

2024 年度湖北省事业单位联考

《职业能力倾向测验 A 类》& 督学卷 5-解析

1. 【答案】D

【格木解析】新三样指的是：新能源汽车、锂电池、光伏产品

2. 【答案】A

【格木解析】会议指出，必须坚持深化供给侧结构性改革和着力扩大有效需求协同发力，发挥超大规模市场和强大生产能力的优势，使国内大循环建立在内需主动力的基础上，提升国际循环质量和水平。

3. 【答案】D

【格木解析】A 选项错误：适当提高小麦最低收购价，合理确定稻谷最低收购价。B 选项错误：应为生产者补贴。C 选项错误：实现三大主粮全国覆盖，大豆有序扩面。

4. 【答案】A

【格木解析】从思想上正本清源、固本培元，坚定理想信念，铸牢对党忠诚，站稳人民立场，自觉在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，进一步夯实全党团结统一的思想基础

5. 【答案】B

【格木解析】改革完善耕地占补平衡制度，坚持“以补定占”

6. 【答案】A

【格木解析】清朝末年（1898 年）戊戌变法；战国时期魏国李悝变法；北宋范仲淹庆历新政；唐朝顺宗年间永贞革新。

7. 【答案】D

【格木解析】这首诗是毛泽东写于 1949 年，老朋友之间的私人唱和之作。毛泽东的和诗针对原诗作者柳亚子牢骚愈盛而身体愈下的状况，借唱和的方式叙旧谈心，进行坦诚恳切的开导规劝，表达了对挚友的一片爱护之情。

8. 【答案】C

【格木解析】宋江（？—1122 年），男，山东郓城县水堡乡宋家村人，是施耐庵小说《水浒传》中宋江的历史原型，公元 1119 年宋江领导了一次农民起义，不过，与同时期的方腊起义相比，规模要小得多。

9. 【答案】B

【格木解析】由图可知，夏至日太阳直射北回归线，正午时分，太阳在小明正北方，说明小明所处地点位于北回归线以南，四地中，只有深圳位于北回归线以南。

10. 【答案】B

【格木解析】“烟波江上使人愁”是唐代诗人崔颢的诗作。

11. 【答案】A

【格木解析】《民法典》第五百一十条 合同生效后，当事人就质量、价款或者报酬、履行地点等内容没有约定或者约定不明确的，可以协议补充；不能达成补充协议的，按照合同相关条款或者交易习惯确定。第五百一十二条 通过互联网等信息网络订立的电子合同的标的为交付商品并采用快递物流方式交付的，收货人的签收时间为交付时间。戊取得电脑后并拥有了电脑的所有权。赠与人在财产交付之前有任意撤销权。

12. 【答案】C

【格木解析】夫妻双方都有各自使用自己姓名的权利。夫妻双方都有参加生产、工作、学习和社会活动的自由，一方不得对另一方加以限制或者干涉。一方负有法定扶养义务的人患重大疾病需要医治，另一

方不同意支付相关医疗费用，夫妻一方可以向人民法院请求分割共同财产。子女应当尊重父母的婚姻权利，不得干涉父母离婚、再婚以及婚后的生活。子女对父母的赡养义务，不因父母的婚姻关系变化而终止。

13. 【答案】B

【格木解析】“海洋”卫星作用是海洋环境监测，是我国自主研制和发射的海洋环境监测卫星；“风云”卫星的作用是气候预测、环境监测、科学研究，是气象卫星系列，包括风云一号、风云二号；“天绘”卫星的作用是国土普查、地图测绘等，是我国第一代传输型立体测绘卫星；“北斗”卫星的作用是定位、通信、授时，北斗一号卫星定位系统是我国自主研发的，利用地球同步卫星为用户提供全天候、区域性服务的卫星定位系统。

14. 【答案】B

【格木解析】1959年，苏联发射的“月球2号”卫星成为最先把物体送上月球的卫星。

15. 【答案】A

【格木解析】释迦塔位于山西省应县城西北佛宫寺内，因塔内供奉释迦佛，故名释迦塔，俗称“应县木塔”，塔建造在4米高的台基上，整个木塔共用红松木料3000立方米、2600多吨，无钉无铆，是中国现存最高最古老的一座木构塔式建筑，与意大利比萨斜塔、巴黎埃菲尔铁塔并称“世界三大奇塔”。

16. 【答案】C

【格木解析】“东风”是我国一系列近程、中远程和洲际弹道导弹；“长征”是我国运载火箭型号；“红旗”是我国地空防空导弹的主体；“天宫”是我国空间站项目。

17. 【答案】B

【格木解析】衣服上染上血渍时，需要用冷水清洗而不是热水。血渍要用冷水清洗，是因为血内含蛋白质，遇热会凝固，不易溶化，血液未凝固时，血红素中的铁是以亚铁形式存在。所以衣服刚沾染上血渍时，应立即用冷水清洗。

18. 【答案】C

【格木解析】扎啤是没有经过发酵的啤酒。扎啤酒是将最优质的清酒从生产线上直接注入全封闭的不锈钢桶，饮用时用扎啤机充入二氧化碳，并用扎啤机把酒控制在 $3\sim 8^{\circ}\text{C}$ ，饮用时从扎啤机里直接打到啤酒杯里，避免了啤酒与空气的接触，使啤酒更新鲜、更纯厚、泡沫更丰富，饮用时更加爽口，回味无穷。

19. 【答案】C

【格木解析】寒冬雪花飞舞，是宏观物体的运动，不是分子运动。堆煤的墙角变黑，樟脑丸放久了会变小，墨水在水里扩散都是分子不停运动的结果。

樟脑丸变小的过程分为两个过程：

第一个过程是从固态变成蒸汽，分子克服晶格能等摆脱周围分子的限制变为自由状态，这个过程是受热量驱动的，为升华过程；

第二个过程是分子的自由运动，以及浓度梯度驱动下的向空气中扩散过程，这个过程是熵驱动的。樟脑丸变小，这两个过程缺一不可。

20. 【答案】C

【格木解析】暮鼓晨钟，意思是佛教规矩，寺里晚上打鼓，早晨敲钟。比喻可以使人警觉醒悟的话。唐李咸用《山中》诗：朝钟暮鼓不到耳，明月孤云长挂情。

21. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。根据语境“保持革命战争年代”“永续推进”可知，空格也表示传承的意思。A项“代代相传”指一代接一代地相继传下去，符合语境。B项“发扬光大”指使事业或优良作风、传统等在原来基础上发展、扩大或提高，强调优化而不是传承；C项“深入人心”指理论、学说、政策等

为人们深切了解和信服，D项“根深蒂固”比喻基础稳固，不容易动摇，三者均无“传承”之意，排除B、C、D项。

22. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。根据语境“没有人可以”“关键是你我共同呵护”可知，应表示每个人都要承担起自己的责任。D项“置身事外”指把自己放在事情之外，毫不关心，符合语境。A项“独善其身”原意是做不上官就修养好自身，现指只顾自己，不管别人，文段侧重不承担属于自己的责任，与文意不符，排除。B项“袖手旁观”比喻置身事外，既不过问，也不协助别人，侧重不帮助别人，与文意不符，排除。C项“逃之夭夭”表示逃跑，与文意不符，排除。

23. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。修饰“换届环境”，排除修饰“换届环境”，排除A“两袖清风”比喻做官廉洁、B“高风亮节”形容人品高尚有坚贞的节操、D“一清如水”形容为官清廉，ABD都用来修饰人，可排除。C“风清气正”指重操守，不谋私，淡名利，讲友爱，可以形容一种环境，符合语境，因此选择C。

24. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。根据语境可知，“不思进取、庸政怠政、明哲保身、得过且过的思想和行为”与“实干”是相冲突的，A“大相径庭”比喻相差很远，词义正确，但语义太轻，不能体现对抗性，可排除。B“南辕北辙”指心想往南而车子却向北行。比喻行动和目的相抵触，语意不符，排除。C“格格不入”指有抵触，不相投合，符合语境。D“针锋相对”指针尖对针尖。比喻双方意见、观点等尖锐对立。也比喻在斗争中对准对方的言论行动采取相应的有力措施。语意不符，排除。

25. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。本题在空白后提到“不思进取，以与时俱进的思想观念和奋发有为的精神状态”，可知只有A“因循守旧”符合文意，意为不思革新，死守老一套，缺乏创新的精神；B“沾沾自喜”强调得意；C“妄自菲薄”强调盲目的看轻自己；D“刚愎自用”意思是一个人过分自信，完全听取不了别人的意见，不愿意讨论，十分固执。不符合题意。

26. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空搭配“泥土芬芳”，排除A，因为并不是领导干部去“播撒芬芳”，而是他们去贴近“泥土芬芳”，第二空根据“领导干部“说农话、吃农饭、干农活、睡农炕”，进寻常百姓家，到田间地头”可知，表明领导干部要贴近人民群众，C“入乡随俗”符合语境；B项“随机应变”指随着情况的变化灵活机动地应付，不符合语境，排除。D项“入境问俗”意思指进入别的国家，先问明有哪些禁止的事及风俗习惯，以免违犯，文段强调的是“随俗”，也就是和老百姓一样生活，而不是“问俗”，排除。

27. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“让村民在家门口就能锻炼身体”可知，表示近的意思。B“近在咫尺”C“触手可及”符合语境。排除AD，A“唾手可得”形容很容易就得到，不强调距离；D“比

肩而立”形容距离很近，但是一般形容高度大小差不多的同类事物，所以不能用在村民和健身设施之间；第二空，搭配“亮色”，C“增添一抹亮色”搭配得当，B“增进”是增加进步的意思，不能搭配颜色。

28.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空搭配“社会潮流”，所以排除CD，C“影响潮流”搭配不当，D网络语言不可能“控制”社会潮流；第二空根据“表示要为‘网络语’鸣不平。其实大可不必”可知，表示国家机关公文、教科书等拒绝网络语虽然和一些人的想法相悖，但也是有道理的，A“无可厚非”符合文意，强调没有什么值得严厉指责的地方。排除B。B“无可非议”侧重完全正确，不能体现文段很多人反对的语境。

29.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“学校里孩子们盛装打扮，菜市场整齐干净，堵车高峰车龙一眼望不到头”可知形容武汉充满生机，但是又丝毫不乱，排除B“循规蹈矩”侧重守规矩，与文意不符，排除；C“按部就班”表示按照步骤一步一步的来的意思，是个中性词，而文段肯定是要填一个褒义词，排除；第二空考察并列关系，应该和“浴火重生”意思相近，A“重整旗鼓”比喻遭受挫折或失败之后，重新聚积力量，准备再干，符合文意；D“破釜沉舟”表示表示下定决心，为取得胜利准备牺牲一切，但是文段并不是要牺牲的意思，而是牺牲之后重新振作的意思，排除D。

30.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据““生死状”_____出老无所依的尴尬”，可知表示的是一种表面和内在的关系，排除BC。B“暗示”指不明说，而用含蓄的话或动作使人领会；C“传递”指由一方交给另一方、辗转递送，没有表面和内在的联系。第二空根据“不能一味的只考虑补贴，老人只要能劳动”可知，强调的是“自己劳动赚钱”，A“自食其力”指凭自己的劳动养活自己，符合文意。D“自给自足”指依靠自己的生产，满足自己的需要，强调自己生产，排除。

31.【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据后文的“难免遇到困难和挫折”可知，干事创业没有那么容易，A项“一蹴而就”B“一帆风顺”都符合，C项“一挥而就”指形容写字、写文章、画画快。D“一马当先”指原指作战时策马冲锋在前。形容领先。也比喻工作走在群众前面，积极带头，均不符合语境，排除。再看第二空，根据“半途而废”可知，想表达事业的失败。A项“败走麦城”比喻陷入绝境，形容事事能成功的人也有失败的时候，一般不形容“事业”，排除。B项“折戟沉沙”折断了的戟沉埋在沙中，比喻惨遭失败，符合语境。

32.【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据语境，强调直播购物给人的体验很新奇，“博人眼球”指吸引别人的注意，与“令人”重复，排除A项。第二空，“风起云涌”比喻新事物相继兴起，声势很盛。“方兴未艾”指事物正在发展，尚未达到止境，两者均包含“发展”的意思，与后文“发展”重复，排除B、C项。D项“耳目一新”指听到的、看到的跟以前完全不同，使人感到新鲜，符合语境。“如火如荼”原比喻军容之盛。现用来形容旺盛、热烈或激烈，形容“发展”合适。

33. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据语境，想表达聊天中为了轻松而使用表情包可以理解，C项“理所当然”指按道理应当这样，文段并未涉及“按道理应当如何”，排除；D项“无可非议”指没有什么可以指责的，表示做得妥当，色彩偏积极，但文中对表情包的使用并非绝对支持，倾向不符，排除。A项“情有可原”指按照情理，对出现的某种情况有可以原谅的地方，B项“无可厚非”不可过分指责、苛求。表示虽有缺点，但还可以原谅，符合语境。第二空，对应“突破了底线”，A项“僭越”指超越本分行事，与文意不符；B项“逾越”符合语境。第三空，因为“使用场合”比较私密，所以很难治理，符合语境。

34. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。先看第一空，与“再生”意思相近，不好辨别。再看第二空，与“大拆大建”对应，体现一种追求速度、功利的改造方式，D项“鞭打快牛”指越是走得快的牛，越是用鞭子打它，让它走得更快。比喻赏罚不明，奖懒罚勤，与文意不符，排除。再看第三空，对应“微改造”，且有双引号，可知带有比喻义或者特殊含义，A项“修缮”没有特殊含义，排除；C项“易容”不能体现一定是“微”，排除。B项“绣花”在此比喻改造的精细，符合语境。

35. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，A项“浩如烟海”形容图书、资料很多，不能搭配“一部书”，排除；第二空，通过“形成多声部合唱的框架”可知强调有条理，D项“一气呵成”指1.比喻文章的气势首尾贯通；2.比喻完成整个工作的过程中不间断，不松懈，与语境不符，排除；再看第三空，根据前文的“多声部合唱”可知，效果应该是多维立体，“客观”在语境中未提及，排除B项。C项“立体”符合语境。

36. 【答案】D

【格木解析】细节理解题。

A项，对应“‘制造业升级，算力先行’是制造企业转型升级的必经之路”可知，正确；

B项，对应“但应用效率比中国高，中国制造企业的数字化进程相对较慢，仍有很多企业没有完全数字化”可知，正确；

C项，对应“现阶段国内制造业对于计算能力的要求更多来自消费制造业”可知，正确；

D项，对应“制造业是全球算力投入最大的传统行业”“全球算力水平前5名的行业分别是互联网……”可知，表述错误。

37. 【答案】D

【格木解析】主旨概括题。文段首先提出古代诗歌就有教化作用，并援引论证，然后提出当代同样需要道德教育，但是应选择寓教于乐的更优方式，诗歌正好合适，即文段重点。所以文段强调比起严肃的说教，诗歌的道德教育作用更有效。D项符合文段主旨。A、C项没有提到主体“诗歌”，B项，没有体现“道德教育”，排除。

38. 【答案】A

【格木解析】意图判断题。文段前三句在描述如果在学校不去管理手机会有很多危害。然后通过“…才…”引出重点，学校要让学生学会正确的使用和管理手机；最后一句重申对于学校来说，教育好学生正确使用手机也是很重要的。所以文段的主旨是强调：学校要教育管理好学生正确的使用手机。

格木提醒：B 很抽象，没有提到学生，也没有提到学校；C “第一要务”过于绝对，错误；D 主体错误，文段强调的对策主体是学校，而不是学生自己。

39. 【答案】D

【格木解析】意图判断题。文段第一句话提出观点，强调城市发展更智慧，离不开制度创新，然后通过例子“比如”来说明了制度不健全会存在的问题。然后通过总结词“这些问题”再次强调对策，即重点：这些问题要靠制度创新来解决。最后通过条件关联词“只有…才…”重申文段重点：要通过在实践中的制度创新，才能打造智慧城市。所以文段一直在强调的重点为：制度创新对智慧城市的重要性。答案选 D。

格木提醒：A 是问题表述，文段有对策，应该选对策表达，排除；B “数据监管机制”是例子里面的内容，排除；C 对策抽象，打破“数据桎梏”的具体措施就是用制度创新，“只有”引导多个条件的时候应该强调最根本条件。

40. 【答案】B

【格木解析】意图判断题。文段第一句话强调了特教事业的重要性，然后通过“因此”给出重点：1. 要通过各种方法建设一支高素质的特殊教育师资队伍；2. 要通过深化课程改革完善特殊教育的教材建设。最后总结全文：采用多措并举去提升特殊教育的发展水平。所以总结文段，无论是建立师资，建立教材还是多措并举，概括来说都是整个特殊教育服务体系的打造，只有整个特殊教育服务体系打造好了，特殊教育才能更好的服务人民。符合这个意思的为 B 答案。

格木提醒：A 目的错误，最后一句是“提升特殊教育发展水平”，而不是“优化特殊教育结构”，“特殊教育结构”是第二句“因此”后的一部分内容，是片面的；C 重点错误，“特殊教育更好地对接发展所需、基层所盼、民心所向”是目的，而达到目的对策重要，即“多措并举提升特殊教育发展水平”才是重点；D 为第一句话的内容，为“因此”前的原因，非重点。

41. 【答案】B

【格木解析】意图判断题。文段首先提出问题，错过孩子的陪伴很难弥补，接下来提出对策，并用递进词“还”强调应该转变观念参与亲子教育，后文又通过转折“但”再次强调父亲要自己主动行动。B 项符合文段意图。A 项“激发父能量”为目的，并非具体对策，排除；C 项“活动”对应“爸爸接送日”，为递进前内容，非重点；D 项，“地位不可或缺”强调父亲的重要性，而文段更侧重具体做法，排除。

42. 【答案】C

【格木解析】意图判断题。文段首先通过转折“而”提出观点，认为教育不应该区分男女，后文从两个方面进行原因论证。最后又举林黛玉和好莱坞壮汉的例子论证，并进一步阐述男性的坚强和女性的温柔在异性身上也有好处。所以文段重点强调没有必要区分男女性别。C 项符合文意。A 项，属于原因论证的部分内容，非重点，排除；B 项，为首句转折前内容，并未体现文段重点“男女性别”，排除；D 项，“应因性别而异”与文段意思相悖，排除。

43. 【答案】D

【格木解析】意图判断题。文段为分总结构，最后由结论词“可以看出”得出重点，绿色消费行动力度和理念普及之间仍然存在差距，即绿色消费行动落实尚不到位。D 项为合理对策，符合作者意图。A 项

“理念”表述错误，文段重点问题是“行动”，排除。B项，侧重绿色消费的意义，并非解决问题的对策，非重点，排除；C项为问题描述，排除。

44. 【答案】A

【格木解析】语句排序题。观察首句，③“研究还发现”不能打头，排除C，⑥的T细胞是免疫细胞的一种，应该放⑤的后面，排除BD，验证A，②提出观点，运动可以延缓衰老，①④通过骑行来强调他们的身体没有衰老，③⑤⑥通过骑行来强调他们的免疫系统也没有衰老。逻辑通顺，表达流畅。

45. 【答案】D

【格木解析】语句排序题。观察首句，⑥“因此”结论不打头，排除B，⑤提到金砖国家在经济层面的重要性，②提到金砖国家的人口的重要性，④提到金砖国家人口和经济都很重要，所以④更像总句，做首句，验证D，④提到金砖国家人口和经济都很重要，②①都提到“人口”，⑤③都提到“经济”，最后⑥做总结，D逻辑通顺，表达流畅。

46. 【答案】B

【格木解析】行程问题。走相同路程时，甲和乙的时间之比为1:1.5，则速度之比为1.5:1，赋值甲每分钟的速度为1.5，乙每分钟速度为1，则两人居住距离为 $1.5 \times 60 = 90$ ，原计划相遇所用时间 $= \frac{90}{1.5+1} = 36$ 分钟，实际相遇时间为 $36 \times (1 - \frac{1}{4}) = 27$ 分钟。设甲找礼物所需时间为t分钟，根据题意可知甲骑车路程+乙步行路程=总路程，可列方程： $[27 - (5 \times 2 + x)] \times 1.5 \times (1 + 2.5) + 27 \times 1 = 90$ 。解得t=5。

47. 【答案】D

【格木解析】几何问题。梯形ABCD中，AB∥CD，△ABP与△CDP相似，点P是AC的四等分点，可得 $\frac{AP}{CP} = \frac{BP}{DP} = \frac{1}{3}$ 。△ABP与△ADP的高相等， $\frac{BP}{DP} = \frac{1}{3}$ ，则△ADP的面积是△ABP的3倍。设△ABP的面积为x，则△ADP的面积为3x，同理可得△BCP的面积为3x，△CDP的面积为9x。根据题意可得， $9x - x = 24$ ，x=3。则梯形ABCD的面积为 $x + 3x + 3x + 9x = 16x = 16 \times 3 = 48$ 平方米。

48. 【答案】B

【格木解析】工程问题——给定效率比例。根据甲和乙效率之比是3:2，丙的效率比乙快 $\frac{2}{3}$ ，赋值甲、乙、丙的效率分别为9、6、10。甲和乙用5小时完成打包，则工作总量为 $(9+6) \times 5 = 75$ ，前1小时完成的工作量为15，剩余的工作量为60，还需要的时间为 $60 \div (9+6+10) = 2.4$ 小时。需要的总时间为 $1+2.4=3.4$ 小时。 $5-3.4=1.6$ 小时=1小时36分钟，则可以提前1小时36分钟完成。

49. 【答案】B

【格木解析】数列构造。最少的存量45吨，最多的存货量为 $45 \times 2 + 10 = 100$ 吨。设存货量第二多的仓库有x吨货物，要使x最小则其仓库的存货要尽量量多，排名第2至第6的库存依次为：x，x-1，x-2，x-3，x-4。求和有： $100 + x + (x-1) + (x-2) + (x-3) + (x-4) + 45 = 85 \times 7$ ，解得x=92。

50. 【答案】C

【格木解析】概率。3种果树随机种在4个区域，每个区域种植1种，共有 $3 \times 3 \times 3 \times 3 = 81$ 种，任意相邻两区域果树不相同有 $3 \times 2 \times 2 \times 2 = 24$ 种。满足题意的概率 $= \frac{24}{81} = \frac{8}{27}$ 。

51. 【答案】B

【格木解析】本题考查位置，第二行、第四行和第五行都存在位置变化，第二行的黑点依次往左边平

移一格，第四行黑点依次往左边平移一格，第五行两个黑点位置不动，答案为 B。

52. 【答案】A

【格木解析】本题考查文字结构+相邻求同，双和欢都有又，欢和欧都有欠，欧和烟都有因，烟和煊都有火，所以答案为 A，返是半包围结构，灶的火字边前面的烟已经出现，颍是半包围结构。

53. 【答案】B

【格木解析】结合选项：A 项中阴影面的阴影方向错误，排除；B 项三个面通过移面后正确；C 项阴影面的位置错误，写线面的位置错误；D 项两个斜线面的方向错误。

54. 【答案】D

【格木解析】本题考查元素的部分，分别为 2、3、4；5、6、7；8、9、？，答案为 D。

55. 【答案】D

【格木解析】本题考查三视图，A 项为主视图，B 项为侧视图，C 项为俯视图，答案为 D。

56. 【答案】D

【格木解析】定义关键词是①躯体内部产生性质不明确 ②部位不具体的不舒适感或难以忍受的异常感觉。结合选项：A 明确是由于未佩戴眼镜的问题，不符合①②。B 明确是具体的胃肠道问题，不符合②。C 明确是具体的关节、韧带的问题，不符合②。D “无法确定具体是哪个部位不舒服”符合②。

57. 【答案】C

【格木解析】定义的关键词是①政府或媒体所采取的措施或者宣传活动。②在实际的社会生活中不但没有收到预期的效果，反而导致了与预期相反的社会现象大量出现。结合选项：A “都很配合”不符合②。B 介绍学校预计采取的方法，暂未涉及实际效果。C 该村的目的是禁止燃放，经过广播宣传后，反而有很多村民肆意燃放，符合①②。D “响应城市号召”不符合②。

58. 【答案】A

【格木解析】非物质文化遗产的关键词是①各种传统文化表现形式 ②与传统文化表现形式相关的实物和场所。A 三江是指金沙江、澜沧江和怒江。三江并流形成世界上“江水并流而不交汇”的奇特自然地理景观，是物质文化遗产。不符合①②。B 左江岩画在连亘左江数百公里的悬崖峭壁上，共发现岩画 79 个点、178 处、280 组。左江岩画符合②。C 黎族传统纺染织绣技艺符合①，是传统技艺。D 二十四节气符合①。本题设问是“不属于非物质文化遗产的是”。

59. 【答案】C

【格木解析】三分之一效应的涵义主要是指，在面临多个选择时，通常不选择最前和最后。结合选项，A 夏某选择的是“最近的”。B 只介绍了“不喜欢最白的，也不喜欢最胖的”，但未说明也不选择最不白的或者最不胖的。C 顾客“不可能在第一家店铺成交的”、“也不会是在最后一家成交”符合定义“不选择最前和最后”。D 介绍了“更倾向于录取学历最低的专科生”，属于“选择最前或最后”，不符合定义。

60. 【答案】D

【格木解析】定义关键词是①由于受到相邻音节的相邻音素的影响。②一些音节中的声母、韵母或声调会发生语音的变化。③它包括同化、异化、弱化、脱落等种类。结合选项：A 读音的变化是由于①。B 读音的变化是由于①。C 读音的变化是由于①，也符合“脱落”。D 是由于方言的发音习惯问题，不符合①。

61. 【答案】B

【格木解析】定义关键词是①拥有了一件新的物品后 ②不断配置与其相适应的物品以达到心理上平衡的现象。结合选项：A 没有提及是否拥有了鱼或水，不符合①。B 领养了猫，符合①。购买笼子、宠物用品才觉得是属于他的，符合②。C 只买了百合花，不涉及②。D 新购买的划船机不是为了配套跑步，不符合②。

62. 【答案】D

【格木解析】定义关键词是①隐藏着的那些没有直接、明白表达出来的意思。结合选项：A“再创辉煌”是基于前两年的直接总结，不涉及①。B报告里的“16处”“220个问题”等数据都是直接说明，不涉及①。C明天的天气预报情况也是直接说明，不涉及①。D年轻女子没有直接说“我是来复诊的”，而是使用“又”来暗含她是复诊，想让医生钱收少一点，以达到省钱的目的。符合②。

63. 【答案】D

【格木解析】定义关键词是①用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体。结合选项：A将青春比喻为野火、花蕾、青苹果。B将纺车比喻为蜗牛、飞机。C把山依次比喻为一望无际的水面，辽阔无边的天空，把小屋依次比喻为一片风帆，一只飞雁。D出自鲁迅的《故乡》，以“厚障壁”来比喻“我”和闰土之间形成的感情距离，不存在多个喻体，不符合①。本题设问是“没有应用博喻”。

64. 【答案】C

【格木解析】植物的分生组织（如根尖分生区、茎尖生长点等）细胞，能够通过有丝分裂增加其数目。其中蚕豆和洋葱的根尖分生组织可以进行有丝分裂。故AB说法正确。C蛙的红细胞分裂比较简单，细胞核先伸长，从核的中部向内凹进，缢裂成为两个细胞核。接着，整个细胞从中间缢裂成两部分，形成两个子细胞。整个过程中没有出现纺锤丝和染色体。属于无丝分裂。故C的说法错误。D“有丝分裂方式普遍见于高等动植物”“高等植物营养丰富的部位，无丝分裂很普遍”说明D的说法正确。本题设问是“说法错误的是”。

65. 【答案】C

【格木解析】定义关键词是①行为事实上无代理权，②但相对人有理由认为行为人有代理权而与其进行法律行为。结合选项：A李某负责与工程公司谈项目、签合同，不符合①。B暂时未涉及代理权，不符合①②。C张某被辞退，符合①。张某利用证件、假公章，“美术”鉴定不出假冒，符合②。D暂时未涉及代理权，不符合①②。

66. 【答案】B

【格木解析】吸纳劳动力，为动宾结构。结合选项：A项基础教育偏正结构；B项促进就业动宾结构；C项深入研究偏正结构；D项人口结构偏正结构。所以答案为B。

67. 【答案】D

【格木解析】红豆是豆的一种，纳豆是黄豆加工得来（红豆是杂粮，只含淀粉，不含蛋白质。做纳豆必须是黄豆或黑豆），黄豆是豆的一种。结合选项：A项菠菜和香菜为并列关系，都是蔬菜的一种，排除；B项牛奶是奶的一种，酸奶可以由牛奶制成，排除；C项皮蛋和松花蛋为同一关系，排除；D项白兰瓜是瓜的一种，西瓜霜只能有西瓜制作，西瓜是瓜的一种，正确。

68. 【答案】A

【格木解析】手机是通讯工具的一种，手机可以传送信息。结合选项：A项货车是运输工具的一种，可以传递货物，正确；B项计算机有软件，需要利用网络，排除；C项水牛、黄牛并列关系，都是牛的一种，排除；D项码头是轮船停靠的地方，排除。

69. 【答案】C

【格木解析】抱残守缺、故步自封、墨守成规都有“因循守旧”的意思，近义词。结合选项：A项本末倒置、舍本逐末都有“主次关系处理不当”的意思，以一持万：形容抓住关键，可以控制全局。反义词，排除；B项不谋而合、不约而同都有“事先没有商量而彼此见解或行动一致”的意思，与不可胜数无关，排除；C项防患未然、曲突徙薪、未雨绸缪都表事前采取措施。近义词，正确；D项鹤立鸡群与出类拔萃都有“超出同类”的意思，相形见绌：和同类的事物相比较，显出不足。反义词，排除。

70 【答案】C

【格木解析】正确的决定，偏正结构。结合选项：A项美丽的传说，位置错误，排除；B项语言文字

都是文化的一部分，排除；C项美味的食物，正确；D项严密地注视，排除。

71. 【答案】B

【格木解析】蚊香的功能是灭蚊。结合选项：A项相声中包含快板，排除；B项冰箱起到保鲜的作用，正确；C项房间都有朝向，排除；D项网购需要网络，排除。

72. 【答案】D

【格木解析】绿叶中含有叶绿素，绿叶的颜色是由叶绿素造成。结合选项：A项番茄中含有维生素，但是颜色与维生素无关，排除；B项蛋黄中含有蛋白质，但是颜色与蛋白质无关，排除；C项南瓜与秋葵反对关系，排除；D项胡萝卜中含有 β -胡萝卜素，胡萝卜橙色是由 β -胡萝卜素造成，正确。

73. 【答案】A

【格木解析】先下单再配送，时间顺序。结合选项：A项先插秧再收割，正确；B项实验成果为偏正结构，排除；C项通过考试动宾结构，排除；D项户外是健身的场所，排除。

74. 【答案】B

【格木解析】直接代入选项。A项说学逗唱是相声艺术的基本功，生旦净丑是戏曲的角色，排除；B项说学逗唱说是相声的基本功，唱念做打是戏曲的基本功，正确；C项说学逗唱是相声演员的基本功，京剧是戏曲的一种，排除；D项全堂八角鼓是相声的说、学、逗、唱的根，蟒袍是戏曲需要的服饰，排除。

75. 【答案】C

【格木解析】直接代入选项。A项唐氏综合征又称21-三体综合征，同一关系，寒冷可以通过煤炭取暖，排除；B项唐氏综合征多伴有先天性心脏病，蜂窝煤用于煤炭取暖，排除；C项唐氏综合征是因为染色体出现问题，煤炭取暖出问题会造成一氧化碳中毒，正确；D项产前诊断可以检测唐氏综合征，环境通风可以确保煤炭取暖的安全，排除。

76. 【答案】C

【格木解析】题干结构为如果A，那么B ($A \rightarrow B$)，否后，所以否前。A选项结构为如果A，那么B ($A \rightarrow B$)，否前，所以否后，排除；B选项结构为只有A，才B ($B \rightarrow A$)，肯后，所以肯前，排除；C选项结构为如果A，那么B ($A \rightarrow B$)，否后，所以否前，与题干结构一致；D选项结构为如果A，那么B ($A \rightarrow B$)，肯后，所以肯前，排除。因此，本题选择C选项。

77. 【答案】D

【格木解析】题干中的一组冲突为按这个趋势市场份额应该会提高，然而结果不但没有提高反而有所下降。A选项消费者听到这个消息后纷纷表示愿意去尝试，所以市场份额应该会提高，不能解释；B选项说的是服务员的态度并没有得到很大的提升，也不能解释市场份额下降，C选项说的是其他企业也改名称，和麦当劳的市场份额是否下降无关；D选项提到改名后的一大段时间内顾客并不知道金拱门其实就是麦当劳，所以去的人自然不会像原来那么多，从而导致市场份额下降，可以解释。因此，本题选择D选项。

78. 【答案】B

【格木解析】论点：研究表明一些来自姬蛛科的蜘蛛能对付比自己重50倍的猎物。论据：面对这些“大块头”时，蜘蛛会把蛛丝附着、包裹在猎物身上，借助蜘蛛网吊起猎物。被囚禁在半空的猎物无法逃脱，只能沦为蜘蛛的网中餐。A项：研究者目前还不清楚蛛丝的承重极限，表意不明确，排除。B项：通过解释说明的方式加强论点。C项：谈论的是蚂蚁，与论点无关，排除。D项：谈论的是蜘蛛储存大量的食物，与论点无关，排除。因此，本题选择B选项。

79. 【答案】B

【格木解析】论点：国外生产的护肤品也有可能存在新冠病毒。论据：最近，冷链运输的食品好几次被曝检出新冠病毒核酸阳性。冰棍、车厘子、乳清……前段时间，还有汽车零部件上检出病毒的新闻出来。A项：某国外面霜企业声称，声称不代表事实确实如此，表意不明确，排除。B项：增加反向论据削弱论

点。C 项：谈论的是与其担忧海淘或者进口化妆品的病毒污染，还不如在生活中严格防范，与论点是否存在新冠病毒无关，排除。D 项：谈论的是如果还不放心，用浓度大于 70% 的酒精给包装消毒后再开封，与论点是否存在新冠病毒无关，排除。因此，本题选择 B 选项。

80. 【答案】A

【格木解析】论点：ZPT 作为去屑剂被广泛用于各大知名品牌的去屑洗发水中。论据：吡硫翁锌 (ZPT) 具有很强的抗菌能力，能够有效地杀死马拉色菌。A 项：在马拉色菌和头皮屑之间建立联系，采用搭桥的方式加强论点。B 项：谈论的是人类外用 ZPT 基本不会产生急性毒性以及在多少范围内使用是安全的，与论点无关，排除。C 项：谈论的是 ZPT 作为去屑剂已有 60 多年的使用历史，有一定的加强作用，但是加强力度没有 A 项强。D 项：谈论的是 ZPT 对水生生物是有胚胎毒性，与论点无关，排除。因此，本题选择 A 选项。

81. 【答案】A

【格木解析】材料一结论：睡眠不足跟癌症有关系。A 项不涉及睡眠不足与癌症之间的关系，为无关选项。BCD 均表明睡眠与癌症有关联，均是加强项。

82. 【答案】C

【格木解析】材料三结论：反复或长期的低剂量辐射能增加急性白血病的死亡率。A 项：“高剂量辐射”与论题“低剂量辐射”无关；B 项：很少或者不接触辐射的群体也患白血病，不接触辐射的群体其患病的原因是不明确的，因此，无法支持或者削弱结论；C 项：解释论点成立；D 项：遗传是急性白血病致病原因之一，无法支持或削弱论点。

83. 【答案】D

【格木解析】小张的困惑是“与癌症病人同吃、同住不会被传染”，但是有些人认为“会传染”。A 项：说明这些人观点不正确，可以解释小张的解惑；B 项：说明“会传染”为假象，可以解释小张的解惑；C 项：解释说明是“饮食、作息”造成癌症，而不是“传染”，可以解释小张的解惑；D 项：无关选项，与小张的困惑无关。

84. 【答案】D

【格木解析】A 项：“不会得癌症”属于过度推断；B 项：“未发现的因素”材料中没有涉及；C 项：“最主要原因”话题不一致；D 项：可能性优先，可以推出该结论。

85. 【答案】B

【格木解析】A 项：由材料二可知，癌症是可以遗传的，由遗传因素引起的癌症占全部肿瘤的 5% 以内，说明确实不高；B 项：由材料二可知，家族中有患有某类肿瘤的，其家族成员中患有该病的几率较普通人群要高，该项为偷换概念。C 项：由材料一可以得出；D 项：由材料四可知，该项正确。

86. 【答案】D

【格木解析】平均数比较。单位面积销售额 = $\frac{\text{销售额}}{\text{销售面积}}$ 。2020 年 1-6 月份，全国商品房的单位面积销售额为 $\frac{66895}{69404} \approx 0.96$ 万元/平方米，住宅为 $\frac{59633}{61119} \approx 0.98$ 万元/平方米，办公楼为 $\frac{1789}{1290} > 1$ 万元/平方米，商业营业用房为 $\frac{3874}{3659} > 1$ 万元/平方米，因此住宅、办公楼和商业营业用房的单位面积销售额均高于全国整体水平，选择 D 选项。

87. 【答案】D

【格木解析】增长量计算。2020 年 1-6 月份，中部地区房地产开发投资额 12272 亿元，同比下降 4.8%， $-4.8\% \approx -\frac{1}{20}$ ，根据增长量计算公式，该地区房地产开发投资额同比减少约 $\frac{12272}{20-1} \approx 646$ 亿元。

88. 【答案】C

【格木解析】平均数的增长率。2020 年 1-6 月份，商品房销售面积同比下降 8.4%，商品房销售额下降 5.4%。单位面积销售额 = $\frac{\text{销售额}}{\text{销售面积}}$ ， $a = -5.4\%$ ， $b = -8.4\%$ ，平均数的增长率 = $\frac{a-b}{1+b} = \frac{-5.4\%+8.4\%}{1-8.4\%} = \frac{3\%}{1-}$ $> 3\%$ ，结合选项，选择 C 选项。

89. 【答案】A

【格木解析】跨期增长量。2020 年 1-6 月份全国商品房销售面积同比下降 8.4%，2019 年 1-6 月同比下降 1.8%，则 2020 年 1-6 月份全国商品房销售面积相较于 2018 年同期的增速为 $-8.4\%-1.8\%+8.4\% \times 1.8\% \approx -10.2\%+0.2\%=-10\%$ 。根据增长量计算公式，2020 年 1-6 月份全国商品房销售面积相较于 2018 年同期减少约 $\frac{69404}{10-1} \approx 7712$ 万平方米 ≈ 0.77 亿平方米。

90. 【答案】B

【格木解析】

A 选项，根据表格，2020 年 1-6 月份，各地区住宅投资额变化率由高至低依次为西部（9.8%）-东北（3%）-中部（-2.9%）-东部（2%）。A 选项错误。

B 选项，1-8 月份增长率为 6.7%，1-9 月份增长率为 7.1%，1-9 月份 = 1-8 月份 + 9 月份，9 月份的增长率高于 7.1%。1-12 月份 = 1-11 月份 + 12 月份，1-11 月份增长率为 7.3%，1-12 月份增长率为 6.5%，则 12 月份增长率为低于 6.5%，所以 9 月份增速高于 12 月份增速。B 选项正确。

C 选项，2019 年 1-6 月份，东部地区非住宅投资额为 $\frac{33940}{1+2.3\%} - \frac{24474}{1+2\%} \approx 33177 - 23994 = 9183$ 亿元，C 选项单位错误。

D 选项，根据表格，2020 年 1—6 月份全国房屋施工面积 792721 万平方米，同比增长 2.6%，房屋竣工面积 29030 万平方米，同比下降 10.5%，根据增长量比较口诀，显然前者变化量更多。D 选项错误。

91. 【答案】C

【格木解析】两期比重比较。2020 年 1-11 月份，股份制企业利润同比增速为 2.3%，全国规模以上工业企业利润的增速为 2.4%，两者接近，因此比重与上年相比基本持平。

92. 【答案】D

【格木解析】增长率读数比较。比较增长变化率，即比较增长率的绝对数值。增长变化率由高到低：石油和天然气开采业（70.8%）> 煤炭开采和洗选业（24.5%）> 专用设备制造业（23.0%）> 农副食品加工业（8.9%）。因此选择 D 选项。

93. 【答案】B

【格木解析】基期平均数。每百元营业收入中的成本 = $\frac{\text{营业成本}}{\text{营业收入}} \times 100$ 。2020 年 1-11 月份，规模以上工业企业实现营业收入 94.22 万亿元，同比增长 0.1%；发生营业成本 79.22 万亿元，增长 0.1%。则 2019 年每百元营业收入中的成本 = $\frac{79.22}{94.22} \times \frac{1+0.1\%}{1+0.1\%} \approx 84.08$ 元。

94. 【答案】B

【格木解析】基期量求差。2019 年 1-11 月，全国规模以上工业企业实现利润总额 = $\frac{57445}{1+2.4\%} \approx 57445 - 57445 \times 2.4\% \approx 56000$ 亿元。2019 年 11 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 = $\frac{7293}{1+15.5\%} \approx \frac{7293}{1.2} \approx 6078$ 亿元。2019 年 1-10 月的利润总额约为 $56000 - 6078 = 49922$ 亿元，因此选择 B 选项。

95. 【答案】B

【格木解析】A 选项，资产=负债+所有者权益，2020 年 11 月规模以上工业企业资产同比增长 6.9%，负债增长 6.8%，根据整体增长率口诀可知，所有者权益同比增速高于 $6.9\% > 0$ ，因此 2019 年 11 月所有者权益低于 2020 年 11 月，即低于 54.94 万亿元。A 选项错误。

B 选项，2020 年 11 月，规模以上工业企业资产同比增长 6.9%，负债增长 6.8%，资产负债率=负债÷资产， $a(6.8\%) < b(6.9\%)$ ，资产负债率低于上年同期。B 选项正确。

C 选项，2020 年 1-11 月全国规模以上工业企业利润总额 57445.0 亿元，同比增长 2.4%，增速比 1-10 月份提高 1.7 个百分点，1-10 月增速为 $2.4\% - 1.7\% = 0.7\%$ 。C 选项错误。

D 选项，2020 年 1-11 月份，私营企业利润总额 17332.2 亿元，增长 1.8%，制造业利润总额 48995.2 亿元，增长 6.1%。根据增长量比较口诀，制造业利润总额同比增量高于企业。D 选项错误。

96. 【答案】C

【格木解析】现期比重。2020 年 5 月铁路运输货运周转量为 2478.83 亿吨公里，6 月为 2589.76 亿吨公里，上半年为 14157.52 亿吨公里，这两个月占上半年的比重约为 $\frac{2479 + 2590}{14158} \approx \frac{5070}{14000} \approx 36\%$ 。

97. 【答案】D

【格木解析】现期平均数。2020 年 6 月的数值高于 1-5 月平均值，即 $6 \times 6 \text{ 月} > \text{上半年}$ 。根据表 2，铁路运输的 4 个指标均满足，共有 4 个。

98. 【答案】B

【格木解析】平均数的增长率。平均每人每次运输距离= $\frac{\text{旅客周转量}}{\text{旅客发送量}}$ 。下降最快即降幅最大，2020 年 5 月平均每人每次运输距离增速为 $\frac{-52.4\% + 49.1\%}{1 - 49.1\%} = -\frac{3.3}{50.9}$ ；2020 年 6 月为 $\frac{-51.4\% + 46\%}{1 - 46\%} = -\frac{5.4}{54}$ ；2020 年 1-5 月为 $\frac{-54.9\% + 55.6\%}{1 - 55.6\%} = \frac{0.7}{44.4}$ ，2020 年 1-6 月为 $\frac{-54.3\% + 53.9\%}{1 - 53.9\%} = -\frac{0.4}{46.1}$ 。比较分数的量级可知，2020 年 6 月的降幅最大。

99. 【答案】C

【格木解析】简单计算。2020 年二季度全国货运发送量比一季度翻了一番，即变为原来的两倍，上半年一季度+二季度=3×一季度=214875，第二季度的货运发送量为： $21.49 \div 3 \approx 7.2$ 亿吨。

100. 【答案】B

【格木解析】A 选项，材料未给出 2020 年 5 月的环比增长率数据，无法推出，A 选项错误。

B 选项，2020 年 6 月货运总周转量的同比增速为 5.5%，环比增速为 $\frac{2589.76 - 2478.83}{2478.83} \approx 4.5\%$ ，前者高于后者。B 选项正确。

C 选项，2019 年 6 月，铁路固定资产投资额为 $\frac{3259}{1+1.2\%} - \frac{2214}{1-1.3\%} < 3259 - 2214$ ，铁路固定资产投资额同比上升。C 选项错误。

D 选项，2020 年 1-6 月，货物总发送量 214875 万吨，同比增长率 $1.8\% < 2\%$ ，同比增量 $< \frac{214875}{50+1} \approx 4213$ 万吨。D 选项错误。