

1、第一空，由“物产和风俗的差异”可知，横线处词语表示各地饮食习惯和品味爱好不一样，A 项“迥然不同”形容相差得远，很明显不一样，B 项“天差地别”形容两种或多种事物之间的差距很大，均能够体现出“差异性”，符合文意；而 C 项“殊途同归”比喻采取不同的方法而得到相同的结果，D 项“如出一辙”比喻两件事情非常相似，均不能体现出差异性，排除 C、D 两项。

第二空，横线处词语形容烹调技术，由“历代人民”可知，烹调技术历史悠久，A 项“源远流长”比喻历史悠久，与“历代人民”形成对应，当选；B 项“积厚流光”是指积累的功业越深厚，则流传给后人的恩德越广，与“烹调技术”搭配不当，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《我对中国饮食文化的感悟》

2、第一空，根据文意可知，横线处表达泥石流的产生形成依赖三个因素，A 项“诱发”指由一种事件导致另一种事件，感情色彩偏消极，符合文意。B 项“成因”指原因，与后文“依赖于”搭配不当，排除；C 项“出现”、D 项“引发”均为中性词，与文段感情色彩不符，排除 C、D 两项。

第二空，代入“裹挟”验证，“裹挟”指卷入其中，填入文段表达石头和泥等卷入泥石流中，符合文意。

故正确答案为 A。

【文段出处】《别忘了还有泥石流》

3、第一空，由“而不是”可知，横线前后语义相反。横线前的“把自己的精力消耗在追逐名牌这个事情上”，意为关注外在物质。故横线处应强调“关注和追求内在”，A 项“提高”、C 项“武装”、D 项“提升”，符合文意，填入均可。B 项“打扮”指装饰、化妆，通常指外在的东西，不合句意，排除。

第二空，由横线后“不被外在的东西牵着鼻子走”可知，横线处应表示自己能够约束自己，守住底线，D 项“守住内心”符合句意，搭配恰当，当选。A 项“关上内心”指完全合上，拒绝与外界接触，不合句意，排除；C 项“拢住”指聚合在一起，表示的是将多个物体聚合在一起，与“心”搭配不当，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《资治通鉴中的齐家之道》

4、本题可从第二空入手，与“人心”搭配，B 项“撼动”有震动、打动人心的意思，且与后文“传播社会正能量”对应得当，符合文意。A 项“汇聚”指汇集、聚集，搭配不当，排除；C 项“感化”用言行感动人，使其人性变善，一般是对方做了什么不好的事情，与文段语境不相符，排除；D 项“激励”指激发勉励，使振作，一般与“人”搭配，而不是“人心”，故搭配不当，排除。

第一空代入验证，“深入人心”为常见搭配，符合文意。

故正确答案为 B。

【文段出处】《“图说我们的价值观”传播磅礴正能量》

5、本题可从第二空入手，横线处搭配“历史遗存”，A 项“凤毛麟角”指珍贵而稀少，B 项“吉光片羽”指残存的文物，均可与之搭配；C 项“汗牛充栋”形容藏书很多，D 项“如火如荼”指形容气势旺盛、热烈或激烈，均与“历史遗存”搭配不当，排除。

第三空，根据“形成了属于他的一盏‘无影灯’”可知，横线处强调该视角是“他”自己独创的、特有的，C 项“独辟蹊径”比喻独创一种新风格或者新方法，符合文意，当选。A 项“含英咀华”比喻读书吸取其精华，无法体现“独创、独有”之意，排除。

第一空，代入“肇始”验证，“肇始”指发端、开始，填入文段表达科学发展和进步开始于科学假说，符合文意。

故正确答案为 B。

【文段出处】《面对华夏祖先的图腾——评李琳之〈祖先，祖先〉》

6、本题可从第二空入手，根据文段“人类社会每一次重大跃进，人类文明每一次重大发展”可知，横线处要体现出哲学社会科学对人类社会的重大意义，且与“知识”搭配。D 项“变革”指改变事物的本质，与文意相符且搭配恰当，当选。A 项“增进”与“知识”搭配不当，排除；B 项“进步”、C 项“积累”与“变革”相比程度较轻，均无法体现“重大跃进、重大发展”之意，排除。基本锁定正确答案为 D 项。

第一空代入验证，D 项“工具”指用以达到目的的事物，填入文段可体现哲学社会科学的作用，符合文意。

故正确答案为 D。

【文段出处】《哲学社会科学是推动发展进步的重要力量》

7、第一空，对应龙葵碱对胃肠道产生的效果，D 项“腐蚀”是指在周围介质（水、空气、酸、碱、盐、溶剂等）作用下产生损耗与破坏的过程，符合文段中龙葵碱对人体器官的破坏之意，当选；A 项“消蚀”侧重于消耗，损耗，与文意不符，排除；B 项“销蚀”侧重于完全消失，不留痕迹，用在此处程度过重，排除；C 项“侵蚀”指侵入腐蚀，龙葵素本已在胃肠道中，因此不存在“侵入”的动作，排除。

第二空，代入验证，“衰竭”指因病而生理机能极度衰弱，与后文“导致死亡”相对应，符合文意。

故正确答案为D。

【文段出处】《土豆发芽了，你是选择吃还是不吃》

8、横线在文段尾句，是对前文的总结概括。文段开篇提到文字是继语言之后的第二大发明，使人类从原始社会升到文明社会，使人们生活发生了质的飞跃，文字是一个民族与国家文化传承与创新的基础，故前文强调的是文字出现的意义以及对国家和民族的重要性，“因此”后的内容应围绕“文字”总结前文，对应B项。

A项，偷换概念，文段强调的是“文字”而非“文化”，排除；

C项，前文并未强调“中国文字文化”，故与前文话题不一致，排除；

D项，“中国人自己的精神”与前文所述内容无关，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《汉字传承与国家文化安全》

9、第一空，分析文意可知，表达“网红食品”受到了美食爱好者的追捧。D项“趋之若鹜”比喻许多人争着去追逐某些事物，与文意相符。A项“接踵而来”指人们前脚跟着后脚，接连不断地来，形容来者很多，络绎不绝；B项“蜂拥而至”指很多人乱哄哄地朝一个地方聚拢，两项均不包含“追捧”之意，与文意不符，排除。C项“亦步亦趋”比喻由于缺乏主张，或为了讨好，事事模仿或追随别人，文段并无“模仿”之意，排除。

第二空，代入验证，“甚至”表示递进关系，横线处所填词语与前文语义相近，但程度更重，“发动”指行动起来，发动公众号”体现“网红食品”传播更为广泛，符合文意，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《让“网红食品”红得健康》

10、第一空，横线处所填词语与“规律”搭配，A、B、C三项，“凝结”“凝集”“凝聚”均有“聚集、积聚”之意，可与“规律”搭配；D项，“凝滞”指停留不动，不灵活，一般搭配“目光凝滞”，与“规律”搭配不当，排除。

第二空，由“城市社会发展的演变规律”及“克服千城一面现象”可知，城市在不断的变化发展过程中要有自己的特色，横线处所填词语应体现特色在城市演变整个过程中“一直存在”之意，对应选项，A项“保持”指维持某种状态使不消失或减弱，符合文意，当选。B项“保留”指保存不改变，侧重结果，与文意不符，排除；C项“突出”含有明显，出众之意，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《城市工业文化遗产保护与利用泛论》

11、本题是语句排序题与语句填空题的杂糅题型，需将句子排列整齐后放于文段当中，所以还需要注意与前后文的衔接。

观察选项，判断首句，②出现指代词“这一营商理念”，但横线前句子中没有体现出“营商理念”，故②指代不明，无法与前后文连接，⑤“这”对前文问题进行指代，并对前文的问题进行分析，与横线前句子衔接紧密，排除A、D两项。

对比B、C两项，区别在于尾句是④还是⑥，横线后通过“可见”对前文中商业模式的问题进行总结，可知横线处应该是一种不太好的商业模式，⑥中介绍“低成本竞争”这种商业模式会引发问题，与后文衔接更紧密，当选。④提出对策，合理利润是一种正确的好的商业模式，与文意相悖，排除C项。

故正确答案为B。

【文段出处】《重塑我国微观经济模式》

12、第一空，根据文段“包容”、“自由宽松的环境”可知，横线处表达让各种新奇的探索同时存在，互相磨练、勉励之意，A项“砥砺”指磨练、勉励之意；B项“磨砺”指经受磨练或锻炼；D项“磨合”指事物通过交流逐步形成共识，融合同化为共同体的过程，均符合文意。C项“竞争”指为了己方的利益而跟人争胜，文段并非强调要分出胜负，而是强调多种探索可以同时存在，故与文意不符，排除。

第二空，搭配“体制变革”，根据文意可知，横线处表达体制变革对全社会展现创新活力的积极作用，A项“激励”、B项“激发”均符合文意。D项“鼓动”指用言语或行为激励他人使有所行动，与“体制变革”搭配不当，且感情色彩不符合，排除。

第三空，搭配“活力”，表达让全社会的生命活力充分表达出来之意，A项“释放”符合文意，且“释放活力”为常见搭配，符合文意。B项“施展”指运用，与“活力”搭配不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《创新的根基在文化》

13、第一空，横线处词语搭配“特征”，A项“反射”多指机体对内在或外在刺激有规律的反应，与“特征”搭配不当，排除；B项“折射”与“特征”搭配恰当，当选；C项“影射”是借此指彼、暗指某事或某人，文中没有提及借助和被指代的主体，排除；D项“投射”侧重将自己的特点归因到其他人身上，与“特征”搭配不当，排除；

代入第二空，“传递价值”为常见搭配。

第三空，“更迭”指交换、更替，与“一代又一代”形成了对应，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《网络时代，传统游戏如何焕发新生》

14、第一空，搭配“自我保护运动”，A项“展开”指张开，铺开，伸展或大规模地进行，可体现运动的形式之多，搭配恰当。B项“拓展”指开辟、扩充、使范围变广，意指开发出多种形式的运动，语义尚可。C项“开展”指从小向大发展，使展开，常与活动搭配，语意合适；D项“发展”指事物从出生开始的一个进步变化的过程，是事物的不断更新，而运动本身并不会主动发生变化或更新，故搭配不当，排除。

第二空，A项“规定”指对某一事物做出关于方式、方法或数量、质量的决定，符合国家对社会范围作出决定与要求的语意；C项“划定”指固定或确定界限，均与“范围”搭配恰当。B项“制定”常搭配法律等，基本不与“范围”搭配使用，排除。

第三空，搭配“政府的相关性”，A项“保持”指维持某种状态使不消失或减弱；C项“维持”指维系使继续存在，对比可知，“与政府的相关性”为一种状态，与“保持”搭配合适，而“维持”通常搭配生命、关系等，且倾向于较为被动勉强的维持，而文段中强调“通过与国家的主动接触与互动”，与“维持”的整体语态不符，排除C项。

故正确答案为A。

《郁建兴等：从社会管控到社会治理——当代中国国家与社会关系的新进展》

15、第一空，由重点提示语句“细胞表面的磷脂酰丝氨酸是促进HIV与细胞融合的重要辅因子”、“若这一目标不存在了，则会影响HIV的入侵”可知，横线处所填词语表达HIV在入侵细胞过程中需要和磷脂酰丝氨酸绑在一起，否则无法入侵的含义，A项“捆绑”、C项“绑定”、D项“绑架”均符合文意。B项“锁定”指使固定不动，体现不出“绑”的意思，排除。

第二空，由文段“就会抑制病毒蛋白的介导融合”这一结果可知，横线处所填词语要体现出约束、压制外源性磷脂酰丝氨酸的含义，D项“阻断”指由于阻止而中断进程或进展，符合文意，当选。A项“阻隔”指两地之间隔绝，难以往来，和“外源性磷脂酰丝氨酸”搭配不当，排除；C项“阻止”指使行动停止，不能直接和“外源性磷脂酰丝氨酸”搭配，应为“阻止外源性磷脂酰丝氨酸的进入”，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《最新发现！艾滋病病毒会“绑架”细胞表面分子入侵细胞》

16、文段指出，国产动漫并不是可以随便撒些空壳烂籽就可以成功的。B项“坐享其成”形象的描绘出撒完空壳烂籽就坐在旁边等待发芽结果最终收获的样子，符合文意。

A项“守株待兔”原比喻试图不经过努力而得到成功的侥幸心理，C项“不劳而获”比喻不劳动而得到成果，重在强调完全什么都不做就能够获得收益，但前文中“撒些空壳烂籽”实际上也付出了劳动，故二者均不符合语境，排除。

D项“以逸待劳”指在战争中做好充分准备，养精蓄锐，等疲乏的敌人来犯时给以迎头痛击，含褒义，感情色彩与文段不符，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《〈大圣归来〉说启迪》

17、文段开篇介绍艺术人类学的田野调查将调查事项作为一个整体看待，即从形式到内涵，由表及里，横线处表示田野调查所起的作用，横线后对其进行具体解释，即考察其艺术语境……社会功能等，同时更关注“主体”，也就是说调查中并非仅仅停留在理论的、抽象的调查中，而是会更关注实际的个体，故横线处表示由抽象的、理论的角度切入，但实际又更关注具体的主体，对应B项，“深入浅出”指讲话或文章的内容深刻，语言文字却浅显易懂或内容或道理很深刻，但表达得浅显通俗，用在此处表示从艺术语境深入，而具体调查时更关注艺术的主体。

A项“由浅到深”指从浅入深，逐步深入，与后文解释内容不相符，排除；

C项“条分缕析”形容分析得有条理，很细致；D项“逐层论证”指一步一步分析论证，两项均与横线后的解释内容不相符，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《“非遗”保护与艺术人类学的作为》

18、横线处所填词语与“渐行渐远”构成并列，表达中国的数秘术和算术越走越远，B项“分道扬镳”比喻目标不同，各走各的路或各干各的事，符合文意，当选。

A项，“南辕北辙”比喻行动和目的相反，通常主语指的是一个对象，而文段的主语是“数秘术”和“算术”，排除；C项，“缘木求鱼”比喻方向或办法不对头，不可能达到目的，与“渐行渐远”语义无关，无法构成并列，排除；D项，“背道而驰”比喻背离正确的道路，通常用在消极的对象身上，而“中国的数秘术”并非消极的对象，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《希腊数学作为自由学术的典范》

19、第一空，搭配“用户”，根据“随着4G网络的普及，技术上VOLTE已经没有问题”可知，横线处表达用户发生改变的意思，A项“转向”指转换行进的方向，B项“迁移”指转变；变迁，C项“移动”指改变原来的位置，均可。D项“转动”指转身活动；身体或物体的某部分自由活动，与文意不符，排除。

第二空，搭配“产品”，根据“可喜的是”、“流量经营正在迎来井喷的时代”可知，横线处表达产品向好的方向变化，对应B项“发展”，指事物从出生开始的一个进步变化的过程，是事物的不断更新，符合文意。A项“进步”与“产品”搭配不当，排除；C项“变更”指改变、更改，是中性词，没有B项“发展”更加符合文段积极的感情色彩，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《语音通话是“地漏”还是“风口”？》

20、第一空，根据文意可知，横线处需体现出良好家风是家庭成员形成世界观、人生观、价值观的基本条件，A项“基点”可指事物发展的根本、基础，C项“基础”意为事物发展的根本或起点，D项“基石”比喻基础或中坚力量，均能体现“基本”之意，保留。B项“基准”指标准，体现不出“基本”之意，排除。

第二空，横线处搭配“家庭”，D项“呵护”指对某人、某物很在意，用心照顾、保护，常搭配朋友、家人、家庭，当选。A项“庇护”意为袒护、包庇，感情色彩偏消极，和“家庭”搭配不当，排除；C项“爱护”指爱惜并保护，常用作爱护公物、爱护花草，一般不与“家庭”搭配，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《做培育良好家风的表率》

21、A项，根据首句“研究人员在大肠杆菌外面缠裹了一种叫做β氨基酯的人工合成聚合物，形成一种‘细菌胶囊’”可知，“核心”表述错误，排除；

B项，根据“这种胶囊能被动或主动……它能提升人体免疫反应”，故“提升人体免疫反应”的是“细菌胶囊”，而非“无害的大肠杆菌”，表述错误，排除；

C项，根据“……它能提升人体免疫反应，具有很强的抗肺炎球菌疾病的能力”，以及下文“比现有接种疫苗效果更好”，故“细菌胶囊”对肺病的“预防”有突出成效，而非“治疗”，表述有误，排除；

D项，根据尾句“这种胶囊疫苗成本低，使用便利，用这种胶囊输送疫苗能引发特定免疫反应，比现有接种疫苗效率更高，效果更好”可知，“或成为新型疫苗输送工具”表述正确，且语气相对温和，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《“细菌胶囊”或将取代接种疫苗 成新型疫苗输送工具》

22、文段开篇引出“抵制网络不良信息”这一话题，并指出“受众对网络文化产品最有发言权”，之后通过“要”提出核心对策即“对网络文化产业进行监管要依靠群众、发动群众”。后文通过分号体现并列，围绕如何“依靠群众、发动群众”阐述了“健全群众举报体系”、“引导和教育广大网民增强鉴别能力”、“帮助网民提高自身道德修养”三方面具体内容。故文段重点强调“对网络文化产业进行监管要依靠群众力量”，对应B项。

A项“构建监督网络”未体现“群众”这一核心对策，排除；

C、D项的主体均为“网络文化产业经营者”，偏离文段“如何对网络文化产业进行监管”这一核心话题，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《网络文化产业要自觉传递正能量》

23、文段开篇引出“经营性养老机构定价放开”的话题，随后通过转折词“但是”强调政府“需要高度警惕销售床位的经营模式带来的种种问题”，而后通过例子具体阐述前文问题，文段尾句通过结论词“总之”对前文举例进行总结，通过反面论证提出对策，即需要规范养老机构销售床位的经营模式。故文段重在强调政府需要对养老机构的经营模式加以规范，对应C项。

A项，“炒卖床位将带来各种问题”为问题表述，非重点，排除；

B项，“床位定价”对应举例内容，非重点，且文段主题为“养老机构的经营模式”偏离核心话题，排除；

D项，“养老机构炒卖床位可能是变相炒房”对应尾句反面论证的不良后果，非重点，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《养老床位不能重蹈炒房覆辙》

24、文段首先引出科研人员研发的一项成果“人造皮肤”，并指出其交叉融合了多个学科，接下来指出类似的成果还有很多，并举例说明。之后阐述历史上的情况，任何一项医疗技术和器械并非单独能够完成，尾句强调只有进行多学科交叉合作，才能实现自主创新，故文段重点强调医疗自主创新需要多学科交叉合作，对应D项；A项，逻辑错误，文段重点介绍多学科合作对医疗创新的影响，而不是医疗创新对多学科合作的影响，排除；B项，没有提及多学科交叉合作，偏离中心，排除；C项，“难以创新”为问题的表述，文段重点强调多学科交叉合作这一对策，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《“人造皮肤”带来的医疗创新启示》

25、细节主旨化题目，文段首先介绍了方言的情况，紧接着引出了普通话，最后提出问题，普通话推广很成功，然而方言却面临式微，需要保护，故文段意在强调对方言进行保护，对应D项。

A项，根据文段“普通话推广已非常成功，方言却面临式微”可知，二者的发展并不是相辅相成、密不可分的，排除。

B项，根据“1956年后称普通话并予以推广”可知，普通话出现时期较晚，故与文意不符，排除。

C项,“普通话的推广导致了方言式微”强加因果,文段并未提及二者的因果关系,排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《普通话与方言如何相得益彰》

26、文段开篇介绍“水熊虫”的分布以及体型,引出“水熊虫”这一话题。后文通过程度词“最”强调“水熊虫”生命力最强,并进一步解释说明,故文段旨在强调“水熊虫生命力极强”,对应C项。

A项,“种类繁多,分布性广”是文段引出话题部分,非重点,排除;

B项,“使”为因果关系关联词,文中并未提及因为“体型小”使其“易于存活”,无中生有,排除;

D项,“放慢或停止自己的新陈代谢活动”,文中并未提及,无中生有,排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《日本成功复苏水熊虫 是地球上已知生命力最强的生物》

27、本题为选非式的中心理解题,大家需注意审题。

由前文可知法律层面的规定对于高空坠物事件具有一定作用,接着文段展开分析法律层面对于高空坠物事件规定的缺失和亟待完善的地方,最后,因此引出文段结论,突出文段核心即应完善法律设置,让法律成为高空坠物的安全防护网。由文段可知,通篇文段紧紧围绕高空坠物的法律设置这一话题,讨论其在法律责任规定方面存在的种种问题,故本题主题词为“高空坠物”和“法律”,A项、B项、C项,主题词涵盖全面,且内容表述符合文段主旨。

D项未包含主题词“高空坠物”,故与文段主旨不符,当选。

本题为选非题,故正确答案为D。

28、本题要去找到文段关键词,为中心理解题的变形。该文段为散文,应注意把握文段核心。由文段可知,一把雪里蕻勾起作者对家乡美食的回忆,由此展开对家乡各种味道的描写,进而勾引起作者许多的乡愁。故文段核心内容围绕着作者记忆中的味道和作者的乡愁展开论述的。故关键词应为乡愁、味道。对应选项A。

B项中的“记忆”是由味道勾起、C项中的“乡村”相较于“故乡”的概念比较狭窄、D项中“童年”文中并无重点体现,均不能准确全面概括文段核心内容,排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《乡愁的味道》

29、横线在文段中间,需考虑与前后文的衔接。整个文段都是围绕“思维”进行介绍,横线前介绍“图灵测试”的概念,即一个人如果不能判断与之对话的隐藏主体是人还是机器,就不得不承认即便是机器也能思维。横线后的“如果将思维定义为计算过程,那么计算机当然能够思维”是对横线处的解释说明,故能否判断机器的思维就要取决于如何定义思维,D项当选。

A项,文段强调的重点是“思维”而非“计算机”,排除;B项,“思维的活动过程”与后文所述内容无关,无法衔接,排除;C项,“计算机的功能配备”整个文段均未体现,排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《自语境化:智能机似人思维的关键》

30、本题可从第二空入手,根据文段“让远逝的鸿影显现出朦胧的真相”可知,横线处所填词语和“冰冷”意思相反,A项“温度”和D项“温暖”两者均符合题意,B项“弱点”指不足之处,C项“纠葛”指纠缠不清的事情,两者均与温度无关,与文意不符,排除。

第三空,横线处所填词语与“图腾”搭配,强调通过图腾带给人们新的思考,A项“观照”指仔细观察,审视,用在此处符合语境。D项“臆想”指主观想象,文段强调通过图腾引发思考而非主观臆想,排除。

第一空代入验证,A项“感知”与“敏锐”搭配恰当,符合语境。

故正确答案为A。

【文段出处】《面对华夏祖先的图腾》

31、正确答案 D

解析

第一步,分析文段。先从空格位置入手,空格在段尾,尾句起到总结前文的作用。通读文段,第一句讲“传统文化,其幽静深邃堪比深深庭院,正是因为有最单纯、最本初的文化热爱,路过之人才愿意叩开家门扉,一探究究竟。”这句话是个客观事实类的背景铺垫,讲了传统文化源于对文化的热爱,紧接着第二句中“或萌或雅的方式”讲到了传统文化吸引人的方式,第三句通过转折关联词“而”引出更为关键的,即“文化本身的魅力”,然后第四句话,由总结关联词“因此”总结前文,“判断文创是否成功,一条重要的原则就是看能否将什么融会贯通”,需要总结前文提到的文化吸引人的方式与文化本身的魅力。

第二步,对比选项。只有D项符合话题一致,既讲到了文化的巧妙形式,又讲到了文化内核,能全面概括前文内容,适合做总结。因此,选择D选项。

A项:只提到了对文化本身的热爱,但是没有总结到前半段,即没提到文化吸引人的方式,即巧妙方式,所以不够全面,故排除。

B项:其中提到的“国际潮流”,文段没有提到属于无中生有,故予以排除。

C项:只是提到了前半段文化形式的存在,但并没有提到更为关键的文化内核,不够全面,故排除C选

项。

32、分析选项，判断首句，③句介绍技术始终是文化生产的组成部分，引出技术话题且⑥句中出现的“青铜铸鼎、笔墨纸砚到瓦舍勾栏的兴盛、印刷时代的降临，艺术符号的制作及其传播”都是文化生产中的代表，具体介绍技术对文化的重要性，对比可发现，⑥句是对③句进行的解释说明，③句更适合做首句，并且应③⑥捆绑，排除A、B和D三项。验证全文，文段开头论述技术对文化生产的重要性，之后由“尽管如此”表转折，强调技术虽然重要，但却从未扮演过艺术的主角，并进行解释说明，最后通过电影的诞生强调技术虽不是主角，但其作用却越来越凸显，符合文段的逻辑顺序。

故正确答案为C。

【文段出处】《技术主义的迷思》

33、对比首句，①句引入“数据足迹”的话题，④句引入“大数据技术”的话题，首句不好区分。继续观察语句，发现只有①③出现共同信息“数据足迹”，话题一致，根据共同信息捆绑，①③捆绑，排除C、D两项。对比A、B两项，可判断尾句，②句中“因此带来……问题”，⑤句“其中最突出的是……重要问题”，可知⑤句“其中”指代②句中“问题”，故②句应在⑤句前，排除A项。对B项进行验证，逻辑通顺，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《数据足迹与伦理观危机》

34、第一空，根据“湖水正以每年超过1立方米的速度消失”可知，目前沙坑形成速度是可以计算的，根据“而且这个速度还可能继续加快”则说明目前沙坑每年形成数量还有较大提升空间，A项“不计其数”、B项“数不胜数”、D项“不可胜数”均形容数量极多，以至于数不过来，程度过重，与“而且这个速度还可能继续加快”构不成语义的递进，均排除；C项“数以百计”形容数量多，程度较轻，符合文意，当选。

第二空代入验证，“吞噬”指吞没，形象突出公共物品被风沙掩埋，与后文“掉入沙坑”对应，符合文意。

故正确答案为C。

【文段出处】《以色列死海快速缩小被数百沙坑吞噬》

35、文段开篇论述当下城市建设面临很多矛盾，智慧城市建设是大势所趋，引入“智慧城市建设”这一话题，后文出现转折词“但”引出智慧城市面临的问题，接着分析问题“考虑到群众的需要才是智慧城市建设的关键”，所以智慧城市的建设要考虑注重群众需求，对应选项，D项为同义替换，当选。

A项，为转折前的内容，非重点，排除；

B项，为智慧城市建设面临的问题，非重点，排除；

C项，对应开头“城市建设面临多方面矛盾，建设智慧城市是大势所趋”，故为转折前的内容，非重点，排除。故正确答案为D。

【文段出处】《接地气 治城市病 才能让智慧城市更有智慧》

36、文段首句引出未来新闻传播学科重构要注意“平衡人与技术的关系”这一核心问题，之后引用唐·伊德所说的话对问题进行进一步的分析。最后通过结论词“因此”，进一步指出人们需要以超越以往的角度来对待技术社会，即解决前文提到的核心问题，要平衡人与技术的关系，对应C项。

A项，“双重困难”，对应文段首句，属于结论前内容，非重点；且该项为问题的表述，非重点，排除。

B项，“正确对待技术体系”是“平衡人与技术的关系”带来的结果，应先解决“人与技术的关系”这一问题，才能正确的看待技术体系，故非文段的重点，排除。

D项，“互联网的自主性”非文段的重点，没有提及“人与技术的关系”这一核心话题，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《互联网革命与新闻传播学科重构之反思》

37、横线出现在尾句，且由结论词“因此”引导，说明尾句是对上文内容的总结。文段首先介绍网络环境不安全，许多企业正遭遇来自网络罪犯的攻击，接着介绍网络罪犯如何实施犯罪，最后介绍企业遭受攻击后不方便寻求政府帮助。因此尾句应提出遭受攻击后的企业如何解决网络安全问题。C项，“新的行业应运而生”是对前文问题提出的合理性对策，且“网络安全”契合文段谈论的核心话题，当选。

A项，前文论述受攻击后的企业应该怎么办，政府监管只是预防措施，无法解决受攻击后的问题，排除；B项，“企业为了减少损失”表述错误，根据文意可知，企业应是为了避免风险，排除；D项，前文阐述遭受攻击的企业不方便寻求执法机关的帮助，故“将黑客绳之以法”不符合语意逻辑，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《网络安全成热门行业》

38、文段开篇提到小时候熟记的古诗文，长大后也很难忘记，即使长时间不用一提起也会有印象，随后通过结论词“因此”强调我们应从小诵读古诗文，横线后再次强调“必须要多读多记，才会烂熟于心、出口成章”，故横线处所填内容应体现古人强调“多读古诗”的重要性，对应选项，D项“熟读唐诗三百首，不会作诗也会吟”符合文意。

A项，“读书破万卷，下笔如有神”强调的是读书对于写作的重要性，与文段所述内容无关，排除；

B项，“书犹药也，善读之可以医愚”书就像药一样，善读可以解决愚昧的问题，重在强调读书的积极效果，

文段则仅强调应“多读古诗”，与文意无关，排除；

C项，“问渠哪得清如许，为有源头活水来”比喻知识是不断更新和发展的，从而不断积累，只有在人生的学习中不断地学习、运用和探索，才能使自己永保先进和活力，就像水源头一样，强调的是不断学习的重要性，与文段强调的“诵读古诗”无关，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《练就古诗文的“童子功”》

39、文段开篇提到由于高房价和对个人生活品质的追求，租赁公寓成为更多年轻人的选择，随后通过调查表明绝大多数的年轻人不愿意为房子降低生活质量，最后通过“由此观之”对前文内容进行总结，更看重个人价值的90后可能会选择不买房，故文段意在强调90后不愿为了买房降低生活质量，对应A项。

B项，“需求非常旺盛”与文段表述相悖，排除；

C项，是前文引出话题的内容，文段重点强调的是90后的年轻人不愿意买房，非文段重点，排除。

D项，“城市高房价”只是年轻人不愿意买房的理由之一，表述片面，且文段主要介绍的是“90后”的情况，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《90后或为了生活质量放弃买房》

40、文段首句对爱因斯坦提出的“黑洞”概念进行了解释，并指出其危险性。随后霍金宣布了“颠覆”黑洞理论的研究，指出“黑洞”并不会永存。后利用转折词“但是”，指出霍金理论中存在一个“障碍”，尾句对其进行具体解释。故文段重点在转折之后，强调了霍金的研究会颠覆“黑洞”理论，但本身也存在障碍，对应D项。

A项，“逃出黑洞的线索”对应转折之前的内容，非重点，排除；

B项，“黑洞终将‘泄掉’”对应转折之前解释说明部分的内容，非重点，排除；

C项，转折之后指出霍金理论存在“障碍”，故“彻底推翻”过于绝对，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《霍金预言：人类可逃出黑洞 打破黑洞铁律分析》

41、由“每分钟步行70步，每步大约50厘米”可得，每分钟可步行 $70 \times 50 = 3500$ 厘米，即35米/分钟。又“林某每天早上七点半出发，八点准时到达工作地点”可得，林某步行时间30分钟。由此可以计算出林某步行的路程 $= V \times T = 35 \text{米/分钟} \times 30 \text{分钟} = 1050 \text{米}$ 。根据每两棵梧桐树间距50米，代入线形植树公式棵数 $= \frac{\text{总长}}{\text{间隔}} + 1$ ，并考虑两旁种树的棵数应乘以2，故这条林荫道两旁栽种的梧桐树共 $2 \times (\frac{1050}{50} + 1) = 44$ 棵。

故正确答案为A。

42、方法一：设参加本次自驾游的小车总数（包含小王和小李的车）为 x ，根据题意可得，包含小王和小李在内的总人数 $= 5(x - 2) + 1 + 2 = 5x - 7$ 。因为小王和小李开车赶到后每辆车人数均相同，所以总人数 $5x - 7$ 能被 x 整除， $5x$ 是 x 的倍数，所以7应是 x 的倍数，只有C项 $x = 7$ 满足条件。

方法二：代入排除法。

代入A选项，若参加本次自驾游的小车数为9，则总人数 $= 5 \times (9 - 2) + 3 = 38$ 人，平均每辆车可坐 $\frac{38}{9}$ 人，不是整数，错误；

代入B选项，若参加本次自驾游的小车数为8，则总人数 $= 5 \times (8 - 2) + 3 = 33$ 人，平均每辆车可坐 $\frac{33}{8}$ 人，不是整数，错误；

代入C选项，若参加本次自驾游的小车数为7，则总人数 $= 5 \times (7 - 2) + 3 = 28$ 人，平均每辆车可坐 $\frac{28}{7} = 4$ 人，符合条件；

代入D选项，若参加本次自驾游的小车数为6，则总人数 $= 5 \times (6 - 2) + 3 = 23$ 人，平均每辆车可坐 $\frac{23}{6}$ 人，不是整数，错误。

故正确答案为C。

43、设长方形瓷砖宽为 y 厘米，由图示可得， $\begin{cases} x + 2y = 75 \\ x = 3y \end{cases}$ 解得： $x = 45, y = 15$ 。

由图所示，图案的长为 $45 \times 2 = 90$ 厘米。要用长为90厘米、宽为75厘米的长方形图案拼成正方形墙面，若要使用的瓷砖最少，则正方形的边长应该为90和75的最小公倍数450厘米。那么长需要5个，宽需要6个，这样共需要 $5 \times 6 = 30$ 个该图案，每个图案10块瓷砖，则他最少用了 $30 \times 10 = 300$ 块瓷砖。

故正确答案为B。

44、边长4厘米的正方体的表面积为 $6 \times 4 \times 4 = 96$ 平方厘米。中心位置一个直径2厘米、高2厘米的圆柱体

侧面积 $= 2\pi rh = \pi Dh = 2\pi \times 2 = 4\pi$ 平方厘米，一个直径 1 厘米、高 1 厘米的小圆柱体侧面积 $= \pi Dh = \pi \times 1 = \pi$ 平方厘米。那么，该模具的表面积约为 $96 + 4\pi + \pi = 96 + 5\pi \approx 96 + 5 \times 3.14 = 111.7$ 平方厘米。

注：挖掉的大小圆柱体底面的面积，可以叠加还原成最上层的表面，故不需要单独计算圆柱体底面积，只需要计算侧面积即可。

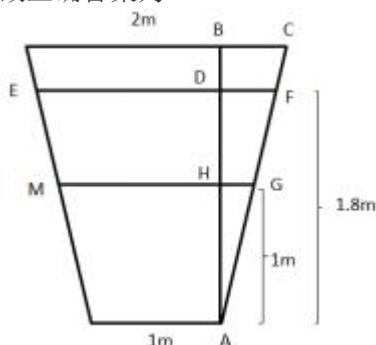
故正确答案为 C。

45、设 A 产品的平均年收益率为 $x\%$ ，则 B 产品的平均年收益率为 $(x+2)\%$ ，根据 A、B 两种产品的总收益关系可得， $1万 \times x\% \times 3年 \times 2.5 = 1万 \times (x+2)\% \times 5年$ ，解得 $x = 4$ 。所以 A 产品的平均年收益为 $1万 \times 4\% = 0.04万元 = 400元$ ，B 产品的平均年收益为 $1 \times (4+2)\% = 0.06万元 = 600元$ 。

故正确答案为 D。

46、根据题意可得下图，增加的水量断面为梯形 EFGM。已知水渠截面为等腰梯形，则 $BC = \frac{2-1}{2} = 0.5$ 米， $AB = 2$ 米； $\triangle ABC \sim \triangle AHG \sim \triangle ADF$ ，则 $\frac{BC}{AB} = \frac{HG}{AH} = \frac{DF}{AD}$ ，即 $\frac{0.5}{2} = \frac{HG}{1} = \frac{DF}{1.8}$ ， $HG = 0.25$ 米，则 $MG = 1 + 2 \times 0.25 = 1.5$ 米； $DF = 0.45$ 米，则 $EF = 1 + 2 \times 0.45 = 1.9$ 米。梯形 EFGM 截面积为 $\frac{1}{2} \times (EF + MG) \times DH = \frac{1}{2} \times (1.9 + 1.5) \times (1.8 - 1) = 1.36$ 平方米。又根据水渠长 100 米，则水渠水量增加了 $1.36 \times 100 = 136$ 立方米。

故正确答案为 B。

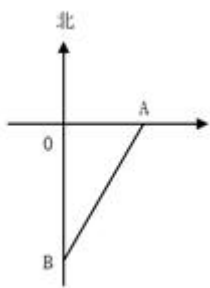


47、假设这批产品的优品数为 x ，则只有测评 I 合格的产品数为 $2x$ ，测评 I 合格的全部产品数为 $x + 2x = 3x$ ，测评 II 合格的产品数为 $\frac{5}{6} \times 3x = 2.5x$ 。根据两集合容斥原理公式： $A + B - 都满足 = 总数 - 都不满足$ ，则这批产品非次品数量为 $3x + 2.5x - x = 4.5x$ ，在总数中占比为 $1 - 10\% = 90\%$ ，则产品总数为 $\frac{4.5x}{90\%} = 5x$ ，则优品率为 $\frac{x}{5x} = 20\%$ 。

故正确答案为 C。

48、由于甲学校连续参观两天，故先安排甲，甲参加的时间可能为“周一和周二、周二和周三、周三和周四、周四和周五”共 4 种情况。甲安排好后，工作日还差 3 天未安排，故在其中选择 2 天安排乙和丙，情况数为 A_3^2 种。故总的情况数 $= 4 \times A_3^2 = 4 \times 3 \times 2 = 24$ 种。

故正确答案为 B。



49、

因为直升机距离海平面的垂直高度 200 米，在机上看遇险者俯角为 30° ，所以直升机和遇险者的水平距离为 $\frac{200}{\tan 30^\circ} = 200\sqrt{3}$ 米；同理，直升机和快艇的水平距离为 $\frac{200}{\tan 45^\circ} = 200$ 米。如图所示，直升机在 O 点正上方 200 米处，遇险者在正南方向的 B 点，快艇在正东方向的 A 点，其中 $OB = 200\sqrt{3}$ 米， $OA = 200$ 米，所以 $AB = \sqrt{(200\sqrt{3})^2 + 200^2} = 400$ 米。快艇的速度为 60 千米/小时 $= \frac{60}{3.6}$ 米/秒，所以快艇匀速前进到达遇险者的位

置所需要的时间是 $400 \div \frac{60}{3.6} = 24$ 秒。

故正确答案为 D。

50、假设在原价基础上提价 x 次，则共提高 $0.4x$ 元，少卖了 $10000x$ 株，即 x 万株。根据题意可得方程，收入 $y = (4 + 0.4x) \times (20 - x)$ ，令 $y = 0$ ，解得 $x_1 = -10$ ， $x_2 = 20$ ，当 $x = \frac{x_1 + x_2}{2} = 5$ 时， y 取得最大值 $= (4 + 0.4 \times 5) \times (20 - 5) = 90$ 万元。

故正确答案为 C。

51、第一步：找出论点和论据。

论点：遗传异常并不仅仅只是女方年龄的问题。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A 项：精子的 21 号染色体也可能粘连多余的遗传物质，父亲的年龄越大，制造精子过程出错的概率就越高，说明胎儿出现唐氏综合征不只是母亲的年龄问题，还有父亲的年龄问题，补充论据，当选；

B 项：论点说的是遗传异常问题，该项说的是宝宝精神健康问题，话题不一致，无法加强，排除；

C 项：题干论点说的是遗传异常是否与女性年龄有关，该项是在讨论年老妇女能否正常养育胎儿，遗传异常和正常养育胎儿不是一回事，话题不一致，无法加强，排除；

D 项：环境以及生活习惯容易产生基因突变，使得健康夫妇也有生育“唐氏儿”的风险，并没有提到健康夫妇年龄的大小，不能确定女方年龄是否对遗传异常造成影响，无法加强，排除。

故正确答案为 A。

52、第一步：找出论点和论据。

论点：我们身体的生物钟系统会受到许多因素的影响，其中之一就是光照。

论据：研究表明，光照可以有效地欺骗大脑进入“白昼模式”，哪怕当时人的眼睛是闭着的也没关系。研究人员发现可以用光照疗法来帮助我们调整时差，包括持续光照和不同间隔的闪光，而每 10 秒一次持续仅 2 毫秒的闪光最有效。研究还发现，在睡眠时经历过“闪光处理”的人出现困意的周期会延后两个小时。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点讨论的是光照是否可以影响生物钟系统，该项讨论的是眼睛对光照是否敏感，话题不一致，无法加强，排除；

B 项：论据讨论的是闪光处理是否可以延后人出现困意的周期，即让人睡得晚，该项讨论的是“闪光处理”是否会影响睡眠质量，即让人睡不好，话题不一致，无法加强，排除；

C 项：该项举例说明去时区早两小时的城市，光照疗法确实可以帮助人调整时差，补充论据加强，当选；

D 项：论点讨论的是光照是否可以影响生物钟系统，该项讨论的是自身调节时差需要大量时间，话题不一致，无关选项，无法加强，排除。

故正确答案为 C。

53、日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。

A 项：题干中指出“部分学者会找出一些和‘超级月亮’出现时间相隔不远的灾害来论证”，这显然缺乏证据支撑。也忽略了大量事例，比如月球在远地点前后发生的灾害”，说明月球潮汐力与月球在远地点发生地震之间没有必然关系，无法推出，排除；

B 项：题干中指出“地震发生频率和月球经过近地点没有统计上的相关性”，而选项中说二者是因果关系，无法推出，排除；

C 项：题干中指出“‘超级月亮’每 14 个月才一次”，“地震发生频率和月球经过近地点没有统计上的相关性”，分别从时间和空间的角度说明月球潮汐力与地震等灾害之间没有相关性，那么要想证明月球潮汐力与地震之间的关系也需要在时间和空间上综合分析，可以推出，当选；

D 项：题干中指出“月球潮汐力会引发地震显然缺乏可靠证据”，而选项中说月球潮汐力是地震的触发机制效果较明显，与题干意思相反，无法推出，排除。

故正确答案为 C。

54、第一步：找出论点和论据。

论点：该地有望成为新的工业气田，可以满足上千万居民的生活和工农业发展的用气需求，促进经济发展。

论据：西南地区进行的页岩气勘探获重大成果，估算天然气资源量达千亿立方米。

第二步：逐一分析选项。

A 项：南方复杂的地质构造有利于天然气生成，题干讨论的是勘探，而非如何生成，话题不一致，无法加强，排除；

B 项：论据中估算该地资源量达千亿立方米，勘探到的天然气都能顺利开采出来，这是一个必要条件，满足这一条件才能有望满足上千万居民的生活和工农业发展的用气需求，是论点成立的前提，能加强，当选；

C 项：我国目前天然气产量无法满足需求，与该地是否能成为新的工业气田无关，无法加强，排除；

D 项：天然气的好处与该地是否能成为新的工业气田无关，无法加强，排除。

故正确答案为 B。

55、第一步：找出论点和论据。

论点：软件有时会错得离谱，就算大脑处于静止状态时也会显示有活动——软件显示出的活动是软件算法的产物，而非被研究大脑真的处于活跃状态。

论据：采集 499 名健康的人处于静息状态时的检查结果，发现其统计方法还需用真实呈现的病例加以验证。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点说的是软件有时会错得离谱，该项说的是研究结论可以经该技术获得数据并编译，话题不一致，无法加强，排除；

B 项：fMRI 可以捕捉血流变化，但无法有效显示大脑是否处于活跃状态，说明 fMRI 软件确实存在问题，有加强的作用，保留；

C 项：fMRI 软件假阳性率达 70%，说明结论错误率很高，那么软件有时确实会错得离谱，也有加强的作用，保留；

D 项：论点说的是软件有时会错得离谱，选项说的是用软件获得的结果有没有进行验证性试验，话题不一致，无法加强，排除。

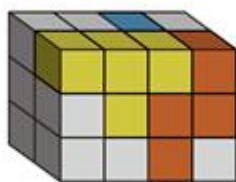
对比 B、C 两个选项，B 虽然能证明软件确实有问题，有一定的加强作用，但是无法证明问题有多大，是否错的离谱，而 C 选项明确的说了假阳性率高达 70%，也就是出错概率非常高，更明确的证明软件有时会错的离谱。故正确答案为 C。

56、解析一：每个图形均由一大一小两个图形组成，且功能元素无规律，考虑数量规律。观察发现，图①④⑤中大图形的线条数均大于等于小图形的线条数，图②③⑥中大图形的线条数均小于小图形的线条数。故正确答案为 B。解析二：每个图形均由一大一小两个图形组成，考虑图形间关系。观察发现，图①③⑥中小图形的角朝向大图形，图②④⑤中小图形的边朝向大图形。（注：有同学可能认为②④⑤中小图形线条与大图形平行，但图②大图形为曲线图，不符合规律。）故正确答案为 C。注：本题为争议题，解析一和解析二均有不严谨的地方，解析一中图⑤大小图形线条数相等，解析二中图②③⑥无法严谨的界定小图形的边还是角朝向大图形，经过比较，解析二比解析一更不严谨，因此粉笔倾向于解析一。

逐一代入选项。

57、元素组成不同，无明显属性规律，考虑数量规律。观察发现，题干图形均有面，考虑数面，数量依次为 3、4、5、6、8，没有规律，再观察发现每个图形中均有形状相同的面，且数量依次为 2、3、4、5、6，？，问号处图形应该含有 7 个形状相同的面。A 项 6 个，B 项 7 个，C 项 2 个，D 项没有形状相同的面，只有 B 项符合。故正确答案为 B。

58、题干中的立体图形可共同构成一个 $4 \times 2 \times 3$ 的长方体。如图所示：



将③放入红线位置，图②上下翻转放入绿线位置，将 C 项图形立起放入蓝色位置，即是一个完整长方体。

故正确答案为 C。

59、本题考查空间重构。

A 项：不能由展开图拼合而成，若想拼合，底面（即最后一行的面）须为正方形，排除；

B 项：可以由展开图拼合而成，拼合成的图形为七棱柱，当选；

C 项：不能由展开图拼合而成，还需要一个矩形面才能拼合成六棱柱，排除；

D 项：不能由展开图拼合而成，还需要一个矩形面才能拼合成六面体，排除。

故正确答案为 B。

60、本题为分组分类题目。每个图形都在正方体中裁出了一个三角形，观察发现，①②⑤中三角形的底边和高的长度都等于正方体的棱长，所以三个三角形的面积相同，③④⑥中三角形底边长度等于正方体的棱长，高的长度等于正方体外表面正方形的对角线的长度，所以三个三角形的面积相同。即①②⑤一组，③④⑥一组。

故正确答案为 A。

61、第一步：找出定义关键词。

“针对某个经济现象进行预期”、“人们是理性的”、“他们就会最大限度地充分利用所得到的信息来作出行动而不会犯系统性的错误”。

第二步：逐一分析选项。

A项：人们到医院看望病人时经常选择水果作为礼物，所以医院的投入使用会来使得水果的需求量增加，那么小陈选择在医院附近开水果店，符合“针对某个经济现象进行预期”，且其做出的判断是理性的，符合定义，当选；

B项：政策的施行可能对股票产生影响，老秦获悉这一信息后进行股票操作，符合“针对某个经济现象进行预期”，但凭着长期炒股的经验，不能确定其判断是否理性，不符合“人们是理性的”，不符合定义，排除；

C项：建重点中学可能会影响其附近的房价，但该消息为传言，传言是否是真实并不确定，故老刘在附近买了一套房子这一决定是否是理性的并不明确，不符合定义，排除；

D项：小张根据高考成绩填报志愿，不符合“针对某个经济现象进行预期”，不符合定义，排除。

故正确答案为A。

62、第一步：找出定义关键词。

“用某种特定的几何图形按一定规律”、“在平面分布的黑白相间的图形记录数据符号信息”、“在代码编制上利用‘0’‘1’比特流的概念”、“用若干与二进制相对应的几何形体来表示文字数值信息”、“一个二维码所能表示的比特数是固定的，它包含的信息越多，则冗余度就越小”

第二步：逐一分析选项。

A项：某种特定的几何图形，符合“用某种特定的几何图形按一定规律”，按一定规律分布，符合“在平面分布的黑白相间的图形记录数据符号信息”，符合定义，排除；

B项：图像代码的基本原理利用的是计算机的内部逻辑基础，符合“在代码编制上利用‘0’‘1’比特流的概念”，符合定义，排除；

C项：把文字数值信息转化成与二进制相对应的几何形体，符合“用某种特定的几何图形按一定规律”，也符合“用若干与二进制相对应的几何形体来表示文字数值信息”，符合定义，排除；

D项：根据题干信息，“一个二维码所能表示的比特数是固定的，它包含的信息越多，则冗余度就越小”，即冗余度由信息量大小决定，无法尽量减少冗余度，不符合定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为D。

63、第一步：找出定义关键词。

“着重考虑产品的环境属性并将其作为设计目标”、“可拆卸性、可回收性、可维护性、可重复利用性等”、“满足环境保护条件的同时，保证产品的质量达到最优状态”

第二步：逐一分析选项。

A项：巧摆太阳能收集器，只是改变了太阳能收集器的摆放位置，并未体现在产品周期考虑环境属性，不符合“着重考虑产品的环境属性并将其作为设计目标”，不符合定义，排除；

B项：将健康环保作为公司的价值观，没有提及设计产品时是否“着重考虑产品的环境属性，并将其作为设计目标”，不符合定义，排除；

C项：利用绿色植物代替砖、石、钢筋水泥来砌墙，属于在产品周期考虑了环境属性，符合“着重考虑产品的环境属性并将其作为设计目标”，符合定义，当选；

D项：将教室背景设计为浅绿色的目的是保护孩子们的眼睛，不符合“满足环境保护条件，保证产品的质量达到最优状态”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

64、第一步：找出定义关键词。

装运库存：“在价值链末端工厂的库房”、“已经准备好可以随时出货的产品”；

在途库存：“尚未达到目的地”、“正处在运输状态或等待运输状态而储存在运输工具中的库存”。

第二步：逐一分析选项。

A项：小张网购的毛衣已到某中转站，不符合“在价值链末端工厂的库房”，也不符合“正处在运输状态或等待运输状态而储存在运输工具中的库存”，不符合任何一个定义，排除；

B项：高速公路服务区大货车内的毛巾，符合“尚未达到目的地”且“正处在运输状态”，符合“在途库存”定义，当选；

C项：皮鞋厂卡车里的牛皮是皮鞋厂的原材料，而不是产品，不符合“在价值链末端工厂的库房”，如果是皮鞋厂的进货，那么已经达到目的地，不符合“尚未达到目的地”，不符合任何一个定义，排除；

D项：某公司城南的自由仓库中存放的玩具，符合“在价值链末端工厂的库房”，也符合“已经准备好可以随时出货的产品”，符合“装运库存”定义，不符合“在途库存”定义，排除。

故正确答案为B。

65、第一步：找出定义关键词。

刺激泛化：“条件作用的形成使有机体习得了对某一刺激做出特定反应的行为”、“对类似的刺激做出同样的行为反应”

刺激分化：“通过选择性强化和消退”、“对相类似的刺激做出不同的行为反应”

第二步：逐一分析选项。

A项：被蛇咬后怕井绳是对类似的刺激做出同样的行为反应，符合“刺激泛化”定义，排除；

B项：“横看成岭侧成峰，远近高低各不同”是对同一事物从不同角度的观看所产生的视觉差异，不涉及刺激反应，不符合“刺激分化”定义，当选；

C项：厂家对包装进行独特设计的目的为了和其他品牌进行区分，想让顾客看到该厂的产品后，做出和看到其他厂商相同产品时不同的反应，符合“通过选择性强化和消退”、“对相类似的刺激做出不同的行为反应”，符合“刺激分化”定义，排除；

D项：生产商将化妆品也以同品牌命名，想让顾客看到同品牌化妆品后也产生名牌的认知，符合“想让消费者对类似的刺激做出同样的行为反应”，符合“刺激泛化”定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

66、第一步：找出定义关键词。

地震震级：“通过仪器给出地震大小的一种量度，是划分地震源放出能量大小的等级”、“地震所释放的能量越大，地震震级也越大，每一次地震只有一个震级”；

地震烈度：“表示地震对地表及工程建筑物影响的强弱程度”、“是在没有仪器记录的情况下，凭地震时人们的感觉或地震发生后器物反应的程度、工程建筑物的破坏程度、地表的变化状况而定的一种宏观尺度”。

第二步：逐一分析选项。

A项：题干定义只是分别说了地震震级和地震烈度是什么，两者的关系并没有提及，不符合定义，排除；

B项：一次地震只有一个震级符合“每一次地震只有一个震级”，但只有一个烈度，题干定义并没有提及，不符合定义，排除；

C项：题干定义只是分别说了地震震级和地震烈度是什么，并没有提及震级和烈度与震源远近的关系，不符合定义，排除；

D项：地表破坏越严重说明地震烈度越强，符合“地震烈度是在没有仪器记录的情况下，凭地震时人们的感觉或地震发生后器物反应的程度、工程建筑物的破坏程度、地表的变化状况而定的一种宏观尺度”，符合地震烈度定义，当选。

故正确答案为D。

67、第一步：找出定义关键词。

“水域（水体）及相关联的岸地、岛屿、林草、建筑等”、“对人产生吸引力的自然景观和人文景观”。

第二步：逐一分析选项。

A项：“九曲溪”是水域，历代文人墨客题词，符合“对人产生吸引力的自然景观和人文景观”，符合定义，排除；

B项：秦淮河是水域，河岸街道上建于明代的“江南贡院”，符合“对人产生吸引力的自然景观和人文景观”，符合定义，排除；

C项：“放生池”是人工造的水池，而“水域”指海洋、河流、湖泊等范围，“放生池”并不是“水域”，不符合定义，当选；

D项：长江是水体，矗立于岸边的大厦，符合“对人产生吸引力的自然景观和人文景观”，符合定义，排除。

本题是选非题，故正确答案为C。

68、第一步：找出定义关键词。

“以个体化医疗为基础”、“通过基因组、蛋白质组等技术”、“对大样本人群与特定疾病类型进行生物标记物的分析与鉴定、验证与应用”、“寻找到疾病的原因和治疗的靶点”、“实现对疾病和特定患者进行个性化精确治疗”。

第二步：逐一分析选项。

A项：医生对甲某的基因进行全面检测，符合“以个体化医疗为基础”、“通过基因组、蛋白质组等技术”、“寻找到疾病的原因和治疗的靶点”，制定治疗方案符合“实现对疾病和特定患者进行个性化精确治疗”，符合定义，排除；

B项：乙某出现反常头晕症状，医生仅通过询问症状就开了非处方药，不符合“以个体化医疗为基础”、“实现对疾病和特定患者进行个性化精确治疗”，不符合定义，当选；

C项：“医生根据其过敏情况设计用药方案”符合“以个体化医疗为基础”、“实现对疾病和特定患者进行个性化精确治疗”，符合定义，排除；

D项：“同病异治”是指同一病证，因时、因地、因人不同，或由于病情进展程度、病机变化，以及用药过程中正邪消长等差异，治疗上应相应采取不同治法。“异病同治”指不同的疾病，在其发展过程中，由于出现了相同的病机，因而采用同一方法治疗的法则。中医治病的法则，不是着眼于病的异同，而是着眼于病机的区别。异病可以同治，既不决定于病因，也不决定于病证，关键在于辨识不同疾病有无共同的病机。病机相同，才可采用相同的治法。因此“同病异治，异病同治”符合“实现对疾病和特定患者进行个性化精确治疗”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

69、第一步：找出定义关键词。

“决判之前”、“每个事物的价值在决策者心中大致相近”、“作出选择之后”、“决策者对这些事物的态度评价发生了改变”。

第二步：逐一分析选项。

A项：对自己的去留一筹莫展，说明去留问题在“决策者心中大致相近”，但考量之后他认为留下来要面对复杂关系，这只是他的认知，并没有进行决断，不符合“作出选择之后”更不符合“决断后的态度发生改变”，不符合定义，排除；

B项：对两个品牌手机难以抉择，符合“决判之前”、“每个事物的价值在决策者心中大致相近”，最后选择了其中一款，发现有色差，只是描述情况，并没体现“决策者对这些事物的态度评价发生了改变”，不符合定义，排除；

C项：决断之前，老师对A与B的选择犹豫不决，符合“决判之前”、“每个事物的价值在决策者心中大致相近”，但赛后认为选B是正确的，是因为他夺冠了的结果证明选择正确，并没体现因为做出决策而对A、B重新评价，不符合定义，排除；

D项：填报之前，对甲乙两所大学犹豫不决，符合“决判之前”、“每个事物的价值在决策者心中大致相近”，选择了甲大学之后，觉得甲大学优于乙大学，符合“作出选择之后”、“决策者对这些事物的态度评价发生了改变”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

70、第一步：找出定义关键词。

“诉诸于消费者的情绪或情感反应”、“传达商品带给他们的附加值或情绪满足的一种广告策略”、“使消费者形成积极的品牌态度”。

第二步：逐一分析选项。

A项：“中国人自己的可乐”，会使消费者产生爱国的情绪满足，符合“传达商品带给他们的情绪满足”，符合定义，排除；

B项：“好不好，家乡水”，会使消费者产生怀念家乡，以家乡为自豪的情绪满足，符合“传达商品带给他们的情绪满足”，符合定义，排除；

C项：“宝宝天天好心情”，会使消费者产生孩子很舒适的情绪满足，符合“传达商品带给他们的情绪满足”，符合定义，排除；

D项：“为了肌肤柔美丽舒”，没有体现出商品的附加值或者情绪满足，不符合定义，当选。

此题为选非题，故正确答案为D。

71、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

“井底蛙”比喻目光短浅，见识狭隘之人，“三脚猫”比喻对各种技艺略知皮毛的人，“井底蛙”是指缺乏智慧的人，与智慧是反义词。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：“笑面虎”比喻外貌和善而内心严厉凶狠的人，“变色龙”比喻在生活中善于变化和伪装的人，或者比喻立场不稳、见风使舵的人，“笑面虎”是指缺乏真诚的人，与真诚是反义词，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：“千里马”比喻人才，“孺子牛”比喻心甘情愿为人民大众服务，无私奉献的人，“千里马”与可靠无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：“替罪羊”比喻代人受过的人，“铁公鸡”比喻生活中小气、吝啬、一毛不拔的人，“替罪羊”与坚强无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：“地头蛇”比喻凭借当地势力欺压人民的恶霸，“纸老虎”比喻貌似强大、实际虚弱的人或集团，“地头蛇”与勇敢无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

72、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

演员在公园演出，为人、场所和行为的对应关系，且演出是演员主动发出的动作。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：谣言在微信被查处，不是人、场所和行为的对应关系，且谣言与查处为被动关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：股民在股市投资，为人、场所和行为的对应关系，且投资是股民主动发出的动作，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：士兵参加战争可能被升迁，但是战争不是场所，且士兵与升迁为被动关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：卫星是传播信息的方式，信息可以用于定位，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

73、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

火药是制作鞭炮必需的原材料，前两者为原材料的对应关系；二踢脚是鞭炮的一种，后两者为种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：乌铁可以作为制作刀具的原材料，但不是制作刀具必需的原材料，刀具的原材料还可以是高速钢、硬质合金、金属陶瓷等，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：红砖可以作为建筑的原材料，但不是建筑必需的原材料，建筑的原材料还可以是灰砂砖等，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：清水是制作白酒必需的原材料，前两者为原材料的对应关系；五粮液是白酒的一种，后两者为种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：杉木可以用来制作乐器，但不是制作乐器必需的原材料，乐器的原材料还可以是金属等，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

74、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

春秋和寒暑都用来泛指一年，为比喻象征关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：妇孺和老幼都是生命的组成部分，为包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：荏苒指岁月易逝，蹉跎指岁月白白过去，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：东西和南北都可以用来泛指方向，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：冷热用来形容温度的高低，干湿和温度无必然关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

75、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

西湖即杭州西湖，之所以叫西湖，是得名于我国四大美女之一的西施。曹娥江，中国东海独流入海河流钱塘江的最大支流，因东汉少女曹娥入江救父而得名。二者都是水域，是并列关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：美人蕉是一种植物，老婆饼是一种糕点，二者不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：东坡肉，又名红烧肉、滚肉、东坡焖肉，是眉山和江南地区特色传统名菜。五柳鱼是川菜系或杭州菜，二者都是菜肴，是并列关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：女儿红是糯米酒，祖母绿是绿宝石的一种，二者不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：狮子头是一道菜肴，凤凰胆是一种天然玉石珠，二者不是并列关系，与题干关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

76、逐一代入选项。

A 项：钟表是一种计时的装置，用来提示时间，二者是对应关系。印刷工和排字工是两种职业，二者是并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B 项：钟表都是有刻度的，二者为对应关系，排字工与线装书没有明显的逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：更夫是古代每天夜里敲竹梆子或锣在夜间报时的一个职业，更夫与现代的钟表均有提示时间的功能，二者为并列关系。排字工指古代按照原稿把铅字植入排字盘中的一个职业，排字工与现代的打印机具有相同的功能，二者为并列关系，前后逻辑关系一致，当选；

D 项：钟表与油纸没有明显逻辑关系，修理工和排字工是两种职业，二者是并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

77、A 项：薄荷脑是风油精的成分，二者是成分对应关系；碳酸是可乐的成分，二者是成分对应关系，前后逻辑关系一致，当选；

B 项：风油精具有清凉的作用，二者是功能对应关系；陈醋与碳酸之间没有明显的逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：叶绿素与风油精没有明显逻辑关系，花露水和碳酸之间也没有明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D 项：风油精是一种液体，二者是种属关系；二氧化碳与水反应可以生成碳酸，二者是对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

78、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

仪态万方形容容貌、姿态各方面都很美，美丽多姿也是指姿态美丽，二者是近义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：风度翩翩指仪态万方，气质不凡；富富有余指物品等十分充裕，除满足需要外，还有富余，二者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：腰缠万贯指人极其富有；富甲一方指拥有的财物在某地方上居第一位，比喻十分富有，二者为近义关系，

与题干逻辑关系一致，当选；

C项：其貌不扬指长得不好看，相貌普通；荣华富贵比喻兴盛或显达，形容有钱有势，二者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：仪表堂堂形容人外表端正、举止大方、姿态威严；身无长物指除自身外再没有多余的东西，形容贫穷，二者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

79、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

骡子是一种耕畜，二者为包容关系中的种属关系，骡子能犁地，二者为功能的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：基因储存孕育生命的信息，二者为对应关系，生命通过遗传延续，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：衙役指在衙门中当差的人，二者为对应关系，当差是衙役的工作内容，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：鸬鹚是一种水鸟，二者为包容关系中的种属关系，鸬鹚能捕鱼，二者为功能的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：恒星是宇宙的组成部分，二者为包容关系中的组成关系，恒星会发光，二者为属性的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

80、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

团扇为圆形或近似圆形，团扇以其形状命名，羽毛扇以其材质命名，舞蹈扇以其功能命名，三者为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：宣纸产自古代宣州，以其产地命名，餐巾纸以其功能命名，铜版纸以其硬度命名，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：圈椅以其形状命名，实木椅以其材质命名，办公椅以其功能命名，三者为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：排球名字为约定俗成，羽毛球以其材质命名，乒乓球以其声音命名，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：墨镜以其颜色命名，老花镜和显微镜都以其功能命名，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

81、第一步：找出论点和论据。

论点：在星系里面还有大量的、看不到的物质，这些物质可以产生非常强大的吸引力。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A项：题干背景明确说明，要在此基础上解释宇宙的加速或减速膨胀，必须要有不同特性的物质在不同的时期占主导地位，从而产生强大的排斥力或吸引力。粒子物理标准模型中的所有粒子已经都能产生吸引力了，只有它们产生的吸引力不足，才需要其他物质有强大的吸引力，该项是论点成立的一个必要条件，补充论据，可以加强，当选；

B项：粒子的唯一性和题干所讨论的论点产生吸引力无关，不能加强，排除；

C项：星系转动曲线的研究应该说明的这个时期的宇宙正在减速膨胀，与题干所给已知信息不符，无法加强，排除；

D项：论点和论据中没有提到黑洞，该项是无关选项，不能加强，排除。

故正确答案为A。

82、日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。

A项：题干只是表述货币持续贬值“可能”会导致资产价格全面下跌，而该项说“会”导致，说的过于绝对，无法推出，排除；

B项：题干表述的是较强的人民币贬值预期会出现资金大量流失，该项是资金流失严重会出现货币贬值预期，属于逻辑错误，无法推出，排除；

C项：题干最后一句表明我们不允许出现这种情况，“这种情况”指代的是前文“如果央行允许人民币继续贬值”这种情况，该项属于最后一句的同义替换，可以推出，当选；

D项：我国是否将采取措施干预资金外流，题干没有提及，无中生有，排除。

故正确答案为C。

83、第一步：翻译题干。

方：¬甲队晋级→¬乙队晋级；

白：¬乙队晋级；

夏：乙队晋级 且 ¬甲队晋级；

邓：¬乙队晋级 且 ¬甲队晋级。

第二步：找关系。

方某和夏某是矛盾关系，必有一真一假。

第二步：看其余。

四位球迷只有一位预测为真，可知白某、邓某一定为假，排除 A 项和 B 项。

由白某为假，可知乙队晋级了，此时无法直接判断方某、夏某的真假，代入 C、D 选项验证。

代入 C 项：假设甲队晋级，即甲和乙都晋级了，此时，夏某为假，方某为真，该项正确，当选；

代入 D 项：假设甲队没有晋级，即甲没晋级，乙晋级了，此时，夏某为真，方某为假，该项错误，排除。

故正确答案为 C。

84、第一步：找出论点和论据。

论点：场所恐惧症是惊恐发作发展的后果，应归入惊恐障碍这一类别。

论据：最初一次惊恐发作是场所恐惧症患者起病的必备条件。

A 项：论点说的是场所恐惧症是惊恐发作发展的后果，选项说的是场所恐惧症的病程，话题不一致，无法削弱，排除；

B 项：场所恐惧症与惊恐障碍有一定的联系，但并不明确是否为必要条件关系或因果关系，属于不明确选项，无法削弱，排除；

C 项：论点说的是场所恐惧症是惊恐发作发展的后果，选项说的是场所恐惧症起病的年龄，话题不一致，无法削弱，排除；

D 项：有些患者的场所恐惧症出现在惊恐发作之前，举例说明场所恐惧症并不是惊恐发作发展的后果，否定论点，当选。

故正确答案为 D。

85、第一步：找出论点和论据。

论点：有研究者对“被吵醒导致了测试者无法得到足够的慢波睡眠，而慢波睡眠是恢复精力感的关键”这一结论的可信度提出质疑。

论据：两批测试者分别进入睡眠实验室里睡上一夜。第一批被安排睡得很晚，从而减少总睡眠时间；第二批被安排睡得早，但在睡眠过程中多次被吵醒。结果显示：第二批测试者的积极情绪受到严重影响。他们的精力水平较低，同情心和友善度等积极情绪指数有所下滑。

第二步：逐一分析选项。

A 项：第一批测试者积极情绪的指数下滑程度不太明显，与第二批严重影响做了比较，说明慢波睡眠确实是恢复精力感的关键，补充了实验结果，证明研究是有可信度的，可以削弱质疑者，当选；

B 项：第二批测试者中大部分人长期以来情绪不够积极，说明实验前提条件不一致，削弱实验结论，可以支持质疑者，排除；

C 项：题干的实验结果是每一个实验对象本身实验前后积极情绪指数的比较，并不是不同的实验对象的积极情绪指数的比较，所以实验前所有实验对象的健康状况和心理素质的情况对实验的结果不会产生影响，因此该项无法反驳质疑者，排除；

D 项：两批测试者在参与睡眠实验前精力水平参差不齐，说明实验前提条件不一致，削弱实验结论，可以支持质疑者，排除。

故正确答案为 A。

86、定位表格，可知全国居民消费支出增长率为 7.6%，按消费类别分，超过全国居民消费支出增长率的有居住 (8.3%)、交通通信 (9.6%)、教育文化娱乐 (10%)、医疗保健 (11.9%)、其他用品和服务 (11.9%)，共 5 个。

故正确答案为 B。

87、A 项：定位表格，可知生活用品及服务消费支出为 535 元，交通通讯消费支出为 1211 元。

$535 < 1211 \times \frac{1}{2} = 605.5$ ，正确；

B 项：定位文字材料第一段，可知城镇居民人均可支配收入为 18332 元，农村居民人均可支配收入为 6562 元。 $18332 < 6562 \times 3 = 19686$ ，错误；

C 项：定位文字材料第二段，可知人均财产净收入同比增长率 (9.6%) > 人均经营净收入同比增长率 (5.9%)，错误；

D 项：定位表格，可知居住消费支出同比增长率 (8.3%) < 医疗保健消费支出同比增长率 (11.9%)，错误。
故正确答案为 A。

88、由题干“2017 年上半年…比上年约增加多少元”，判定此题为增长量计算问题。定位文字材料第二段“人均财产净收入 1056 元，增长 9.6%”。代入公式，

$$\text{增长量} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} = \frac{1056}{1 + 9.6\%} \times 9.6\% \approx \frac{1056}{1 + \frac{1}{10.5}} \times \frac{1}{10.5} = \frac{1056}{11.5} \approx 92$$

故正确答案为 A。

89、由题干“2016 年上半年…占…的比重约为”，而材料数据时间为 2017 年，判定此题为基期比重问题。定位文字材料第一段“2017 年上半年，全国居民人均可支配收入 12932 元，比上年同期名义增长 8.8%”，“2017 年上半年，全国居民人均工资性收入 7435 元，增长 8.6%”，代入基期比重公

$$\text{式} \quad \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a} = \frac{7435}{12932} \times \frac{1+8.8\%}{1+8.6\%} \approx 57.5\% \times \frac{1+8.8\%}{1+8.6\%}, \text{略大于 } 57.5\%。$$

故正确答案为 B。

90、由题干“2016 年上半年…约为多少万元”，结合材料所给时间为 2017 年，判定此题为基期计算问题。定位文字材料第一段“2017 年上半年…城镇居民人均可支配收入 18332 元，增长 8.1%”，代入基期计算公式，

$$\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} = \frac{18332 \text{元}}{1 + 8.1\%} \approx \frac{18332}{1.08} \approx 17000 = 1.7 \text{ 万元}。$$

故正确答案为 B。

91、根据题干“2015 年第一季度，该省农林牧渔业增加值…”，结合材料为 2017 年第一季度，可判定本题为间隔基期问题。定位文字材料第一段“2017 年第一季度，某省农林牧渔业增加值 361.78 亿元，比上年同期增长 5.9%，高于上年同期 0.2 个百分点”，可得 2016 年增长率 = $5.9\% - 0.2\% = 5.7\%$ ，则根据间隔增长率公式可得 2017 年第一季度比 2015 年第一季度的增长率

$$r = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = 5.9\% + 5.7\% + 5.9\% \times 5.7\% \approx 11.6\% + 0.06 \times 5.7\% \approx 11.6\% + 0.34\% = 11.94\%。$$
 则 2015 年

$$\text{第一季度，该省农林牧渔业增加值为} \frac{361.78}{1 + 11.94\%} \approx \frac{361.78}{1.12} \approx 323 \text{ 亿元，与 A 项最接近。}$$

故正确答案为 A。

92、根据题干“2016 年第一季度…平均每亩…”，结合材料所给时间为 2017 年第一季度，可判定本题为基期平均数问题。定位材料第二段：“其中蔬菜种植面积 358.80 万亩，比上年同期增加 18.23 万亩，蔬菜产量 471.42 万吨，增长 7.5%”，可得 2016 年第一季度蔬菜种植面积 = 现期量 - 增长量 = $358.80 - 18.23 \approx 341$ 万

$$\text{亩，蔬菜产量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} = \frac{471.42}{1 + 7.5\%} \approx \frac{471}{1.08} \approx 436 \text{ 万吨，故 2016 年第一季度，该省}$$

$$\text{平均每亩蔬菜种植地产出蔬菜} = \frac{\text{产量}}{\text{面积}} \approx \frac{436 \text{万吨}}{341 \text{万亩}} \approx 1.28 \text{吨}，\text{与 B 项最接近。}$$

故正确答案为 B。

93、定位文字材料第三段：“生猪…出栏增速由上年同期的下降 3.2% 转为增长 3.3%”，故 2017 年第一季度，该省生猪出栏增速比上年同期的变化为： $3.3\% - (-3.2\%) = 6.5\%$ ，即加快 6.5%。

故正确答案为 B。

94、根据题干“2017 年第一季度…比重超过…”，结合材料所给时间为 2017 年第一季度，可判定本题为现期比重问题。定位材料第一段：“2017 年第一季度，某省农林牧渔业增加值 361.78 亿元”，可得，占农林牧渔业增加值比重超过三成即 $\text{增加值} > 361.78 \times 30\% \approx 362 \times 0.3 = 108.6$ 亿元。定位材料可知增加值超过 108.6 亿元的包括种植业（119.21 亿元）、畜牧业（176.64 亿元）。

故正确答案为 C。

95、A 项：定位材料第六段，给出的是 2017 年第一季度该省农林牧渔服务业增加值与增长率，没有与 2017 年全年相关的数据，故无法计算；

B 项：定位材料第一段，给出的是 2017 年第一季度该省农林牧渔业增加值，没有与全国相关的数据，故无法计算；

C 项：定位材料第五段可知，2017 年第一季度全省水产品产量比上年同期增长 4.7%，养殖水产品产量同比增长 4.7%。根据混合增长率“整体增速大小居中”的结论，则非养殖水产品的增速也为 4.7%。增速为正，说明 2017 年第一季度非养殖水产品产量比 2016 年第一季度上升了，错误；

D 项：定位材料第三段可知，2017 年第一季度该省林业增加值为 34.84 亿元，若每季度环比增长率不低于 10%，则

$$\begin{aligned} \text{全年} &= \text{第一季度} + \text{第二季度} + \text{第三季度} + \text{第四季度} \geq 34.84 + 34.84 \times (1 + 10\%) + \\ &34.84 \times (1 + 10\%)^2 + 34.84 \times (1 + 10\%)^3 = 34.84 \times (1 + 1.1 + 1.1^2 + 1.1^3) \approx 35 \times (1 + 1.1 + 1.2 + 1.3) \\ &= 35 \times 4.6 = 161 \text{亿元} > 150 \text{亿元，正确。} \end{aligned}$$

故正确答案为 D。

注：D 项计算量较大，故 A、B、C 排除后直接选 D 即可。

96、由题干“2013~2016年…同比增长最快的年份是”，判定此题为一般增长率问题。定位统计图可知，2012年我国移动宽带用户数为23280万户，2013年为40161万户，2014年为58254万户，2015年为70611万户，

2016年为94075万户。根据增长率公式，增长率 $=\frac{\text{现期}-\text{基期}}{\text{基期}}$ ，可得2013~2016年我国移动宽带用户数同比增长率分别为：

$$\begin{aligned} 2013: \frac{40161-23280}{23280} &= \frac{16881}{23280} \approx \frac{17000}{23300} \approx 73.0\% ; 2014: \frac{58254-40161}{40161} = \frac{18093}{40161} \approx \frac{18000}{40200} \approx 44.8\% ; 2015: \\ \frac{70611-58254}{58254} &= \frac{12357}{58254} \approx \frac{12400}{58300} \approx 21.3\% ; 2016: \frac{94075-70611}{70611} = \frac{23464}{70611} \approx \frac{23500}{70600} \approx 33.3\% \end{aligned}$$

因此2013~2016年我国移动宽带用户数同比增长最快的年份为2013年。

故正确答案为A。

97、由题干“2015年…比…多”，结合材料时间为2016年，判定此题为基期和差问题。定位文字材料可知，“2016年…我国电信业务收入35947亿元，增长54.2%”，“2016年…邮政业务收入7397亿元，增长45.7%”。

根据基期计算公式，基期 $=\frac{\text{现期}}{1+\text{增长率}}$ ，可得2015年我国电信业务收入比邮政业务收入多：
 $\frac{35947}{1+54.2\%} - \frac{7397}{1+45.7\%} < \frac{35947-7397}{1+54.2\%} = \frac{28550}{1.54} \approx 18539$ ，因此所求略小于18539，只有C项最为接近。

故正确答案为C。

98、根据题干“……平均数是”，结合题干时间均在材料中给出，可判定本题为现期平均数问题。根据表格可得，2012~2016年我国固定互联网宽带接入用户数分别为17518、18891、20048、25947、29721万户。故2012~2016年我国固定宽带接入用户数的平均数

$$\begin{aligned} &= \frac{\text{我国固定互联网宽带接入总用户数}}{\text{年份的个数}} = \frac{17518+18891+20048+25947+29721}{5} \\ &\approx \frac{18000+19000+20000+26000+30000}{5} = \frac{113000}{5} = 22600 \end{aligned}$$

，B项最接近。

故正确答案为B。

99、根据题干“2016年末，…占…的比重”，可判定本题为现期比重问题。定位文字材料“2016年末全国电话用户总数152856万户（电话包括固定电话和移动电话两种），其中移动电话用户132193万户”，可得全国

固定电话用户占电话用户总数的比重 $=\frac{152856-132193}{152856} = \frac{20663}{152856} \approx \frac{20663}{150000} \approx 13.8\%$ ，与A项最接近。
 故正确答案为A。

100、A项：定位文字材料和图表，2016年固定互联网光纤宽带接入用户22766万户，比上年增加7941万户；2015年移动宽带用户70611万户。根据基期量 $=\text{现期量}-\text{增长量}$ ，则2015年固定互联网光纤宽带接入用户 $=22766-7941=14825$ ， $70611-14825=55786>50000$ ，错误；

B项：定位文字材料和图表，2016年固定互联网宽带接入用户比上年增加3774万户，2015年固定互联网宽带接入用户数为25947；2016年移动宽带用户比上年增加23464万户，2015年移动宽带用户70611万户。根据增长率 $=\frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}$ ，则2016年我国固定互联网宽带接入用户同比增长率 $=\frac{3774}{25947} \approx 14.5\%$ ，移动宽带用户增长率 $=\frac{23464}{70611} \approx 33\%$ ， $14.5\%<33\%$ ，错误；

C项：定位文字材料，2016年末全国电话用户总数152856万户（电话包括固定电话和移动电话两种），其中移动电话用户132193万户。固定电话用户 $=\text{全国电话总数}-\text{移动电话用户}=152856-132193 \approx 20000<132193$ ，故2016年末我国使用固定电话的总人数比移动电话的少，错误；

D项：定位文字材料，互联网普及率达到53.2%，其中农村地区互联网普及率达到33.1%。农村地区互联网普及率和城市地区互联网普及率混合为互联网普及率，根据“混合居中”，可得农村地区互联网普及率（33.3%） $<$ 互联网普及率（53.2%） $<$ 城市地区互联网普及率，故城市地区互联网普及率超过一半，正确。

故正确答案为D。

101、根据题干“……比重与上年相比约”，结合选项为百分点，判定为两期比重问题。定位统计表，可得：2017年5月份股份制商业银行总资产 $A=431150$ 亿元，增长率 $a=11.5\%$ ，银行业金融机构总资产 $B=2328934$ 亿

元，增长率 $b=12.5\%$ 。根据两期比重差公式： $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ， $a<b$ ，因此比重下降，排除A、C，代入公式，

$$\text{比重差} = \frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a} = \frac{431150}{2328934} \times \frac{11.5\%-12.5\%}{1+11.5\%} \approx \frac{43}{230} \times \frac{-1\%}{1.1} \approx -0.17\%$$

，D项最为接近。

故正确答案为D。

102、根据题干“2016年5月，银行业金融机构总资产金额为……”，材料给的是2017年5月，判定为基期

计算问题。定位统计表, 可得: 2017 年 5 月银行业金融机构总资产为 2328934 亿元 = 232.8934 万亿元, 同比增

速为 12.5% 。根据公式, $\text{基期} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} = \frac{232.8934}{1 + 12.5\%} \approx \frac{232.8934}{1.1} \approx 211.8$ 万亿元, B 项最为接近。

故正确答案为 B。

103、根据题干“……总资产同比增长额最高”, 判定为增长量比较问题。定位统计表, 可得: 2017 年 5 月大型商业银行总资产为 839329 亿元, 同比增速为 9.7% ; 股份制商业银行总资产为 431150 亿元, 同比增速为 11.5% ; 城市商业银行总资产为 293063 亿元, 同比增速为 19.7% ; 农村金融机构总资产为 314519 亿元, 同比增速为

12.3% 。根据公式, $\text{增长量} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$, 四个选项的增长量分别为:

A 项: $\frac{839329 \times 9.7\%}{1 + 9.7\%}$; B 项: $\frac{431150 \times 11.5\%}{1 + 11.5\%}$; C 项: $\frac{293063 \times 19.7\%}{1 + 19.7\%}$; D 项: $\frac{314519 \times 12.3\%}{1 + 12.3\%}$ 。

比较发现, 四个选项中, A 项分母最小, 且分子最大, 所以 A 项最大, 即 2017 年 5 月大型商业银行总资产同比增长额最高。

故正确答案为 A。

104、定位统计表可得, 大型商业银行净资产额 = $839329 - 770521 = 68808$ 亿元, 股份制商业银行的净资产额 = $431150 - 402922 = 28228$ 亿元, 城市商业银行的净资产额 = $293063 - 273812 = 19251$ 亿元, 农村金融机构的净资产额 = $314519 - 291766 = 22753$ 亿元, 其他金融机构的净资产额 = $450873 - 408166 = 42707$ 亿元, 故大型商业银行的净资产额 > 其他金融机构的净资产额 > 股份制商业银行的净资产额 > 农村金融机构的净资产额 > 城市商业银行的净资产额。只有 C 项满足。

故正确答案为 C。

105、根据题干“2017 年 5 月, …是…的多少倍”, 材料已知时间为 2017 年 5 月, 可判定本题为现期倍数问题。定位统计表可得: 2017 年 5 月股份制商业银行的总资产金额为 431150 亿元, 总负债额为 402922 亿元; 城市商业银行的总资产金额为 293063 亿元, 总负债额为 273812 亿元。根据

备注净资产额 = 总资产额 - 总负债额, 可得股份制商业银行的净资产额 = $431150 - 402922 = 28228$ 亿元,

城市商业银行的净资产额 = $293063 - 273812 = 19251$ 亿元, 故 2017 年 5 月股份制商业银行的净资产额约是城市

商业银行的净资产额的 $\frac{28228}{19251} \approx \frac{28}{20} = 1.4$, C 选项最为接近。

故正确答案为 C。

106、本题很不严谨, 《周礼·春秋·大宗伯》载:“以玉作六器, 礼天地四方。以苍璧礼天, 以黄琮礼地, 以青圭礼东方, 以赤璋礼南方, 以白琥礼西方, 以玄璜礼北方。”璋和璜是同等地位, 不可能只选择其一, 因此排除含⑤⑥的, 只能选 C。

①鼎是青铜器的重要器种之一, 原是用以烹煮肉和盛贮肉类的器具。后来因用于烹饪

祭祀给神的牲畜, 而上升为祭祀的礼器。周礼规定, 天子用九鼎八簋, 诸侯用七鼎六簋, 卿大夫用五鼎四簋, 士用三鼎二簋。

②爵, 古代商周时期, 酒器一般都是用青铜制作的, 当时有一种赫赫有名的饮酒器具, 叫做爵。根据历史记载, 爵是古代天子分封诸侯时, 赐给受封者的一种赏赐物。后来“爵”就成了“爵位”的简称, 人们十分熟悉的“加官进爵”一词源出于此。

③据《礼记·玉藻》记载和考古发现得知, 簋是重要的礼器, 主要用于祭祀时放置煮熟的饭食, 一般与鼎相配合使用。周礼规定, 天子用九鼎八簋, 诸侯用七鼎六簋, 卿大夫用五鼎四簋, 士用三鼎二簋。

④璧是我国古代最隆重的礼器, 周礼:“以苍璧礼天”。玉璧, 是中国古代玉文化中最为核心的一种玉器, 玉璧的用途, 按古文献记载和后人推测, 一为祭器, 用作祭天、祭神、祭山、祭海、祭河、祭星等; 二为礼器, 用作礼天或作为身份的标志(《周礼春官宗伯·典瑞》所云:“子执穀璧, 男执蒲璧”之类); 三为佩饰; 四作砝码用的衡; 五作辟邪和防腐用。

⑤璜, 是发明最早、流行时间最长的一种玉器。它的出现略晚于玦, 从新石器时代开始流行, 一直沿用到汉代以后。考古发现的早期玉璜, 一般为窄条形, 形制不太规范, 后经数百年的发展, 才逐渐形成半璧形的固定形制。

⑥璋, 玉璋是和玉圭相似, 呈扁平长方体状, 一端斜刃(也有叉形刃), 另一端有穿孔。玉璋的形状, 东汉许慎在《说文解字》中说:“半圭为璋。”也就是说, 玉璋是玉圭从上端尖锋处垂直切下之一半者物。

故①③④为天子祭祀的礼器, ②⑤⑥不是天子祭祀的礼器。

故正确答案为 C。

107、作为古代海上交通贸易和文化交往大动脉, 丝路主港亦随着时代的变迁而变迁: 汉时为徐闻古港; 公元 3 世纪 30 年代起, 广州代之; 隋唐时期, 贯通南北的大运河把“陆上丝绸之路”与“海上丝绸之路”连为一体, 连接点扬州跃升为东南第一都会; 宋末至元代, 泉州超越广州, 与埃及亚历山大港并称“世界第一大港”;

明初，漳州月港兴起；1842 年，鸦片战争爆发，海上丝路走到尽头。

A 项错误，唐末，开闽王王审知为发展海外贸易，开辟了甘棠港，它是现今福州地区有明确记载与确切地点的最早港口。

B 项错误，月港，位于福建漳州，15 世纪末期至 17 世纪中期，月港与汉、唐时期的福州甘棠港，宋、元时期的泉州后渚港和清代的厦门港，并称为福建的“四大商港”。

C 项正确，泉州港古代称为“刺桐港”，是中国古代海上丝绸之路起点，被誉为“东方第一大港”。是世界千年航海史上独占 400 年鳌头的“世界第一大港”、与埃及亚历山大港齐名，联合国唯一认定的“海上丝绸之路起点”。

D 项错误，徐闻，是我国古代重要的南疆重镇、陆路驿站、海道要津和滨海县治，并且 曾经是雷州半岛和海南岛的政治经济中心，也是我国古代对外贸易最早的通商口岸之一。自从汉武帝元鼎六年(公元前 111 年)派遣伏波将军路博德和楼船将军杨仆平定南越，设置合浦郡徐闻县之后，徐闻与中原的交往已开始频繁，有关的历史记载也比较明确。汉代时期的港址在今徐闻城西南 35 里的华丰讨网村。

故正确答案为 C。

108、本题主要考查文学常识。

①“千寻铁锁沉江底，一片降幡出石头”出自唐代诗人刘禹锡的《西塞山怀古》，翻译为：千丈长的铁链沉入江底，一片降旗挂在石头城头。太康元年（公元 280 年）晋武帝命王濬率领以高大的战船组成的水军，顺江而下，讨伐东吴。诗人以这件史事为题，写了该诗。

②“剑外忽传收蓟北，初闻涕泪满衣裳”出自唐代诗人杜甫的《闻官军收河南河北》，翻译为：剑门关外，喜讯忽传，官军收复冀北一带，高兴之余，泪满衣裳。唐代史思明的儿子史朝义兵败自缢（公元 763 年），标志着安史之乱结束，杜甫听到这个消息，以饱含激情的笔墨，写下了这篇脍炙人口的名作。

③“千载琵琶作胡语，分明怨恨曲中论”出自唐代诗人杜甫的《咏怀古迹（其三）》，翻译为：千载琵琶一直弹奏胡地音调，曲中抒发的分明的昭君怨恨。该诗是《咏怀古迹五首》的第三首，诗人借咏昭君村（王昭君诞生地）、怀念王昭君（“昭君出塞”）来抒写自己的怀抱，寄托了诗人自己身世及爱国之情。“昭君出塞”发生在西汉公元前 54 年。

④“江东子弟多才俊，卷土重来未可知”出自唐代诗人杜牧的《题乌江亭》，翻译为：西楚霸王啊，江东子弟人才济济，若能重整旗鼓卷土杀回，楚汉相争，谁输谁赢还很难说。该诗针对项羽兵败身亡（项羽自刎乌江）的史实，批评他不能总结失败的教训，惋惜他的“英雄”事业归于覆灭，同时暗寓讽刺之意。公元前 202 年，垓下之战项羽战败，自刎于乌江。

因此，按先后顺序排列正确的是④③①②。

故正确答案为 D。

109、本题考查法律常识。

A 项错误，根据《中华人民共和国社会保险法》第二十三条第二款规定：无雇工的个体工商户、未在用人单位参加职工基本医疗保险的非全日制从业人员以及其他灵活就业人员可以参加职工基本医疗保险，由个人按照国家规定缴纳基本医疗保险费。因此，灵活就业人群可以参加职工医保。

B 项正确，根据《中华人民共和国社会保险法》第二十七条规定：参加职工基本医疗保险的个人，达到法定退休年龄时累计缴费达到国家规定年限的，退休后不再缴纳基本医疗保险费，按照国家规定享受基本医疗保险待遇。所以，退休职工满足一定条件可以不缴纳保险费。

C 项错误，根据《中华人民共和国城镇职工基本医疗保险条例》第十九条规定：用人单位缴纳基本医疗保险费的 25—35%用于建立退休人员和从业人员的个人账户，具体分配办法由省人民政府按照顾年长者原则制定；所余资金用于建立统筹基金。因此，用人单位缴纳的保险费有一部分是进入职工的个人账户的。

D 项错误，根据《中华人民共和国城镇职工基本医疗保险条例》第二条规定：省城镇下列单位及其从业人员必须按照本条例参加基本医疗保险：（一）企业及其从业人员；（二）机关、事业单位、中介机构、社会团体、民办非企业单位及其从业人员；（三）部队所属用人单位及其无军籍的从业人员。所以职工医保对这部分人属于强制保险。

故正确答案为 B。

110、本题考查文学常识。古人取字三种方法：同义反复、反义相对、近义相辅。

A 项错误，孟子，名轲，字子舆。孟子的名“轲”是车的意思，而“舆”也是车的意思。因此，孟子的本名与表字意义相同，是同义反复。

B 项错误，朱熹，字元晦。其中“熹”就是炙热、光明的意思；而“晦”就是晦暗、隐晦的意思。朱熹的表字与本名，是反义相对。

C 项错误，李白，名白，意为白色、明亮、纯洁；字太白，太是极致的意思，太白意为非常“白”。表字与本名，是同义反复。

D 项正确，陆机，字士衡。其中，“机”（天机星或天玑星）和“衡”（玉衡星）都是北斗的星名，相互补充。因此，陆机的本名与表字意义相近，互为辅助。

故正确答案为 D。

111、本题主要考查时政。

中国共产党第十九次全国代表大会报告中明确指出：“大会的主题是：不忘初心，牢记使命，高举中国特色社会主义伟大旗帜，决胜全面建成小康社会，夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。”

故正确答案为 A。

112、本题主要考查金融常识。

A 项错误，债券投资的风险是指债券预期收益变动的可能性及变动幅度。国债的发行主体是国家，其具有最高的信用度，被认为是最安全的投资工具；公司债券的发债主体为按照《中华人民共和国公司法》设立的公司法人，在实践中，其发行主体为上市公司，投资风险性次之；而股票作为股份公司发行的所有权凭证，流通性强、收益高，投资风险最大。因此应为国债、公司债券、股票的投资风险依次递增。

B 项错误，预期收益率也称为期望收益率，是指在不确定的条件下，预测的某资产未来可实现的收益率。因此理财产品合同中的预期收益率是指理想中理财产品的收益率，而不是实际到期收益率。

C 项错误，根据《中国人民银行残缺污损人民币兑换办法》第三条规定：“凡办理人民币存取款业务的金融机构应无偿为公众兑换残缺、污损人民币，不得拒绝兑换。”因此，公众兑换票面残缺的人民币可以到任一办理存取款业务的金融机构。

D 项正确，根据《合同法》第二百一十一条规定：“自然人之间的借款合同对支付利息没有约定或者约定不明确的，视为不支付利息。”《最高人民法院关于审理民间借贷案件适用法律若干问题的规定》第二十五条规定：“借贷双方没有约定利息，出借人主张支付借期内利息的，人民法院不予支持。”

故正确答案为 D。

113、本题考查文学常识。

A 项正确，《海上花列传》是清末著名小说，主要讲述了清末中国上海十里洋场中的妓院生活，涉及当时的官场、商界及与之有联系的社会的各个层面。它是最著名的吴语小说，也是中国第一部方言小说。

B 项错误，《凤凰涅槃》是一首现代白话诗歌，诗歌以凤凰的传说为素材，通过凤凰集木自焚，从烈焰中更生的故事，表达了彻底埋葬旧社会、争取祖国自由解放的思想，在现代诗歌史上具有重要历史地位的诗篇。《凤凰涅槃》运用的现代白话文，不涉及方言的应用。

C 项正确，《秦腔》是贾平凹的著名长篇小说。《秦腔》中用了大量的修辞手法，融合比喻、拟人、对偶、象征等手法，活灵活现地展现了农村生活，这些修辞手法结合方言化的语言要素，形成了极具地域色彩的语言风格。

D 项正确，《白鹿原》是陈忠实创作的长篇小说。小说中，作者不仅从表层的遣词造句的角度精心选择方言语汇，运用方言语气词以及高密度的排比句和长句来营造方言氛围、创造方言腔调，而且从深层的角度运用方言思维进行布局谋篇。

本题为选非题，故正确答案为 B。

114、本题考查文学常识，主要考查诸子百家。

A 项正确，“性相近也，习相远也”出自《论语·阳货》：“子曰：性相近也，习相远也”意思是人在刚出生时，本性都是善良的，性情也很相近。但随着各自生存环境的不同变化和影响，每个人的习性就会产生差异。

B 项正确，“尽信书，则不如无书”出自《孟子》的《尽心下》。“尽信书，则不如无书。”这是孟子关于读书方法的论述，目的在于告诉读者要善于独立思考问题。

C 项错误，“道之所存，师之所存”出自韩愈的《师说》。意思是道理或真理在谁那里，谁就是老师。

D 项正确，“骐骥一跃，不能十步；驽马十驾，功在不舍”出自荀子的《劝学》。意思是骏马一跨跃，也不足十步远；劣马拉车走十天，也能到达，劣马的成功来源于走个不停，坚持不放弃。

本题为选非题，故正确答案为 C。

115、本题主要考察文学常识的相关知识。

A 项正确，世界三大忏悔录，作者分别是奥古斯丁、卢梭、托尔斯泰。其中，奥古斯丁的《忏悔录》反映了作者的心路历程，具有自传性质，书中以他人的苦闷为自己的苦闷，并以无比的真挚尝试解决其苦闷，全书分为十三卷。

B 项错误，《人性论》是英国经验主义哲学家大卫·休谟的一部最重要的哲学著作。萨特，法国 20 世纪最重要的哲学家之一，其著作是《存在与虚无》。

C 项正确，《正义论》是美国哈佛大学教授约翰·罗尔斯的著作，被视为第二次世界大战后西方政治哲学、法学和道德哲学中最重要的著作之一，将被列为“历史经典名著之林”。

D 项正确，《理想国》是古希腊哲学家柏拉图创作的哲学对话体著作。全书主要论述了柏拉图心中理想国的构建、治理和正义，主题是关于国家的管理。

本题为选非题，故正确答案为 B。

116、本题主要考察中国历史的相关知识。

A 项正确，暗度陈仓，来自真实历史故事，出自《史记·淮阴侯列传》：“八月汉王举兵东出陈仓，定三秦”，指刘邦出兵攻项羽时，韩信故意明修栈道，迷惑对方，暗中绕道奔袭陈仓，取得胜利。

B 项正确，草木皆兵，来自真实历史故事，出自《晋书·苻坚载记》：“坚与苻融登城而望王师，见部阵齐整，将士精锐；又北望八公山上草森皆类人形，顾谓融曰：‘此亦劲敌也，何谓少乎？’恍然有惧色。”记载的是东晋淝水之战。

C 项错误，逼上梁山，不是来自真实历史故事，而是来自虚构的小说，出自《水浒传》第十一回：“林冲雪夜上梁山。”

D 项正确，乐不思蜀，来自真实历史故事，出自《三国志·蜀书·后主传》：“王问禅曰：‘颇思蜀否？’”禅曰：‘此间乐，不思蜀。’”

本题为选非题，故正确答案为 C。

117、本题主要考察文化常识的相关知识。

A 项“到处云山是我师”是元代赵孟頫提出的，表达的美学理念是重视向自然美学习。

B 项“搜尽奇峰打草稿”是清代石涛提出的，表达的美学理念是重视向自然学习，注意感同身受和提炼构思相结合。

C 项“论画以形似，见于儿童邻”是北宋苏轼提出的，表达的美学理念是注重神似。

D 项“吾师心，心师目，目师华山”是明代王履提出的，表达的美学理念是向自然学习，师法自然，发挥主观能动性。

A、B、D 表达的美学理念均是重视向自然美学习，C 项表达的美学理念是注重神似，与其他三项不同。

故正确答案为 C。

118、本题考查生物常识，主要涉及医学常识的相关内容。

A 项错误，生理盐水，是指生理学实验或临床上常用的渗透压与动物或人体血浆的渗透压基本相等的氯化钠溶液。浓度：用于两栖类动物时是 0.67—0.70%，用于哺乳类动物和人体时是 0.85—0.9%。人们平常点滴用的氯化钠注射液浓度是 0.9%，可以当成生理盐水来使用。故浓度 9% 错误。

B 项正确，日常生活中，常见一些人用医用酒精来擦洗伤口，以达到灭菌消毒的目的。值得注意的是，在药店买到的酒精有 75% 和 95% 两种浓度，这两种浓度的酒精用途是不一样的：95% 的酒精常用于擦拭紫外线灯；75% 的酒精用于消毒。

C 项正确，锌是人体内必需的微量元素之一，缺锌将直接造成儿童免疫力低下，影响孩子的生长发育，导致身材矮小或智力发育不良等严重后果。

D 项正确，人体剧烈运动时，会进行无氧呼吸。而无氧呼吸产生大量乳酸等中间代谢产物，不能通过呼吸排除，就形成了乳酸堆积，造成全身肌肉酸痛。

本题为选非题，故正确答案是 A。

119、本题考查生物常识。

痛风是由单钠尿酸盐（MSU）沉积所致的晶体相关性关节病，与嘌呤代谢紊乱和（或）尿酸排泄减少所致的高尿酸血症直接相关，特指急性特征性关节炎和慢性痛风石疾病，主要包括急性发作性关节炎、痛风石形成、痛风石性慢性关节炎、尿酸盐肾病和尿酸性尿路结石，重者可出现关节残疾和肾功能不全。

痛风最重要的生化基础是高尿酸血症。尿酸是人体内嘌呤代谢的最终产物。正常成人每日约产生尿酸 750mg，其中 80% 为内源性，20% 为外源性尿酸，这些尿酸进入尿酸代谢池（约为 1200mg），每日代谢池中的尿酸约 60% 进行代谢，其中 1/3 约 200mg 经肠道分解代谢，2/3 约 400mg 经肾脏排泄，从而可维持体内尿酸水平的稳定，其中任何环节出现问题均可导致高尿酸血症。故造成这种症状的代谢改变最有可能是嘌呤核苷酸分解增强，生成过多尿酸，即 B 选项正确，A、C、D 三项错误。

故正确答案为 B。

120、酵母在面包制作中的功能：

1、生物膨松作用：酵母在面团发酵中产生大量的二氧化碳气体，并由于面筋网状结构的形成，而被留在网状组织内，使面团酥松多孔，体积变大及膨松；

2、面筋扩展作用：酵母发酵除产生二氧化碳外，还有增加面筋扩展的作用，使发酵所产生的二氧化碳能保留在面团中，提高面团的保气能力；

ABC 三项表述有误，故正确答案为 D。

121、本题考查自然常识，主要考查二十四节气的相关知识点。

A 项错误，处暑，即为“出暑”，是炎热离开的意思，是气候变凉的象征。

B 项正确，惊蛰，古称“启蛰”，标志着仲春时节的开始，此前，动物入冬藏伏土中，不饮不食，称为“蛰”；到了“惊蛰节”，天上的春雷惊醒蛰居的动物，称为“惊”。故惊蛰时，蛰虫惊醒，天气转暖，渐有春雷，中国大部分地区进入春耕季节。而“惊蛰”前后，之所以偶有雷声，是大地湿度渐高而促使近地面热气上升或北上的湿热空气势力较强与活动频繁所致，从而产生“惊蛰雷鸣”现象。

C 项正确，从“冬至”开始，北半球逐渐进入了最寒冷的日子，称作“数九寒天”。

D 项正确，小满是二十四节气之一，夏季的第二个节气。其含义是夏熟作物的籽粒开始灌浆饱满，但还未成熟，只是小满，还未大满。

本题为选非题，故正确答案为 A。

122、 本题考查物理常识。

A 项正确，物质由分子组成，分子之间有间隙，由于分子在不停地做无规则运动，分子间存在相互作用的引力和斥力。在液体表面，分子间的作用力表现为相互吸引，由此表现为液体的表面张力。表面张力促使露珠以最小的表面积的状态存在，而体积相等的物体中，只有球体的表面积最小，所以露珠总是呈球状的。

B 项正确，把铁轨铺在枕木上，是为了在压力一定的情况下，增大铁轨与地面的接触面积，从而减小火车对地面的压强。

C 项错误，道路转弯镜利用的是凸面镜，可以扩大司机视野，及早发现弯道对面车辆，以减少交通事故的发生。

D 项正确，涡流效应指的是根据电磁感应定律，当导体置于磁场中时，会在导体的圆周方向产生感应电流。该电流的方向沿导体的圆周方向转圈，像一圈圈的漩涡，称为涡流。微波炉烧烤功能是利用烧烤组件来完成的，此时用电热丝发热来工作，当电热丝通电后周围会产生磁场，从而产生感应电流，发生涡流效应，所以微波炉烤面包是利用了涡流感应加热。

本题为选非题，故正确答案为 C。

123、 本题考查物理常识。

水的沸点受压强影响，当水所受的压强增大时，沸点升高。在标准大气压强下水的沸点为 100°C ，高压锅的原理相当于把水紧密地封闭起来，水受热后产生的水蒸气不能扩散到空气中，只能保留在高压锅内，于是高压锅内部形成高温高压的环境。由于锅内水蒸汽的压强增大，导致水的沸点提高，这样就可以在较短时间内将食物煮熟。故 A、B、D 三项错误。

故正确答案为 C。

124、 本题考察的是科技常识的相关知识。

货运飞船是一种专门运送货物到达太空一次性使用的航天器，主要任务是向空间站定期补给食品、货物、燃料和仪器设备等。它是国际空间站补给物资的重要运输工具，也是空间站的地面后勤保障系统。

A 项正确，货运飞船发射升空后，可以与空间站自动或人工交会对接，从而输送空间站需要的补给物资。

B 项错误，空间站实验和技术试验，将获取的研究数据回传这是空间站的任务，而不是货运飞船的任务。

C 项正确，货运飞船可以补给空间站推进剂的消耗，向空间站定期补给饮水、食品等物资。

D 项正确，空间站丢弃的废弃物和生活垃圾等也可以搬运至货运飞船，随货运飞船进入大气层及地面进行处理。

本题为选非题，故正确答案为 B。

125、 本题考察的是科技常识的相关知识。

A 项正确，钛和钛合金具有很多优良的性能，如熔点高、密度小、可塑性好、易于加工，尤其是钛合金与人体器官具有很好的“生物相容性”。钛和钛合金被认为是 21 世纪重要的金属材料。

B 项错误，钛和钛合金的用途很广，在航空航天、海洋工程、生物医疗、生活用品等领域都有广泛的应用，并不是只用于航空航天领域。

C 项错误，石墨烯是一种由碳原子组成的二维碳纳米材料，具有导电电热性佳、重量轻、强度大、韧性好，透光率高等特点。但它并不是“21 世纪金属”。

D 项错误，“21 世纪金属”指钛和钛合金，钛元素大约是在 18 世纪被发现，而不是 21 世纪。

故正确答案为 A。