无中生有，排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-主旨概括题

37. 【答案】A

【格木解析】主旨概括题。文段第一句讲述年轻人热爱养身，第二句讲述年轻人热衷“朋克养生”，第三句解释年轻人“朋克养生”的原因即压力和身体问题，尾句通过“所以”总结全文，年轻人“朋克养生”的原因是现实和想要寻求心理安慰，所以文段为分总结构，重点是年轻人“朋克养生”背后的原因是现实的压力和需要寻求心理安慰，A项“‘朋克养生’背后的现实压力和心理机制”有因有果，符合文意。B项，“可休矣”为对策表述，主旨题，文段只描述了“朋克养生”的现象，并没有提到对策，不需要引申对策，排除；C项，“为何热衷‘朋克养生’”是结果的原因，而A项是结果的原因具体是什么，更全面，排除C项；D项对应文段开头引出话题的部分，偏离重点，排除。



【知识点】言语理解与表达-阅读理解-主旨概括题

38. 【答案】D

【格木解析】意图判断题。文段第一句介绍了瑞幸和茅台联名的背景，第二句介绍了当下咖啡成为上班族的标配，可以提神醒脑，也是一种时尚，第三句介绍了现在中国部分地区的咖啡量已经与日本美国比肩，第四句通过转折引出重点，强调在服药期间要注意咖啡的饮用，并解释原因，是因为咖啡因会和药物相互作用，后面详细阐述了两个方面的相互作用。最后一句则通过举例的方式进一步论述了咖啡因和药物之间的作用。因此文段重点就在转折后给出的对策，强调服药期间要注意咖啡的饮用，对应D项。A项“需要警惕咖啡带来的负面影响”，没有具体体现“服药期间”，排除；B项“咖啡因会与药物之间相互作用”属于原因解释的内容，非重点，且不是对策表述，排除；C项“服用阿仑膦酸钠时尽量不喝咖啡”对应例子的内容，非重点，排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-意图判断题

39. 【答案】A

【格木解析】标题填入题。第一句讲述蚊虫会传播疾病，第二句介绍传播疟疾的疟蚊，第三句讲述疟蚊的危害，第四句强调防治蚊虫给对控制传染病的重要性，第五句提出目前的蚊虫防治手段的缺陷，第六句强调迫切需要新型防虫工具，尾句提出对策强调可以用蚊虫遗传防治技术来进行绿色环保的蚊虫防治，所以文段为分总结构，重点是尾句的解决问题的对策，即用蚊虫遗传防治技术来进行绿色环保的蚊虫防治，A项“蚊虫遗传防治技术——蚊虫防控新途径”，可以体现文段主旨，符合标题要求。B项未明确说明这个技术具体是什么，比较抽象，排除；C项，强调蚊虫的危害，对应前文的问题描述部分，没有对策重要，排除；D项，对应文段第五句的问题分析部分，没有对策重要，排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-标题填入题

40. 【答案】B

【格木解析】细节理解题。问的是“不符合原文”的一项。

A项，根据文段“在2000年至2019年期间，全球火源PM2.5暴露总体呈上升趋势”可知，与原文一一对应，符合文意；

B项根据文段“2000年至2019年，全球每人每年平均要暴露于9.9天的显著火源空气污染(SFAP)”可知，文段介绍的是平均值，不是所有人每年都要暴露于9.9天的SFAP，不符合文意；

C项，根据文段“据介绍，火源空气污染物存在明显社会经济差异。低收入国家的年人口加权平均火源PM2.5和O3浓度为高收入国家的4倍多。”可知，符合文意；

D项，根据文段“低收入国家的年人口加权平均火源PM2.5和O3浓度为高收入国家的4倍多。人口加权平均火源PM2.5和O3浓度最高的地区为非洲中部国家(如刚果金，安哥拉等)，相应地这些国家人均每年暴露于SFAP的天数也是全球最高的，每年多达100多天，最高为150天”的内容，可以按照意图进行合理推出，排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

41. 【答案】B

【格木解析】细节理解题。A项，根据“事实上，‘经络重构’的治疗方案在很多地方都可以看出异常和骗局”，可知该方案并不可靠，所以“值得推广”不符合文意，排除；B项，根据“自闭症是因为孩子不会讲话，不会与人交流，因此，治疗或康复的方式是与人交流，向他人学习，并且进行练习，才能逐渐培养孩子的说话和交流能力。”可知，自闭症的孩子确实可以通过交流来治疗，符合文意；C项，根据“仪器并不能为患儿提供社交场景和社交机会，手臂无论受到了何种‘压力波’刺激，都不是对症治疗，当然也不是针对病因(大脑机能恢复)的治疗”可知，“压力波”仪器并不能有效治疗自闭症，排除；D项，文段未提及家长是否能看出骗子的“漏洞”，再结合“骗子是深谙患儿家长或患其他严重疾病，如癌症患者的软肋的”以及“事

实上,‘经络重构’的治疗方案在很多地方都可以看出异常和骗局”可知,可能家长只是太想治好了所以主观上不想看到那些“漏洞”并非“看不见”,排除。

【知识点】言语理解与表达-阅读理解-细节理解题

42.【答案】A

【格木解析】语句衔接题。横线在句末,横线前是句号,所填内容应总结全文。文段开头用比喻的方式指出每个人心中都有一条塞纳河,把我们的心理分为左岸和右岸。接着分别阐述了左岸和右岸的两种不同象征意义。文段中左岸是幻想期待的、右岸是真实贴近生活的。总结后意思对应A项。B项“贯穿于整个人生”文段没有提及,排除。C项“纠结”为消极倾向,文段只是客观描述,倾向不符,排除。D项为积极倾向,文段只是客观描述,倾向不符,且“成长财富”无中生有,排除。

【知识点】言语理解与表达-语句表达-语句衔接题

43.【答案】C

【格木解析】文段推断题。上文推断类。题干问的是“之前”讲述什么内容,重点看首句。文段第一句借专家之口提出对策,即通过算法治理工具来规制AI算法中带来的歧视、权力滥用的问题。因此文段之前应该是在论述这一对策要解决的具体问题本身,也就是AI算法会带来歧视、权力滥用的问题,对应C项。A项“利用AI算法进行招聘的优势”不是问题描述,排除;B项“劳动者参与算法治理的具体途径”照应本段第三句的内容,如果文段要讲,也应该是在本段第三句之后讲述,排除;D项“解决AI算法导致歧视的其他途径”为对策表述,可能在后文会讲述,而不是本段之前,排除。

【知识点】言语理解与表达-语句表达-文段推断题

44.【答案】C

【格木解析】语句排序题。观察首句,①中有转折关联词的后半部分“但”和不明代词“他们”,不适合做首句,排除A项;②引出中科院开展科普成功的话题,适合做首句,保留C项;③中根据“举例来说”可知③为例子,不适合做首句,排除B项;⑥中有不明代词“他们”,不适合做首句,排除D项。继续验证C项,②⑥都在讲述中科院的科普做得很成功,内容上有呼应,应该挨在一起;①③⑤④都在解释中科院做科普的目的是为了招生,且⑤④都有“培养”,前后呼应且词语重复,应该挨在一起。经验证,C项各句子间前后呼应,符合正常的写作逻辑,验证通过。

【知识点】言语理解与表达-语句表达-语句排序题

45.【答案】C

【格木解析】语句排序题。观察首句。①讲述博物馆的三大功能之间的关系,⑥讲述博物馆的功能之一是实现研究成果从专业小众向普通大众的转化,即普及教育功能,②讲述博物馆的诞生,④讲述博物馆现在的意义。其中,②是“1683年”,④是“至今”,所以②在④前,排除D项;②引出了博物馆的话题,①和⑥都是对博物馆这个话题的具体论述,②更适合做首句,排除AB项,保留C项。验证C项,②句讲述博物馆的诞生,④论述博物馆的三大功能,①论述三大功能之间的关系,④和①词语重复,且①是对④的详细论述,所以④①应该挨在一起且④在①前;⑤⑥③都是对博物馆“教育”这一功能的详细论述,内容呼应应该挨在一起,且⑤⑥③应该在④①的后面,所以C项验证后逻辑通顺,语句连贯。

【知识点】言语理解与表达-语句表达-语句排序题

### 第三部分 数量分析

46. 【答案】 B

【格木解析】 数学运算-方程思想-一般方程（组）。B 旅行团人数比 A 旅行团多  $\frac{1}{3}$ ，则 A、B 旅行团人数比为 3: 4，同理可得 A、B 旅行团女生人数比为 3: 2。设 A、B 旅行团人数分别为  $3x$  和  $4x$ ，根据题意可得  $\frac{3x-3}{4x-10} = \frac{3}{2}$ ，解得  $x=4$ ，则旅行团一共有  $3x+4x=7x=28$  人。

【知识点】 数量关系-数学运算-方程思想

47. 【答案】 A

【格木解析】 数学运算-数字特性思想-倍数特性。根据题意，女性已婚占比为  $\frac{89}{100}$ ，即女性总人数为 100 的倍数，且总人数 1600 也为 100 的倍数，则男性员工总数也为 100 的倍数。根据“男性中已婚的占比为 62.5%”得男性未婚人数占比为  $\frac{37.5}{100}$ ，当男性员工总数为 100 时，未婚人数为 37.5，不满足题意。当男性总人数为 200 时，男性未婚人数有  $\frac{37.5}{100} \times 200 = 75$  人，满足题意。

【知识点】 数量关系-数学运算-数字特性思想

48. 【答案】 C

【格木解析】 数学运算-工程问题-已知效率关系。根据题意可列方程： $4\text{甲}+3\text{乙}=(\text{甲}+\text{乙}+\text{丙}) \times 3$ ，化简得： $\text{甲}=3\text{丙}$ ；又因为  $2\text{甲}=\text{乙}+\text{丙}$ 。故可赋值效率： $\text{甲}=3$ ， $\text{乙}=5$ ， $\text{丙}=1$ 。则 B 工程的工作总量为  $5 \times 24=120$ ，甲丙提高效率后的合作效率为  $(1+3) \times 2=8$ ，则合作完成 B 工程需要： $120 \div 8=15$  天。

【知识点】 数量关系-数学运算-工程问题

49. 【答案】 C

【格木解析】 数学运算-代入排除思想-极值代入型。题目较为复杂，考虑代入排除。问最晚出发时间，从 D 选项开始代入：

选项	离家时间	到达 8 号线 J 站	8 号线 J 站发车	到达 2 号线 K 站	2 号线 K 站发车	到达公交站	公交站 18 路发车	到达公司
D	7: 30	7: 36	7: 40	8: 07	8: 09	8: 24	8: 30	9: 09
C	7: 28	7: 34	7: 35	8: 02	8: 03	8: 18	8: 20	8: 59

根据上表可知，C 选项满足题意。

【知识点】 数量关系-数学运算-代入排除思想

50. 【答案】 D

【格木解析】 数学运算-几何问题-立体几何。由题意知原来的球形橡皮泥和之后的金字塔体积相等，金字塔是底面为正方形的四棱锥，设金字塔高为  $h$  厘米，则可列式： $\frac{4}{3} \times \pi \times 5^3 = \frac{1}{3} \times 11^2 \times h$ ，解得  $h \approx 13$  厘米。

【知识点】 数量关系-数学运算-几何问题

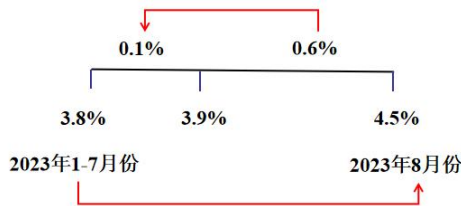
51. 【答案】 A

【格木解析】 简单计算-简单加减。定位材料第三段，文段中提到同比增长的行业有：煤炭、石油和天然气开采业、农副食品加工业、纺织业等 12 个行业，且“41 个大类行业中有 23 个行业增加值保持同比增长”，即还有  $23-12=11$  个行业保持同比增长。

【知识点】 资料分析-简单计算-简单加减

52. 【答案】 C

【格木解析】增长率-整体增长率。根据第一段文字材料可知，2023年8月份规模以上工业增加值同比增速为4.5%，1-8月份为3.9%，1-7月份为3.9%-1%=3.8%。根据整体增长率的线段法（基期量与率差成反比），可得下图：



$$\text{即 } \frac{2022\text{年}1-7\text{月份规模以上工业增加值}}{2022\text{年}8\text{月份规模以上工业增加值}} = \frac{4.5\% - 3.9\%}{3.9\% - 3.8\%} = 6 \text{ 倍。}$$

【知识点】资料分析-增长率-整体增长率

53. 【答案】D

【格木解析】增长量-增长量的计算。根据最后一段文字材料可知，汽车同比增量为  $\frac{251.3 \times 4.5\%}{1 + 4.5\%} \approx \frac{251.3}{23} \approx 10.9$  万辆（ $4.5\% \approx \frac{1}{22}$ ），新能源汽车同比增量为  $\frac{80 \times 13.8\%}{1 + 13.8\%} < \frac{80}{8} = 10$  万辆，则题目所求增量  $> 10.9 - 10 = 0.9$  万辆，D选项满足题意。

【知识点】资料分析-增长量-增长量的计算

54. 【答案】B

【格木解析】增长量-增长量的比较。2022年9月环比增量为  $9.2 - 7.8 = 1.4$  万辆，2022年8月日均环比增量为  $7.8 - \frac{7.5}{1 - 3.8\%} \approx 0.01$  万辆，2023年8月环比增量为  $8.1 - 7.5 = 0.6$  万辆，2023年5月环比增量为  $7.4 - 6.7 = 0.7$  万辆，故增长最少的是2022年8月。

【知识点】资料分析-增长量-增长量的比较

55. 【答案】D

【格木解析】综合文字题。

A选项，简单计算。材料中只给定了2023年8月国有控股企业增加值和私营企业增加值的增速，缺少现期相关数据，错误；

B选项，简单计算。材料中并未给定其他产品的增长率数据，无法说明原油加工量的增速最快，错误；

C选项，简单计算。根据图中折线图，2023年8月增速快于7月，应上升，错误；

D选项，两期比值的差值。根据材料“（2023年8月）汽车251.3万辆，增长4.5%，其中新能源汽车80.0万辆，增长13.8%”，可得两期比重的差值为  $\frac{80}{251.3} \times \frac{13.8\% - 4.5\%}{1 + 13.8\%} \approx 2.6$  个百分点，正确。

【知识点】资料分析-综合文字题

56. 【答案】A

【格木解析】两期比值的差值-两期比率的差值。定位材料第一段和表格，文化产业实现利润增长率为  $a = \frac{341}{12707 - 341} \approx 2.8\%$ ，由于  $a > b$ （1%），故利润率上升，排除B、D选项；差值  $< |a - b| \approx 1.8\%$ ，结合选项选择A。

【知识点】资料分析-两期比值的差值-两期比率的差值

57. 【答案】C

【格木解析】基期量-基期量的和差。根据材料第一段“规模以上文化企业实现利润总额 9370 亿元，比上年增长 2.8%；规模以下文化企业实现利润总额 3337 亿元，比上年增长 2.7%”，则两者基期量的差值为

$$\frac{9370}{1+2.8\%} - \frac{3337}{1+2.7\%} \approx \frac{6033}{1.027} \approx 5874 \text{ 亿元，与 C 选项最为接近。}$$

【知识点】资料分析-基期量-基期量的和差

58. 【答案】D

【格木解析】资料分析-平均数的增长率。根据第二段文字材料“2022 年，规模以上文化企业投入研究与试验发展 (R&D) 经费比上年增长 6.4%，规模以上文化企业 R&D 人员比上年增长 11.4%”可知，平均每个 R&D 人员的费用 = 规模以上文化企业投入 R&D 经费 ÷ R&D 人员，则平均数的增长率为

$$\frac{a-b}{1+b} = \frac{6.4\% - 11.4\%}{1+11.4\%} \approx -4.5\%。$$

【知识点】资料分析-平均数的增长率

59. 【答案】B

【格木解析】简单计算-直接读数。根据表格可知，文化及相关产业各行业的总资产均为正增长，而营业收入为正增长的有：新闻信息服务、内容创作生产、文化传播渠道、文化投资运营和文化消费终端生产，共 5 类。

【知识点】资料分析-简单计算-直接读数

60. 【答案】D

【格木解析】综合文字题。

A 选项，增长量。根据表格数据可知文化新业态同比增长率  $r=6.7\% \approx \frac{1}{15}$ ，则对应的增长量为  $\frac{50106}{1+15} \approx 3132 > 3000$ ，错误；

B 选项，现期比值。根据材料第二段“规模以上文化企业投入 R&D 经费 1529 亿元，占营业收入的比重为 1.24%”可得，规模以上文化企业营业收入为  $\frac{1529}{1.24\%} \approx 123306$  亿元，则对应的营业收入利润率约为  $\frac{9370}{123306} < 8\%$ ，错误；

C 选项，增长量。根据表格数据，排除增速为负的行业。根据大大则大，一大一小看倍数（乘积），内容创作生产 ( $33193 \times 2.4\%$ )  $>$  文化消费终端生产 ( $30364 \times 2.6\%$ )，错误；

D 选项，增长量。根据表格数据可知中部地区文化及相关产业总资产同比增速  $r=5\% = \frac{1}{20}$ ，则对应的增长量为  $\frac{44559}{1+20} \approx 2122$  亿元，正确。

【知识点】资料分析-综合文字题

## 第四部分 判断推理

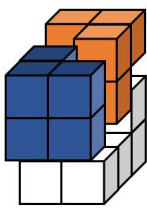
61. 【答案】A

【格木解析】图形推理-立体视图。题干表明圆柱体底面与长方体的三条棱都相切，所以在正视图当中上部分矩形应和外边框线条重合；B 为正视图，C 为仰视图，D 为右视图。

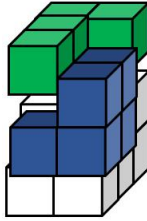
【知识点】判断推理-图形推理-立体视图

62. 【答案】B

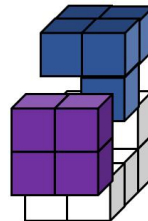
【格木解析】图形推理-立体组合。只有 B 选项不能与题干小方块组合成左侧立体图形，其他选项组合



C 选项:



D 选项:



如下。A 选项:

【知识点】判断推理-图形推理-立体组合

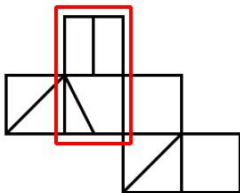
63. 【答案】C

【格木解析】图形推理-立体视图。题干中出现的图形均为小方块堆叠而成，而题干又没有明确是立体组合，考虑视图，题干当中图形左视图均相同，选择一个左视图与题干保持一致的选项，只有 C 选项能够满足。

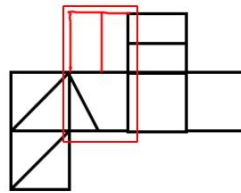
【知识点】判断推理-图形推理-立体视图

64. 【答案】C

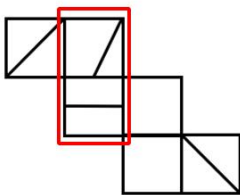
【格木解析】图形推理-立体重构-六面体。红色方框圈出来的两个面，ABD 项中都有一条线垂直与二者的公共边，但 C 项该线条平行于二者的公共边。



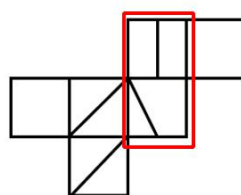
A



B



C

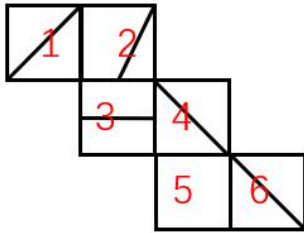


D

【知识点】判断推理-图形推理-立体重构

65. 【答案】B

【格木解析】图形推理-立体重构-六面体。为了便于描述，给题干当中各个面上标上序号。



结合选项，A 项当中出现的是 2、3、5 这三个面，其中 2 和 5 是相对面，不可能同时出现，排除；B 项可能是 156 也可能是 456，456 三个面的公共点引出两条斜线，与 B 项不一致，而 156 三个面的相对位置和 B 项一致，正确；C 项中出现了三胞胎当中的两个，而 1 和 4 是相对面，不可能同时出现，所以可能是 126 也可能是 246，126 三个面的公共点引出两条斜线，246 三个面的公共点引出一条斜线，均与 C 选项不一致，排除；D 项出现了三胞胎，而 1 和 4 是相对面，不可能同时出现，排除。

【知识点】判断推理-图形推理-立体重构

66. 【答案】D

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①市场营销费用占销售额的比例，②营销费用是指项目销售推广、物料包装，以及与营销相关的各类服务、维护保养、促销而发生的一切费用。结合选项：A 项访问次数不是费用，不符合②营销费用是指项目销售推广、物料包装，以及与营销相关的各类服务、维护保养、促销而发生的一切费用，不符合定义，排除；B 项总成本不是销售额，不符合①市场营销费用占销售额的比例，不符合定义，排除；C 项新增收入不是销售额，不符合①市场营销费用占销售额的比例，不符合定义，排除；D 项销售人员访问的招待费属于销售费用，符合②营销费用是指项目销售推广、物料包装，以及与营销相关的各类服务、维护保养、促销而发生的一切费用。招待费与销售额的比率符合①市场营销费用占销售额的比例，符合定义，当选。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

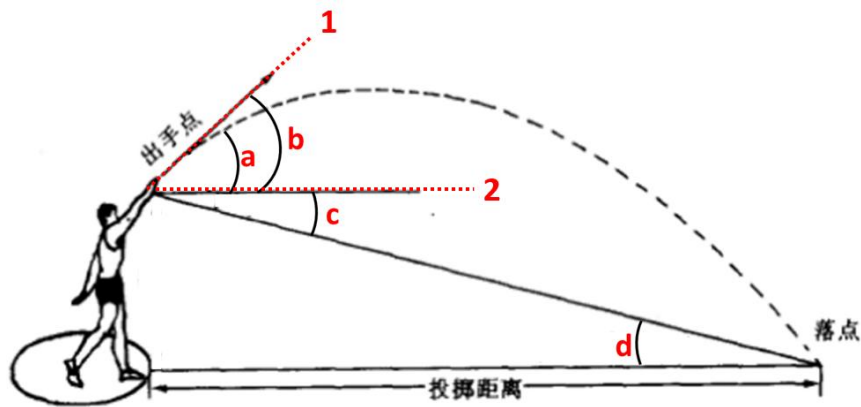
67. 【答案】C

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①正面思考：遇到挑战或挫折时，找出方法正面迎接挑战；②负面思考：遇到挫折，责怪自己、环境，最后选择退缩、放弃或报复。结合选项：A 项没赶上班车，属于遇到困难或挫折。告诉领导自己可能会晚点到，可以提前预防晚到可能带来的后果，属于应对晚到的一种方法，符合①正面思考，说法正确，排除；B 项没考好，属于遇到困难或挫折。认为是自己疏忽大意，属于责怪自己，选择退缩，符合②负面思考，说法正确，排除；C 项赴约同学聚会，恰逢堵车高峰，属于遇到困难或挫折。心想刚好自己不想去得太早，既没有体现解决聚会迟到的方法，也没有体现责怪自己、环境，最后选择退缩、放弃或报复，不符合①正面思考，也不符合②负面思考，说法错误，当选；D 项戒烟过程异常难受，属于遇到困难或挫折。通过喝醉的方式来缓解难受，属于应对挫折的一种方法，符合①正面思考，说法正确，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

68. 【答案】B

【格木解析】定义判断-多定义。题干中的关键词：①器械的纵轴线与水平线之间的夹角。如图所示：



结合选项：虚线 1 是器械的纵轴线，虚线 2 是水平线，二者的夹角是  $b$  角，答案选 B。

【知识点】判断推理-定义判断-多定义

69. 【答案】B

【格木解析】定义判断-单定义。题干中的关键词：①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，②对那些和自己不同的被评估者，做出的评价相对偏低。结合选项：A 项认为自己那张被异性化的照片打最高分，符合①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，符合定义，排除；B 项无法确定闺蜜或闺蜜的相亲对象，哪一个与自己相似的被评估者，不符合①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，不符合定义，当选；C 项模仿面试官，符合相似的被评估者。赢得信任与好评，符合①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，符合定义，排除；D 项有自己当年的风范和魄力，符合相似的被评估者。赞许，符合①对那些与自己相似的被评估者给予更高评分，符合定义，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-单定义

70. 【答案】B

【格木解析】定义判断-单定义。题干中的关键词：①企业根据劳动岗位的特点，②规定的工作要求和任职条件。结合选项：A 项根据各自擅长的沟通群体进行分工，是根据个人能力提出的工作要求，不是根据岗位特点，不符合①企业根据劳动岗位的特点，②规定的工作要求和任职条件，不符合定义，排除；B 项人力资源部门的主要工作职责之一就是为公司招聘优秀人才，理应具备观察应聘者心理的能力，符合①企业根据劳动岗位的特点，②规定的工作要求和任职条件，符合定义，当选；C 项企业是不能要求员工无条件完成任务的，所以，无条件完成销售任务，不符合任何劳动岗位特点，不符合①企业根据劳动岗位的特点，不符合定义，排除；D 项工会是中国共产党领导的职工自愿结合的工人阶级群众组织，不是企业，不符合①企业根据劳动岗位的特点，不符合定义，排除。

【知识点】判断推理-定义判断-单定义

71. 【答案】C

【格木解析】类比推理-逻辑关系-交叉关系。有的艺术品是瓷瓶，有的艺术品不是瓷瓶，有的瓷瓶是艺术品，有的瓷瓶不是艺术品。二者为交叉关系。结合选项：A 项专著是对某一学科或某一专门课题，进行全面系统论述的著作，是一种著作，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B 项树雕和绘画是两种不同的艺术表现，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C 项有的冷饮是果汁，有的冷饮不是果汁，有的果汁是冷饮，有的果汁不是冷饮，二者符合交叉关系，当选；D 项纸张是制作书本的原材料，二者为对应关系中的原材料对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

72. 【答案】B

【格木解析】类比推理-逻辑关系-因果关系。经常熬夜会导致视力下降，二者构成因果对应关系。结合选项：A 项久坐不动会导致脊柱僵化，二者构成因果对应关系，但因果对应的方向与题干不一致，排除；B



项高油脂饮食是引起动脉硬化的病因之一，二者构成因果关系，与题干逻辑关系一致，当选；C项雨过天晴意思是指雨后转晴，与狂风暴雨构成时间先后顺序的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项干旱地带是土地沙化经常发生的地方，二者为场所对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

73. 【答案】B

【格木解析】类比推理-逻辑关系-同一关系。半夜三更和三更半夜指的是大概午夜十二时的深夜，二者为同一关系。结合选项：A项来者不善指的是来的不怀善意。善者不来指的是有善意的不会来，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项大名鼎鼎和鼎鼎大名都是形容名气很大，二者为同一关系，与题干逻辑关系一致，当选；C项大材小用比喻才能很高的人屈就于低职位，不能充分发挥其聪明才智。小才大用说的是以小的才能而任大事，二者为反义词关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项三言两语形容话很少。三言二拍是明代五本著名传奇短篇小说集的合称，二者无明显的逻辑关系，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

74. 【答案】D

【格木解析】类比推理-杂糅类。微博是一种软件，二者构成包容关系中的种属关系，开发软件构成动宾关系。结合选项：A项校服是一种服装，二者构成包容关系中的种属关系，设计服装构成动宾关系，与题干逻辑关系一致，保留；B项钻石是戒指的原材料，二者构成原材料的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项勺子和瓷器构成交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项五粮液是一种白酒，二者构成包容关系中的种属关系，酿造白酒构成动宾关系，与题干逻辑关系一致，保留；对比A、D项，微博明确地说明是某一个具体的软件，是特指软件的一种，A项校服没有明确说明是哪个学校的服装，是泛指服装，D项五粮液明确地说明是某一个品牌的白酒，是特指白酒的一种，因此选择D项。

【知识点】判断推理-类比推理-杂糅类

75. 【答案】C

【格木解析】类比推理-逻辑关系-同一关系。土豆是马铃薯的别称，都是农作物，前二者为同一关系，都与最后一个词构成种属关系。结合选项：A项黄瓜，丝瓜是两种不同的蔬菜，前二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项覆盆子是一种浆果，前二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项桂花树是木樨的别称，是一种树木，前二者为同一关系，都与最后一个词语构成种属关系与题干逻辑一致，当选；D项释迦果和红毛丹是两种不同的水果，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

76. 【答案】B

【格木解析】类比推理-逻辑关系-交叉关系。题干是交叉关系。结合选项：A项候车厅是地点，和按摩椅构成地点对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项有的塑料箱是收纳箱，有的收纳箱是塑料箱，二者是交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；C项凸透镜是放大镜的组成部分，与题干逻辑关系不一致，排除；D项护手霜和润唇膏是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

77. 【答案】C

【格木解析】类比推理-逻辑关系-混合考点。卯兔和辰龙都是十二生肖之一，二者为并列关系中的反对关系，同时与十二生肖构成包容关系中的组成关系。结合选项：A项化学是自然科学的一种，二者为包容关系中的种属关系。法学属于人文学科，与自然科学没有明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项倒装和谐音都是一种修辞手法，二者为并列关系中的反对关系，同时与修辞手法构成包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项三国和水浒都是四大名著中之一，二者为并列关系中的反对关系，同时与四大名著构成包容关系中的组成关系，与题干逻辑一致，当选；D项科幻和战争都是一种电影题材，

二者为并列关系中的反对关系，同时与电影题材构成包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

78. 【答案】 C

【格木解析】 类比推理-逻辑关系-混合考点。①和②是并列关系，①②都是③的一种，构成种属关系。结合选项：A项有的儿童玩具是电子产品，有的电子产品是儿童玩具，二者是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项湿巾可能含有酒精，具有杀菌功能，与题干逻辑关系不一致，排除；C项文件夹和订书机是两种不同的办公用品，①和②是并列关系，①②都是③的一种，与题干逻辑关系一致，当选；D项电脑包、鼠标、键盘都是电脑的配套工具，三者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

79. 【答案】 A

【格木解析】 类比推理-逻辑关系-混合考点。有的七言诗是抒情诗，有的抒情诗是七言诗，二者为交叉关系。同时，二者都属于诗词的一种，与诗词构成包容关系中的种属关系。结合选项：A项有的无人机是侦察机，有的侦察机是无人机，二者为交叉关系。同时，二者都是飞机的一种，与飞机构成包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；B项圆珠笔是硬笔的一种，二者为包容关系中的种属关系，水粉笔是用于画水粉画的一种软笔，与硬笔无明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项五子棋、飞行棋和跳棋是三种不同的益智棋类游戏，三者为并列关系中的反对关系，与题干逻辑不一致，排除；D项鲁班锁和九连环都是中国传统益智玩具，二者为并列关系中的反对关系，具有益智功能，与益智构成功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

80. 【答案】 C

【格木解析】 类比推理-逻辑关系-对应关系。行云流水指文章自然不受约束，就像漂浮着的云和流动着的水一样。结合选项：A项行云流水与音乐无明显的逻辑关系。口诵心惟指口里念诵，心里思考，与口才无明显的逻辑关系，排除；B项行云流水与品味无明显的逻辑关系。三缄其口形容说话极为谨慎，不轻易开口，与口才无明显的逻辑关系，排除；C项行云流水与文章构成对应关系。出口成章指话说出来就是一篇文章，形容文思敏捷或口才好，与口才构成对应关系，前后逻辑关系一致，当选；D项行云流水与思维无明显的逻辑关系。口齿伶俐指说话流畅，能言善道，与口才构成对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

【知识点】判断推理-类比推理-逻辑关系

81. 【答案】 C

【格木解析】 逻辑判断-复合推理-混合考点。题干翻译为：①1号香蕉或猕猴桃或龙眼→3号香梨；②5号香蕉或猕猴桃→2号苹果或4号苹果；③3号苹果。根据③3号苹果，在①中为否后，否后必否前，可以推出1号-香蕉且-猕猴桃且-龙眼，由题干可知，共5种水果，1号篮子只能放入香梨，排除B、D；③3号苹果，在②中为否后，否后必否前，可以推出5号-香蕉且-猕猴桃，此时5号只能为龙眼。因此，选择C项。

【知识点】判断推理-逻辑判断-复合推理

82. 【答案】 B

【格木解析】 判断推理-逻辑判断-真假推理-矛盾关系。方老师和刘老师的话构成矛盾关系，必有一真，必有一假。4个人的猜测，有2个人猜测正确，有2个人猜测错误，那么史老师和覃老师的猜测也是一真一假，排除A、C。若覃老师的猜测是正确的，那么方老师的猜测也是正确的，这与一真一假的题干条件相违背，故假设不成立，覃老师的猜测错误，史老师的猜测正确，则覃老师在名单中，史老师不在名单中。由此可以推出刘老师的猜测正确，方老师的猜测错误。因此，猜测正确的是史老师和刘老师，B项正确。

【知识点】判断推理-逻辑判断-真假推理

83. 【答案】 B

【格木解析】逻辑判断-论证-加强论证-增加论据。结合选项：A 项志愿者的年龄有差异，与有益生菌的酸奶是否能增加肠道菌群多样性无关；B 项解释了益生菌如何发挥作用来增加肠道菌群多样性，解释加强；C 项消化系统功能改善与益生菌的酸奶是否能增加肠道菌群多样性无关；D 项食用其他品牌的酸奶与益生菌的酸奶是否能增加肠道菌群多样性无关。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

84. 【答案】A

【格木解析】逻辑判断-论证-加强论证-增加论据。论点：omega-3 脂肪酸补充剂可以作为抗抑郁的辅助治疗手段。论据：研究者将 100 名抑郁症患者随机分为两组，对照组给予安慰剂，定时记录患者情况；实验组患者每天服用 omega-3 脂肪酸补充剂。经过 6 个月的干预，实验组患者的抑郁症状得到显著改善。结合选项：A 项对照组患者抑郁症无明显改善，结合论据中实验组患者的抑郁症状得到显著改善，说明 omega-3 脂肪酸补充剂能改善抑郁症，增加论据进行支持，当选；B 项讨论的是 omega-3 脂肪酸补充剂的来源，没有提及 omega-3 脂肪酸补充剂和抑郁症之间的关系，论题不一致，无关项，排除；C 项讨论的是 omega-3 脂肪酸补充剂与心血管健康的影响，没有提及 omega-3 脂肪酸补充剂和抑郁症之间的关系，论题不一致，无关项，排除；D 项两组患者都认为抑郁症是可以被治愈的，与 omega-3 脂肪酸补充剂能否治疗抑郁无关，排除

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

85. 【答案】B

【格木解析】逻辑判断-论证-削弱论证-否定论点。论点：身上有文身的都是坏人。结合选项：A 项说明文身和坏人的确有关系，增加论据进行加强，排除；B 项说明文身是用来区别所属势力，和好人坏人没有关系，否定论点进行削弱，当选；C 项说的是文身起源的时间，与所代表的含义没有关系，论题不一致，无关项，排除；D 项说的是汉字文身受欢迎的情况，不涉及对人的判定，论题不一致，无关项，排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

86. 【答案】A

【格木解析】判断推理-逻辑判断-论证-不能加强。论点：增加类胡萝卜素摄入可能有助于减少晚年的认知能力下降和痴呆风险。论据：随着工作记忆任务的认知负荷增加，每天摄入 22 毫克类胡萝卜素的治疗组的表现优于安慰剂组。结合选项：A 项无关项，并未说明降低的是什么患病风险，是否和晚年认知能力和痴呆有关，表意不明确，不能加强，当选；B 项增加正向论据，解释了类胡萝卜素可以通过抗氧化剂、抑制炎症来减少认知退化，可以加强，排除；C 项增加正向论据，举了叶黄素和玉米黄质的例子说明类胡萝卜素可以防止记忆退化，也就说有助于减少认知下降，可以加强，排除；D 项重复论点，提出了类胡萝卜素确实可以减缓痴呆风险，可以加强，排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

87. 【答案】C

【格木解析】逻辑判断-归纳推理。结合选项：A 项根据题干的第二句“只要遇到这些物质其血液就能凝结出一层厚厚的凝胶”来判定，属于是肯后得肯前，偷换逻辑关系，排除；B 项根据题干“这样可以保证它们不会很快被再次捕获”来判定，并不是不会再次被捕获，表述过于绝对，排除；C 项根据题干的第三句“对人类来说，鲨的血液尤其重要”，可以得出，当选；D 项根据题干最后一句“被发现的鲨已经越来越少”只能说明数量减少，无法得知是否濒临灭绝，排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-归纳推理

88. 【答案】A

【格木解析】逻辑判断-论证-削弱论证-因果倒置。论点：难以抵制外界的诱惑导致了拖延行为。结合选项：A 项说明是拖延使得受诱惑，属于因果倒置进行削弱，当选；B 项说明个体的差异，但是没有提到拖延行为发生的原因，论题不一致，无关项，排除；C 项说的是拖延行为带来的影响，与拖延行为发生的原因没

有关系，论题不一致，无关项，排除；D项说的是如何预防拖延行为发生，论题不一致，无关项，排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

89. 【答案】A

【格木解析】逻辑判断-论证-削弱论证-否定论点。论点：经常喝绿茶可以有效降低患2型糖尿病的风险。结合选项：A项绿茶中含有的咖啡因会增加患2型糖尿病的风险，削弱了经常喝绿茶能降低2型糖尿病的风险，可以削弱；B项喝绿茶的量与预防糖尿病之间的关联尚未得到充分证实，不明确是否能降低风险，为不明确项；C项绿茶价格相对较高，与绿茶能否降低2型糖尿病的风险无关；D项其他饮料如红茶和咖啡也对降低2型糖尿病具有类似的效果，讨论的是其他饮料，与绿茶无关，无关项，排除。

【知识点】判断推理-逻辑判断-论证

90. 【答案】C

【格木解析】逻辑判断-原因解释。结合选项：ABD均能解释，C项提及的是绿茶中的咖啡因对预防糖尿病的作用，但题干是讨论绿茶中儿茶素和茶多酚，话题不一致，不能解释。

【知识点】判断推理-逻辑判断-原因解释

## 第五部分 综合分析

91. 【答案】 B

【格木解析】策略制定。根据题意：服装享受满每 600 元减 100 元的优惠，鞋子享受满每 500 元减 100 元的优惠，饰品（包包、帽子等）享受每满 200 元减 50 元的优惠，则李女士实际消费为： $(425+399-100) + (456-100) + (599-100) + 125 = 1704$  元。

【知识点】策略制定

92. 【答案】 C

【格木解析】策略制定。根据题意，消费 1640 元可积分  $1640 \div 20 = 82$  分，总积分为： $1960 + 82 = 2042$ ，积分可抵扣 4 个小时停车费。张女士停车时长为 7 小时 10 分钟，共需缴费 8 个小时，积分抵扣 4 小时，还需缴费 4 小时，即  $4 \times 5 = 20$  元。

【知识点】策略制定

93. 【答案】 D

【格木解析】策略制定。根据题意，结账后 10 分钟之内离开，王先生需要支付 5 个小时停车费，至少需要积分 2500 分。实际消费 1240 元，可实时积分  $1240 \div 20 = 62$  分，则结账前会员积分为  $2430 + 62 = 2492$  分，晚餐至少积分 8 分，至少实际消费  $8 \times 20 = 160$  元，则餐品价格至少为： $160 \div 80\% = 200$  元。

【知识点】策略制定

94. 【答案】 D

【格木解析】策略制定。根据题意，设王先生购买了价值  $x$  元的饰品，共优惠  $50y$ 。根据题意可列方程：

$$200 + 50y \geq (1350 + x) \times 20\%, \text{ 化简可得 } y \geq \frac{0.2x + 70}{50} \text{ ①, 饰品每满 200 元减 50 元, 则 } x \geq 200y, \text{ 即 } y \leq \frac{x}{200}$$

$$\text{②, 联立不等式①②可得: } \frac{x}{200} \geq \frac{0.2x + 70}{50}, \text{ 解得: } x \geq 1400, \text{ 即至少购买了价值 1400 元的饰品。}$$

【知识点】策略制定

95. 【答案】 C

【格木解析】策略制定。根据题意，总消费不超过 15 元，即选择餐食和饮料的原价总和不能超过  $(15+5) \div 0.8 = 25$  元。则可供选择的方案有：①餐食选择 15 元的价位，饮料可选 4 元，6 元，8 元或者 4 元和 6 元，有 4 种选择；②餐食选择 20 元的价位，饮料可选 4 元的价位，有 1 种选择；③餐食选择 25 元的价位，自带饮料，有 1 种选择。则共有  $4+1+1=6$  种选择。

【知识点】策略制定

96. 【答案】 D

【格木解析】A 项：该实验表明食物可以起到吸引作用，力度上不如拥抱和接触，因此食物不能起到情感培养的作用是错误的；B 项：恒河猴的行为表现和情感反应于人类相似是无关项；C 项：题干未提及人类的婴儿。本实验通过给予食物和拥抱接触两组实验，发现猴子们更倾向于与能够提供拥抱和接触的代理母亲在一起，表明拥抱和接触更能够起到情感交流作用，因此 D 项是实验的意图。

【知识点】实验设计

97. 【答案】 D

【格木解析】该实验研究的是成年恒河猴的行为对幼年恒河猴影响，因此 A 项中选择采用成年恒河猴代替幼年恒河猴开展类似实验是无关项；喂食的食物并不会影响到食物和拥抱接触对幼年恒河猴的作用，因此 B 项无关；恒河猴基因相似度是否与人类相似，并不会影响实验结果，C 项无关；D 项确保实验的恒河猴条件一致，起到排除他因的作用，加强了实验结果的可信度，因此选择 D 项。

【知识点】实验设计

98. 【答案】A

【格木解析】实验中，9个月大的婴儿开始注意到玩具的移动，但并不完全理解玩具的“客体恒存”性，他们可能会认为玩具消失了。因此，选择A项。

【知识点】实验设计

99. 【答案】A

【格木解析】在皮亚杰的客体恒存实验中，14个月大的婴儿已经开始理解客体恒存的概念，即使没有看到也会尝试去寻找。因此，选A项。

【知识点】实验设计

100. 【答案】C

【格木解析】实验者通过直接展示玩具让婴儿注意到玩具的存在。因此选C项。

【知识点】实验设计