

2018年421联考《行测》真题（四川卷）（解析）

来源：F 整理：杨柳（微信：gwy288）

1、本题主要考查政治常识。

A项正确，党的十九大报告明确指出：“南海岛礁建设积极推进。开放型经济新体制逐步健全，对外贸易、对外投资、外汇储备稳居世界前列。”

B项正确，党的十九大报告明确指出：“经济建设取得重大成就……农业现代化稳步推进，粮食生产能力达到一万二千亿斤。”

C项错误，党的十九大报告明确指出：“人民生活不断改善……就业状况持续改善，城镇新增就业年均一千三百万人以上。”选项表述虽然正确，但是不属于经济建设取得的成就，不符合题意。

D项正确，党的十九大报告明确指出：“城镇化率年均提高一点二个百分点，八千多万农业转移人口成为城镇居民。”

本题为选非题，故正确答案为C。

2、本题主要考查政治常识。

A项正确，党的十九大报告指出：“建设平安中国，加强和创新社会治理，维护社会和谐稳定，确保国家长治久安、人民安居乐业。”加强平安中国建设属于社会治理的措施。

B项正确，党的十九大报告指出：“加强社区治理体系建设，推动社会治理重心向基层下移，发挥社会组织作用，实现政府治理和社会调节、居民自治良性互动。”加强社区治理体系建设属于社会治理的措施。

C项错误，党的十九大报告指出：“健全国家安全体系，加强国家安全法治保障，提高防范和抵御安全风险能力。”加强国家安全体系建设属于维护国家安全的措施，而不是社会治理的措施。

D项正确，党的十九大报告指出：“加强预防和化解社会矛盾机制建设，正确处理人民内部矛盾。”加强预防和化解社会矛盾机制建设，来维护社会的安定团结，属于社会治理的措施。

本题为选非题，故正确答案为C。

3、本题主要考查法律常识。

《刑法》第一百九十六条规定：“有下列情形之一，进行信用卡诈骗活动，数额较大的，处五年以下有期徒刑或者拘役，并处二万元以上二十万元以下罚金；数额巨大或者有其他严重情节的，处五年以上十年以下有期徒刑，并处五万元以上五十万元以下罚金；数额特别巨大或者有其他特别严重情节的，处十年以上有期徒刑或者无期徒刑，并处五万元以上五十万元以下罚金或者没收财产：（一）使用伪造的信用卡，或者使用以虚假的身份证明骗领的信用卡的；（二）使用作废的信用卡的；（三）冒用他人信用卡的；（四）恶意透支的。前款所称恶意透支，是指持卡人以非法占有为目的，超过规定限额或者规定期限透支，并且经发卡银行催收后仍不归还的行为。盗窃信用卡并使用的，依照本法第二百六十四条的规定定罪处罚。”此外，《刑法》第二百六十四条是关于盗窃罪的规定。

本题中，刘某是盗窃信用卡并使用，构成盗窃罪。黄某并不知信用卡是刘某偷的，但知晓使用的是他人的信用卡，属于上述法条中“冒用他人信用卡”的情形，其行为构成信用卡诈骗罪。因此，ABD项不符合题意。

故正确答案为C。

4、本题主要考查法律常识。

根据《刑法》第二百六十四条规定，盗窃罪是指以非法占有为目的，盗窃公私财物数额较大，或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃的行为。

A项错误，根据《刑法》第二百七十条规定，侵占罪，是指将代为保管的他人财物非法占为己有，数额较大，拒不退还的，或者将他人的遗忘物或者埋藏物非法占为己有，数额较大，拒不交出的行为。该项中的张某将他人的埋藏物非法占为己有，拒不交出，构成侵占罪。

B项错误，根据《刑法》第三百八十二条规定：“国家工作人员利用职务上的便利，侵吞、窃取、骗取或者以其他手段非法占有公共财物的，是贪污罪。”该项中的胡某作为国家工作人员，利用职务上的便利，私自取走（窃取）储户帐户中的钱款，构成贪污罪。此外，储户的存款同时系邮政局管理的财产，其工作人员取走储户的存款具有公共财产的属性。

C项正确，该项中，张某与其朋友以非法占有为目的，非法消费（相当于窃取）客户网游账号里的钱，数额较大（3000余元），构成盗窃罪。

D项错误，该项中的赵某盗窃丁某手提包时（尚未实际取得）被发现，丁某当即抓住手提包，赵某为了非法取得手提包，而使用暴力夺走手提包，构成抢劫罪，而不是盗窃罪。

故正确答案为C。

5、本题考查经济常识，主要涉及通货膨胀率的相关内容。

债务人，与“债权人”相对，是指根据法律或合同、契约的规定，在借债关系中对债权人负有偿还义务的人。

在债务关系履行过程中，如果实际通货膨胀率高于预期的水平，则会出现物价进一步上涨，货币贬值的现象。但此时债务人需承担的还款债务并没有随着实际通货膨胀率的比例增加，故债务人收益。而随着通货

膨胀率的提高, 纸币贬值, 债权人的实际利益将会受损。故当实际通货膨胀率高于预期水平时, 债务人受益, 而债权人受损。

故正确答案为 C。

6、本题考查经济常识, 主要涉及税收的相关内容。

A 项正确, 《立法法》第八条规定: “下列事项只能制定法律: ……(八) 基本经济制度以及财政、税收、海关、金融和外贸的基本制度; ” 故 A 选项正确。

B 项错误, 《宪法》第 56 条规定: “中华人民共和国公民有依照法律纳税的义务。” 依法纳税是公民应该履行的一项基本义务。纳税义务的履行, 实际上也为纳税人带来相应的权利。纳税者有权享受政府提供的各种公共和服务设施, 如医疗、教育、社会安全、法律保障、交通等, 并有权要求政府积极改善这些条件并提供优质服务。从某种意义上说, 纳税义务的履行是纳税者享有权利的基础与条件。但这并不表示纳税是公民享有其他权利的前提, 比如选举权、人身自由权等。

C 项正确, 从计税原理上说, 增值税是对商品生产、流通、劳务服务中多个环节的新增价值或商品的附加征收的一种流转税。企业的经营成本也是商品的成本, 不属于新增价值, 所以在缴税时应该扣除。

D 项正确, 《中华人民共和国个人所得税法》第二条规定: “下列各项个人所得, 应纳个人所得税: ……十、偶然所得; ……”。

《中华人民共和国个人所得税法实施条例》第八条第(十)项规定: “偶然所得, 是指个人得奖、中奖、中彩以及其他偶然性质的所得。”

同时, 国税发(1994)127号、财税字(1998)012号文件规定, 个人购买社会福利有奖募捐奖券、体育彩票, 凡一次中奖收入不超过1万元的暂免征收个人所得税, 超过1万元的应按规定征收个人所得税。

小王抽奖获得的10万元奖金, 多于1万元, 应当缴纳个人所得税。

本题为选非题, 故正确答案为 B。

7、本题考查的是马克思主义的相关知识。

A 项正确, “感觉是人与世界之间的屏障”, 是哲学家休谟的观点, 他认为人的感觉把人对世界的认识隔离开来了, 其本质特点是否定了人的认识与客观世界的统一性, 属于不可知论的观点。

B 项错误, “千军易得, 一将难求”这一谚语说的是千万人的军队容易组建, 而能统帅千军的杰出将领却难以寻求, 以此来说明将帅之才的可贵。题干中虽然强调了将领的重要性, 但没有否认人民群众的作用, 也没有体现英雄人物创造历史, 故不是历史唯心主义观点。

C 项错误, “机不可失, 时不再来”指时机难得, 必需抓紧, 不可错过。体现了时间的不可逆性, 说明时间具有一维性, 而非绝对性。

D 项错误, “不识庐山真面目, 只缘身在此山中”, 意思是我之所以认不清庐山本来的面目, 是因为我自己身在庐山之中。这就告诉我们由于人们所处的地位不同, 看问题的出发点不同, 对客观事物的认识难免有一定的片面性。因此要认识事物的真相与全貌, 必须超越狭小的范围, 摆脱主观成见。故没有体现真理的观点。

故正确答案为 A。

8、A 项正确, 《大卫》, 是文艺复兴雕塑巨匠米开朗基罗的代表作。关于大卫的记载大部份出自犹太教的宗教经典《塔纳赫》, 说明作品受犹太教的影响。

B 项错误, 《天鹅湖》, 是俄国作曲家柴可夫斯基的作品, 是古典芭蕾舞剧的典范。其内容取材于民间传说, 并未体现宗教内容或受到宗教影响。

C 项正确, 法国作家大仲马的《基督山伯爵》从表面上来看似乎仅仅是一部讲述报恩复仇的故事, 但在其背后, 也隐含有浓郁的宗教情结, 特别是在表面的复仇故事下表达了基督教的爱, 从主人公复仇时行为思想的变化, 体现出了其爱的精神从旧约精神到新约精神的转变。整个《基督山伯爵》呈现出的“蒙难——神恩——拯救——永生”结构采用的正是与耶稣受难的故事相似的结构模式。

D 项正确, 《最后的晚餐》, 是意大利艺术家列奥纳多·达·芬奇所创作, 以《圣经》中耶稣跟 12 个门徒共进最后一次晚餐为题材。说明作品深受基督教影响。

本题为选非题, 故正确答案为 B。

9、 本题主要考查历史常识。

A 项正确, 我国铁器的使用一直可以上溯到西周晚期, 春秋时期, 铁制农具开始出现, 战国时期铁农具的使用范围进一步扩大, 且在春秋战国时期, 人们开始使用牛犁并逐渐推广, 宋朝在春秋战国以后, 因此 A 项描述的情形可以发生。

B 项正确, 火药是中国四大发明之一, 唐朝末年, 火药已被用于军事, 北宋在东京设立专门机构, 制造火药和火器。南宋时发明了管型火器“突火枪”, 因此 B 项描述的情形可以发生。

C 项正确, 交子, 是发行于北宋于仁宗天圣元年(1023年)的货币, 是我国最早由政府正式发行的纸币, 也被认为是世界上最早使用的纸币, 因此 C 项描述的情形可以发生。

D 项错误, 番茄原产南美洲, 在明代时期传入我国。因此, 番茄制酱不可能出现在我国宋代。

本题为选非题, 故正确答案为 D。

10、本题主要涉及文学常识, 并结合地理常识考查。

①“会当凌绝顶, 一览众山小”, 出自唐代诗人杜甫的《望岳》。“岳”指的是东岳泰山, 泰山位于山东省中部, 隶属于泰安市, 为“五岳之首”。其地理纬度大约为北纬 36° 。

②“坚冰连夏处, 太白接青天”, 出自唐代诗人贾岛的《送僧归太白山》。太白山, 秦岭山脉最高峰, 位于陕西省宝鸡市。其地理纬度大约为 $33^{\circ} 57'$ 。

③“横看成岭侧成峰, 远近高低各不同”, 出自宋代诗人苏轼的《题西林壁》。该诗句的意思是从正面、侧面看庐山山岭连绵起伏、山峰耸立, 从远处、近处、高处、低处看庐山, 庐山呈现各种不同的样子。庐山位于江西省九江市庐山市境内, 其地理纬度大约为北纬 29° 。

④“罗浮山下四时春, 卢橘杨梅次第新”, 出自宋代诗人苏轼的《食荔枝》。其中, 罗浮山位于广东省惠州市, 毗邻惠州西湖。其地理纬度大约为北纬 20° 。

因此, 按照从北到南的顺序排列正确的①②③④。

故正确答案为 B。

11、本题考查地理知识。纬线是地球表面某点随地球自转所形成的轨迹。所有的纬线都相互平行, 并与经线垂直, 纬线指示东西方向。纬线形状为圈。纬线圈的大小不等, 赤道为最大的纬线圈, 从赤道向两极纬线圈逐渐缩小, 到南、北两极缩小为点。即纬度越小, 纬线越长。

A 项显示的建筑是长城, 我们现在看到的长城基本是明长城, 大约处在北纬 $36^{\circ} \sim 46^{\circ}$ 之间。

B 项显示的建筑是自由女神像, 位于美国纽约海港内自由岛的哈德逊河口附近, 处在北纬 $40^{\circ} 41'$ 。

C 项显示的建筑是司芬克斯石狮人面像, 屹立于胡夫金字塔东侧, 处在北纬 $29^{\circ} 58'$ 。

D 项显示的建筑是比萨斜塔, 位于意大利托斯卡纳省比萨城北面的奇迹广场上, 处在北纬 $43^{\circ} 43'$ 。

四座建筑中, 石狮人面像的纬度最小, 所以纬线最长。

故正确答案为 C。

12、本题考查地理知识。次生盐碱化指由于不合理的耕作灌溉而引起的土壤盐渍化过程。主要发生在蒸发作用强烈的干旱或半干旱地区, 因受人为不合理措施的影响, 使地下水抬升, 在当地蒸发量大于降水量的条件下, 使土壤表层盐分增加, 引起土壤盐碱化。

A 项错误, 水土流失严重的地区, 土壤表层的盐分会随着水土流失排放出去, 发生次生盐碱化的可能性低。

B 项错误, 地下水位很高的湿润区, 降水量大, 土壤中的盐分不易析出, 土壤不易发生次生盐碱化。

C 项正确, 蒸发量较大的旱作漫灌区, 由于漫灌会使地下水位上升, 地下水位上升会把地下的盐分带到地面来, 并且干旱地区, 蒸发作用强烈, 会使盐分留在地表, 出现次生盐碱化的可能性大。

D 项错误, 大量抽取地下水致地面下沉的地区, 地下水位会降低, 发生次生盐碱化的可能性低。

故正确答案为 C。

13、本题考查生活常识。

A 项正确, 药物饭后服用, 是因为有些药对胃有刺激性。在饭后服用, 胃里的食物可以将药物隔离, 使药性缓慢释放, 可减少药物对胃肠道的刺激, 有利于药物吸收和利用。

B 项正确, 由于大米中含有一些溶于水的维生素和无机盐, 而且很大一部分在大米的外层, 如果久泡, 米粒中的无机盐和可溶性维生素会有一部分溶于水而损失。

C 项正确, 人的牙齿相对来说最适应约 $35\sim 36.5$ 摄氏度的温度, 如果经常用冷水刺激牙齿将导致牙龈出血、牙髓痉挛或其他牙病的发生。

D 项错误, 茶叶中含有茶碱, 茶碱有兴奋中枢神经、加强血液循环及加速心跳的作用, 相对地也会使血压升高。发烧时如果喝茶, 由于茶碱的作用, 会使体温更快上升, 并可影响和降低药物的作用, 从而加重病情, 因此, 发烧时不宜喝茶。

本题为选非题, 故正确答案为 D。

14、本题考查科技理论与成就的相关知识。

A 项错误, 太空食品是指经特殊工艺加工而成, 专门在太空环境下食用的食物。它包括在太空执行任务和返回着陆等待救援期间供航天员食用的食品和饮水。由于空间环境的不同和航天员生活工作的特点, 对太空食品提出了许多特殊要求, 如体积小、质量轻、营养丰富、方便进食等。因此, 太空食品与日常食品存在显著差异。

B 项正确, 在太空舱内微重力条件下, 航天员睡觉不受姿势的限制, 可以躺着睡、坐着睡、站着睡, 甚至倒立着睡。

C 项正确, 声音的传播需要介质, 太空舱内是有空气介质的。因此, 宇航员在太空舱内可以直接交流。但在太空舱外作业时, 他们之间通话必须借助通信设备进行交流。

D 项正确, 舱内工作服是航天员在飞船入轨后正常飞行时脱去舱内航天服后穿的服装。比如有连身式或分身式长袖服, 连身式舱内工作服款式与连身式内衣基本相同, 领口为立领, 腰部有松紧。因此, 航天员在舱内工作时可以穿比较舒适的工作服。

本题为选非题, 故正确答案为 A。

15、本题考查物理常识。

A 项错误, 放气时, 气球内部压强降低, 气球内的气体会对外做功, 气体内能转变为气球动能, 使气体内能减少, 同时又来不及从外界吸热, 只能通过降低温度(减少内能)来实现对外做功。

B 项正确, 无线电波是一种电场和磁场的波动, 所以又叫电磁波。如果想屏蔽电磁波应该使用磁性材料, 即只要使金属变成网罩在物体上就可以有效的屏蔽电磁波, 题干指出是密封的金属壳, 所以可以屏蔽无线电波。

C 项正确, 车窗起雾的原因是车内外存在温差, 而当车内温度高于车外温度时, 就会形成雾气。洗洁精中含有的活性成分, 能在玻璃表面形成一层膜, 隔绝玻璃和水, 可有效防止水蒸气在玻璃上凝结。

D 项正确, 黑色可以吸收光线中所有的波段, 不反射任何可见光, 所以对热辐射的吸收能力强, 导致塑料袋温度升高, 空气受热膨胀, 密度变小, 所以会上升。

本题为选非题, 故正确答案为 A。

16、横线处搭配“风景”, 根据“美丽各不相同”、“生活就是绚丽多姿的世界”可知, 横线处需表示每个人都是跟别人不一样、独一无二的风景。C 项“与众不同”意为与其他人不一样, 符合文意, 当选。

A 项“熠熠生辉”形容光彩闪耀的样子; B 项“引人入胜”多指风景和艺术作品特别吸引人, 两项均无法体现跟别人不一样, 与文段无法照应, 排除; D 项“美轮美奂”形容建筑物宏伟壮丽、富丽堂皇, 与“风景”搭配不当, 排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《让自己成为一道风景》

17、根据“大清王朝不见了, 熊熊火光不见了, 民族的郁忿不见了, 历史的感悟不见了……收拾来的只是今日的游戏”可知, 为了建造一座崭新的圆明园, 而抹去了历史遗迹, 是因小失大的行为, B 项“得不偿失”指所得的利益抵偿不了所受的损失, 符合文意。

A 项“天马行空”比喻诗文气势豪放, 也比喻人浮躁不踏实, 无法形容重建圆明园的行为, 排除; C 项“耸人听闻”指夸大或捏造事实, 使人听了感到惊异或震动, 文段意在指出重建圆明园的行为会产生不良的后果, 而非夸大事实使人震惊, 排除; D 项, “不可思议”指无法想象, 难以理解, 与后文无法照应, 排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《废墟》

18、第一空, 横线处搭配“非言语信息”, 且根据“让其主动争取学生的关注”可知, 横线处需体现为了校园环境发挥作用, 需要让某些非言语信息更加凸显, 让其存在更加引人注目, C 项“强化”符合文意。A 项“引导”指通过用某种手段或方法去带动某事物的发展, D 项“改造”指改变、打造, 两项均与“非言语信息”搭配不当, 排除; B 项“整合”指通过整顿、协调重新组合, 文段没有体现出重新组合之意, 排除。

第二空代入验证, 与前文“不要让环境带有过于强制的色彩”对应, 以免产生排斥心理, 符合文意, 当选。

故正确答案为 C。

【文段出处】《非言语信息在大学校园环境设计中的作用研究》

19、第一空, 根据“每个城市都与世界上其他地区发生着直接或间接的联系”、“隔绝与其他地区的联系”可知, 横线处强调中国的发展不能将自己限定在一个范围内, 要与外面联系。A 项“闭门造车”指关起门来造车, 比喻不与外界交流, 关起门来搞建设; B 项“画地为牢”表示只允许在指定的范围内活动; D 项“固步自封”表示限制在一定范围内, 守着老一套, 不求进步, 三项语意均可。C 项“停滞不前”指不继续前进, 停留不动, 与文意无关, 排除。

第二空, 横线处搭配“特征”, 根据“形成特色鲜明的城市单体”可知, 横线处要表达能凭借、基于此特征使自身得到长足发展之意, D 项“立足”指凭借某事或某物站稳、安身立命, 与文意相符, 当选。A 项“强调”、B 项“突出”更多侧重于言语上的强调, 形式上的突出, 不一定能达到“形成特色鲜明的城市单体”的目的, 故“立足”更符合文意。

故正确答案为 D。

【文段出处】《浅析城市规划的设计理念》

20、本题可从第二空入手, 根据“这些学校具有教师教育传统, 有着师资和课程体系等, 可以保证大学后期教育专业培养的质量”可知, 这类大学是具备举办教师教育培训资格的, 对此我们不用怀疑。D 项“毋庸置疑”指事实明显或理由充分, 不必怀疑, 符合文意。A 项“无懈可击”形容十分严密, 找不到一点漏洞; B 项“毋庸置疑”表示用不着隐讳, 可以直说, 两项均与文意无关, 排除; C 项“无可厚非”指虽然有缺点, 但可以原谅, 而文段并未论述该大学的缺点弊端, 排除。

第一空代入验证, 根据“可以保证大学后期教育专业培养的质量”可知, “有着师资和课程体系等的支撑”符合文意。

故正确答案为 D。

21、第一空, 横线处搭配“我们的整个文明”, 分析文意可知, 自然生态跟不上我们的步伐, 我们的整个文明也会产生不好的结果, B 项“崩塌”指崩裂倒塌、C 项“瓦解”指事物的分裂、分离, 均可。A 项

“消亡”指消失、灭亡, 程度过重, 排除; D项“崩溃”指人因过度刺激情绪失控, 置于此处搭配不当, 排除。

第二空, “这”指代人类对野生动物的做法, 由后文可知体现残忍和愚蠢之意, B项“自生自灭”形容自然发展, 无人过问, 可以体现人类对野生动物不过问的做法愚蠢和残忍, 符合文意, 当选。C项“自取灭亡”指所作所为把自己引上绝路, 野生动物并非自己把自己引上绝路, 而是人类的办法, 与文意不符, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《鄱阳筑闸, 让白鹤适者生存就行吗?》

22、第一空, 由横线后的“不让人阅读”可知, 横线处应填入表示将古籍藏起来之意, A项“束之高阁”比喻放着不用, 符合文意; B项, “置之不理”指放在一边, 不理不睬, 并无“不让人阅读”之意, 排除; C项, “漠然置之”指对人或事态度冷淡, 放在一边不理, 多用作贬义, 不合文意, 排除; D项, “视若拱璧”指十分珍贵, 并无“不让人阅读”之意, 排除。

代入第二空验证, 古人留下文字记载, 最初的目的是让后代能够阅读, 则“不让人阅读”违背了其最初的想法和意图, “初衷”填入恰当。

故正确答案为A。

【文段出处】《古籍藏与用矛盾突出, 亟需出台法规保护》

23、第一空, 修饰“北京城南天桥地区”, 由“集合北京平民消遣种类之大成的演艺场”、“京、冀民间文化艺术最重要的展示平台之一”可知, 该地区因为江湖艺人聚集而闻名、出名。B项“能人辈出”形容有才能的人不断涌现, 对应“江湖艺人聚集”, 语意尚可; C项“闻名遐迩”表示名声很大、远近都知道, 与文意相符。A项“人声鼎沸”只形容人群的声音吵吵嚷嚷, 不能体现闻名的意思, 排除; D项“鱼龙混杂”形容好人与坏人混在一起, 与文段意思不符, 排除。

第二空, 根据“人能兴地, 地能兴人”、“天桥因有江湖艺人而繁华”可知, 天桥能够让艺人获得一个相对优越的生活状态, 对应C项“安身立命”正确, 表示生活有着落, 精神有寄托, 当选。B项“扬名天下”形容名声极大、全国闻名, 程度过重, 排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《中国江湖卖艺人的变迁》

24、第一空, 根据横线后的“越走越好”可知, 横线处应填入表示“成熟的自主品牌车企正不断向前发展”之意的词语, A项“势如破竹”比喻作战或工作节节胜利, 毫无阻碍; B项“所向披靡”比喻力量所达到的地方, 一切障碍全被扫除; D项“激流勇进”比喻不畏险阻, 奋勇向前, 均符合文意。C项“如日中天”比喻事物正发展到十分兴盛的阶段, 横线处仅表示向前发展, 并没有体现发展到十分兴盛之意, 故填入文段程度过重, 排除。

第二空, 根据“也有一些企业走到了生死存亡的关头”可知, 横线处词语应表示这些企业现在特别小心谨慎, A项“如履薄冰”指像走在薄冰上一样, 比喻行事极为谨慎, 存有戒心, 符合文意。B项“进退维谷”、D项“骑虎难下”均强调陷于进退两难的境地, 文段并非强调这些企业处于两难境地, 而是强调其行事小心谨慎, 故与文意不符, 排除B、D两项。

故正确答案为A。

【文段出处】《针对不利局面 车企开写结构调整大文章》 央广网

25、第一空, 根据递进关联词“乃至”可知, 横线处词语与“坚守正道, 深明大义, 矢志不渝”意思相近且程度更重, A项“以身殉道”、B项“杀身成仁”、D项“舍生取义”均指为了正义牺牲生命, 均可与前文构成递进。C项“视死如归”形容不怕牺牲生命, 体现不出坚守道义的含义, 故与文意不符, 排除。

第二空, 根据递进关联词“更”可知, 横线处词语与“随波逐流”意思相近且程度更重, “随波逐流”比喻没有坚定的立场, 缺乏判断是非的能力, 只能随着别人走。D项“同流合污”多指跟着坏人一起做坏事, 可与“随波逐流”构成递进, 当选。A项“人云亦云”指没有主见, 只会随声附和; B项“口是心非”指口所言说的与心中所思想的不一, 均无法体现出程度的加重, 排除A、B两项。

故正确答案为D。

【文段出处】《修君子之德 做文明市民》

26、本题从第二空入手, 搭配“精华”, B项“继承”指继续传承, 和“精华”搭配不当, 排除。其它几项均可与之搭配。

第三空, 搭配“底线”, 表达物欲膨胀的一系列负面影响对于文明底线的不良影响, C项“冲击”指冲击、攻击, 符合文意。A项“触碰”指接触、触摸, 程度过轻, 无法与“一系列负面影响”构成对应, 排除; D项“腐蚀”指腐烂、侵蚀, 和“底线”搭配不当, 排除。

第一空代入验证, “思想深植于民族精髓之中”, 符合文意, 当选。

故正确答案为C。

【文段出处】《推动全民自觉践行社会主义核心价值观》

27、第一空, 横线处所填成语与“势头”搭配, C项“前所未有”指从来没有发生过的; D项“错综复杂”指头绪繁多, 相互纠结, 均可以用来搭配“气势”。B项“来势汹汹”指动作或事物到来的气势很厉害,

置于此处语义重复, 排除; A项“波谲云诡”指好像云彩和水波那样, 形态不可捉摸, 与抽象的“势头”搭配不当, 排除;

第二空, 横线处所填词语与“文化主体性”搭配, C项“彰显”指鲜明地显示; D项“捍卫”指保护、防卫, 均搭配恰当, 且能对应“欠发达国家和民族的文化”的语境。

第三空, 由表示递进关系的关联词“甚至”可知, 所填词语语意程度应比“侵蚀”更重, “侵蚀”指逐渐侵害使受消耗或损害, D项“浸染”指逐渐沾染或感染, 与“侵蚀”程度相近, 无法构成语意上的递进, 排除。又根据后文“沦为文化殖民地”, 可知, 最终结果是变得与其他文化一样, C项“同化”指变得一致, 符合文意, 当选。

故正确答案为C。

【文段出处】《增强中华文化主体意识 从“仁者自爱”说开去》

28、第一空, 横线处所填成语与“优秀作品”搭配, A项“脍炙人口”指好的诗文受到人们的称赞和传诵; B项“家喻户晓”指家家户户都知道; D项“喜闻乐见”指喜欢听, 乐意看, 形容很受欢迎, 均与“优秀作品”搭配得当, 且符合文意。C项“良莠不齐”指好的坏的都有, 混杂在一起, 与“优秀作品”难以对应, 排除。

第二空, 由顿号可知, 横线处所填成语与“抄袭模仿”构成并列关系, 语意相近, A项“千篇一律”指办事按一个格式, 非常机械, 与“抄袭模仿”含义相近, 符合文意; B项“泥沙俱下”指好的和坏的混杂在一起, 与“抄袭模仿”无关, 难以构成对应, 排除; D项“因循守旧”指沿袭旧规, 不思革新, 死守老一套, 缺乏创新的精神, 文段并无死守老规矩的语意, 排除。

第三空, 代入验证, “志存高远”指追求远大的理想、事业上的抱负, 对应后文“以自己的艺术个性进行创新”, 表意得当, 当选。

故正确答案为A。

29、横线出现在文段中间, 需结合前后文内容进行分析。前文首先介绍更新知识是好事, 紧接着话锋一转, 出现转折关联词“然而”, 可知前后语义相反, 故横线处应体现“更新知识”也会带来一定的消极的影响, 由横线后的冒号可知, 后文是对横线处内容的进一步解释说明, 分析文意可知, 后文通过“吸烟、吃肉、女性接受乳房X光检查年龄、地球是否为宇宙中心、喝红酒的利弊”等例子具体介绍人们在更新知识的过程中, 由于接受的知识不断变化而感到疑惑和不知所措, 对应A项, “这个过程”指代前文中“更新知识”的过程, 且“令人困惑和不安”能够体现出在更新知识的过程中人们的心态, 当选。

B项, “有效期不同”、C项“自然科学的前沿理论淘汰起来比社会科学更快”在文段中均没有体现, 无中生有, 排除; D项“认为某些知识是正确的”与后文“究竟是有益还是有害了”表述相悖, 后文体现的是不确定带来的困惑, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《真理也衰败》

30、文段开篇首先指出世界各地的大学图书馆为了适应21世纪的知识更新重塑自身, 接着通过冒号具体解释说明其做出的两方面的改进, 随后通过转折关联词“但是”, 重点强调对于学者而言, 这些改进并不能满足他们的需求, 对应D项。

A、C两项属于转折前内容, 非重点, 排除; B项“给图书馆造成的生存困境”文段没有提及, 无中生有, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《图书馆的自我重塑》

31、文段首先引出一项关于“参与者对自己习惯的看法跟他们丢弃垃圾之间联系”的研究。接着从“节俭家庭”、“喜食垃圾食品的人”、“富裕家庭”和“贫困家庭”不同群体出发, 论述了他们对自己习惯的看法与从“垃圾”记录上反映的真实行为存在较大差异, 故文段重在强调垃圾记录比人们的习惯看法更真实, 对应A项。

B项, 文段重点强调的不是“人们对丢弃垃圾的评估”, 而是垃圾记录会更真实地反映自身行为, 故偏离中心, 排除。

C项强调“消费影响”、D项强调“饮食习惯”均未提及文段主题词“垃圾”且表述片面, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《垃圾与人类行为》

32、文段开篇通过并列结构指出18世纪的蒸汽机和纺织机带来工业革命, 19、20世纪的汽车、半导体等成果促成了新产业的产生, 即科技发展带来了产业的变革, 随后通过转折词“但是”提出问题, 后通过并列结构给出答案, 强调如今的技术没有带来新的动力和产业的巨变, 最后基于前文得出结论, 即“目前面对的是产业危机和创新性危机”。由此可知, 作者对于当今技术带来的产业发展持否定态度, 认为其没有发生巨变, 缺乏创新, 对应A项。

B项“经济”表述不准确, 文段强调的是“产业危机”, 排除; C项“新技术革命不如传统技术”对应结论前内容, 非重点, 排除; D项“创新性危机引发金融危机”无中生有, 文段并无此类因果关系, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《徐康宁: 苹果、谷歌算不上革命性的创新》

33、文段首先介绍“传统学校, 较为封闭, 教师们不会彼此学习”。接下来由“然而”转折引出文段重点, 转折之后依次引用“教育研究的观点”、“经济学家的观点”以及“调查结论”阐明教师相互交流、协作可“提升学生表现”、“使学生获得较高分”以及“有助于提高教学效果”三方面的好处。故文段意在说明“教师之间交流合作的意义”对应B项。

A项, “大数据研究”偏离文段核心话题, 文段重在强调“教师交流”的作用, 且仅为引出核心话题的方式之一, 排除;

C项, “教学方法”偏离文段核心话题, 文段重在强调“教师交流”的作用, 排除;

D项, “传统学校中教师”为转折前的表述, 非重点, 排除。

故正确答案为B。

34、文段开篇介绍, 西方语言的书写形式, 仅仅表音, 随后通过指代词“这种”指代“西方语言的书写形式”, 强调西方语言的书写形式形成了西方人长于语言思维的特点。后文介绍汉语书写符号能表音, 还能表形、表意, 指代词“这种”指代前文“汉语书写符号”, 强调汉语书写符号, 使中国人长于形象思维。文段为并列结构, 强调书写形式对思维产生影响, 故“书写形式”和“思维”为文段主题词, 对应D项。

A、C两项, 均未同时提及“书写形式”和“思维”两个主题词, 排除;

B项, 文段强调的是书写形式对思维的影响, “语言”主题词错误, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《西方人线性思维、日本人性格》

35、对比选项, 判断首句, ①⑤两句均可作为首句使用, 不易判断。

寻找其他解题线索发现, ⑥句中出现指代词“这”并提示这是一场不公平竞争, 故⑥句之前的语句应谈论“不公平竞争”的话题, 对应到③句中的“竞争”, 故③⑥捆绑, 排除A、B两项。

对比C、D两项, 差别在于①句的位置, ①句提到餐饮企业收购地沟油, ⑥句提到“不公平竞争”, 话题不一致, 排除D项。C项中④句同样围绕地沟油展开, ①④话题一致。

故正确答案选C。

【文段出处】《生物柴油原料难题亟待破解》

36、对比选项判断首句, ③介绍如今的春晚, ④介绍从1983年至今的春晚, 根据时间顺序, ④在③之前, ④更适合作为首句, 排除A、B两项。

观察选项发现, ⑤中存在“相反”, 可知前后语意相反, ⑤指出大家不看春晚有些遗憾, 即呼吁大家要看看春晚。⑥“要想让每一名观众都满意, 根本没有可能”即春晚不可能让每一个人满意, 很多人也就不爱看了。⑥⑤语意相反, 根据关联词捆绑, ⑥⑤相连, 且⑥在⑤之前, 锁定D项。对D项进行验证, 逻辑通顺, 当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《春晚的意义在于陪伴》

37、文段开篇引出民国初年文学革命, 接着分析旧典范死亡新典范出现, 当新典范无法丈量时, 就诟病中国文学存在问题, 可知所谓新典范是无法适用于整个中国文学的, 因此以新典范的标准批评中国文学是不合理的, 对应C项。

A项, 偏离文段核心话题, 文段重点强调西方文学批评理论的不合理之处。

B项, 为文段背景内容, 非重点, 排除。

D项, 文段并未具体阐述有哪些“革命性”的特点, 无中生有, 排除。

【文段出处】《中国传统文化十五讲》

38、本题为中心理解题, 文段开篇引出传奇文学话题以及传奇的特点; 后文指出统治阶级用传奇形式表现愿望, 且由此创作的战争小说也深受读者欢迎, 可知文段重点强调传奇文学带给人们的影响, 且D项中“读者”对应文段“大众”, “主流意识”对应文段“统治阶级或知识界权威”, 表意准确对应全面, 当选。

A项, 介绍传奇故事的作用, 为后文的社会影响的铺垫, 非文段重点, 排除。

B项, “特定时代”表述错误, 文段说的是“在每个时代”, 排除。

C项, “统治阶级和知识精英”只体现了传奇文学作用的一部分, 未提及对大众的影响, 表述片面, 且“英雄传奇”文段中并无论述, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《〈占有〉的体裁交错现象及其对现实的隐喻化再现》

39、文段开篇引出“痛风病人需要忌食豆腐”这一约定俗成的主流保健意识, 随后通过转折词“其实”强调豆腐嘌呤含量并不高, 后文进一步通过“慢性痛风患者”和“急性痛风患者”两个角度, 证明痛风患者可以食用豆腐。故文段重点强调痛风病人可以吃豆腐, 即对反对痛风人群吃豆腐的错误认识进行反驳和纠正, 对应C项。

A项, 没有提及文段的主题词“豆腐”, 排除;

B项“比较不同类型痛风患者的饮食禁忌”对应后文并列分述的表述, 非重点, 且没有提及主题词“豆腐”, 排除;

D项“加工过程”对应“由于”之后的内容, 非文段的重点, 排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《痛风者到底能不能吃豆腐》

40、文段开篇指出“微时代”的媒介技术革新与融合会颠覆传统艺术审美活动。后通过艺术接受的区域扩大化和艺术创造的“去精英化”, 并列分述了“微时代”的媒介技术是如何颠覆人们的审美活动的。故文段为总分结构, 重点强调了“微时代”的媒介技术可以颠覆传统艺术, 对应D项。

A项, “艺术鉴赏”是对首句观点的解释论证, 故非重点, 且表述片面, 排除。

B项, “艺术审美的大众化程度”, 文段并未提及, 无中生有, 排除。

C项, 文段谈论的中心不是“智能手机”的重要性, 故偏离中心, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《微时代语境下的全民艺术审美》

41、文段首先阐述了语言在不同层次发挥着不同的功能, 接下来通过程度词“更”强调了语言是宝贵资源, 随后列举了英国、瑞士以及欧盟在语言产业方面获取的收益, 最后通过“因此”对上文进行总结, 强调要抓住“语言产业”这一新的发展机遇, 提高语言资源的开发利用水平, 大力发展语言经济。这段文字的关键词应该位于文段的中心句中, A项“语言资源”、“语言经济”、“语言产业”均是中心句强调的内容, 因此A项当选。

B项, 三个词语均没有提及文段的核心话题“语言”, 排除。

C项, “国民经济”对应文段举例的内容, 非文段的重点, 排除。

D项, “交际工具”是程度词“更”前面的内容, 非文段的重点, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《言以兴邦》

42、文段开篇介绍一项研究成果, 咀嚼行为可以激活Th17免疫细胞, 从而达到增强口腔免疫力、抵御口腔感染的目的。之后通过“小鼠实验”进一步证明了咀嚼可以激活相关免疫系统, 引发免疫反应。故文段为观点+解释说明结构, 重点在首句, 强调咀嚼行为能增强口腔免疫力, 对应D项。

A项, “Th17免疫细胞”的独特之处对应尾句的表述, 非重点, 文段重点强调的是“咀嚼行为可以增强口腔免疫力”, 偏离中心, 排除。

B项, 文中仅提到通过咀嚼可以激活“Th17免疫细胞”, “只能被咀嚼行为激活”表述过于绝对, 文段未提及, 排除;

C项, 文段并未对比谁更能激起牙龈的免疫反应, 故“更能唤起”无中生有, 排除;

故正确答案为D。

【文段出处】《细嚼慢咽有助增强口腔免疫力》

43、文段由荆轲的例子引出, 在手游中, 人们熟知的历史人物变得面目全非, 尾句总结文段引出文段重点即历史在手游里成了“被随意打扮的小姑娘”。B项准确的把握了文段的中心意思, “游戏”是“被随意打扮的小姑娘”的同义替换, 当选; A项, “尊重历史”没有表述出历史在手游里被游戏的现状, 排除; C项, 文段介绍在手游里历史被过度演绎, 范围太大, 排除; D项, 文段重点介绍手游对历史的胡编乱造, 过度消费属于无中生有, 排除;

故正确答案为B。

【文段出处】《手游不该“游戏”历史》

44、文段开篇介绍近年来各种众筹形式蓬勃发展, 而后由转折关联词“但是”引出, 2016年有一些众筹平台没有挺过“年关”, 下架众筹平台数量达正常运营众筹平台的五分之一。尾句围绕众筹平台遇到的问题展开阐述, 下文所述话题应该与尾句话题保持一致, 且提出问题之后应该首先分析问题, 再解决问题。故下文应继续围绕众筹平台这一话题论述其产生问题的原因, 对应B项。

A项, “怎样做到‘曲不断, 人不散’”为对策表述, 对比B项, 应该放在B项之后, 排除;

C项、D项均围绕“众筹市场”论述, 而文段尾句围绕“众筹平台”进行阐述, 话题不一致, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《众筹又出事了? 众筹平台怎样做到“曲终人不散”》

45、C项, 表述错误, 根据文段“但用作食品加工的烧碱需要‘食品级’”, 即“对于重金属杂质有监控要求”, 所以不是在食品加工中使用任何烧碱都不违法, 而是使用“食品级”的烧碱不违法, 当选。

A项, 对应文段“至于使用工业烧碱, 则属于使用‘不合格原料’, 应该打击”, 正确。

B项, 对应文段“在食品中使用氢氧化钠, 危险是由工作人员来承担的”, 正确。

D项, 根据文段可知“烧碱是一种高效的酸度调节剂”, 再根据文段“食品级烧碱和工业烧碱的区别不在于主要成分”可知, 两者的主要成分基本相同, 正确。

本题为选非题, 故正确答案为C。

【文段出处】《食品中为何会有危险的烧碱》

46、第二次相遇存在两种可能，即在端点处或中间某一位置。根据题意，甲从A地到B地需要 $480 \div 60 = 8$ 小时，卸货花费1小时，回到A地再花费8小时，共用时 $8 + 1 + 8 = 17$ 小时；同理，乙从B地到A地需要 $480 \div 40 = 12$ 小时，卸货花费1小时，共用时 $12 + 1 = 13$ 小时， 17 小时 $>$ 13 小时，则两车第二次相遇一定在A、B两地之间（非端点）。结合两端出发多次相遇公式： $(2n - 1)S = (V_1 + V_2) \times T$ ，第二次相遇时： $(2 \times 2 - 1) \times 480 = (60 + 40) \times T$ ，解得 $T = 14.4$ ；由于两车在中间各自花费1小时卸货，则两车第二次相遇距离两车早上出发经过了 $14.4 + 1 = 15.4$ 小时。

故正确答案为C。

47、根据题意，设洗发液原价为 $100a$ 元，则有：

原价	3点价格	4点价格	5点价格	6点价格
$100a$	$50a$	$55a$	$60a$	$65a$

张大妈两次抢购的总价 $= 2 \times 55a + 2 \times 65a = 240a = 48$ ，解得 $a = 0.2$ ；原价购买4瓶的总价 $= 400a = 80$ 元，则与原价相比共节省了 $80 - 48 = 32$ 元。

故正确答案为C。

48、根据题意，设当月上网套餐流量为 x MB，则该月流量如下表：

日期	6月1日	6月2日	剩下
套餐内流量	$15\%x$	8	$x - 15\%x - 8$

由“这时用去的流量和套餐内剩下的流量之比为1:3”可得 $\frac{15\%x + 8}{x - 15\%x - 8} = \frac{1}{3}$ ，解得 $x = 80$ 。那么，剩下套餐内流量 $= 80 - 80 \times 15\% - 8 = 60$ MB。又“小张从3日开始每天使用6 MB流量”，可计算出6月3日-30日共需流量 $= 28$ 天 $\times 6$ MB/天 $= 168$ MB，因此，小张6月使用的套餐外手机流量为 $168 - 60 = 108$ MB。

故正确答案为C。

49、由“最小的正方形面积是 1cm^2 ”可得，A正方形边长 $= 1\text{cm}$ ，设D正方形边长为 d ，则C正方形边长为 $d + 1$ ，B正方形边长为 $d + 2$ ，E、F正方形边长为 $d - 1$ 。

用B、C正方形边长表示长方形的长 $= d + 2 + d + 1 = 2d + 3$ ，

用D、E、F正方形边长表示长方形的长 $= d + d - 1 + d - 1 = 3d - 2$ ，

就有 $2d + 3 = 3d - 2$ ，解得 $d = 5\text{cm}$ 。

长方形长 $= 2d + 3 = 2 \times 5 + 3 = 13\text{cm}$ ，宽 $= d + 1 + d = 2d + 1 = 2 \times 5 + 1 = 11\text{cm}$ 。

则这个长方形的面积 $=$ 长 \times 宽 $= 13 \times 11 = 143\text{cm}^2$ 。

故正确答案为A。

50、设实际投资这一项目的有 x 人，则计划投资的有 $x + 2$ 人，根据题意可得， $\frac{120}{x} = \frac{120}{x + 2} + 10$ ，解得 $x = 4$ 人（分式方程求解过程计算量大，建议结合选项代入）。

故正确答案为B。

51、由题意可知，甲每 $\frac{48}{2} = 24$ 天更新一次，乙每 $\frac{72}{3} = 24$ 天更新一次，丙每 $\frac{96}{4} = 24$ 天更新一次，要想有新的天数尽可能多，则三个网站在一周的更新天数应尽可能多，且尽量不重复。安排甲从周一开始更新，则甲在周一、周三、周五、周日均更新一次，此时乙在周一、周四、周日更新，丙分别在周二与周六更新，情况最优，一周内每天均有网站更新。

周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
甲		甲		甲		甲
乙			乙			乙
	丙				丙	

注：每隔48小时就是每48小时，不需要额外加1小时。

故正确答案为D。

52、第一种情况: 如果提速25%, 可比原定时间提前12分钟到达。可知, 提速前后速度之比为4:5, 路程相同时, 时间与速度成反比, 则时间之比为5:4。节省了1份等于12分钟, 所以原计划用时 $5 \times 12 = 60$ 分钟;

第二种情况: 如果原定速度飞行600千米后, 再将速度提高 $\frac{1}{3}$, 可以提前5分钟到达。可知, 提高速度前后速度之比为3:4, 则在提速后所走的路程内, 时间之比为4:3, 节省了1份等于5分钟, 则原计划用时 $4 \times 5 = 20$ 分钟。故前600千米用时 $60 - 20 = 40$ 分钟, 则全程路程 $= \frac{600}{40} \times 60 = 900$ 千米。

故正确答案为C。

53、假设上坡所用时间为 x , 下坡所用时间为 y , 从A地出发按A-B-A-B的路线行进所用时间为 $t_1 = 2x + y$, 从B地出发按B-A-B-A的路线行进所用时间为 $t_2 = 2y + x$ 。总路程相同, 速度与时间成反比, 已知前者全程平均速度是后者的 $\frac{4}{5}$, 则 $\frac{t_1}{t_2} = \frac{2x + y}{2y + x} = \frac{5}{4}$, 则 $\frac{x}{y} = \frac{2}{1}$ 。由于上坡和下坡路程相同, 速度和时间成反比, $\frac{\text{上坡的速度}}{\text{下坡的速度}} = \frac{1}{2}$ 。

故正确答案为A。

54、由“每日停业的1小时中进货1万升, 某月1日开始营业时有92号汽油库存4万升”, 开始营业是1时, 说明4万升已经包含了当日进货的1万升, 故1日0时库存为3万升。又“某月1日, 当日销售1万升,” 可得, 在不增加车流量的情况下, 每日新进货和当日销售额持平, 故原库存3万升不会被消耗掉。

考虑在增加车流量的情况下, “比上一日增加1000升”, 每日新增销量构成一个首项 a_1 为0, 公差 d 为0.1万升的等差数列。设 n 天内新增销量之和超过3万升, 由等差数列求和公式 $S_n = na_1 + \frac{n(n-1)}{2}d$, 代入数据可得 $\frac{n(n-1)}{2} \times 0.1 \geq 3$, 化简得 $n(n-1) \geq 60$ 。结合选项枚举代入:

当 $n = 8$ 时, $n(n-1) = 8 \times 7 = 56 < 60$, 不满足题意;

当 $n = 9$ 时, $n(n-1) = 9 \times 8 = 72 > 60$, 满足题意, 即汽油将在9日售罄。

故正确答案为C。

55、由题意可得, 共有小球个数为 $1 + 2 + 3 + \dots + 10 = \frac{1+10}{2} \times 10 = 55$ 个, 假设第一次取出小球个数为 x , 剩下盒子中球数为 y , 则第二次与第三次取出小球个数分别为 $3x$, $9x$, 前三次取出小球总个数为 $x + 3x + 9x = 13x$, 则 $13x = 55 - y$, $55 - y$ 是13的倍数, 只有D项满足。

故正确答案为D。

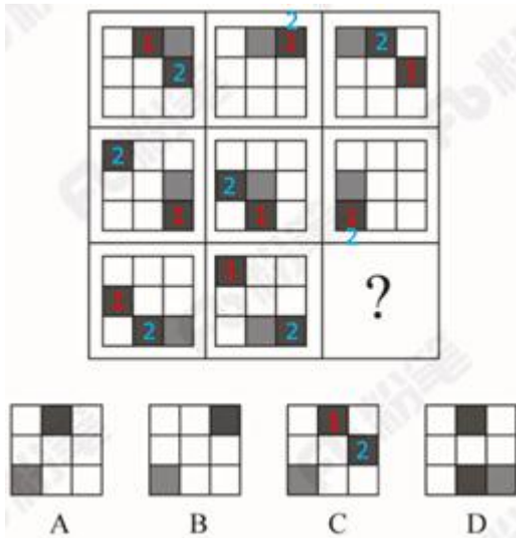
56、元素组成不同, 且无明显属性规律, 优先考虑数量规律。观察题干发现, 折线与直线相交, 形成明显的“窟窿”, 优先考虑数面。题干图形面数量依次为: 1、2、3、4, 故?处为5个面, C、D项为4个面, 排除。对比A、B项, 发现A项折线开口朝下, B项折线开口朝上, 而题干图形折线开口朝向依次为: 上、下、上、下, 故?处开口朝上。

故正确答案为B。

57、元素组成不同, 且无明显属性规律, 优先考虑数量规律。观察题干图形发现, “窟窿”较多, 优先考虑数面。题干图形面数量依次为: 8、7、6、5、4, 故?处为3个面, 排除C、D项。对比A、B项, 发现面的形状不同, 题干图形中的面均是三角形, 只有A项符合。

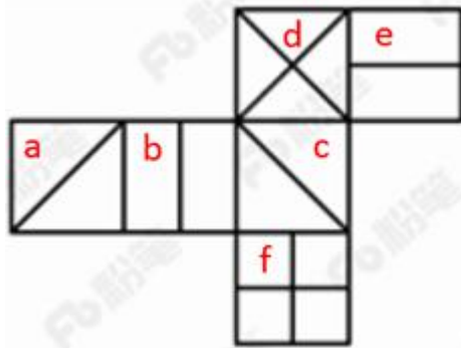
故正确答案为A。

58、元素组成相同, 优先考虑位置规律。九宫格优先横行看, 第一行黑块1在最外圈沿着顺时针的方向移动, 黑块2在最外圈沿着逆时针的方向移动, 灰块依次从右向左平移一格。第二行验证发现符合此规律。则?处黑块1应出现在第一行第二列, 黑块2应出现在第二行第三列, 灰块应出现在第三行第一列, 只有C项符合。



故正确答案为 C。

59、本题考查六面体的空间重构。将题干展开图中的面依次标号，如下图：



A 项：选项中的三个面分别是面 a、面 b（或面 e）、面 c，面 a 和面 c 中间相隔一个面，二者是相对面，相对面不能同时出现，排除；

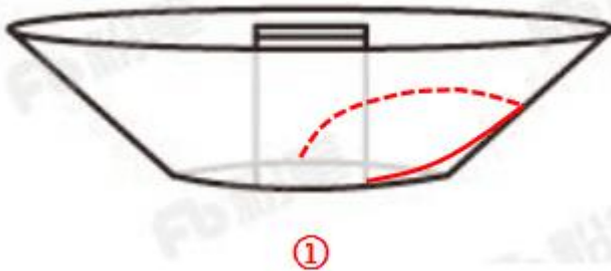
B 项：选项中的三个面分别是面 b，面 e，面 d，面 b 和面 e 是“Z”字形的两端，二者是相对面，相对面不能同时出现，排除；

C 项：选项与展开图一致，保留；

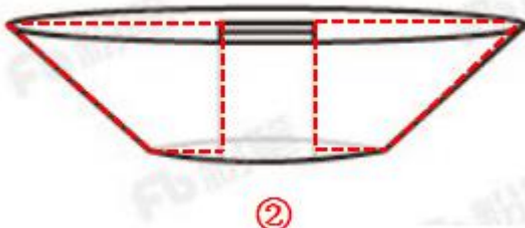
D 项：选项中三个面分别是面 a（或面 c）、面 d、面 f，面 d 和面 f 中间相隔一个面，二者是相对面，相对面不能同时出现，排除。

故正确答案为 C。

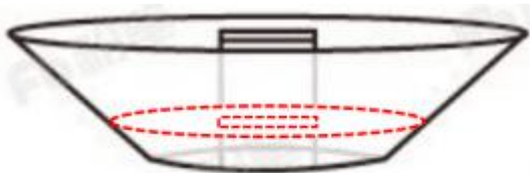
60、A 项：可从圆台的侧面切入，经过长方体，到圆台底，如图 1 所示即可切出，排除；



B 项：在圆台正中间竖着切，如图 2 所示，排除；



C 项：可沿水平方向切出，如图 3 所示，排除；



③

D 项: 不能切出, 因为如果外侧要切出梯形, 只能从中间竖着切, 中间应是中空的, 不能切出, 当选。故正确答案为 D。

61、第一步: 找出定义关键词。

“利用他人作为道具而实施犯罪的实行行为”、“利用者与被利用者不构成共同犯罪”、“两种情况: 一是利用无刑事责任能力人犯罪; 二是利用他人过失或不知情的行为犯罪”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 甲挑唆乙和丙的关系, 致使乙将丙打伤, 但甲、乙、丙均是完全刑事责任能力人, 且乙知情, 不符合“两种情况: 一是利用无刑事责任能力人犯罪; 二是利用他人过失或不知情的行为犯罪”中的任何一种, 不符合定义, 排除;

B 项: 甲教唆乙将丙砍伤, 符合“利用他人作为道具而实施犯罪的实行行为”, 被利用的乙是无刑事责任能力人, 符合“利用无刑事责任能力人犯罪”的情况, 符合定义, 当选;

C 项: 甲派乙殴打丙, 乙是被利用者, 但甲、乙、丙均是完全刑事责任能力人, 且乙知情, 不符合“两种情况: 一是利用无刑事责任能力人犯罪; 二是利用他人过失或不知情的行为犯罪”中的任何一种, 不符合定义, 排除;

D 项: 甲让自己的孩子乙诬告丙, 乙虽然是无刑事责任能力人, 但乙捏造的事实正是丙客观存在的, 并非诬告, 因此不符合“利用无刑事责任能力人犯罪”, 不符合定义, 排除。

故正确答案为 B。

62、第一步: 找出定义关键词。

不征税收入: “专门从事特定目的”、“从性质和根源上不属于营利性活动带来的经济利益”、“不负有纳税义务并且不作为应纳税所得额组成部分的收入”;

免税收入: “国家为了实现某些经济和社会目标”、“在特定时期或对特定项目取得的经济利益给予的税收优惠照顾”、“而在一定时期又有可能恢复征税的收入”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 为鼓励高新技术企业自主创新, 符合“国家为了实现某些经济和社会目标”, 在近两年内对这类企业研发产品的销售收入暂不收税, 符合“在特定时期或对特定项目取得的经济利益给予的税收优惠照顾”, 符合“免税收入”定义, 排除;

B 项: 某农产品企业, 符合“专门从事特定目的”, 获得了当地政府专项财政补贴, 符合“从性质和根源上不属于营利性活动带来的经济利益”, 符合“不征税收入”定义, 排除;

C 项: 企业技术转让所得年净收入暂免征收所得税, 符合“在特定时期或对特定项目取得的经济利益给予的税收优惠照顾”和“而在一定时期又有可能恢复征税的收入”, 符合“免税收入”定义, 排除;

D 项: 为鼓励纳税人积极购买国债, 符合“国家为了实现某些经济和社会目标”, 规定国债所得利息收入暂不计入应纳税所得额, 符合“在特定时期或对特定项目取得的经济利益给予的税收优惠照顾”和“而在一定时期又有可能恢复征税的收入”, 符合“免税收入”定义, 不符合“不征税收入”定义, 错误, 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。

“手中掌握有公权力的人”、“借用自身权利获得某些特殊信息, 从事某些牟利活动”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 市政府某局干部贿赂有关人员改档案信息, 并没有获得特殊信息, 不符合“借用自身权利获得某些特殊信息, 从事某些牟利活动”, 不符合定义, 排除;

B 项: 某法学院教授是用窃取的试卷辅导学生, 不符合“借用自身权利获得某些特殊信息, 从事某些牟利活动”, 不符合定义, 排除;

C 项: 省科技厅王处长离职后将自己的技术创新, 并没有利用权力获得信息, 不符合“借用自身权利获得某些特殊信息, 从事某些牟利活动”, 不符合定义, 排除;

D 项: 副区长将工程投标秘密信息泄露给投标企业, 并获得 50 万余元, 符合“借用自身权利获得某些特殊信息, 从事某些牟利活动”, 符合定义, 当选。

故正确答案为 D。

64、第一步: 找出定义关键词。

前摄抑制: “先学习的材料对识记和回忆后学习的材料所产生的干扰作用”;

倒摄抑制: “后学习的材料对识记和回忆先学习的材料所产生的干扰作用”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 背课文中间材料最难记住, 说明前面材料和后面材料都对中间材料产生了影响, 即“先学习的材料”和“后学习的材料”都“对回忆后学习的材料产生了干扰作用”, 因此选项中既包含了前摄抑制, 又包含了倒摄抑制, 排除;

B 项: 早晨和夜晚的记忆效果最佳, 说明中午的记忆效果不佳, 早晨的记忆和夜晚的记忆都对中午的记忆产生影响, 即“先学习的材料”和“后学习的材料”都对“中间的学习材料”产生了干扰, 产生了干扰作用”, 因此选项中既包含了前摄抑制, 又包含了倒摄抑制, 排除;

C 项: 之前的拼音字母会读错, 说明后学的英文字母对先学的英文字母产生了影响, 即“后学习的材料对识记和回忆先学习的材料所产生的干扰作用”, 选项中只包含倒摄抑制, 当选;

D 项: 由于头部受伤而导致回忆不起之前的事情, 没有提到“先、后学习的材料对识记和回忆后学习的材料所产生的干扰作用”, 因此选项中既没有包含前摄抑制, 也没有包含倒摄抑制, 排除。

故正确答案为 C。

65、第一步: 找出定义关键词。

趋同进化: “不同的物种在进化过程中”、“由于适应相似的环境而呈现出表型上的相似性”;

趋异进化: “同一物种在进化过程中”、“由于适应不同的环境而呈现出表型差异的现象”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 袋食蚁兽和穿山甲是不同的物种, 符合“不同的物种在进化过程中”, 具有相似的生活方式和适于捕食白蚁的相似生理结构, 符合“由于适应相似的环境而呈现出表型上的相似性”, 符合“趋同进化”定义, 不符合“趋异进化”定义, 排除;

B 项: 鲸、海豚等和鱼类亲缘关系很远, 符合“不同的物种在进化过程中”, 因为生活在水中而体形相似, 符合“由于适应相似的环境而呈现出表型上的相似性”, 符合“趋同进化”定义, 不符合“趋异进化”定义, 排除;

C 项: 鼯鼠和金毛鼯分类相距甚远符合“不同的物种在进化过程中”, 生存环境和生活方式相似, 形态也相似符合“由于适应相似的环境而呈现出表型上的相似性”, 符合“趋同进化”定义, 不符合“趋异进化”定义, 排除;

D 项: 白色北极熊是从棕熊中分出来的, 符合“同一物种在进化过程中”, 北极熊在北极环境中发展成与环境颜色一致、善于捕猎的食肉白色北极熊, 而其他棕熊以植物为主要食物, 符合“由于适应不同的环境而呈现出表型差异的现象”, 符合“趋异进化”定义, 当选。

故正确答案为 D。

66、第一步: 找出定义关键词。

“被经济学名词弄的满头大汗”、“容易盲从”、“专家说啥信啥”、“专家说错了也会继续相信”

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 绿豆治百病大法是一种民间食疗方法, 不是经济学名词, 不符合定义, 排除;

B 项: 低钠盐好处多是指低钠盐对人体的好处, 不是经济学名词, 不符合定义, 排除;

C 项: “边际效益”是经济学名词, 小王是为了通过考试而死记硬背这些经济学名词, 而不是盲目跟从专家说法, 不符合定义, 排除;

D 项: 《重金属攻略》一书中的“浮动盈亏”是经济学名词, 小王被“浮动盈亏”等概念弄糊涂了, 符合“被经济学名词弄的满头大汗”。看到书中宣传的重金属的盈利前景就马上参与交易, 符合“缺乏独立思考, 盲目跟从”, 符合定义, 当选。

故正确答案为 D。

67、第一步: 找出定义关键词。

“由大众传播活动形成的信息环境”、“不是客观环境的镜子式再现”、“大众传播媒介通过对新闻和信息的选择、加工和报道”、“重新加以结构化”

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 报纸是大众传播媒介, 通过报纸对某农产品的多种养生功能进行报道, 是将农产品的多种养生功能这些信息进行整合, 重新加以结构化向人们展示, 符合定义, 排除;

B项: 广告是大众传播媒介, 该产品的广告语“新一代的选择”是对该产品的加工报道, 符合“大众传播媒介对信息进行选择、加工和报道”, 符合定义, 排除;

C项: 公司内网论坛不是大众传播媒介, 且“经观察他发现确实如此”说明张某专业功底深厚这个信息是客观存在的, 不符合“不是客观环境的镜子式再现”, 不符合定义, 当选;

D项: 微信公众号是大众传播媒介, 通过公众号发布消息体现了“对信息进行报道”, 交警部门出面辟谣说明此消息不是真的, 说明公众号发布的消息与客观事实不符, 符合“不是客观环境的镜子式再现”, 符合定义, 排除。

本题为选非题, 故正确答案为C。

68、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

高血压不是传染病, 且高血压是一种疾病, 传染病是一类疾病。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A项: 蝙蝠是一种哺乳动物, 二者为种属关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B项: 黄梅戏和京剧为并列关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C项: 鲫鱼不是两栖动物, 且鲫鱼是一种动物, 两栖动物是一类动物, 与题干逻辑关系一致, 当选;

D项: 电脑硬件是计算机的组成部分, 二者为组成关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为C。

69、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

软实力和硬实力为矛盾关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A项: 军事实力和经济实力之外还有文化实力等, 二者为反对关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B项: 精神文明和物质文明为矛盾关系, 与题干逻辑关系一致, 当选;

C项: 现实主义和浪漫主义之外还有古典主义等, 二者为反对关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D项: 有一种说法认为心理健康就是精神健康, 二者为全同关系, 也有一种说法认为心理健康和精神健康是交叉关系, 但任何一种说法都不是矛盾关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为B。

70、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

职员工作可以获得薪水, 工作是职员的行为, 薪水是工作的结果。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A项: 网民资费可以获得电邮, 造句不通顺, 与题干关系不一致, 排除;

B项: 司机驾照可以获得汽车, 造句不通顺, 与题干关系不一致, 排除;

C项: 学生考试可以获得成绩, 考试是学生的行为, 成绩是考试的结果, 与题干关系一致, 当选;

D项: 厨师饭店可以获得菜肴, 造句不通顺, 与题干关系不一致, 排除。

故正确答案为C。

71、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

先生产再质检最后销售，三者都是行为，且是时间先后顺序的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：先预习再复习，但上学与后两者不构成时间先后顺序的对应关系，与题干关系不一致，排除；

B项：先调查再整理最后分析，三者都是行为，且是时间先后顺序的对应关系，与题干关系一致，当选；

C项：效率不是行为，与前两者不构成时间先后顺序的对应关系，与题干关系不一致，排除；

D项：无业不是行为，与后两者不构成时间先后顺序的对应关系，与题干关系不一致，排除。

故正确答案为B。

72、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

房屋是一种不动产，前两者为种属关系；抵押房屋，第三个词和第一个词是动宾结构。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：股票是一种财产，前两者为种属关系；但是，股票增值，第三个词和第一个词是主谓结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：苹果是一种水果，前两者为种属关系；食用苹果，第三个词和第一个词是动宾结构，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：轮船不是海洋，前两者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：三七是中药，前两者是种属关系，但是两词顺序与题干相反，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。

扣子是西装和裤子的一部分，第一个词和后两个词是组成关系；有的西装是裤子，有的西装不是裤子，后两者为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：鼠标与电脑配套使用，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：有的学生是青年，有的学生不是青年，二者为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：窗帘挂在窗户上，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：方向盘是轿车和商务车的一部分，第一个词和后两个词是组成关系；有的轿车是商务车，有的轿车不是商务车，二者为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

74、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

常规问题与非常规问题都是问题的一种，前两词与第三词为种属关系，且前两词为并列关系中的矛盾关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：期中考试与期末考试都是考试的一种，前两词与第三词为种属关系，但前两词为并列关系中的反对关系，考试除此之外还有周考和月考等，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：顶层设计与基层落实都是管理方式的一种，前两词与第三词为种属关系，但前两词是并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：豪华装修与简单装修都是装修的一种，前两词与第三词为种属关系，但前两词是并列关系中的反对关系，除此之外还可以有中等装修等，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：转基因油与非转基因油都是油的一种，前两词与第三词为种属关系，且前两词为并列关系中的矛盾关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

75、逐一代入选项。

A项：鞋帽是一种服装，雕琢是一种修饰，二者均为种属关系，前后逻辑关系一致，保留；

B项：设计服装为动宾关系，雕琢和图案不构成动宾关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：服装会对外表产生影响，雕琢和心灵无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：裁剪服装为动宾关系，雕琢玉器为动宾关系，前后逻辑关系一致，保留。

对比A、D两项，A项，鞋、帽是并列关系，都是名词，雕、琢是近义关系，都是动词；D项，裁、剪是近义关系，都是动词，雕、琢是近义关系，都是动词，且裁剪和雕琢都是去掉多余的部分，对比优选D项。

故正确答案为D。

76、逐一代入选项。

A项：石油和煤炭是并列关系，廉洁和贪腐是反义关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：石油是一种能源，廉洁是一种品德，二者均为种属关系，前后逻辑关系一致，当选；

C项：石油是一种矿产，廉洁是政府的属性，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：未经加工处理的石油称为原油，廉洁和简朴无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

77、第一步: 逐一代入选项。

A项: 秀丽的风景, 二者为偏正结构, 美丽和动人为近义关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

B项: 画卷里可能有风景, 二者为或然组成关系, 美丽的人生, 二者为偏正结构, 前后逻辑关系不一致, 排除;

C项: 怡人的风景, 美丽的心灵, 二者均为偏正结构, 前后逻辑关系一致, 当选;

D项: 风景如画, 美丽如花, 但后两词顺序与前两词相反, 前后逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为C。

78、第一步: 找出论点和论据。

论点: 一般情况下学生的注意力随着老师讲课时间的变化而变化。

论据: 讲课开始时, 学生的注意力逐步增强, 中间有一段时间保持在较为理想的状态, 随后学生的注意力开始分散。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 老师能够获得足够注意力, 说明学生的注意力不会随着老师讲课时间的变化而变化, 否定了论点, 当选;

B项: 论点说的是一般情况, 因此选项中个别学生的情况是无法削弱的, 排除;

C项: 论点说的是学生的注意力随着老师讲课时间的变化而变化, 该项说的是兴趣是影响注意力能否集中的关键因素, 兴趣是关键因素也不代表时间不会影响注意力, 无法削弱, 排除;

D项: 论点说的是学生的注意力随着老师讲课时间的变化而变化, 该项说的是人能完全集中注意力的时间短, 不能说明注意力是否会随着时间变化而变化, 无法削弱, 排除。

故正确答案为A。

79、第一步: 翻译题干。

①全都想要收集到的完美主义者→不能很好地分析信息;

②不容易在大量的信息中迷失→养成明确的“目标意识”;

③防止主观臆断和先入为主→把信息的收集和判断这两个工作分开;

④信息的数量庞大→两次乃至多次的检验。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 翻译为不能很好地分析信息的人→完美主义者, 是对①的肯后, 但肯后无法得到确定结论, 排除;

B项: 翻译为不容易在大量的信息中迷失→养成明确的“目标意识”, 是对②的肯前, 肯前必肯后, 当选;

C项: 翻译为把信息的收集和判断这两个工作分开→能够防止主观臆断, 是对③的肯后, 但肯后无法得到确定结论, 排除;

D项: 翻译为信息的数量不大→两次乃至多次的检验, 是对④的否前, 但否前无法得到确定结论, 排除。

故正确答案为B。

80、第一步: 找出论点和论据。

论点: 人们容易被这样的动物所吸引, 将它们养成宠物。

论据: 婴儿的幼年特征可以唤起成年人的慈爱和养育之心, 许多动物的外形和行为具有人类婴儿的特征。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 该项说的是很多空巢老人喜欢饲养宠物, 但宠物的外形和行为是否具有人类婴儿特征不明确, 无法加强, 排除;

B项: 该项说的是体态庞大且凶猛的动物很少成为宠物, 说明人们更喜欢养体态较小且无害的动物, 具有婴儿的特征, 补充论据, 当选;

C项: 论点说的是人们容易被外形和行为具有人类婴儿特征的动物所吸引, 将它们养成宠物, 该项说的是有的家庭在生育儿女后就不会再养宠物, 话题不一致, 无法加强, 排除;

D项: 论点说的是人们容易被外形和行为具有人类婴儿特征的动物所吸引, 将它们养成宠物, 该项说的是父母喜欢养宠物的, 子女也喜欢养宠物, 话题不一致, 无法加强, 排除。

故正确答案为B。

81、第一步: 找出论点和论据。

论点: 饮食习性是灵长类动物大脑体积大的主要原因。

论据: 研究人员不仅考虑了灵长类动物的社会化因素, 如种群规模、社会体系、交配系统等, 还研究了它们的饮食习性, 即它们是食叶、食果, 抑或属于杂食动物。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 论点说的是饮食习性是灵长类动物大脑体积大的主要原因, 该项说的是饮食习性对灵长类动物的体型发育有重要影响, 话题不一致, 无关选项, 无法加强, 排除;

B 项: 该项说的是社会因素决定灵长类动物大脑体积的观点只是一种假说, 这种假说是否成立, 并不明确, 无法加强, 排除;

C 项: 该项说明同种灵长类动物中, 水果或树叶摄入量与大脑体积之间不存在联系, 能削弱, 无法加强, 排除;

D 项: 该项说明不同饮食习性的灵长类动物大脑体积大小不同, 补充论据, 当选。

故正确答案为 D。

82、第一步: 找出论点和论据。

论点: II 型糖尿病患者多吃苦瓜有助于降低血糖水平。

论据: 近日, 有动物实验研究发现, 在正常饮食中加入一定剂量的苦瓜水提取物, 可降低 II 型糖尿病小鼠的高血糖, 这是由于苦瓜中含有一种类似胰岛素的物质, 能够降低血糖。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 论点讨论的是多吃苦瓜有助于降低血糖水平, 该项讨论的是苦瓜含糖量低对血糖的影响小, 但是否能够降低血糖不明确, 属于不明确项, 无法削弱, 排除;

B 项: 题干讨论的是多吃苦瓜有助于降低血糖水平, 原因是苦瓜水提取物中类似胰岛素的物质能够降低血糖, 该项说日常食用的苦瓜中苦瓜提取物含量极少, 即不能通过日常食用苦瓜取得降低血糖的效果, 断开了论点和论据之间的联系, 拆桥项, 可以削弱, 当选;

C 项: 题干讨论的是苦瓜水中的类似胰岛素的物质有是否助于降低血糖, 该项讨论的是苦瓜水是否会导致血清蛋白降低, 话题不一致, 无关选项, 无法削弱, 排除;

D 项: 题干是通过用 II 型糖尿病小鼠做实验, 得出苦瓜是否有助于 II 型糖尿病患者降低血糖的结论, 该项讨论的是苦瓜水提取物是否对 I 型糖尿病小鼠有影响, 主体不一致, 无关选项无法削弱, 排除。

故正确答案为 B。

83、第一步: 找出论点和论据。

论点: 通过这种检测, 可以有的放矢地去开发儿童的天赋和潜能, 不再需要通过尝试过多的兴趣班来挖掘儿童的特长。

论据: 通过唾液获取儿童的基因, 就能分析出儿童具有哪些“特长”, 如音乐天赋、数学天赋、交际能力、长跑能力、抗压能力等。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 题干讨论的是能否通过检测基因开发儿童的天赋和潜能, 该项讨论的是有些教师可以根据经验开发儿童的天赋和潜能, 话题不一致, 无关选项, 无法削弱, 排除;

B 项: 题干讨论的是能否通过检测基因开发儿童的天赋和潜能, 该项讨论的是肥胖基因、癌症基因比儿童天赋基因检测更具科学依据, 但儿童基因检测是否有科学依据不清楚, 属于不明确项, 无法削弱, 排除;

C 项: 论据讨论的是能通过检测基因分析出儿童的具有哪些天赋, 该项说的是很难界定哪些基因对天赋有影响, 削弱论据, 当选;

D 项: 题干讨论的是能否通过检测基因开发儿童的天赋和潜能, 该项讨论的是家长难以区分商家是否做了全组检测, 话题不一致, 无关选项, 无法削弱, 排除。

故正确答案为 C。

84、第一步: 翻译题干。

①智者 → 谦虚

②谦虚 → 认识到自己的不足

③听不进别人的意见 → ¬认识到自己的不足

将③逆否和①②递推出: ④智者 → 谦虚 → 认识到自己的不足 → ¬听不进别人的意见

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 翻译为认识到自己的不足 → 智者, 是对④的肯后, 但肯后得不到确定性的结论, 排除;

B 项: 翻译为听不进别人的意见 → ¬智者, 是对④的否后, 否后必否前, 当选;

C 项: 翻译为听得进别人的意见 → 认识到自己的不足, 是对③的否前, 但否前得不到确定性的结论, 排除;

D项: 翻译为“认识到自己的不足”→“听不进别人的意见”, 是对③的肯后, 但肯后得不到确定性的结论, 排除;

故正确答案为B。

85、由条件(2)李伟紧排在要买芹菜炒香干的人前面, 可知: 紧排在李伟后面的人知道自己要买什么; 结合条件(3)王刚虽然排在队伍的第2位, 但他还不知道要买什么, 可知: 李伟不可能排在王刚的前面, 即李伟不可能排在队伍的最前面, 对应C项。

故正确答案为C。

86、根据题干“……增加……万亿元”, 可判定本题为增长量计算问题。定位文字第二段材料可知: “2015年我国高技术制造业实现主营业务收入116048.9亿元, 比2010年增长108.2%。”与2010年相比, 2015年我国高技术制造业实现主营业务收入的增量

$$= \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率} = \frac{116048.9}{1 + 108.2\%} \times 108.2\% \approx 11.6 \text{ 万亿} \times \frac{1.1}{2.1} \approx 11.6 \text{ 万亿} \times \frac{1}{2} \approx 5.8 \text{ 万亿元}$$

故正确答案为B。

87、根据题干“2010年……万亿元”, 结合材料时间为2015年, 可判定本题为基期计算问题。定位文字第二段材料: “2015年我国高技术制造业实现利润总额7233.7亿元, 比2010年增长165.5%”, 则2010年我国高技术制造业实现利润总额

$$= \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} = \frac{7233.7}{1 + 165.5\%} \approx \frac{7233.7}{2.7} \approx 2700 \text{ 亿元}$$

“高技术制造业利润总额占全部制造业的比重为13.1%, 比2010年提高0.5个百分点”, 则2010年高技术制造业利润总额占全部制造业的比重为13.1% - 0.5% = 12.6%; 故2010年我国制造业实现利润总额

$$= \frac{2700}{12.6\%} \approx \frac{2700}{\frac{1}{8}} = 2700 \times 8 = 21600 \text{ 亿元} \approx 2.2 \text{ 万亿元}$$

故正确答案为C。

88、根据题干“2010年……万亿元”, 结合材料时间为2015年, 可判定本题为基期计算问题。定位文字第二段材料: “实现新产品销售收入3.1万亿元, 比2010年增长127%。”故2010年, 我国高技术制造业实现新产品销售收入

$$= \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} = \frac{3.1}{1 + 127\%} = \frac{3.1}{2.27} \approx 1.36 \text{ 万亿元}$$

故正确答案为A。

89、定位第二段、第三段材料可知: 2015年我国高技术制造业实现利润总额比2010年增长165.5%、新产品销售收入比2010年增长127%、主营业务收入比2010年增长108.2%、申请发明专利比2010年增长179%。所以增长最快的是申请发明专利数。

故正确答案为D。

90、A项: 定位材料第三段: 2015年我国高技术制造业申请发明专利7.4万件, 比2010年增长179%。

$$\text{故 2010 年高技术制造业申请发明专利数} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} = \frac{7.4}{1 + 179\%} \approx \frac{7.4}{2.8} < 3 \text{ 万件, 错误;}$$

B项: 定位材料第一段: 2015年末, 我国高技术制造业从业人员占全部制造业从业人员的比重为15.1%, 比2010年提高2.9个百分点。故2010年末高技术制造业从业人员占全部制造业从业人员的比重为15.1% - 2.9% = 12.2%, 正确;

C项: 定位材料第一段: 2015年末, 我国规模以上高技术制造业共有企业26894家, 占规模以上制造业

$$\text{企业数的比重为} 7.8\% \text{。则} \frac{\text{规模以上高技术制造业企业数}}{\text{规模以上制造业企业数}} = 7.8\%$$

, 故 $\frac{\text{规模以上制造业企业数}}{\text{规模以上高技术制造业企业数}} = \frac{1}{7.8\%} > 10$, 即我国规模以上制造企业数是规模以上高技术制造业企业数的10倍以上, 正确;

D项: 定位材料第三段: 2015年我国规模以上高技术制造业投入研发经费2034.3亿元, 比2010年增长

$$178.2\% \text{。增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率} = \frac{2034.3}{1 + 178.2\%} \times 178.2\% \approx 2000 \times \frac{1.8}{2.8} > 2000 \times \frac{1}{2} = 1000$$

, 即增加了1000亿元以上, 正确。

本题为选非题, 故正确答案为A。

91、根据题干“2013~2015年……年平均增加……亿元”, 可判定本题为年均增长量问题。定位表格材料可知, 2013年的试验发展为10022.5亿元, 2015年试验发展为11925.1亿元。故2013~2015年试验发

$$\text{展经费支出年平均增加量} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{年份差}} = \frac{11925.1 - 10022.5}{2} = 951.3 \text{ 亿元, C项符合。}$$

故正确答案为 C。

92、根据题干“2015年……(……与……之比)”, 结合材料给出2015年的数值, 可判定本题为比值计算问题。定位表格材料可知, 2015年国内生产总值为689052亿元, 研究与试验发展经费支出为14169.9亿元。故投入强度 = $\frac{\text{研究与试验发展经费支出}}{\text{国内生产总值}} = \frac{14169.9}{689052} \approx \frac{14169.9}{690000} \approx 2.1\%$ 。

故正确答案为 B。

93、根据题干“2013~2015年间……同比增量”, 可判定本题为增长量计算问题。定位表格材料倒数第三行, 由增长量 = 现期 - 基期可得, 2013年增长量 = 9075.8 - 7842.2 = 1233.6亿元, 2014年增长量 = 10060.6 - 9075.8 = 984.8亿元, 2015年增长量 = 10881.3 - 10060.6 = 820.7亿元。综上, 2013~2015年企业研究与试验发展经费支出同比增量大于1000亿元的年份仅有2013年1个。

故正确答案为 B。

94、根据题干“2012~2015年, …占…比重”, 可判定本题为现期比重问题。定位表格材料可得: 各年份比重 = $\frac{\text{基础研究经费支出}}{\text{全国研究与试验发展经费支出}}$, 故2012年 $\frac{498.8}{10298.4} = 0.04^+$; 2013年 $\frac{555.0}{118466} = 0.04^+$; 2014年 $\frac{613.5}{13015.6} = 0.04^+$; 2015年 $\frac{716.1}{14169.9} = 0.05^+$, 因此2015年基础研究经费支出占全国研究与试验发展经费支出比重最大。

故正确答案为 D。

95、A项: 定位表格材料可得: 2012~2015年, 基础研究经费年均支出 = $\frac{498.8 + 555.0 + 613.5 + 716.1}{4} = \frac{2383.4}{4} < \frac{2400}{4} = 600$ 亿元, 不到600亿元, 正确;

B项: 定位表格材料可得: 各年份应用研究经费支出年增量分别为2013年增量 = 1269.1 - 1162.0 = 107.1亿元; 2014年增量 = 1398.5 - 1269.1 = 129.4亿元; 2015年增量 = 1528.7 - 1398.5 = 130.2亿元, 因此2013~2015年应用研究经费支出年增量逐年增大, 正确;

C项: 定位表格材料可得: 2015年企业的研究与试验发展经费为10881.3亿元; 政府属研究机构为2136.5亿元; 故所求倍数为 $\frac{10881.3}{2136.5} = 5^+$ 倍, 选项描述为企业的研究与试验发展经费比政府属研究机构高5倍多, 即前者是后者的6倍多, 与结果不符, 错误;

D项: 定位表格材料最后一行可得: 2012~2015年, 我国高校的研究与试验发展经费支出是逐年增加的, 正确。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

96、定位折线图可知, 2010~2015年间, 中国国际出口宽带增速高于30%年份有: 2012年(36.7%)、2013年(79.3%)和2015年(30.9%), 共3个。

故正确答案为 C。

97、根据题干“2009年, ……最接近……”, 结合材料所给时间是2010年, 可判定本题为基期计算问题。定位柱状图可知, 2010年中国国际出口宽带是109.9万Mbps, 增速是26.9%。故2009年中国国际出口宽带 = $\frac{\text{现期}}{1+r} = \frac{109.9 \text{ Mbps}}{1+26.9\%} \approx \frac{110 \text{ Mbps}}{1.3} \approx 85 \text{ Mbps}$, 与B项最接近。

故正确答案为 B。

98、根据题干“……2015年……在……所占比例”, 结合材料时间是2015年, 可判定本题为现期比重问题。定位表格可知: 中国移动提供的国际出口宽带是645073Mbps; 主要运营商骨干网络国际出口宽带是5392116Mbps。故2015年中国移动提供的国际出口国际宽带在主营商骨干网络国际出口宽带中所占的比例是 = $\frac{645073}{5392116} \approx \frac{650000}{5400000} \approx 12\%$, 略小于 $\frac{1}{8}$, 观察选项图形, 与B项最接近。

故正确答案为 B。

99、根据题干“2010~2015年间, ……增量比……增量多/少……”, 结合选项带单位, 可判定本题为增长量计算问题。定位折线图可知, 中国国际出口带宽增速最高为79.3%, 对应年份为2013年, 增长量 = 现期 - 基期 = 340.7 - 190 = 150.7万Mbps; 增速最低为20.9%, 对应年份为2014年, 增长量 = 现期 - 基期 = 411.9 - 340.7 = 71.2万Mbps。故中国国际出口带宽增速最高的年份, 其增量比增速最低的年份的增量多 150.7 - 71.2 = 79.5万Mbps。

故正确答案为 C。

100、A项: 定位图形材料, 中国国际出口带宽2015年为539.2万Mbps, 2010年为109.9万Mbps, 故2015年中国国际出口带宽比2010年增长了 $\frac{539.2}{109.9} - 1 \approx 4.9 - 1 = 3.9$ 倍, 错误;

B项: 定位图形材料, 2010~2015年, 中国国际出口带宽的增速在2011年和2014年出现下降, 并非逐年上升, 错误;

C项: 定位图形材料, 2013年中国国际出口带宽增量= 现期 - 基期 = $340.7 - 190 = 150.7$ 万 Mbps, 其增量最高, 2015年中国国际出口带宽增量= 现期 - 基期 = $539.2 - 411.9 = 127.3$ 万 Mbps, 其增量为第二高, 故中国国际出口带宽增量最高的两年分别为2013年和2015年, 并非相邻年份, 错误;

D项: 定位图形材料, 中国国际出口带宽2015年为539.2万 Mbps, 2010年为109.9万 Mbps, 故“十二五”(2011~2015年)期间中国国际出口宽带年均增长量

$$= \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{年份差}} = \frac{539.2 - 109.9}{5} = \frac{429.3}{5} > \frac{400}{5} = 80 \text{万 Mbps, 即年均增长 80 万 Mbps 以上, 正确。}$$

故正确答案为D。

 微信扫描二维码, 关注“公务员考试挺简单”微信公众号, 可获取更多公考经验。分享公考经验, 还可获得现金奖励哈

 手淘扫描淘宝店铺, 可以购买省考、国考历年真题哦



微信公众号



淘宝店铺