

2024年全国事业单位联考模拟试卷（卷一）

《职业能力倾向测验·C类解析》

第一部分 常识判断

1. D【解析】本题考查时事热点。2024年中央一号文件指出，深入实施农村人居环境整治提升行动。因地制宜推进生活污水垃圾治理和农村改厕，完善农民参与和长效管护机制（①“统一”错误）。健全农村生活垃圾分类收运处置体系，完善农村再生资源回收利用网络（②正确）。分类梯次推进生活污水治理，加强农村黑臭水体动态排查和源头治理（③正确）。稳步推进中西部地区户厕改造，探索农户自愿按标准改厕、政府验收合格后补助到户的奖补模式（④“西部”错误）。协同推进农村有机生活垃圾、粪污、农业生产有机废弃物资源化处理利用。故②③正确。

因此，选择D选项。

2. C【解析】本题考查科技史并选错误项。《汜胜之书》是西汉晚期汜胜之汇录的一部农学著作，一般认为是中国现存最早的一部农书。《齐民要术》大约成书于北魏末年（公元533年-544年），是北朝北魏时期，南朝宋至梁时期，中国杰出农学家贾思勰所著的一部综合性农学著作，也是世界农学史上专著之一，是中国现存最早的一部完整的农书。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：明朝万历年间徐光启著成《农政全书》，其总结了我国历代农业生产的经验、技术和理论，建立了较完整的农学体系，反映了明代最新的技术成就和欧洲先进的水利技术。A项不符合题意，因此不当选。

B项：《农桑辑要》是元朝司农司撰写的一部农业科学著作，是我国现存最早的官修农书。B项不符合题意，因此不当选。

D项：《四民月令》是东汉后期崔寔创作的叙述一年例行农事活动的专书。《四民月令》所反映的正是东汉晚期一个拥有相当数量田产的世族地主庄园，1年12个月的家庭事务的安排。D项不符合题意，因此不当选。

3. B【解析】本题考查时事热点知识并选错误项。《国务院办公厅关于加快构建废弃物循环利用体系的意见》指出，分类施策、精准发力。根据各类废弃物来源、规模、资源价值、利用方式、生态环境影响等特性，分类明确废弃物循环利用主体责任和技术路径，因地制宜布局资源循环利用产业，提高废弃物循环利用体系运转效率。B项“统一”错误，当选。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：《国务院办公厅关于加快构建废弃物循环利用体系的意见》指出，加快构建废弃物循环利用体系，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神，全面贯彻习近平生态文明思想，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展，遵循减量化、再利用、资源化的循环经济理念，以提高资源利用效率为目标，以废弃物精细管理、有效回收、高效利用为路径，覆盖生产生活各领域，发展资源循环利用产业，健全激励约束机制，加快构建覆盖全面、运转高效、规范有序的废弃物循环利用体系，为高质量发展厚植绿色低碳根基，助力全面建设美丽中国。A 项正确，排除。

C 项：《国务院办公厅关于加快构建废弃物循环利用体系的意见》指出，到 2025 年，初步建成覆盖各领域、各环节的废弃物循环利用体系，主要废弃物循环利用取得积极进展。尾矿、粉煤灰、煤矸石、冶炼渣、工业副产石膏、建筑垃圾、秸秆等大宗固体废弃物年利用量达到 40 亿吨，新增大宗固体废弃物综合利用率达到 60%。废钢铁、废铜、废铝、废铅、废锌、废纸、废塑料、废橡胶、废玻璃等主要再生资源年利用量达到 4.5 亿吨。资源循环利用产业年产值达到 5 万亿元。C 项正确，排除。

D 项：《国务院办公厅关于加快构建废弃物循环利用体系的意见》指出，到 2030 年，建成覆盖全面、运转高效、规范有序的废弃物循环利用体系，各类废弃物资源价值得到充分挖掘，再生材料在原材料供给中的占比进一步提升，资源循环利用产业规模、质量显著提高，废弃物循环利用水平总体居于世界前列。D 项正确，排除。

4. A 【解析】本题考查邓小平理论知识。①项：“上马击狂胡，下马草军书”出自宋朝陆游的《观大散关图有感》，毛泽东曾评价邓小平，邓小平德才兼备，军政皆优，是一位能够“上马击狂胡，下马草军书”的非凡帅才。①项正确。

④项：1947 年 6 月，刘邓大军挺进大别山，是在解放战争中，人民解放军刘邓大军向国民党统治地区大别山实施进攻的战略性行动。④项正确。

因此，选择 A 选项。

【拓展】②项：邓小平视察南方并发表谈话，发生在 1992 年 1 月 18 日-2 月 21 日，当时邓小平以普通党员的身份，凭着对党和人民伟大事业的深切期待，先后赴武昌、深圳、珠海和上海视察，沿途发表了重要谈话。没有“汉口”。②项错误。

③项：邓小平指出，教育是一个民族最根本的事业。不是“发展”。他说：“我们国家，国力的强弱，经济发展后劲的大小，越来越取决于劳动者的素质，取决于知识分子的数量和

质量。一个十亿人口的大国，教育搞上去了，人才资源的巨大优势是任何国家比不了的。”

③项错误。

5. C【解析】本题考查时事热点知识并选错误项。《关于巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果的意见》中的四个部分指的是坚持以学铸魂、坚持以学增智、坚持以学正风、坚持以学促干。所以C项中“以学正身”表述错误，但符合题意。

因此，选择C选项。

6. D【解析】本题考查时事热点。我国已形成广泛覆盖、安全高效的支付清算体系。中国人民银行表示，我国个人银行账户拥有率已超过95%，移动支付普及率达到86%，居全球第一。

因此，选择D选项。

7. B【解析】本题考查时事热点。9月29日，玉兔二号月球车传回了最新的月面环拍图。同时，国家航天局发布消息，探月工程嫦娥六号正按计划开展研制，将于2024年前后实施发射。截至目前，玉兔二号月球车已经在月背工作超过4年，行驶里程超过1500米。

因此，选择B选项。

8. B【解析】本题考查化学知识。电解水即水被电解生成氢气和氧气的过程，氢气与氧气燃烧会产生水，燃烧是放热反应，电解水相当于是它的逆过程，因此是吸热反应。在电解过程中由于电流在做功时会产生热量，水充当了导体，吸热后水温会升高。因此，选择B选项。

【拓展】A项：目前，人工降雨常用的催化剂主要有三种：第一种是可以大量产生凝结核的碘化银等成核剂；第二种是可以使云中的水分形成大量冰晶的干冰等制冷剂；第三种是可以吸附云中水分变成大水滴的盐粒等吸湿剂。氢气主要用作还原剂，不用于人工降雨的催化剂。A项错误。

C项：氢燃烧是氢能利用的一种有效方式，氢气在氧气中燃烧生成水（气态），燃烧一般发出淡蓝色火焰。C项错误。

D项：稀有气体是元素周期表上的0族元素。在常温常压下，它们都是无色无味的单原子气体，很难进行化学反应，稀有气体共有七种，它们是氦（He）、氖（Ne）、氩（Ar）、氪（Kr）、氙（Xe）、氡（Rn，放射性）、气奥（Og，放射性，人造元素）。其中气奥（Og）是人工合成的稀有气体。而氢气不是稀有气体。D项错误。

9. C【解析】本题考查物理知识并选错误项。潜水艇用长波电台跟地面联系是因为在各波段的无线电波中，只有长波才能穿透海水，被水下的潜艇接收到。长波的特点是传输距离

远，信号衰减，用于大洋上的通信、中远距离的通信、地下岩层通信、远距离的导航。由于频率低，所以携带信息量也小，故不适合传送信息量大的信号。因此，选择 C 选项。

【拓展】A 项：太阳光是由红、橙、黄、绿、蓝、靛、紫等多种颜色的光线混合而成，当太阳光经过地球上的大气层被折射到地球背后影子里去的时候，光线大多被大气分子散射和吸收。红色的光线波长比较长，受到散射的影响不大。A 项与题意不符，排除。

B 项：微波炉可快速加热食物是利用微波频率高的特性。微波频率比一般的无线电频率高，通常也称为“超高频电磁波”。微波作为一种电磁波也具有波粒二象性。微波的基本性质通常呈现为穿透、反射、吸收三个特性。对于玻璃、塑料和瓷器，微波几乎是穿越而不被吸收。对于水和食物等就会吸收微波而使自身发热。而对金属类东西，则会反射微波。B 项与题意不符，排除。

D 项：电视台的信号塔需建在高处是为了尽可能避免电磁波被阻挡。电磁波在经过建筑物等障碍物时会发生衍射和反射等现象，信号就会减弱，发射塔建在平地上，电磁波横向平行传播时遇到的障碍物就多，电磁波的传播信号就越短，覆盖范围就小；相反，信号塔建在高处就能避开障碍物。D 项与题意不符，排除。

10. C 【解析】本题考查化学知识。石墨烯是一种以 sp^2 杂化连接的碳原子紧密堆积成单层二维蜂窝状晶格结构的新材料。石墨烯具有优异的光学、电学、力学特性，在材料学、微纳加工、能源、生物医学和药物传递等方面具有重要的应用前景，被认为是一种未来革命性的材料。（1）石墨烯的导电性好于铜、银等金属；（2）石墨烯具有非常好的光学特性，在较宽波长范围内吸收率约为 2.3%，也就是有 97.7% 的透光率；（3）石墨烯具有非常好的热传导性能。纯的无缺陷的单层石墨烯的导热系数高达 $5300W/mk$ ，是目前为止导热系数最高的碳材料，而且经实验，使用石墨烯与自发热纤维，零下 20 度可以连续发热 4 小时，可以将被动保暖变成主动保暖，满足保暖需求；（4）石墨烯是目前已知强度最高的材料之一，同时还具有很好的韧性，可以弯曲。因此，选择 C 选项。

【拓展】A 项：普通玻璃是 Na_2SiO_3 、 Ca_2SiO_3 、 SiO_2 熔化在一起得到的物质，是混合物，主要成分是 SiO_2 。这种物质称作玻璃态物质，没有一定的熔点，而是在某个范围内逐渐软化。制取原料是石灰石 $CaCO_3$ 、纯碱 Na_2CO_3 、石英 SiO_2 ，在玻璃熔炉中高温反应而成。A 项错误。

B 项：合金是由两种或两种以上的金属（或金属和非金属）熔合而成的具有金属特性的物质，与各成分的金属相比，其特点为硬度比各组成成分大，熔点比各组成成分低。B 项错误。

D 项：通常所说的三大合成材料是指塑料、合成橡胶和合成纤维。它们是用人工方法，由低分子化合物合成的高分子化合物，又叫高聚物，相对分子质量可在 10000 以上。D 项错误。

11. B 【解析】 本题考查生活常识并选错误项。

食品添加剂是为改善食品色、香、味等品质，以及为防腐和加工工艺的需要而加入食品中的人工合成或者天然物质。由于吊白块这种工业用漂白剂是化学原料，使用后将在食品中残留过高的有害物质，如二氧化硫和甲醛等，这些气体可使人头痛、乏力、食欲差，严重时甚至可导致鼻咽癌等，所以国家严禁将其作为添加剂在食品中使用。2008 年卫生部印发的《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单（第一批）》的通知中，明确了可能违法添加吊白块的主要食品类别为腐竹、粉丝、面粉和竹笋；可能的主要作用为增白、保鲜、增加口感和防腐。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：食品添加剂大大促进了食品工业的发展，并被誉为现代食品工业的灵魂。A 项说法正确，不符合题意，故排除。

C 项：膨松剂指食品加工中添加于生产焙烤食品的主要原料小麦粉中，并在加工过程中受热分解，产生气体，使面坯起发，形成致密多孔组织，从而使制品具有膨松、柔软或酥脆的一类物质。通常应用于糕点、饼干、面包、馒头、油条等以小麦粉为主的焙烤食品制作过程中，使其体积膨胀与结构疏松。C 项说法正确，不符合题意，故排除。

D 项：防腐剂是能抑制微生物活动，防止食品腐败变质的一类食品添加剂。要使食品有一定的保藏期，就必须采用一定的措施来防止微生物的感染和繁殖。实践证明，采用防腐剂是达到上述目的的最经济、最有效和最简捷的办法之一。D 项说法正确，不符合题意，故排除。

12. B 【解析】 本题考查地理知识并选错误项。利雅得是沙特阿拉伯的首都，也是阿拉伯半岛第一大城市。阿布扎比是阿拉伯联合酋长国的首都。B 项说法错误，当选。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：阿拉伯半岛是伊斯兰教的诞生地，创教人穆罕默德在这里出生和生活。每年，世界各地有不少伊斯兰教徒前往沙特阿拉伯西部的麦加和麦地那朝觐。A 项说法正确，但与题意不符。

C 项：阿拉伯半岛的经纬度位置大约位于北纬 13 至北纬 30 度之间，北回归线横穿整个半岛。C 项说法正确，但与题意不符。

D项：波斯湾沿岸盛产石油，被誉为世界石油宝库。阿拉伯半岛上的石油储量约占世界石油储量的 1/2。D项说法正确，但与题意不符。

13. A【解析】本题考查地理国情知识。

根据板块构造学，喜马拉雅山脉是由印度洋板块与亚欧大陆板块碰撞挤压，印度洋板块俯冲至亚欧大陆板块下方而形成的。

因此，选择 A 选项。

【拓展】B项：板块与板块交界处，地壳不稳定，板块内部地质运动活跃，从而导致多火山地震，如日本正好处在亚欧板块与太平洋板块交界处，所以地壳活跃多地震。B项错误。

C项：环太平洋沿岸地区位于太平洋板块与其他板块交界处，地壳不稳定，板块内部地质运动活跃，所以是世界上地震和火山活动非常剧烈的地带。C项错误。

D项：板块张裂地区常形成裂谷或海洋，相撞地区可形成山脉、岛弧、海沟、海岭等，在大陆板块边缘形成海岸山脉或岛弧链，如科迪勒拉山系、东亚岛弧链；大洋板块边缘形成海沟、海岭等。D项错误。



14. B【解析】本题考查地理国情知识并选错误项。

振动方向与传播方向一致的波为纵波（P波）。来自地下的纵波引起地面上下颠簸振动。振动方向与传播方向垂直的波为横波（S波）。来自地下的横波能引起地面的水平晃动。由于纵波在地球内部传播速度大于横波，所以地震时，纵波总是先到达地表，而横波总落后一步。这样，发生较大的近震时，一般人们先感到上下颠簸，过数秒到十几秒后才感到有很强的水平晃动。横波是造成破坏的主要原因。B项说法错误，C项说法正确。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A项：在地球内部传播的地震波称为体波，分为纵波和横波，纵波：振动方向与波的传播方向一致的波，传播速度较快，到达地面时人感觉颤动，物体上下跳动。横波：

振动方向与波的传播方向垂直，传播速度比纵波慢，到达地面时人感觉摇晃，物体会来回摆动。A项说法正确，此题为选非题，因此不当选。

D项：面波：当体波到达岩层界面或地表时，会产生沿界面或地表传播的幅度很大的波，称为面波。面波传播速度小于横波，所以跟在横波的后面。项D说法正确，此题为选非题，因此不当选。

15. A【解析】本题考查生物医学知识并选错误项。呼吸系统包括呼吸道和肺。呼吸道包括：鼻、咽、喉、气管、支气管。鼻是呼吸道的起始位置，喉是呼吸的通道，也是发声的器官。咽是消化和呼吸系统共有的部分。呼吸系统和消化系统共有的部分是咽，而非喉。故A项错误，当选。

因此，选择A选项。

【拓展】B项：肺泡是肺的功能单位，肺泡是气体交换的场所，每个肺泡上有一到两个肺泡孔。肺泡总面积约有 100 m^2 。平静状态下只有 $1/20$ 的肺泡进行气体交换。因而具有巨大的呼吸储备力。说法正确但不符合题意，排除。

C项：呼吸道感染分为上呼吸道感染与下呼吸道感染。上呼吸道感染是指自鼻腔至喉部之间的急性炎症的总称，是最常见的感染性疾病。由于病毒经过鼻腔和咽喉进入到人体，引起上呼吸道黏膜发炎。说法正确但不符合题意，排除。

D项：气管和支气管上的腺细胞分泌黏液，使空气湿润，黏液中含有能抵抗细菌和病毒的物质。纤毛的摆动可将外来的灰尘、细菌等和黏液一起送到咽部，通过咳嗽排出体外形成痰，使进入人体的空气清洁。因为痰中含有细菌，对人体有害，所以不要随地吐痰。说法正确但不符合题意，排除。

16. A【解析】本题考查物理知识并选错误项。充足气的自行车内胎在烈日下爆裂，主要是因为物体受热后，温度升高，分子运动的动能增加，分子间的间距增大，进而使得内胎爆裂。不是因为分子的体积增大。因此，选择A选项。

【拓展】B项：葡萄酿成酒是葡萄糖分子在酶的催化作用下发酵，发生了一系列的生物化学反应，变成了乙醇分子，分子种类发生了变化。B项正确，排除。

C项：酒精溶于水后的总体积小于二者混合前的体积之和，是因为分子间存在着间隙且都在不停地做无规则运动，当水和酒精混合后，水分子和酒精分子互相进入对方的空隙中，总体积变小。C项正确，排除。

D项：湿衣服晾干是湿衣服上的水分汽化为水蒸气，水蒸气的分子在空气中发生扩散现象的缘故，说明分子在不停地做无规则运动。D项正确，排除。

17. D【解析】本题考查侵权责任知识。根据《民法典》第一千一百八十七条，损害发生后，当事人可以协商赔偿费用的支付方式。协商不一致的，赔偿费用应当一次性支付；一次性支付确有困难的，可以分期支付，但是被侵权人有权请求提供相应的担保。D项正确。因此，选择D选项。

【拓展】A项：根据《民法典》第一千一百七十九条，侵害他人造成人身损害的，应当赔偿医疗费、护理费、交通费、营养费、住院伙食补助费等为治疗和康复支出的合理费用，以及因误工减少的收入。造成残疾的，还应当赔偿辅助器具费和残疾赔偿金；造成死亡的，还应当赔偿丧葬费和死亡赔偿金。因此，“辅助器具费”是残疾的情形下赔偿的内容。A项错误。

B项：根据《民法典》第一千一百七十七条，合法权益受到侵害，情况紧迫且不能及时获得国家机关保护，不立即采取措施将使其合法权益受到难以弥补的损害的，受害人可以在保护自己合法权益的必要范围内采取扣留侵权人的财物等合理措施；但是，应当立即请求有关国家机关处理。B项错误。

C项：根据《民法典》第一千一百八十四条，侵害他人财产的，财产损失按照损失发生时的市场价格或者其他合理方式计算。C项错误。

18. C【解析】本题考查生物医学知识。甲状腺功能减退症，是由于甲状腺激素合成及分泌减少，或其生理效应不足所致机体代谢降低的一种疾病。缺碘会引发甲状腺功能减退，因为碘是合成甲状腺激素的重要物质。如果没有碘元素，甲状腺就不能合成甲状腺激素，会导致甲状腺功能减退的发生。C项正确。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：维生素B1又称硫胺素，是最早被人们提纯的水溶性维生素，具有维持正常糖代谢的作用，在临床上常用于防治脚气病，也用于神经炎、消化不良等症的辅助治疗。而维生素A是一种脂溶性维生素，有促进生长、繁殖，维持骨骼、上皮组织、视力和粘膜上皮正常分泌等多种生理功能，维生素A及其类似物有阻止癌前期病变的作用，缺乏时表现为生长迟缓、暗适应能力减退而形成夜盲症。所以选项中若患有脚气病，可能是因为缺少维生素B1，而非维生素A。A项错误。

B项：蛋白质变性是指蛋白质在某些物理和化学因素作用下其特定的空间构象被改变，从而导致其理化性质的改变和生物活性丧失的现象。实验室浸泡标本的福尔马林是甲醛的水溶液，甲醛能使蛋白质变性。甲醛能与蛋白质的氨基结合，使蛋白质凝固，因此在医药上可作为检验时的组织固定剂、防腐剂等。所以选项中应是甲醛的水溶液，而非乙醛的水溶液。

B 项错误。

D 项：蛋白质是组成人体一切细胞、组织的重要成分。机体所有重要的组成部分都需要有蛋白质的参与。一般说，蛋白质约占人体全部质量的 18%，最重要的还是其与生命现象有关。蛋白质是生命的物质基础，是有机大分子，是构成细胞的基本有机物，是生命活动的主要承担者。没有蛋白质就没有生命。氨基酸是蛋白质的基本组成单位，它是与生命及与各种形式的生命活动紧密联系在一起物质。而脂肪由 C、H、O 三种元素组成，脂肪是细胞内良好的储能物质，主要提供热能；保护内脏，维持体温；协助脂溶性维生素的吸收；参与机体各方面的代谢活动等。所以选项中应是蛋白质，而非脂肪。D 项错误。

19. D 【解析】本题考查物理化学知识并选错误项。“举杯邀明月，对影成三人”出自唐代李白的《月下独酌》，意思是举杯向天，邀请明月与我共饮，月影与我的影子相对，便映照出三人。三人中的一人是饮酒者本人，另外两“人”是饮酒者形成的影：一个是杯中的“倒影”，酒面是一个平面镜，人在这个平面镜中成像，它是由光的反射形成的；另一个是人在地面上形成的影子，它是沿直线传播的光被不透明的人挡住，在人后面的地面上光照不到的地方形成影。所以选项中应是光的反射和光沿直线传播原理，而非光的折射。故 D 项错误，当选。

因此，选择 D 选项。

【拓展】A 项：“遥知不是雪，为有暗香来”出自宋代王安石的《梅花》，意思是为什么远望就知道是洁白的梅花，而不是雪呢？因为梅花隐隐传来阵阵的香气。这句诗主要体现的是分子的运动，气体分子不断运动，向四周扩散，因此在远处就能闻到梅花的香味。A 项说法正确但不符合题意，排除。

B 项：“可怜九月初三夜，露似真珠月似弓”出自唐代白居易的《暮江吟》，意思是最可爱的是那九月初三之夜，露珠似颗颗珍珠，朗朗新月形如弯弓。“露似真珠”指露珠呈现球状。自然界中的露珠表面实际上是空气和水的界面，这个很薄的界面中天然存在着表面张力，这种力会使得露珠的整个表面绷紧而表现出收缩的趋势。这种收缩的效果会使得露珠的表面积趋于最小，这也符合自然界中的最小作用量原理，也就是说整个系统会在某一个作用量达到最小的时候变得更加稳定。这就是晶莹剔透的露珠会呈现球形的原因。所以露珠呈现球状似颗颗珍珠是液体的表面张力的作业。B 项说法正确但不符合题意，排除。

C 项：“八月秋高风怒号，卷我屋上三重茅”出自唐代杜甫的《茅屋为秋风所破歌》，意思是八月秋深狂风大声吼叫，狂风卷走了我屋顶上好几层茅草。“怒号”是风吹过窗缝、门缝，气体高速流过物体表面时产生的空气细微振动，这是空气振动发声的原理。C 项说法正

确但不符合题意，排除。

20. D【解析】本题考查生物学知识。

卡介苗是由减毒牛型结核杆菌悬浮液制成的活菌苗，具有增强巨噬细胞活性，加强巨噬细胞杀灭肿瘤细胞的能力，活化 T 淋巴细胞，增强机体细胞免疫功能。用于肿瘤的辅助治疗；预防结核病；治疗哮喘性支气管炎及预防小儿感冒；也用于治疗膀胱原位癌和预防复发。

因此，选择 D 选项。

【拓展】A 项：据专家介绍，人类第一个对抗传染病的疫苗是用于防治天花的“人痘”，而且是我国首创。种过“人痘”，天花感染率显著下降。这也是人类有史可考的最早的免疫疗法。霍乱是因摄入的食物或水受到霍乱弧菌污染而引起的一种急性腹泻性传染病。A 项错误。

B 项：灭活疫苗是指先对病毒或细菌进行培养，然后用加热或化学剂（通常是福尔马林）将其灭活。灭活疫苗使受种者产生以体液免疫为主的免疫反应，通常不受循环抗体影响，即使血液中有抗体存在也可以接种，它在体内不能复制，可以用于免疫缺陷者。B 项错误。

C 项：在被咬伤 24 小时内，应到防疫站注射人用狂犬疫苗，然后在第 3、7、14、28 天各肌注疫苗 1 毫升，重度咬伤的各肌注 2 毫升。对于严重咬伤的，如伤口深度超过 1 厘米，或者伤口靠近头部，光打疫苗还不够，应尽早于伤口及周围注射抗狂犬病免疫血清，以提供早期的保护性抗体。另外，狂犬病疫苗的有效期仅 6 个月，如果 6 个月后又被犬咬伤，还需再次注射疫苗。在医学上，根本无“咬伤超过 24 小时疫苗失效”的说法。C 项错误。

第二部分 言语理解与表达

21.【答案】D

【解析】第一步，分析语境。根据前文“不要搞……，多吃一些功在当代、利在长远、惠及子孙的事情”可知，该空与“功在当代、利在长远、惠及子孙”形成反向并列，表达与“长久有利影响”相反的意思，即只注重短期的效果。

第二步，对比选项。A 项“粗制滥造”指制作不顾质量，马虎草率，侧重质量不高，政绩工程未必质量不高，且未体现短期的效果，与文意不符，排除。B 项“饮鸩止渴”指用毒酒解渴，比喻只求解决目前困难而不计后果，文中未体现带来不良后果，与文意不符，排除。C 项“好大喜功”指不管条件是否许可，一心想做大事，立大功，一般形容人，与“工程”搭配不当，不符合文意，排除。D 项“急功近利”指急于求成，贪图眼前利益，符合文意。

因此，选择 D 选项。

22.【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。该空应与“生动”意思相反，且与“图书”搭配。“生动”指具有生气的，可以感动人的。A 项“冗长”形容（文章、讲话等）啰唆、拉得很长，与“图书”搭配不当，排除。D 项“深奥”指（含义、道理）艰深难懂，与“生动”意思不相反，排除。B 项“枯燥”指单调而没有趣味；C 项“乏味”指没有趣味，缺少情趣。两者均符合文意。

第二步，分析第二空。根据“创新发展，……也……”可知，该空应体现发展之意，且应与“产业链”搭配。C 项“增加”在原来的基础上添加，侧重数量变多，而文中并未体现有新的产业链，而是在原有基础上发展，与文意不符，排除。B 项“延长”意思是向长的方向发展，与文意相符。

因此，选择 B 选项。

23.【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。该空应与“现状”搭配。A 项“厘清”指整理清楚的意思，本身表示效果，“出”一般放在动词后，表示趋向或效果，前后重复，应为“厘清现状”，排除 A 项。D 项“谱写”指创作歌曲或为歌词配曲，“谱写现状”搭配不当，排除。B 项“勾勒”指用线条画出轮廓或用简单的笔墨描写事物的大致情况；C 项“描绘”指画，也指用语言文字来描写，两者均符合文意。

第二步，分析第二空。根据“纵观国际经验”可知，该空应体现借鉴经验之意，且应与“因地制宜”形成并列。B 项“博采众长”指广泛采取各方面的优点、长处，符合文意。C 项“对症下药”指针对病情开方用药，比喻针对具体情况，采取相应措施，不能体现借鉴经验之意，排除。

因此，选择 B 选项。

【拓展】群策群力：大家共同出主意，出力量。有的放矢：对准靶子射箭。比喻言论、行动目标明确。

25.【答案】D

【解析】第一步，分析第一空。根据“日益火爆”“在快速发展过程中”可知，该空想要表达发展迅速之意。A 项“如日中天”比喻事物正发展到十分兴盛的阶段，语义过重，排除 A 项。B 项“高歌猛进”指情绪高涨，斗志昂扬，大踏步地前进，一般在前进路上充满乐观精神，文段未体现出乐观精神，也未体现前进，排除 B 项。C 项“欣欣向荣”比喻事

业蓬勃发展，兴旺昌盛；D项“方兴未艾”指新事物发展的势头正好，两者均符合文意。

第二步，分析第二空。该空与“虚构”并列，与“造假”照应。C“窜改”指改动，删改，被窜改的常是具体的书面材料（如成语、文件、古书等），不能体现“造假”，与文意不符，排除。D项“篡改”指用作伪的手段对经典、理论、政策等进行改动或曲解，符合文意。

因此，选择D选项。

【拓展】伪造：指编造、捏造、以假乱真。修改：指改正过失或缺点、错误，修缮改建。

26.【答案】D

【解析】第一步，突破口在第二空。根据“并不都是正向的，而是……”“鱼龙混杂”可知，该空想表达好坏都有的意思。A项“乌烟瘴气”形容环境嘈杂、秩序混乱或社会上歪风邪气盛行；C项“杂乱无章”杂乱而没有条理。两者均与文意不符，排除。B项“良莠不齐”指好人坏人夹杂在一起。D项“泥沙俱下”比喻好坏不同的人或事物都混杂在一起。两者均与文意相符。

第二步，分析第一空。根据“身不由己地向前迈进”可知，该空想表达被迫加入的意思。B项“投身”指全身心地投入，侧重主动参与，与文意不符，排除。D项“裹挟”指（形势、潮流等）把人卷进去，迫使其采取某种态度或（风、流水等）把别的东西卷入，使随着移动，符合文意。

因此，选择D选项。

【拓展】鱼龙混杂：比喻成员复杂，好人坏人混在一起。裹挟：用胁迫手段使人跟从（做坏事）。挟持：①从两旁架住被捉住的人（多指坏人捉住好人）。②用威力强迫对方服从。

27.【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。根据“惨遭酸雨侵蚀的精美石刻”可知，该空想表达石刻受损的状态，且应与“光彩照人”意思相反。B项“黯然失色”指事物相比之下显得暗淡无光；D项“暗淡无光”形容失去光彩，两者均符合文意。A项“日渐式微”指事物逐渐地由兴盛而衰落，一般不与“石刻”搭配，排除。C项“相形见绌”指相比之下显得远远不如，一般指两个不同事物的比较，不可用于同一事物的前后对比，排除。

第二步，分析第二空。根据“使得……，有不少已经是形神俱失、气韵全无了”可知，该空应与“千姿百态”一起对应“形神”。“千姿百态”形容事物或景色的姿态、形状多种多样，侧重形，因此该空应体现“神”。D项“形态万千”指事物的形状或表现各不相同，与文意不符，排除。B项“神灵活现”形容神情逼真，使人感到好像亲眼看到一般，符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】光彩照人：用以形容人（一般形容女子）或事物十分美好或艺术成就辉煌，令人注目、敬仰。惟妙惟肖：形容刻画或模仿得非常好，非常像。栩栩如生：形容艺术形象生动逼真，像活的一样。

28.【答案】D

【解析】第一步，突破口在第二空。该空应形容杨永修的技能状态，根据“细细道来”“多年的沉浸”“已达到”可知，该空想表达技术水平高超的意思。A项“独当一面”指单独负责一个方面的工作，侧重胜任工作，不一定对应水平高，与文意不符，排除。B项“鬼斧神工”形容技能的精巧如同神鬼制作出来一般，多指自然形成的事物，不符合文意，排除。C项“巧夺天工”指精巧的人工胜过天然，形容技艺高超绝妙，文中未体现与天然比较，与文意不符，排除。D项“炉火纯青”比喻功夫达到了纯熟完美的境界，符合文意。锁定答案D选项。

第二步，验证第一空。“如数家珍”指比喻对所讲的事情非常熟悉，与“能将其特点细细道来”对应，符合文意。

因此，选择D选项。

【拓展】一清二楚：形容十分清楚。谙熟于心：指对某事物十分熟悉、熟练。了如指掌：形容对事物的了解非常透彻。

29.【答案】C

【解析】第一步，分析第一空。根据“人们对一切都……，浅尝辄止”可知，该空应与“浅尝辄止”并列，应含有不深入、浅的意思。A项“一鳞半爪”指龙在云中，东露一鳞，西露半爪，使人难见全貌，比喻事情的零星片断比喻事物的关系，侧重不全面，不能与“浅尝辄止”形成并列，且文中没有不全面的意思，故排除A项。B项“支离破碎”指形容事物零散破碎，不成整体，与文意不符，第一空填入词语是形容人们对“碎片化”的态度，而不是对“碎片化”的描述，排除。C项“浮光掠影”形容像水面的反光和一掠而过的影子，比喻观察不细致，学习不深入，印象不深刻。D项“蜻蜓点水”比喻做事肤浅不深入。两者均符合文意。

第二步，分析第二空。该空应与“生命的长度和宽度”搭配，根据“唯有……，唯有……不会虚度”可知，此处应表达在原有基础上长度的变长和宽度变宽的意思。D项“拓宽”指扩大，加宽，一般只对应宽度，一般不对应长度，与文意不符，排除。C项“延展”指延长伸展，符合文意。

因此，选择C选项。

【拓展】延伸：延长；伸展。拓展：开拓发展。

30.【答案】A

【解析】第一步，分析第一空。根据顿号表并列可知，该空应与“主力军”意思相近，要体现重要或主要作用。A项“排头兵”指站在队伍最前面的兵，比喻带头的人；C项“领头雁”指大雁在飞行时，前面总会有一个领袖，这个领导者被称为领头雁，比喻在众人眼里有一定的号召力和领导能力，具有榜样力量的人。A项和C项均符合文意。B项“生力军”比喻新加入某种工作或活动能起积极作用的人员，“党员干部”并不一定是“新加入某种工作或活动的人”，语义不符，排除B项。D项“桥头堡”指为扼守和保护重要桥梁、渡口，在桥头或渡口附近构筑的碉堡、地堡或据点，也泛指作为进攻的据点，不能形容人的作用，排除D项。

第二步，分析第二空。根据顿号的并列关系可知，此空应与“治理效能”对应，应体现应对“风险挑战”的意思。A项“抵御”指抵抗；抵挡，符合文意。C项“监测”指监视检测，侧重看，不能与“治理”对应，与文意不符，排除。

因此，选择A选项。

【拓展】主力军：承担主力作战的军事力量。戒备：指警戒防备。预判：指预先判定，是对即将到来的事进行判断。

31.【答案】D

【解析】第一步，分析第一空。根据“数以百万计”“跟着直播间里的‘刘教练’跳动燃脂”可知，该空应体现很多人都到来的意思。A项“蜂拥而上”比喻如蜂般簇拥上来。C项“一拥而入”指一下子全都拥了进去，挤了进去。D项“蜂拥而至”指像蜜蜂一样一拥而来。形容许多人乱哄哄地同时来到。三者均符合文意。B项“趋之若鹜”指像鸭子一样成群地跑过去，比喻争着追逐不好的事物，语义偏消极，与文中感情色彩不一致，排除。

第二步，分析第二空。A项“竟然”表示出乎意料，文中没有意外之意，排除。C项“必然”指一定会这样，表示事理上确定不移，文中未体现肯定发生，排除。D项“俨然”形容很像；真像，与必修课对应，符合文意。

因此，选择D选项。

【拓展】已然：已经，已经这样，已经成为事实。

32.【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。根据“因而”可知，该空应与“一致性”相关。A项“融合”比喻几种不同的事物合成一体，文中未体现合成一体的意思，排除。C项“暗合”指未

经商讨而意思恰巧相同，文中未体现未经商讨的意思，排除。D项“迎合”指为讨好别人，故意使自己的言行适合别人心意，文中未体现讨好的意思。B项“契合”指符合，能体现出“一致性”，符合文意。锁定答案B选项。

第二步，验证第二空。“如火如荼”指像火那样红，像荼（茅草的白花）一样白，原比喻军容之盛，现在形容旺盛、热烈或激烈，与“进行”搭配得当，在此表达探索正在积极进行。

因此，选择B选项。

【拓展】轰轰烈烈：形容气魄雄伟，声势浩大，不同凡响。热火朝天：形容群众性运动或工作达到热烈高涨的境界，就像炽热的烈火朝天熊熊燃烧一般。按部就班：遵循一定的程序。

33.【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。根据“于是”可知，该空应与“有限”意思相近。A项“古板”指思想、行动固执守旧，呆板不变通。B项“拘泥”指不知变通；固执。C项“局限”指限制在狭小的范围内，三者均符合文意。D项“高雅”指高尚，不粗俗，与“有限”无关，排除。

第二步，分析第二空。根据“从前说话……开始主动发言”可知，该空与“主动发言”相反，应体现出男生说话不主动，不流畅的意思。A项“支吾其词”指用含混的话搪塞应付，试图掩饰实情，侧重掩饰，文中未体现说话掩饰的意思，排除。C项“含糊其辞”指故意把话说得含混不清，不能与“主动”相对，排除。B项“支支吾吾”指说话吞吞吐吐，躲闪搪塞，符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】期期艾艾：形容人口吃，说话不流利。

34.【答案】A

【解析】第一步，分析第一空。根据“是……还是……”可知，该空应与“打退堂鼓”相对，应体现积极向前应对困难的意思。B项“再接再厉”比喻继续努力，再加一把劲，通常比喻一次比一次更努力，文中没有原来基础上继续的意思，排除。C项“乘胜追击”指趁着胜利的形势继续追击敌人，扩大战果，文中未体现“胜利”，排除。A项“迎难而上”意思是就算遇到困难也不退缩，迎着困难去克服它，形容不怕困难，不怕挫折，勇敢地挑战；D项“激流勇进”形容在险境中积极进取，不退缩。A项和D项均符合文意。

第二步，分析第二空。根据“是……还是……”可知，该空应与“带头冲锋”相对，应

体现退缩的意思。A项“畏缩不前”指畏惧退缩，不敢向前，符合文意。D项“听天由命”指听任天意和命运。形容听任事态自然发展变化，不作主观努力，没有体现退缩之意，与文意不符，排除。

因此，选择A选项。

【拓展】畏葸不前：畏惧退缩不敢前进的意思。知难而退：原指作战时要见机而动，不硬做做不到的事情。后来指见困难退缩不前，没有勇气去克服。

35. 【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。根据“深信不疑”“坚信”可知，语境对于“神器”持认可态度。C项“争议”指争论或有争论的地方，与文意相悖，排除。A项“感触”指跟外界事物接触而引起的思想情绪；B项“共鸣”指由别人的某种思想感情激发出来的相同的思想感情；D“共识”指一致的认识。三者均符合文意，在此想表达让消费者产生对于“痛点”的共同感受或认识。

第二步，分析第二空。根据“只需……就可以……解决”可知，该空应体现解决对策的效果。A项“顺理成章”原指写文章顺着条理就能自成章法，后比喻写文章、说话、办事顺着条理或合乎情理，就能顺利地做好指畏惧退缩，侧重合理，不能体现解决对策的效果。B项“立竿见影”指把竹竿竖在太阳光下，立刻就能看到影子，比喻收效非常迅速。D项“釜底抽薪”指从锅底下抽去燃烧的柴火，比喻从根本上解决问题。两者均符合文意。

第三步，分析第三空。根据“深信不疑”“坚信”可知，该空应体现说辞很有效，每次都得到大家的认可。B项“屡试不爽”指经过很多次试验都没有差错，符合文意。D项“交口称赞”指众人同声赞美，主语一般是人，与“说辞”搭配不当，排除。

因此，选择B选项。

【拓展】一蹴而就：指踏一步就成功，形容事情轻而易举，一下子就能完成。屡试屡验：多次试验，都很灵验。屡战屡败：多次打仗多次失败。

36. 【答案】A

【解析】第一步，分析横线上下语境。横线位于文段中间，说明需要起到承上启下的作用。横线前交代背景，指出我国必须考虑“技术工人的来源、培养和发展问题”。横线后主要围绕“一些制造业和职业教育发达的国家”“分流”及“回流”路径以及带来的积极影响。由此，可知横线处应与问题的解决相关，并对应国外的经验。

第二步，对比选项。A项：“他山之石，可以攻玉”比喻别人先进的、成功的经验，我

们可以拿来解决自己的问题，符合要求。

因此，选择 A 选项。

【拓展】B 项“不积跬步，无以至千里”指做事情不一点一点积累，就永远无法达成目的，侧重积累，文中未体现积累的意思。C 项：“条条大路通罗马”指比喻采用许多不同的方法办事，都可以收到同样的效果，不能体现处前后“我国”与“一些制造业和职业教育发达的国家”照应。D 项：“凡治国之道，必先富民”指大凡治理国家的方法，都一定要先使人民富裕，文段没有论及“富民”。

37.【答案】D

【解析】第一步，分析横线上下语境。横线位于文段中间，说明需要起到承上启下的作用。横线先前提出财商课存在的问题，并指出其危害。通过横线前“这需要”可知，横线处应为对策性表述。横线后通过两个方面具体阐述对策的内容：一是政府和行业的监管；一是社会、行业的公益性活动。由此，可知横线处应为对策性表述，且涉及政府、行业和社会多种措施。

第二步，对比选项。只有 D 项符合要求。

因此，选择 D 选项。

【拓展】A 项“居民和家庭”、B 项“监管”表述片面。C 项：“保障消费者的合法权益和财产安全”与对策目的：“财商教育回归守护老百姓“钱袋子”的初心上来，不容财商课异化为‘劫财课’”，不一致。

38.【答案】C

【解析】第一步，分析文段。文段第一、二句介绍区块链技术和产业发展火热的现状，并通过转折指出其存的问题。第三句举例子，列举具体问题。第四句指出问题的危害。文段属于“分—总—分”结构，主旨为第二句的问题，即一些地方区块链“虚火”过旺、操作跑偏等现象。

第二步，对比选项。C 项是对文段主旨句问题的对策，符合作者意图。A 项“乱象丛生”为问题性表述，表述宽泛，偏离重点。B 项“前景广阔”，无中生有且与文段感情倾向不一致。D 项为举例说明部分，偏离重点，且表述片面。

因此，选择 C 选项。

39.【答案】B

【解析】第一步，快速浏览文段，判别文段话题落脚点。文段首句引出“介入疗法”，指出其具有“神奇疗效”。第二句具体论述“介入疗法”的优点以及神奇疗效。所以文段话

题为“介入疗法”的神奇疗效。

第二步，对比选项。B项“成功案例”属于对“介入疗法”疗效的举例论证，话题一致，可以是下文论述的内容。

因此，选择B选项。

【拓展】A项：“优势”已论述。C项：“局限性”无中生有。D项：缺少核心话题“介入疗法”。

40.【答案】C

【解析】第一步，分析文段。通过“此外”可知文段应为“分一分”结构。前三句对中德两国酸菜在制作及口感的差异进行介绍。最后一句主要介绍中德两国酸菜的食用方法不同。文段主要介绍中德两国酸菜的不同之处。

第二步，对比选项。C项是对文段的全面概括。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：未提及主体词“酸菜”。B项：“制作方法”表述片面。D项：“口感”表述片面。

41.【答案】B

【解析】第一步，阅读文段，将选项与原文一一对应。

第二步，对比选项。A项“流行区域”对应“该文化最初在日本、欧美流行”，原文提及过。C项“市场现状”对应“近年来在我国成为消费市场新趋势”“记者近日在吉林长春、辽宁沈阳、安徽合肥等地专门售卖盲盒的泡泡玛特门店走访发现，店里消费者络绎不绝”，原文提及过。D项“消费群体”对应尾句，原文提及过。B项“分类标准”属于无中生有，原文未提及。

因此，选择B选项。

42.【答案】D

【解析】第一步，对比选项，确定首句。①和⑥句均围绕“李白、杜甫谁更牛”这一话题，①句有“其实”，是对⑥句的补充说明，⑥句更适合做首句，排除A项。

第二步，对比选项。②句是对④句问题的回答，话题一致，④②捆绑，排除C项。⑤句有代词“这个标题”，⑤句与⑥句话题一致，指代明确，与③句话题不一致，⑥⑤捆绑。排除B项。

因此，选择D选项。

43.【答案】D

【解析】第一步，观察选项特征，确定首句。①⑥均围绕“失败”这一话题，⑥既有“失败”又有“成功”，①应为⑥的具体论述。①不适宜作首句，且⑥在①前，排除 B 项和 C 项。

第二步，对比选项。⑤为问题表述，②为原因分析，按照行文逻辑应为⑤前，②后，排除 A 项。

因此，选择 D 选项。

44. 【答案】D

【解析】第一步，分析文段。文段前两句提出问题，即蚊虫是很多疾病的传播媒介，危害巨大。第三句提出对策：“防治媒介蚊虫”是“有效手段”。第四句通过“然而”转折后表明“蚊虫防治长期依赖化学杀虫剂”会带来负面问题，从而引出“蚊虫遗传防治技术”成为新途径。文段最后一句为主旨句，主要强调的是蚊虫遗传防治技术为蚊虫的绿色防控提供了新途径。

第二步，对比选项。D 项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择 D 选项。

【拓展】A 项：“揭示”“奥秘”为分析问题内容，B 项：“困难”为问题表述内容，均偏离主旨对策，且缺少核话题“遗传防治技术”。C 项：“新工具”表述宽泛，且缺少核话题“遗传防治技术”。

45. 【答案】C

【解析】第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A 项属于无中生有选项，文中只提到“周王朝时，宫中已有完备的御膳机构和人员”，未提及周王朝以前的情况。B 项对应“北齐时期，原本负责宫廷门禁的光禄寺开始兼管宫廷饮食。隋朝，光禄寺转为管理宫廷膳食的专门机构”，说明光禄寺之前并不是膳食的专门机构，不符合原文。C 项对应“光禄寺不再是宫中唯一的饮食管理机构，隋朝后还增设了尚食局”，说明尚食局晚于光禄寺出现。D 项对应尾句，不存在两者权力大小的比较，属于无中生有。

因此，选择 C 选项。

第三部分 数量分析

46. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设小李第二场考试中答对了 x 道题，则答错（包括不答）了 $13-x$ 道题，第二场的得分为 $6x-2(13-x)=8x-26$ 分。总共答对了 20 道题，则第一场考试中答对了 $20-x$ 道题，答错（包括不答）了 $18-(20-x)=x-2$ 道题，第一场的得分为 $4(20-x)-(x-2)=82-5x$ 分。

第三步，根据总分为 83 分可列式： $(82-5x)+(8x-26)=83$ ，解得 $x=9$ 。第二场的得分为 $8 \times 9 - 26 = 46$ 分。

因此，选择 B 选项。

47. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查几何问题，属于平面几何类。

第二步，设长方形的短边为 x 厘米，由长边缩短 8 厘米变成正方形可知，长为 $(x+8)$ 厘米；根据面积是原来的 3 倍，可得 $2(x+8) \times (x+4) = 3(x+8) \times x$ ，解得 $x=8$ （厘米）。

第三步，故原长方形面积为 $(8+8) \times 8 = 128$ （平方厘米）。

因此，选择 B 选项。

48. 【答案】B

【解析】解法一：第一步，本题考查概率问题，属于基本概率。

第二步，根据摸出黄球的可能性为 $\frac{3}{4}$ ，得总球数为 $6 \div \frac{3}{4} = 8$ （个）。故白球为 $8-6=2$ （个），则白球比黄球少 $6-2=4$ （个）。

因此，选择 B 选项。

解法二：第一步，本题考查概率问题，属于基本概率。

第二步，黄球：白球 = 3：1，黄球有 6 个，则白球有 2 个，比黄球少 4 个。

因此，选择 B 选项。

49. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查多位数问题，用代入排除法解题。

第二步，优先考虑最值代入。代入 A 选项，满足四位奇数，满足各位数字成等差关系，但对调个位和百位后，比原来小了，故 A 选项不符合要求，排除 A 选项；

代入 B 选项，满足四位奇数，满足各位数字成等差关系，但对调个位和百位后，比原来小了，故 B 选项不符合要求，排除 B 选项；

代入 C 选项，满足四位奇数，满足各位数字成等差关系，对调个位和百位后，比原来大了 $3975-3579=396$ ，故 C 选项符合要求。

因此，选择 C 选项。

50. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查星期日期问题。

第二步，每个月至少有四整周，不能有五整周，那么星期四比星期三多一个说明该年 2 月中有 5 个星期四和 4 个星期三，2 月有 28 或 29 天，有 5 个星期四说明这是闰年，2 月有 29 天且除了四整周外多出的一天是星期四，即 2 月 29 日为星期四。

第三步，儿童节是 6 月 1 日，对于 2 月 29 日而言是 $31+30+31+1=93$ （天）后， $93\div 7=13\dots\dots 2$ ，即 6 月 1 日为星期四再过 2 天，即星期六。

因此，选择 B 选项。

51. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查简单计算。

第二步，根据材料“2016 年，全年全社会固定资产投资 606466 亿元，同比增长 8.6%。其中，固定资产投资（不含农户）596501 亿元，增长 8.1%”。可得 2016 年，全社会农户固定资产投资=全社会固定资产投资-固定资产投资（不含农户）=606466-596501=9965 亿元 ≈ 1 万亿元。

因此，选择 B 选项。

52. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查比重比较。

第二步，根据材料“固定资产投资（不含农户）596501 亿元，增长 8.1%。分区域看，东部地区投资 249665 亿元，比上年增长 9.1%；中部地区投资 156762 亿元，增长 12.0%；西部地区投资 154054 亿元，增长 12.2%；东北地区投资 30642 亿元，下降 23.5%。”和比重比较的结论——部分增长率 > 整体增长率，比重同比上升。显然东部、中部和西部这 3 个区域的占比是高于上年同期水平的。

因此，选择 C 选项。

53. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查增长率计算。

第二步，根据材料可得，2016 年和 2012 年全社会固定资产投资分别为 606466 和 374695，则可列式为： $(606466-374695) / 374695=231771 / 374695 \approx 62\%$ 。

因此，选择 A 选项。

54. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查比重差值计算。

第二步，已知民间固定资产投资和基础设施投资分别为：365219 亿元和 118878 亿元，且全社会固定资产投资为 606466 亿元。故此可列式为： $(365219 - 118878) \div 606466 \approx 40\%$ 。

因此，选择 D 选项。

55. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查综合分析。

第二步，A 选项，根据材料“固定资产投资（不含农户）596501 亿元，增长 8.1%。”和“在固定资产投资（不含农户）中，第一产业投资 18838 亿元，比上年增长 21.1%；第二产业投资 231826 亿元，增长 3.5%；第三产业投资 345837 亿元，增长 10.9%。”可得三大产业占比同比上升的有第一产业和第三产业，所以 A 错误；

B 选项，无法得出“2012-2016 年，全社会固定资产投资（不含农户）”，所以 B 错误；

C 选项，根据材料“高技术产业投资 37747 亿元，增长 15.8%”可列式： $37747 \times 15.8\% / (1 + 15.8\%) \approx 5150$ ，所以 C 选项错误；

D 选项，已知 2016 年全社会固定资产投资同比增长 8.6%。其中，固定资产投资（不含农户）增长 8.1%，因此农户固定资产投资必然大于 8.6%，所以 D 选项正确。

因此，选择 D 选项。

56. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查现期平均数计算问题。

第二步，定位第一段文字材料。

第三步，根据平均数=总数/总个数，2020 年 1—8 月，全省商品房单位面积售价约为

$$\frac{5036.23 \times 10^4}{7629.95 \times 10^4} \approx \frac{504}{763} \approx \frac{2}{3} \approx 0.67 \text{ (万元)}。$$

因此，选择 C 选项。

57. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查现期比重计算中求比重问题。

第二步，定位第二段文字材料。

第三步，根据比重=部分量/整体量，则所求比重为 $1 - \frac{3717}{13787} \approx 1 - 27\% = 73\%$ 。

因此，选择 A 选项。

58. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查混合增长率计算问题。

第二步，定位文字材料。

第三步，根据混合增长率，整体增速到部分增速间的距离与部分的基期量成反比，

$$\frac{1.5\%-r}{7.7\%-1.5\%} = \frac{517}{1908-517} = \frac{517}{1391}, \text{解得 } r \approx -0.8\%, \text{ 与 B 项最接近。}$$

因此，选择 B 选项。

59. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查基期比重计算问题。

第二步，定位文字材料。

第三步，根据基期比重 = $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，2019 年 8 月份，商品零售占全省社会消费品零售额的比重约为 $\frac{485}{1908} \times \frac{1+1.5\%}{1+7.4\%} \approx 25\% \times \left(1 - \frac{5.9\%}{1+7.4\%}\right) \approx 25\% - 1.5\% > 23.5\%$ 。

因此，选择 C 选项。

60. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，基期倍数计算。城镇消费品零售额是乡村的 $\frac{473.3}{43.93} \times \frac{1+10\%}{1+7.4\%} = 10^+ \times 1^+ = 10^+$ 倍，正确。

B 选项，间隔增长率计算。定位最后一段文字材料，2020 年 8 月份，全省居民消费价格同比上涨 2.7%，环比上涨 0.6%，即 $R=2.7\%$ 、 $r_1=0.6\%$ ，根据 $R=r_1+r_2+r_1r_2$ 得， $r_2 = \frac{R-r_1}{1+r_1} = \frac{2.1\%}{1^+} < 2.1\%$ ，错误。

C 选项，两期比重比较。定位第一段文字材料，部分增长率大于整体增长率比重高于上年水平，整体增长率为 3.1%，高于它的只有房地产开发投资（3.5%），只有 1 类，错误。

D 选项，增长量计算。 $11.4\% \approx \frac{1}{9}$ ，定位第二段文字材料，利用增长量计算 $n+1$ 原则，所求增长量为 $\frac{32.18}{9+1} = 3.218$ ，由于 11.4% 大于 $\frac{1}{9}$ ，则增长量大于 3.218，错误。

因此，选择 A 选项。

第四部分 判断推理

61. 【答案】B

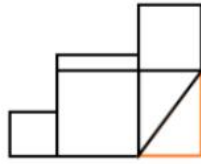
【解析】第一步，明确设问内容。

选择不可能是该多面体视图的选项。

第二步，分析选项。

A项：从前往后看，是主视图，正确，排除；

B项：从右往左看，是右视图，正确如下图，错误，当选；



C项：从上往下看，是俯视图，正确，排除；

D项：从左往右看，是左视图，正确，排除。

因此，选择B选项。

62. 【答案】A

【解析】第一步，明确提问方式。

选择不是该立体截面的选项。

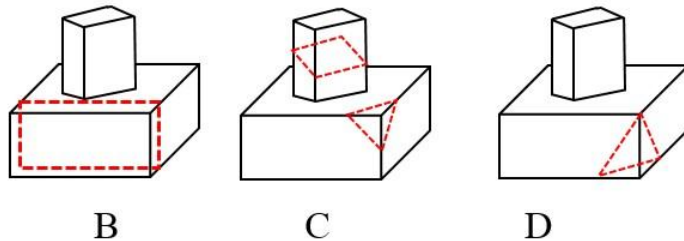
第二步，分析选项。

A项：上下两个四边形连接处不应有线，所以该项无法截出；

B项：如下图所示，不经过上半部分，竖直向下切；

C项：如下图所示，斜向下切；

D项：如下图所示，不经过上半部分，斜向下切。

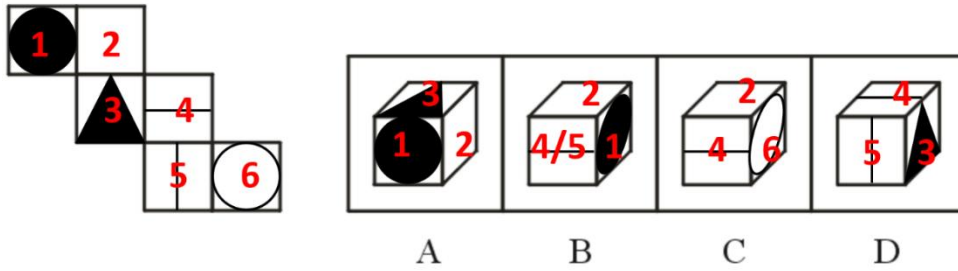


因此，选择A选项。

63. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查折纸盒。

图形进行标号，如下图所示：



第二步，分析选项。

A项：面2与面3的相对位置关系错误，排除；

B项：面1与面4是相对面，面2与面5是相对面，所以正前方的面不能是面4或面5，排除；

C项：三个面的相对位置关系及图案特征与展开图一致，正确；

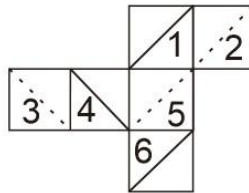
D项：面3中三角形的尖正对着面2，而选项中正对着面4，排除。

因此，选择C选项。

64. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查折纸盒。

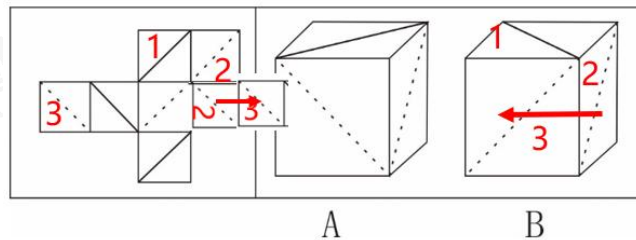
将各个面标序号，如图所示：



第二步，辨析选项。

A项：两个虚线面应该是面2与面5，则组合形式为面1、2、5，或面2、5、6，但这两种形式公共点特征均与选项公共点特征不一致，排除；

B项：两个虚线面应该是面2与面3，则组合形式为面1、2、3，或面2、3、6，面1、2、3的公共点特征与选项中一致，但如下图所示从面2向面3画箭头，展开图中面1在箭头左侧，选项中面1在箭头右侧，如果是面2、3、6，但公共点特征与展开图不一致，排除；



C项：选项出现的是1、4、5三个面，面与面的相邻位置和图案特征与展开图一致，正确；

D项：两个实线面应该是面1与面4或面4与面6，但无论哪种形式，两个面上实线条的形式均与展开图不一致，排除。

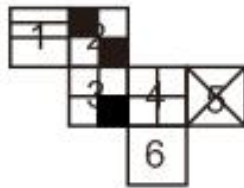
因此，选择C选项。

65. 【答案】C

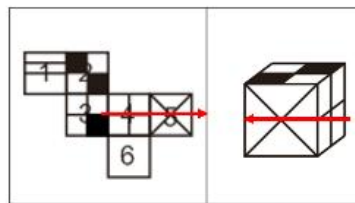
【解析】第一步，本题为六面体折纸盒题型。

第二步，分析选项。

对题干各面进行标号，其中两个小矩形可以拼成面2，如下图所示：



A项：面4向面5画箭头，面2在箭头左侧，选项中面2在箭头右侧，排除；



A

B项：面3和面4公共边与面3黑色正方形相连，选项中公共边与面3白色正方形相连，排除；

C项：面1、3、6三个面相对位置关系一致，正确；

D项：面1横线与面2黑色正方形相连，选项与面2白色正方形相连，排除。

因此，选择C选项。

66. 【答案】B

【解析】第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

单定义，考查“通假字”，其关键信息为：

用读音或字形相同或者相近的字代替本字。

第三步，辨析选项。

A项：无通假字，不符合“用读音或字形相同或者相近的字代替本字”，不符合定义；

B项：“知”通“智”，有通假字，符合“用读音或字形相同或者相近的字代替本字”，符合定义；

C项：无通假字，不符合“用读音或字形相同或者相近的字代替本字”，不符合定义；

D项：无通假字，不符合“用读音或字形相同或者相近的字代替本字”，不符合定义。

因此，选择B选项。

67. 【答案】C

【解析】第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，单定义，考查“潜意识”，其关键信息为：

①是指人类心理活动中未被觉察的部分，是人们“已经发生但并未达到意识状态的心理活动过程”。

②它包括原始本能、冲动、童年心理印记、环境熏陶、观念、人格等一系列因素。

第三步，辨析选项。

A项：母亲不自觉地用身体护住孩子是已经发生但未达到意识状态的过程，属于原始本能，符合定义；

B项：小林对蛇害怕是已经发生但没到意识状态的心理活动过程，属于童年心理印记，符合定义；

C项：老李复述电影情节是达到意识状态的心理活动，不属于潜意识的一种，不符合定义；

D项：老张对村子里的事习以为常，属于被环境熏陶，也是一种没到意识状态的心理活动过程，符合定义。

因此，选择C选项。

68. 【答案】C

【解析】第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

单定义，考查“禁果逆反”，其关键信息为：

理由不充分的禁止反而会激发人们更强烈的探究欲望。

第三步，辨析选项。

A项：官方禁止而百姓追捧，符合“理由不充分的禁止反而会激发人们更强烈的探究欲望”，符合定义；

B项：早恋的情侣没有被家长拆散反而越发坚定，符合“理由不充分的禁止反而会激发人们更强烈的探究欲望”，符合定义；

C项：患者听从医嘱戒烟，不符合“理由不充分的禁止反而会激发人们更强烈的探究欲

望”，不符合定义；

D项：孩子趁父母不在的时候偷偷去吃，符合“理由不充分的禁止反而会激发人们更强烈的探究欲望”，符合定义。

因此，选择C选项。

69. 【答案】D

【解析】第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

单定义，考查“固着效应”，其关键信息为：

人们关于自己和社会世界的观念会保持下去，即使知道支持这些信念的证据是假的，也是如此。

第三步，辨析选项。

A项：小明不得不另谋出路，不符合“关于自己和社会世界的观念会保持下去”，不符合定义；

B项：果断放弃了自己养狗的想法，不符合“关于自己和社会世界的观念会保持下去”，不符合定义；

C项：老刘的前后转变，不符合“关于自己和社会世界的观念会保持下去”，不符合定义；

D项：他也坚持认为自己是一个顾家爱家的人，符合“关于自己和社会世界的观念会保持下去”，符合定义。

因此，选择D选项。

70. 【答案】B

【解析】第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①臆造商标是指由无固定含义的臆造词构成的商标；

②此类商标来自于当事人的独创，不会与任何商品或服务发生联系；

③因而具有较强的显著性。

第三步，辨析选项。

A项：该项“舒服”指“身体或精神觉得轻松舒畅”或“能使身体或精神感到轻松愉快”，不符合关键信息①，且和床品的功能发生联系，不符合关键信息②，不符合定义；

B项：该项中“也意”符合关键信息①②③，符合定义；

C项：该项“荷花”有固定的含义，荷花，是莲属多年生水生草本花卉，不符合关键信息

①，不符合定义；

D项：该项“速效”和药品的效果发生联系，不符合关键信息②，不符合定义。

因此，选择B选项。

71. 【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“新旧仇恨”与“大街小巷”没有明显的词语语义关系，“新”与“旧”、“大”与“小”均属于反义关系。

第二步，辨析选项。

A项：“快”与“乐”不属于反义关系，排除；

B项：“无”与“打”不属于反义关系，排除；

C项：“东”与“西”、“上”与“下”均属于反义关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“察”与“观”不属于反义关系，排除。

因此，选择C选项。

72. 【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“笔记本电脑”是“电脑”的一种，二者属于种属关系，且笔记本电脑是泛指。

第二步，辨析选项。

A项：“钢笔”和“铅笔”是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：“轮胎”是“汽车”的组成部分，二者属于组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：“法国”是“国家”，二者属于种属关系，但“法国”是特指，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：“蔷薇”是“植物”的一种，二者属于种属关系，且“蔷薇”是泛指，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

73. 【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“牡丹”象征“富贵”，二者属于象征关系，且牡丹是一种植物。

第二步，辨析选项。

A项：“康乃馨”象征幸福、和睦、健康、尊重、好运到来，与“富裕”无关，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：“玫瑰”象征“爱情”，二者属于象征关系，但与题干顺序不一致，排除；

C项：“鸽子”象征“和平”，二者属于象征关系，但“鸽子”是一种动物，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：“梅花”象征“孤傲”，二者属于象征关系，且“梅花”是一种植物，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

74. 【答案】D

【解析】第一步，确认题干逻辑关系。

“哈尔滨”与“牡丹江”是黑龙江省的两个城市，属于并列关系，并且“哈尔滨”是黑龙江省的省会。

第二步，辨析选项

A项：“青岛”和“潍坊”是山东省的两个城市，属于并列关系，但“青岛”不是山东省的省会，与题干关系不一致，排除；

B项：“邯郸”和“石家庄”是河北省的两个城市，属于并列关系，但是“邯郸”不是河北省的省会，与题干关系不一致，排除；

C项：“郑州”是“河南”的省会，与题干关系不一致，排除；

D项：“合肥”和“芜湖”是安徽省的两个城市，属于并列关系，“合肥”是安徽的省会，与题干关系一致，符合。

因此，选择D选项。

75. 【答案】A

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“做核酸”需要先“登记”再“采样”，“登记”与“采样”属于时间顺承的对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“乘地铁”需要先“安检”再“乘坐”，“安检”与“乘坐”属于时间顺承的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：先“开题”再“送审”最后“答辩”，三者属于时间顺承对应关系，排除；

C项：“喝水”不一定需要“烧水”和“开盖”，排除；

D项：“画笔”和“墨”都是“作画”的工具，二者没有先后顺序，排除。

因此，选择A选项。

76. 【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“图书馆”是“整理”“资料”的地点，后两词属于动宾关系，与第一词属于地点对应关系，且“图书馆”是具体地点。

第二步，辨析选项。

A项：“疏通”与“河道”属于动宾关系，排除；

B项：在“网络”上“发表”“评论”，但“网络”不是具体地点，排除；

C项：“朋友圈”是“朋友”“互动”的地点，“朋友”与“互动”属于主谓关系，排除；

D项：在“马路”上“指挥”“交通”，后两词属于动宾关系，与第一词属于地点对应关系，且“马路”是具体地点，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

77. 【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“刻刀”是“剪纸”的工具，二者属于工具对应关系，“纸”是“剪纸”的原材料，二者属于原材料对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“穴位”是“针灸”的作用对象，而不是原材料，排除；

B项：“兽皮”是做皮影的原材料，与题干对应方式不一致，排除；

C项：“竹帘”是造“纸”的工具，二者属于工具对应关系，“纸浆”是“纸”的原材料，二者属于原材料对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“汉字”是“篆刻”出的成品，而不是工具，排除。

因此，选择C选项。

78. 【答案】A

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“玻璃杯”和“保温杯”为交叉关系，“热带植物”和“香料植物”为交叉关系，前后逻辑关系一致，符合；

B项：“玻璃杯”和“陶瓷杯”为并列关系，“热带植物”和“经济作物”两词为交叉关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“玻璃杯”可以装“热水”，两词为对应关系，“热带植物”是“植物”，两词为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：“玻璃杯”的原材料是“玻璃”，两词为原材料对应关系，“热带植物”与“温带”无明

显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择A选项

79. 【答案】C

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“爬行”指爬着向前行走，“运动”可指物体的位置不断变化的现象，“爬行”是“运动”的一种，二者属于包容关系中的种属关系，“青蛙”是“动物”的一种，二者属于包容关系中的种属关系，但前后词语顺序不一致，排除；

B项：“缓慢”地“爬行”，二者属于偏正关系，“青蛙”捕捉“害虫”，二者属于主宾关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“螃蟹”的移动方式是“爬行”，二者属于动物与移动方式的对应关系，“青蛙”的移动方式是“跳跃”，二者属于动物与移动方式的对应关系，前后逻辑关系一致，符合；

D项：“匍匐”指以腹贴地前进，与“爬行”属于近义关系，“青蛙”和“蟾蜍”都是动物，二者属于并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择C选项。

80. 【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“巴洛克式”“哥特式”“洛可可式”都是建筑风格的一种，建筑风格还有别的形式，三者属于并列关系中的反对关系。

第二步，辨析选项。

A项：“新闻30分”是一档节目，在“央视”播出，二者属于对应关系，而“广告”也是节目之一，与“新闻30分”是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：“库尔勒”与“阿勒泰”，是中国新疆的两个地区，属于并列关系中的反对关系，“慕尼黑”是德国的城市，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：“排比”“比喻”“拟人”都是修辞手法，除了这三种还有别的修辞手法，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“西兰花”是蔬菜，“玫瑰花”和“丁香花”都是鲜花，第一词和后两词属于全异关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

因此，选择C选项。

81. 【答案】A

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式确定为真假推理。

第二步，分析条件。

找矛盾，甲和乙的话为矛盾关系，两人的话必有一真一假。

看其他的话，本题限定只有一句为真，故丙和丁的话均为假话，由丙和丁所说的话可知，零食藏在教室二中，饮料没藏在教室三中。

因此，选择A选项。

82. 【答案】D

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“反驳”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：根据其他买家的评论作为是否做出购买决策的重要依据是很不明智的行为。

论据：当某店铺产品的差评比较多时，消费者有可能会因为这些差评放弃购买原本心仪的商品。但是反过来，当某店铺的一切商品评论都非常好，都是五星，消费者也可能会觉得这些评论可疑而不愿购买该店铺的商品。

第三步：辨析选项。

A项：无关选项。“电子商务网站的虚假商品评论是非法的。”不代表该平台上无虚假评论，论题不一致，排除。

B项：不明确项。平台方对旨在误导或影响消费者的评论都制定了“零容忍政策”，但是“零容忍政策”实施过后效果怎么样是不确定的，无法加强或削弱论点，排除。

C项：无关选项。虚假的推荐评论是否成为一个高利润的全球产业与消费者是否会参考他人评论购买商品，论题不一致，排除。

D项：增加反向论据。平台中没有商家利用虚假评论来操纵消费者，所有商品评论都是真实的，那么消费者根据其他买家的评论作为是否做出购买决策的重要依据是可行的，对论点有削弱作用，正确。

因此，选择D选项。

83. 【答案】D

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：人工智能可能会自行启动，并以越来越快的速度重新设计自己。人类仅限于缓慢

的生物进化过程，根本无法竞争，最终会被超越。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。霍金的观点与论点一致，具有加强作用。

B项：无关选项。说明人工智能导致人类失业，但没有说明是否会超越人类，论题不一致，排除。

C项：无关选项。该项说明目前的研究现状，没有说明人工智能是否会超越人类，论题不一致，排除。

D项：增加反向论据。该项说明人类可以不断发展新知识，人工智能只能不断重复，人类不会被超越，具有削弱作用。

因此，选择D选项。

84. 【答案】C

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：冰芯堪称保存大气环境的“独特档案”，对于研究气候环境变化具有重要意义。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加新论据。水可以反映温度变化，冰芯含有水分子，也可以指示温度变化，可以加强。

B项：增加新论据。说明冰芯可以揭示大气成分变化，可以加强。

C项：无关选项。说明青藏高原是气候研究的宝库，但与论点论题不一致，无法加强。

D项：增加新论据。说明冰芯可以提示环境相关信息，可以加强。

因此，选择C选项。

85. 【答案】B

【解析】第一步，确定题型。

根据题干关联词“只有……才”及提问方式，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

① 植株生长更加健壮，有好收成→农作物熬过“蹲苗”这一关

② 获得足够的养分，更好地向上生长→把根扎深扎牢，把自己“埋”下去

③ 增强胜任本职的“硬实力”→在基层沉下身子，锤炼意志、增长才干

第三步，进行推理。

A项：没有获得足够的养分，是对②的否前，否前无必然，无法推出；

B项：不在基层锤炼意志、增长才干，是对③的否后，否后必否前，可以推出不能增强胜任本职的“硬实力”；

C项：农作物熬过“蹲苗”这一关，是对①的肯后，肯后无必然结论，无法推出；

D项：“获得足够的养分”和“经得起日后的风吹雨打，更好地向上生长”之间没有推出关系，无法推出。

因此，选择B选项。

86. 【答案】D

【解析】第一步，确定题型。

根据题干关联词“只有，才”等，确定为翻译推理题。

第二步，翻译题干。

①小萌居家隔离→母亲居家隔离；

②¬母亲集中隔离→¬父亲集中隔离。

第三步，辨析选项。

A项：“母亲选择集中隔离”是对②的“否前”，否前无必然结论，排除；

B项：“父亲不选择集中隔离”是对②的“肯后”，肯后无必然结论，排除；

C项：“母亲选择居家隔离”是对①的“肯后”，肯后无必然结论，排除；

D项：“父亲选择集中隔离”是对②的“否后”，根据“否后必否前”可知，母亲选择集中隔离，即不选择居家隔离，是对①的“否后”，根据“否后必否前”可知小萌不选择居家隔离，正确。

因此，选择D选项。

87. 【答案】C

【解析】原因解释。定位材料一根据“这是物种保持种系延续最天然的一种防御，即使是人类亲属之间的器官，配型都可能不成功，更何况是猪跟人”位于第三段，这指代前文“免疫排斥反应”说明亲属之间也存在着多种免疫排斥反应，配型不可能成功，A项正确，接着顺序看第一段，可知，由于数量紧缺和质量问题无法保证，会造成配型问题，B、D项正确。C项中的伦理问题材料一未涉及到。因此，选择C选项。

88. 【答案】D

【解析】归纳推理。定位材料二，A项，通过通读材料二发现并未涉及猪-人器官移植是否已经发展，排除；B项通过“狒狒、猩猩等灵长目动物与人类关系更近，但猪作为器官捐献的来源更具吸引力”可知猪比灵长目动物更具有吸引力，排除；C项，通过“猪的许多器官系统与人体对应系统的相似度高达80%到90%”可知猪和人具有器官高度相似性，但并不一定猪身上奏效的东西，人身上也奏效，说法过于绝对，排除；D项，通过“猪的许多器官系统与人体对应系统的相似度高达80%到90%”可知猪和人具有器官高度相似性，所以可以推出人类的疾病也有可能发生在猪身上。因此，选择D选项。

89. 【答案】B

【解析】削弱论证。A项：不明确项，“目前还没有”不代表以后的情况，而且有没有成不成功的案例与是否具有吸引力的关系不明确；B项：否定前提，人们不能接受猪作为器官来源的事实，猪就无法成为器官来源，论点也就无法成立；C项：匹配度是否能带来吸引力不明确，论点是猪作为器官来源更具有吸引力，这里是灵长目动物，与论点无关，无法削弱；D项：与论题无关，不具有支持作用属于无关选项。因此，选择B选项。

90. 【答案】C

【解析】加强论证。论点：即使正确认识了动物的生理构造及药物反应规律，也不能将认识结果轻易、盲目地移用到人的身上。而A、B、D都是在说动物试验结果可以用到人身上，属于举反向事例，具有削弱作用，C项是说动物身上成功但无法运用到人身上，与论点一致，具有加强作用。因此，选择C选项。

第五部分 综合分析

91. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查策略制定问题。

第二步，材料信息量过大，运用列表法梳理信息：

	A	B	C	D	E	F	G	H	M	J
急救	√	√	√	√	√					
电力		√				√	√			
皮划艇	√			√		√		√	√	

根据最大信息优先原则，根据条件（3）、（4），丙地有两种限制，即需要分配具备电力抢修且具有驾驶皮划艇能力的人员，只有F具有两项技能，那么F被分配到丙地。

因此，选择C选项。

92. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查策略制定问题。

第二步，选项逐个分析，选出正确选项。

A 选项，根据条件（2）可知，每个城市分配 2-3 名人员，假设甲乙两地各两人，则丙丁两地各 3 人，根据条件（4）可知，丙丁两地只能驾驶皮划艇进入灾区进行救助，而，具有该项专业技能的只有 5 人，不满足每地各 3 人的条件，错误。

B 选项，假设 J、G、H、M 在不同地区，根据条件（4）可知，H、M 具有专业皮划艇操作技能，所以 H、M 分配到丙丁两地，那么 J、G 将分配到甲乙两地，此时，满足题干要求的分配如下，C、G 去甲地，B、J、E 去乙地区，A、F、H 去丙地区，D、M 去丁地，正确。

C 选项，根据条件（3）及第一题可知，F 去丙地，则 B 去甲或乙地，既有皮划艇经验和急救经验的只有 A、D 两人，而丙和丁地需要皮划艇经验和急救经验，所以 A、D 应该分别去丙丁两地，所以 B 不能和 D 分到同一地区，错误。

D 选项，假设 E、H、M 在同一地区，由于三人不会电力抢修，所以只能去丁地，但是丁地要求具有皮划艇技能，但是 E 不具备，不能去丁地，错误。

因此，选择 B 选项。

93. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查策略制定问题。

第二步，限制条件较多，表格解题如下：

	A	B	C	D	E	F	G	H	M	J
急救	√	√	√	√	√					
电力		√				√	√			
皮划艇	√			√		√		√	√	

根据题意可知，丙和丁只能是具有皮划艇技能的人，且需要至少一名具有急救技能的人，根据表格，具有以上两项技能的只有 A 和 D，所以丁地必须选择一人，即两种情况。根据第一题可知 F 去丙地，丁地还能在 H 和 M 中选 1 或两人，有 3 种情况，所以总的情况数为 $2 \times 3 = 6$ 种。

因此，选择 B 选项。

94. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查策略制定问题。

第二步，根据条件（4）可知，丙、丁所在地区地势相对较低，只能驾驶皮划艇进入灾区进行救助。而E不具有皮划艇技能，且和M分到一个地区，则两人只能去甲或者乙地，共用两种情况。根据第一题可知，F去丙地；根据第三题可知，A和D分别在丙丁两地共用2种情况；此时丙地有两人，丁地有一人，所以H一定在丁地。

第三步，根据条件（3），由于B、F、G可以进行电力抢修，则，B、E分别在甲乙两地，共有2种情况；又因为E和M在甲乙两地，则C和J必须在与E和M不同的地方，共有1种情况。总的情况数为 $2 \times 1 \times 2 \times 1 \times 2 \times 1 = 8$ 种。

因此，选择D选项。

95. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查策略制定问题。

第二步，浪费钱数最少，则浪费面积最小，此时分割的正方形边长为32厘米，两个圆形的直径为16厘米，半径为8厘米，此时浪费的面积为 $(48-32) \times 32 - 2 \times \pi \times 8^2 \approx 16 \times 32 - 2 \times 3.14 \times 64 \approx 512 - 401.92 = 110.08$ 平方厘米 $= 0.011$ 平方米，费用为 $0.011 \times 120 = 1.32$ 元。

因此，选择D选项。

96. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查实验设计。

第二步，分析选项。

A项：红磷如果不能在空气中燃烧，那这个实验就无法进行，所以该项是必要前提，排除；

B项：红磷点燃如果还和氧气之外的其他气体发生反应，那么测出来的数值就不是氧气的体积了，所以该项是必要前提，排除；

C项：如果装置的气密性不好，就会有空气跑到集气瓶里，那么测出来的数值就会不准确，所以该项是必要前提，排除；

D项：实验中给的是过量的红磷，是为了红磷能与集气瓶中的氧气充分反应，所以可能会有红磷剩余，因此，红磷并不是一定要燃烧完毕，只要反应充分就可以，该项不是前提，当选。

因此，选择D选项。

97. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查实验设计。

第二步，分析选项。

A项：从题干中的实验原理和实验现象可以推出该项正确，排除；

B项：红磷如果不足，那就不能充分将氧气燃尽，集气瓶中还会残留氧气，那么收集到的水就会小于20%，该项错误，当选；

C项：如果导气管事先没注满水，那导管中就会存在空气，当打开止水阀时，水就会把这部分空气压到集气瓶中，占集气瓶的体积，让收集到的水小于20%，该项正确，排除；

D项：如果弹簧夹没有夹紧，会导致燃烧红磷时空气受热膨胀从弹簧夹逸出，让收集到的水大于20%，该项正确，排除。

因此，选择B选项。

98. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查实验设计。

第二步，分析选项。

A项：实验观察的是水沸腾的现象，只要水不是少到沸腾后就蒸发到没有，水多水少对实验现象没有什么影响，所以加更多的水不会让实验结果更可靠，排除；

B项：酒精灯的火更大只是会缩短水达到沸腾的时间，并不会让实验结果更可靠，排除；

C项：实验中，只观察了沸腾现象1分钟，可能会出现观察不全面的情况，延长时间至5分钟可以观察的更全面，能让实验结果更可靠，当选；

D项：选择温度较高的水，只是会缩短水达到沸腾的时间，并不会让实验结果更可靠，排除。

因此，选择C选项。

99. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查实验设计。

第二步，分析实验。

通过题干中的折线图，我们可以发现温度达到98℃之后持续加热，温度也不再升高，这说明此次实验中，水的沸点为98℃。

因此，选择C选项。

100. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查实验设计。

第二步，分析选项。

A项：实验装置的安装确实自下而上更好，因为调换顺序，操作起来会比较麻烦，比如先固定铁架放烧杯，那下方放酒精灯的高度未必适合，可能还要重新调整，说法正确，排除；

B项：酒精灯熄灭后，水仍能继续沸腾一小段时间，因为酒精灯加热时，铁圈和石棉网的温度升高，高于水的温度，撤去酒精灯后，水还会从铁圈和石棉网吸收热量，所以该项不正确，当选；

C项：该项正确，如果不用硬纸壳固定温度计，当水沸腾时会让温度计晃动，可能会让温度计挨到烧杯壁，让温度计破裂，排除；

D项：该项可以由题干中的实验现象直接得到，排除。

因此，选择B选项。