



2020 年 7 月 25 日 全国多省事业单位招聘联考 B 类

《职业能力倾向测验》试卷

(安徽/湖北/内蒙古/青海/甘肃/广西/宁夏/云南/四川)



公众号名称: 厚职公考, 扫码关注获取更多真题和资料

厚职网 (www.houzhiwang.com) 整理提供



2020 年事业单位招聘联考职测真题及答案解析 (B 类)

2020 年 7 月 25 日全国多省事业单位统考职业能力测验真题 (B 类) (安徽/湖北/内蒙古/青海/甘肃/广西/宁夏/云南/四川)

2020 年上半年事业单位招聘考试联考 B 类行测真题及答案解析

提示: 根据国家人社部事业单位公开招聘分类考试公共科目笔试考试大纲 (2020 年版), 考试公共科目为《职业能力测验》和《综合应用能力》两科, 两科试卷均分为 ABCDE 五类。其中, A 类为综合管理类, B 类为社会科学专技类, C 类为自然科学专技类, D 类为中小学教师资格类 (包括中学卷和小学卷), E 类为医疗卫生类。全国事业单位招聘多省联考统考参照该大纲执行, 统一命题, 同日考试, 一般举行上半年和下半年两次。

第一部分 常识判断

1. 我国脱贫攻坚取得了决定性成就, 下列与之相关的说法错误的是 ()。

- A. 今年脱贫攻坚任务完成后, 我国将有 1 亿左右贫困人口实现脱贫, 提前 10 年实现联合国 2030 年可持续发展议程的减贫目标
- B. 贫困人口从 2012 年年底的 9899 万人减到 2019 年年底的 551 万, 连续 7 年每年减贫 1000 万人以上
- C. 具备条件的建制村全部通硬化路, 村村都有卫生室和村医, 农网供电可靠率达到 99%
- D. 建档立卡贫困人口中, 90% 以上得到了产业扶贫和就业扶贫支持, 转移性收入占比上升, 工资性收入占比逐年下降

2. 根据党的十九届四中全会精神, 下列说法正确的是 ()。

- A. 坚持和完善社会主义基本经济制度, 推动经济持续高速发展
- B. 创新行政方式, 提高行政效能, 建设人民满意的管理型政府
- C. 注重加强普惠性、基础性、兜底性民生建设, 保障群众基本生活
- D. 建立健全把经济效益放在首位、经济效益和社会效益相统一的文化创作生产体制机制

3. 2020 年 5 月 28 日, 十三届全国人大三次会议表决通过了《中华人民共和国民法典》, 关于该部民法典, 下列说法正确的是 ()。

- A. 自 2021 年 7 月 1 日起施行
- B. 人格权、侵权责任皆单独成编
- C. 确立了公证遗嘱效力优先于其他遗嘱效力的原则
- D. 自施行起, 民法总则、物权法、合同法、公司法同时废止

4. 2020 年 5 月 22 日, 第十三届全国人民代表大会第三次会议在北京人民大会堂开幕, 国务院总理李克强作政府工作报告。关于该政府工作报告中的内容, 下列说法正确的是 ()。

- A. 今年经济社会发展的主要预期目标是国内生产总值保持增长
- B. 今年要优先稳投资稳预期, 坚决打赢脱贫攻坚战, 努力实现全面建成小康社会目标任务
- C. 在常态化疫情防控下, 要调整措施、严格手续, 谨慎推进全面复工复产、复市复业
- D. 保障就业和民生, 必须稳住上亿市场主体, 尽力帮助企业特别是中小微企业、个体工商户渡过难关

5. 2020 年 6 月 1 日, 中共中央、国务院印发了《海南自由贸易港建设方案》。下列关于该方案的内容说法正确的是 ()。

- A. 对货物贸易, 实行以“低关税”为基本特征的自由化便利化制度安排
- B. 加强区块链技术在知识产权交易, 存证等方面应用, 探索适合自由贸易港发展的新模式



C. 制定简明易行的实质经营, 强化对偷漏税风险的识别, 将自由贸易港打造成为“避税天堂”

D. 建立以海南自由贸易港为基础, 不同于我国现行法律原则的自由贸易港法治体系, 营造国际一流的自由贸易港法治环境

6. 下列对联与其所写人物对应错误的是 ()。

A. 四面湖山归眼底, 万家忧乐到心头——范仲淹

B. 宰相状元余事之, 文章义节两兼之——文天祥

C. 写鬼写妖高人一等, 刺贪刺虐入木三分——蒲松龄

D. 枫叶四弦秋, 根触天涯迁谪恨; 浔阳千尺水, 勾留江山别离情——杜甫

7. 费孝通《乡土中国》2019 年被教育部列为高中语文教学内容, 下列与之相关的说法错误的是 ()。

A. 《乡土中国》是经济学领域的经典作品

B. 作者在书中提出了“差序格局”的概念

C. 从亲属与地缘角度观察中国乡土社会

D. 与古代儒家对伦常关系的理解最接近

8. 瓷器的产地俗称“窑口”, 不同窑口的瓷器各有其工艺特征。下列瓷器均为故宫博物院的藏品, 根据外观描述, 对应关系最可能错误的是 ()。

A. 青灰色釉带有冰裂纹的瓷盘——哥窑

B. 通体乳白色釉质温润如象牙的瓷瓶——越窑

C. 通体粉青釉凸起处形成白色弦纹的瓷瓶——龙泉窑

D. 内侧天蓝釉外侧玫瑰紫釉的花盆——钧窑

9. 关于中国历史上著名的改革, 下列说法错误的是 ()。

A. 商鞅变法的“分户令”推动了自耕农经济发展

B. 北魏孝文帝以南伐为名来达到迁都洛阳的目的

C. 王安石采用“青苗法”打击了逃避赋税的现象

D. 张居正改革的“一条鞭法”意在整顿赋役制度

10. 某单位策划举办“中国新民主主义革命图片史料展”, 下列哪一展品最不符合展览主题 ()。

A. 油画《开国大典》复制品

B. 《新青年》创刊号《青年杂志》原件

C. 红军长征时送给老乡的银元

D. 《中国共产党纲领》第一个俄文本

11. 关于小麦, 下列说法错误的是 ()。

A. 小麦属于被子植物

B. 两河流域是世界上最早栽培小麦的地区

C. 温暖湿润的储存条件能延长小麦种子的寿命

D. “芒种”节气的得名与冬小麦即将成熟有关

12. 下列诗句与所描写的活动对应错误的是 ()。

A. 素练风霜起, 苍鹰画作殊——画画

B. 干雹声中闻子响, 不知还许采樵观——下棋

C. 寸心只在所投中, 出手何曾一箭空——射箭

D. 雪乳已翻煎处脚, 松风忽作泻时声——煎茶

13. 根据立案、受理等方面相关的法律法规, 下列说法正确的是 ()。

A. 张某遭到诈骗向公安机关报案, 公安机关决定不立案时, 无需向张某出具书面通知



- B. 王某因合同纠纷向人民法院起诉, 人民法院裁定不予受理时, 无需说明理由
- C. 杨某因对国务院宣布其所住地区进入紧急状态的决定不服, 向人民法院起诉, 人民法院应不予受理
- D. 朱某因民间借贷纠纷向人民法院起诉, 人民法院可以以欠款人不常居住在法院所在辖区为由, 不接收诉状

14. 下列选项中, 没有违反我国广告法相关规定的是 ()。

- A. 某食品公司销售的袋装核桃上印有“经常用脑, 多吃 XX 牌核桃”的广告语
- B. 某公司通过网站进行金融产品销售, 在其网站首页中间位置发布“100%本息担保安全优质的理财服务”字样的广告
- C. 某培训机构在其网站的页面中宣传“一纸协议, 一次成‘公’, 实现公考学习效率 300%的提升”
- D. 某超市将本店促销活动的海报放在超市附近居民区内的每个住户家门口, 使得居民知悉其打折信息

15. 2020 年 5 月 28 日, 十三届全国人大三次会议表决通过的《中华人民共和国民法典》, 首次对“隐私”的定义作出了规定, 并强化了对隐私权的保护。下列选项中, 不属于侵犯隐私权的是 ()。

- A. 某知名导演钱某未经演员李某同意, 将自己与李某私下的微信聊天记录发到网上, 以证明二人关系良好
- B. 某房地产公司职员孙某模仿自己上司刘某在工作中的神态语气并制成视频, 未经刘某同意, 将视频公开发布到网上, 以增加网络点击量
- C. 某银行应王某债权人的要求, 未经王某同意, 提供王某在该银行的流水记录, 以证明王某存在隐匿、转移资产的情况
- D. 某网络视频播放平台未经张某同意, 将张某在该平台的观影记录提供给其所任职的政府机关, 以证明张某在上班时间没有认真履行工作职责

16. 下列说法不符合科学常识的是 ()。

- A. 过夜的白开水可以饮用
- B. 可以用食用醋来去除水壶里的水垢
- C. 衣服上的碘酒可以用水擦洗
- D. 可通过蒸馏除去自来水中的一些可溶性杂质

17. 遇到下列情况时, 做法错误的是 ()。

- A. 雷雨天气时, 待在车内避雨
- B. 发现室内煤气泄漏后立刻打电话寻求帮助
- C. 遇到地震引起的有毒气体污染, 及时向上风方向撤离
- D. 发生触电, 立即切断电源并将触电者移至通风干燥处仰卧

18. 2019 年 11 月中旬, 我国广西地区发现一处世界级天坑群——那坡天坑群。关于天坑, 下列说法正确的是 ()。

- A. 是一种喀斯特地貌
- B. 均位于海拔 100 米以下地区
- C. 主要分布在高纬度地区
- D. 是一种地质灾害现象

19. 关于古今通讯方式, 下列说法中错误的是 ()。

- A. 手机在使用过程中, 电池将化学能转换为电能
- B. 电报通过交换线路以电信号的方式发送信息
- C. “玉门山嶂几千重, 山北山南总是烽”中的“烽”指烽火台



D. 飞鸽传书是古代中国特有的一种信息传递方式

20. 关于鼠疫, 下列说法错误的是 ()。

- A. 属于自然疫源性疾
- B. 属于甲级传染病
- C. 抗生素可用于鼠疫的治疗
- D. 鼠疫不会通过皮肤接触传播

第二部分 言语应用

21. 正像鲁迅“伟大也要有人懂”的论断所指出的那样, 中外文艺史上文艺高峰的确认, 往往都离不开卓越文艺评论家的_____。文艺史上伟大评论家与伟大艺术高峰之间联袂建树的经典案例, 例如金圣叹与《水浒传》, 傅雷与黄宾虹等。

填入画横线部分正确的一项是 ()。

- A. 浪里淘沙
- B. 荐贤举能
- C. 推波助澜
- D. 慧眼识珠

22. 标签化思维的可怕之处, 不仅在于其简单化, 不足以反映复杂的现实, 还在于一旦形成标签之后, 就容易对人群进行_____, 形成身份的固化, 进而把一些人抛进道德的海洋里。年轻人的路要怎么走, 旁人可以_____, 引导、规劝, 但不要简单粗暴地扣帽子, 造成不必要的争论、伤害。

依次填入画横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 监督 点拨
- B. 定位 批评
- C. 评价 教育
- D. 划分 提醒

23. 人们一般以猫的意志为中心去理解它们的行为, 所以很难想象猫模仿其他猫的样子, 但其实这是猫向同类表达_____的一种方式。它们愿意模仿关系很好的猫的动作, 以此来增加自己的狩猎技巧, 而且它们也会允许自己的领地有它们的气味, 还会分享自己行动的路线。由此可见只要得到它们的_____, 猫会很放心地将后背交给同伴。

依次填入画横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 亲密 欣赏
- B. 崇拜 首肯
- C. 羡慕 默许
- D. 友好 认可

24. 传承人是非物质文化遗产的灵魂。由于现在掌握“非遗”技艺者多是高龄的老艺人, 这些技艺已经到了即将消逝的_____。当前, 非物质文化遗产保护面临非常_____的形势, 传承断裂, 后继乏人。

填入画横线部分正确的一项是 ()。

- A. 境地 尴尬
- B. 边缘 严峻
- C. 局面 紧迫
- D. 程度 棘手

25. 漆艺术是中国最具代表性的文化元素之一, 但随着工业化时代的到来, 它因材料的特殊性和制作的周期性, 在人们的生活中开始_____甚至缺位; 而化学材料聚酯漆的广泛使用, 似乎替代了人们对天然漆的认知, 以致概念_____到“漆”好像就是指“聚酯漆”, 人



们对天然漆的认识甚至需要重新启蒙。传承漆工艺、重续漆文化已经成为当下重要的文化命题。

依次填入画横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 式微 混淆
- B. 衰落 交叉
- C. 凋敝 含混
- D. 虚化 模糊

26. 人类对于宠物的_____, 是社会与人口结构变化所促生出的一种特定情感, 这种与宠物的室友型关系, 称为“同栖”。我们很难以人类的关系去_____这种情感的投入, 只能模糊地认为它像是一种处于“供奉”与“远方亲戚”之间的情谊。同栖像是一面镜子, 它影射出现代文明之中的孤独与苍白。

填入画横线部分正确的一项是 ()。

- A. 新鲜感 理解
- B. 责任感 分析
- C. 信任感 描述
- D. 依赖感 比对

27. 韩愈认为, 要写出好的文章, 必须经过三个阶段, 第一阶段起步须正, 不可_____, 第二阶段已有分析批判能力, 能识古书中何为合乎儒道之“正”, 何为似是而非之“伪”, 到了第三个阶段, 作文如长江大河, 滔滔而至, 但仍不可_____, 须平心静气, 对所欲言者一一加以细心的体察和检点, 确知其醇而不染, 然后才能奔涌而出。

填入画横线部分正确的一项是 ()。

- A. 误入歧途 掉以轻心
- B. 一曝十寒 狂妄自大
- C. 离经叛道 高枕无忧
- D. 朝三暮四 得意忘形

28. 尽管被很多人批评为叶公好龙, 但_____地说, 对那些在丛林、草原和山地上讨生活的传统部族文化的喜爱, 其实出自人类血管中翕动的本能, 因为我们的祖先在长达二百万年间都过着这种石器时代的野蛮生活, 跨入文明不过是近一万年的事情, 因此适应原始生活而演化出来的本能与越发复杂的文明世界之间存在严重_____, 两者的不匹配构成了我们在现代城市生活里绝大多数苦闷与抑郁的_____。

填入画横线部分正确的一项是 ()。

- A. 严格 分歧 基础
- B. 坦白 争执 要素
- C. 公正 错位 根源
- D. 客观 失衡 结局

29. 经过高尔顿、宾尼特、戈达德等人百年来的“不懈努力”, 终于将智商测试_____成一门“科学”, 并得到了社会的普遍认同, 于是智商测试实际上就成为又一个相对“_____”的筛选机制。它和作为主要筛选机制的现代教育相伴而行, 作为“教育筛选”的辅助手段, 确实有着某种程度的_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 塑造 有效 特殊性
- B. 打造 公平 合理性
- C. 改造 科学 偶然性
- D. 营造 快速 必要性



30. 纪录片《徒手攀岩》讲述了攀岩大师亚历克斯的传奇经历。攀登不仅仅为年轻的亚历克斯带来了名利和争议, 还为他_____了看待世界的方式。亚历克斯选择将自己在公益和环保方面的理念和事业宣讲于众, _____人们去帮助不幸的人。声名鹊起并未让他_____于荣誉, 而是向更好的世界进发。

依次填入画横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 重塑 鼓动 沉湎
- B. 建构 激励 迷失
- C. 提供 慰勉 流连
- D. 丰富 希冀 止步

31. 馆阁体诞生于明朝科举取士, 是指流行于馆阁及科举考场的一种书写体式, 也属于当时官方使用的书体, 主要为楷书。它作为一种方正、光沼、乌黑、大小一律的明代官场书体, 在清代也得到了一定的弘扬。明代称其为“台阁体”, 清代才称为“馆阁体”。馆阁体在某种程度上限制了楷书的书写自由, 使得明清两代的楷书在很大范围内缺少个性, 这是它的局限。但是, 作为一种官方使用的书体, 它又具有别的书体不可替代的实用价值, 至少, 它可以在科举考试阅卷的过程中, 不会因为书写潦草而影响考官阅读评卷。所以, 馆阁体在科举兴盛之际, 能独占官方运用的文字鳌头, 也是自然而然的事情。

这段文字意在强调 ()。

- A. 应辩证地评价馆阁体的艺术价值
- B. 馆阁体有其存在的历史和实用价值
- C. 官方使用书体的选择标准相对更加严苛
- D. 馆阁体一定程度上促进了科举考试的发展

32. 莫高窟虽然规模宏大、洞窟众多, 但每个洞窟的空间极其有限, 窟内的彩塑和壁画采用泥土、木材、麦草等脆弱的材料制成, 时间一长, 容易产生多种病害, 并缓慢老化。如何存住文物容颜, 让更多的人有机会领略千年石窟的魅力? 采用数字化技术, 让千年石窟以另一种方式“活”起来, 是解题答案之一。据报道, 经过近 30 年的探索实践, 敦煌研究院完成了敦煌石窟 206 个洞窟的数据采集和 100 多个洞窟的图像处理、140 个洞窟的三维扫描和虚拟漫游节目制作。中英文版本的“数字敦煌资源库”先后面向全球上线, 实现了敦煌石窟 30 个洞窟整窟高清图像的全球共享。

这段文字主要介绍了 ()。

- A. 莫高窟在文物保护方面取得的成果
- B. 数字化技术在莫高窟文物保护中的应用
- C. 敦煌研究院在文化保护方面的探索实践
- D. 数字敦煌资源库上线对文物保护的深远意义

33. 当下的家庭教育中, “教育超量”与教育不足同时存在。有些家长唯恐自己的孩子“输在起跑线上”, 为孩子报了多个辅导班、兴趣班, 给孩子造成很重的负担。也有家长认为孩子还小, 不必学什么, 让孩子自由成长就行。这种自然教育的观念, 与西方教育思想的影响有关。卢梭在《爱弥儿》中就讲, “要放任无为, 才能一切有为”“你开头什么都不教, 结果反而会创造一切教育奇迹”, 卢梭的这些说法有一定的启发性, 但其片面性也是显而易见的。事实上, 卢梭本人也不是“按照”他的教育观念成长的。

这段文字意在说明 ()。

- A. 家庭教育不应偏信、执着于某一具体理论
- B. 如何把握家庭教育的尺度始终是一道难题
- C. 片面强调教育“超量”“减量”都不可取
- D. “教育超量”与教育不足都有其生存的土壤



34. 古人说, “_____”, 历史虚无主义者就是要通过歪曲历史事实, 搞乱人心, 最终达到实现少数人不正当利益的目的。而我们共产党人代表的是广大无产阶级的利益, 是为人民群众服务的, 是为全人类的解放而诞生的。中国共产党人不是历史虚无主义者, 也不是文化虚无主义者, 不能数典忘祖, 妄自菲薄。要成为一个合格的共产党人, 就必须始终坚持真实的历史, 始终坚持人民的历史。

填入文中画横线处最恰当的一项是 ()。

- A. 前事不忘, 后世之师
- B. 以史为鉴, 可以知兴替
- C. 灭人之国, 必先去其史
- D. 究天人之际, 通古今之变

35. 云南省跨在北回归线上, 同时横断山脉纵贯其境, 大部分地区位于低纬度、高海拔区域, 且海拔落差巨大, 河川、湖泊纵横, 地形、地貌和地质现象复杂多样。喜马拉雅山脉、云贵高原、华南台地以及中南半岛北部山地在这广阔的地域错综交会, 地形可变性极强。

_____ : 虽然这里的四季也受大陆与海洋力量的左右, 但配合上层叠的山地和巨大的落差, 出现了7种不同的气候类型。一方水土养一方草木, 云南一省却有7种水土, 成为“生物博物馆”并不奇怪。

填入文中画横线处最恰当的一项是 ()。

- A. 群山阻隔了云南省与外界的联系
- B. 气象条件则让这里的气候更为复杂
- C. 这里拥有地球上所有的生态系统类型
- D. 云南在种植热带作物方面具有天然优势

36. 许多心理因素如人格、认知特点都与心身疾病有关, _____。早在两千年前, 中外医学家就注意到消极情绪对身体健康的影响。我国古代医学典籍《内经》中曾明确指出: “大怒伤肝, 暴喜伤心, 思虑伤脾, 惊恐伤肾。”喜、怒、忧、思、悲、恐、惊等七情过度, 会导致内脏功能紊乱, 引起多种疾病。国外医学著作中也有许多关于情绪紧张导致神经功能失调、身体虚弱, 而乐观、愉快的情绪又使人恢复健康的论述。

填入文中画横线处最恰当的一项是 ()。

- A. 但是情绪因素与心身疾病的关系最为密切
- B. 而有机体生理功能的改变会影响心理状态
- C. 古今中外的典籍对这种现象都有相关记载
- D. 心理与生理在机能上经常呈现出因果关系

37. ①目前最火的领域“深度学习”就是这样, 行业者有时会将其戏谑地称为“当代炼金术”

②智能程序自己给自己设定算法和权重, 而最后为什么输出了某个决策, 人类并不能完全理解

③输入和输出不再是人工赋予的几个变量掌控, 而是让机器在大量数据中自己分析特征, 决定变量权重

④输入各类数据训练 A. I, “炼”出一堆我们也不知道为啥会成这样的玩意儿

⑤处理数据的神经网络通常由数十个或者上百个(或者更多)神经元组成, 然后用数层逻辑结构组织起来, 运算过程极其复杂

⑥人工智能领域的爆发, 得益于“机器学习”的发展: 拥有强大运算能力的计算机程序能够对大量数据进行自动挖掘和分析, 并学习各种行为模式

将以上六个句子重新排序, 语序正确的是 ()。

- A. ⑥①②③④⑤



- B. ⑤②①④③⑥
- C. ⑤③①②⑥④
- D. ⑥③①④⑤②

38. ①人们在设计输电线路时, 考虑到鸟类站立带来的风险, 平行输电线之间的间隔距离往往是大于鸟类的普遍体型的

②单根电线不能产生回路, 所以站在电线上的鸟类其实没有触电的危险

③但是假如一只鸟无意间连通起两根平行的输电线, 那不仅会让自己一命呜呼, 也会给输电线路带来危害

④在现代城市, 路旁的电线杆大多已被地下管线取代, 但在一些村镇输电线路, 电线杆挑起的明线依然是主要的电力传输方式

⑤在长距离输电所需的 500KW 变电站, 更是露天陈列着许多电线线路

⑥输电线路是一道人类不能触摸的生命红线, 但对许多鸟类来说, 却和自然环境下用来休憩的树枝并无差别

将以上六个句子重新排序, 语序正确的是 ()。

- A. ①④②⑤⑥③
- B. ②④⑤①③⑥
- C. ④⑤⑥②③①
- D. ⑥④⑤①③②

39. ①近年来, 人们对甜味零食、含糖饮料的需求越来越大, 摄入的添加糖也与日俱增

②碳水化合物是一系列只由碳、氢、氧三种元素构成的物质, 糖类就是种类繁多的碳水化合物中的一类

③许多食物 (比如水果) 中天然都含有糖, 我们吃下这些含有糖类的食物后, 可以吸收并释放能量, 支持身体的正常生命活动

④添加糖的形式很多, 我们熟知的白砂糖、红糖、冰糖、糖浆都属于添加糖

⑤这对我们的身体来说, 可不是一个好消息

⑥“添加糖”与天然糖相对应, 顾名思义, 就是为了增加食物的甜味而额外添加进食物中的糖

将以上六个句子重新排序, 语序正确的是 ()。

- A. ①⑤⑥④②③
- B. ②③⑥④①⑤
- C. ③②⑥⑤①④
- D. ④①⑤③②⑥

40. ①然而, 致病菌也随即发起反抗, 金黄色葡萄球菌率先扛起了耐受抗生素的大旗

②自上世纪 40 年代, 人类发现第一种抗生素青霉素, 许多肆虐数世纪的传染病或被控制或被消灭, 人类的平均寿命自此有了显著提升

③几乎与抗生素用于临床同时, 医院中就发现了耐受青霉素的金黄色葡萄球菌

④时至今日, 在医院中分离得到的金黄色葡萄球菌中超过 90%都具有青霉素的耐受性, 而其他细菌的青霉素耐受性也十分普遍

⑤这也是为何现在医院中已经很少使用青霉素的一个重要原因

⑥不仅如此, 金黄色葡萄球菌还会慷慨地将耐抗生素的基因传递给其他同类或不同种类的细菌

将以上六个句子重新排序, 语序正确的是 ()。

- A. ②①③⑥④⑤
- B. ②③⑤①④⑥



C. ③⑥④⑤②①

D. ③⑤⑥②①④

第三部分 数量分析

41. 工厂每天生产产品的合格率相同。如每天在所有生产的产品中随机抽 1 件, 抽中不合格产品的概率为 0.1%。现工厂改进生产工艺, 日产量增加 20%, 且每次抽中不合格产品的概率比改进之前下降了 0.07 个百分点。问现在每生产 10 万件产品, 不合格产品的数量比未改进工艺前 ()。

- A. 增加了 20 件
- B. 增加了 16 件
- C. 减少了 50 件
- D. 减少了 70 件

42. 某论坛上午举办甲会议, 下午举办乙会议。报名参加甲会议和乙会议的人次之和正好为 520。已知甲会议共报名 240 人。且报名参加甲会议的人中有一半报名参加乙会议, 问仅报名参加乙会议的人数约占至少报名参加 2 个会议之一总人数的 ()。

- A. 30%
- B. 40%
- C. 50%
- D. 60%

43. 生产甲、乙和丙三种设备均需用到 A、B、C 三种零件。已知生产甲和乙各 1 台需要用 A、B 各 10 个; 生产乙和丙各 1 台需要用 B、C 各 15 个; 生产甲和丙各 1 台需要用 A、C 各 12 个; 生产 3 种设备各 1 台需要用 A、B、C 各 20 个。问生产 1 台乙用到的 A、B、C 零件数之和比生产 1 台丙 ()。

- A. 少 6 个
- B. 少 9 个
- C. 多 6 个
- D. 多 9 个

44. 小张每周一、周三、周五和周日各写 1 篇日记, 其余时间不写日记, 从不间断。某年第三季度, 他写的日记数量与第四季度相同。问当年劳动节是周几? ()

- A. 周一
- B. 周二
- C. 周三
- D. 周四

45. 某个为期 2 天的会议有 8 名发言人, 每人在每天都要发言 1 次。已知第 1 天的发言次序固定, 第 2 天要求仅有 3 名发言人的发言次序与第 1 天一样, 且另有 2 人正好交换发言次序, 问共有多少种不同的安排方式? ()

- A. 不到 500 种
- B. 500~1000 种之间
- C. 1000~2000 种之间
- D. 超过 2000 种

根据所给资料, 回答 46-50 题。

2019 年上半年, S 地区航空运输旅客吞吐量累计完成 1773.9 万人次, 同比增长 11.5%; 货邮吞吐量累计完成 9 万吨, 同比增长 14.6%; 飞行起降 20.6 万架次, 同比增长 14.8%。其中 1 季度旅客吞吐量累计完成 841.9 万人, 同比增长 10.2%; 货邮吞吐量累计完成 4.0 万吨, 同比增长 9.1%; 飞行起降 8.3 万架次, 同比增长 10.6%。



2019 年上半年, S 地区累计完成通用航空飞行 19999 小时, 同比增长 10.6%; 累计起飞 43633 架次, 同比增长 9.1%。其中 1 季度累计完成通用航空飞行 4564.3 小时, 同比增长 13.5%; 累计起飞 9675 架次, 同比增长 15.1%。

2019 年 6 月, S 地区航空运输旅客吞吐量完成 321.3 万人次, 同比增长 16.1%, 环比增长 1.75%; 货邮吞吐量完成 19210.7 吨, 同比增长 23.8%, 环比增长 17%; 飞行起降 41804 架次, 同比增长 13.2%, 环比增长 0.5%。

2019 年 6 月, S 地区完成通用航空飞行 5591.5 小时, 同比增长 0.8%, 环比增长 16.3%; 起飞 11438 架次, 同比下降 6.2%, 环比增长 7.1%。

46. 2019 年 1~4 月, S 地区月均航空运输旅客吞吐量在以下哪个范围内? ()

- A. 少于 280 万人次/月
- B. 280~290 万人次/月之间
- C. 290~300 万人次/月之间
- D. 多于 300 万人次/月

47. 如果 S 地区所有飞行起降的飞机均运输旅客, 则 2019 年上半年平均每架次飞行起降的飞机运送乘客的数量比上年同期 ()。

- A. 增长 10%以内
- B. 增长 10%以上
- C. 减少 10%以内
- D. 减少 10%以上

48. 2019 年 6 月, S 地区货邮吞吐量约占 2 季度货邮吞吐量的 ()。

- A. 30%
- B. 34%
- C. 38%
- D. 42%

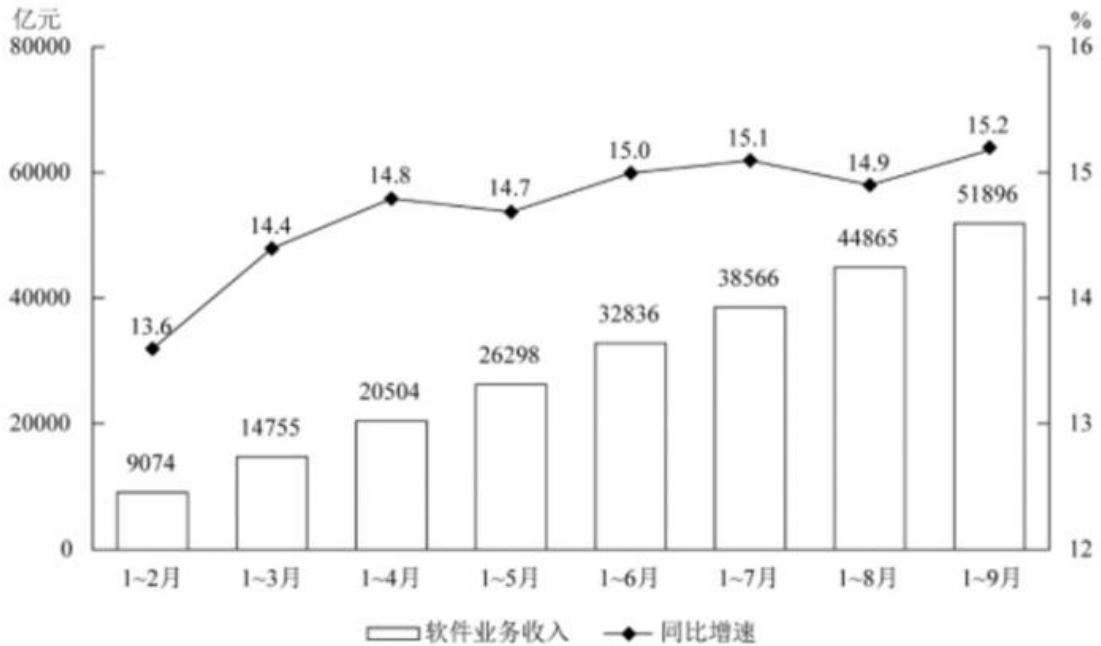
49. 2019 年 2 季度, S 地区累计起飞架次数同比增速在以下哪个范围内? ()

- A. 低于 3%
- B. 在 3%~9%之间
- C. 在 9%~15%之间
- D. 高于 15%

50. 关于 S 地区航空运输业运行状况, 能够从上述资料中推出的是 ()。

- A. 2019 年 2 季度航空运输旅客吞吐量同比增速高于 1 季度
- B. 2019 年 6 月航空飞行起降架次同比增加超过 6000 架次
- C. 2019 年 6 月航空运输旅客吞吐量低于 1~5 月平均水平
- D. 2019 年 2 季度累计完成通用航空飞行时长是 1 季度的 4 倍以上

根据所给资料, 回答 51-55 题。



2019年前三季度我国软件业完成软件业务收入累计情况

2019年前三季度,我国软件业完成软件业务收入51896亿元,同比增长15.2%,增速同比提高0.2个百分点。分季度看,一、二、三季度全行业软件业务收入同比增速分别为14.4%、15.5%、15.6%,呈逐季上升态势。

分领域看,软件产品实现收入14643亿元,同比增长14.4%(其中,工业软件产品实现收入1277亿元,同比增长19.8%);信息技术服务实现收入30670亿元,同比增长17.2%;信息安全产品和服务共实现收入869亿元,同比增长10.0%;嵌入式系统软件实现收入5713亿元,同比增长8.5%。

2019年前三季度软件业务收入居前6名的省市情况

排名	省市	软件业务收入 (亿元)	同比增速 (%)
1	广东省	9141	13.3
2	北京市	8101	15.4
3	江苏省	7205	14.8
4	浙江省	4431	16.6
5	上海市	4278	12.5
6	山东省	4178	18.4

51. 2018年第三季度我国软件业完成软件业务收入约为多少万亿元? ()

- A. 1.6
- B. 1.9
- C. 4.1



D. 4.5

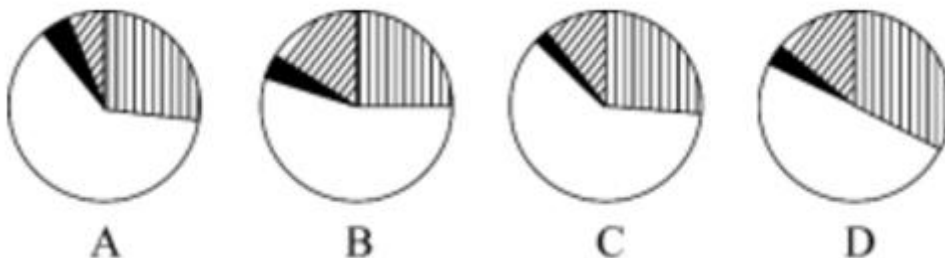
52. 2018 年前三季度, 工业软件产品实现收入在软件业务收入中的占比 ()。

- A. 不到 4%
- B. 在 4%~8%之间
- C. 在 8%~18%之间
- D. 超过 18%

53. 2019 年 3—9 月我国软件业完成软件业务收入当月同比增速大于累计同比增速的有几个? ()

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

54. 以下饼图中, 最能准确反映 2019 年前三季度软件产品、信息技术服务、信息安全产品和服务、嵌入式系统软件实现收入占软件业完成软件业务总收入比重关系的是 ()。



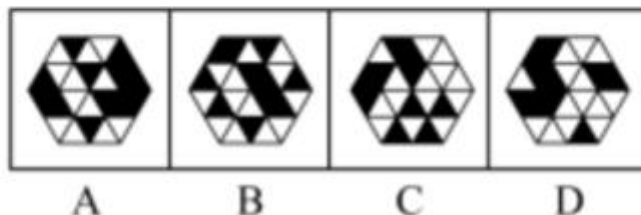
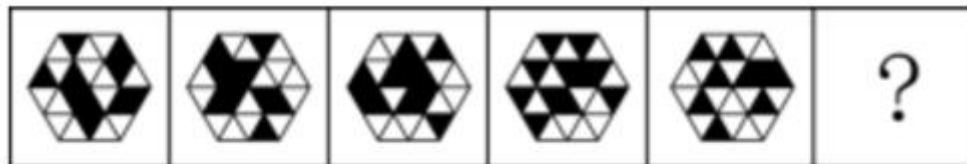
55. 能够从上述资料中推出的是 ()。

- A. 2019 年 4~9 月, 我国软件业完成软件业务收入逐月持续上升
- B. 如果 2019 年全年软件业完成软件业务收入超过 7 万亿元, 则第四季度该收入环比一定上升
- C. 2019 年前三季度软件业务收入居前 6 名的省市中, 软件业务收入占全国比重同比上升的不到一半
- D. 2019 年前三季度软件业务收入居前 6 名的省市, 同期软件业务收入之和占全国的比重不到八成

第四部分 判断推理

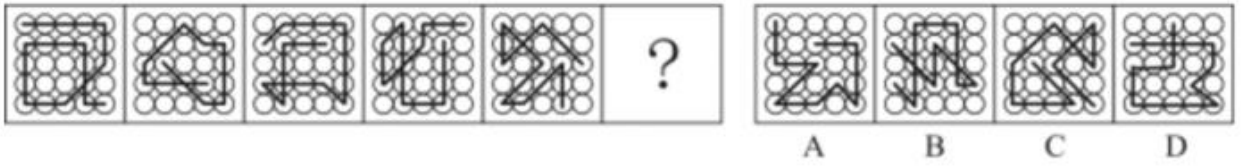
一、图形推理。

56. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性 ()。

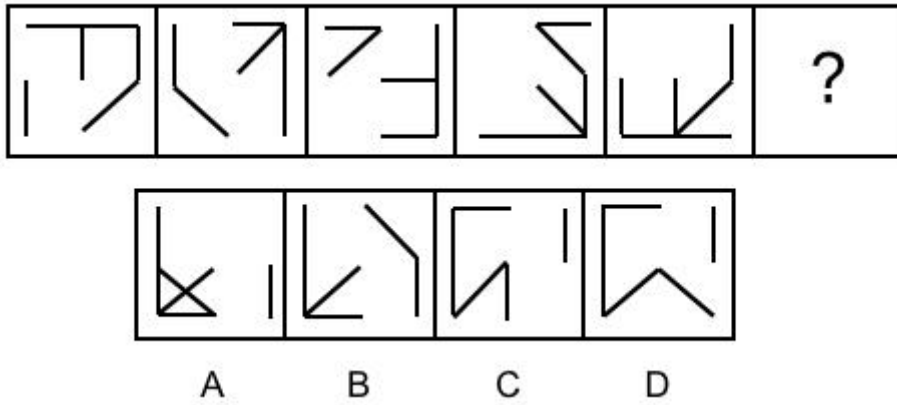




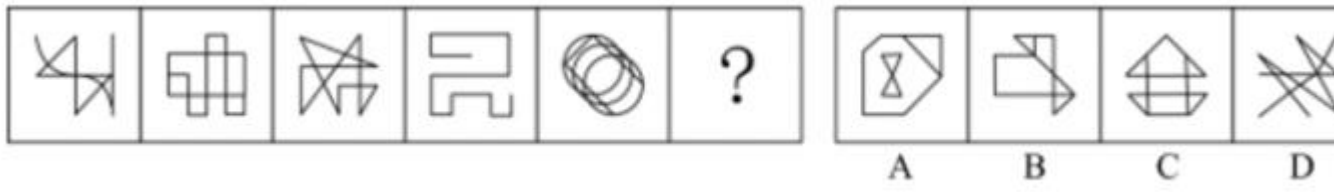
57. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性()。



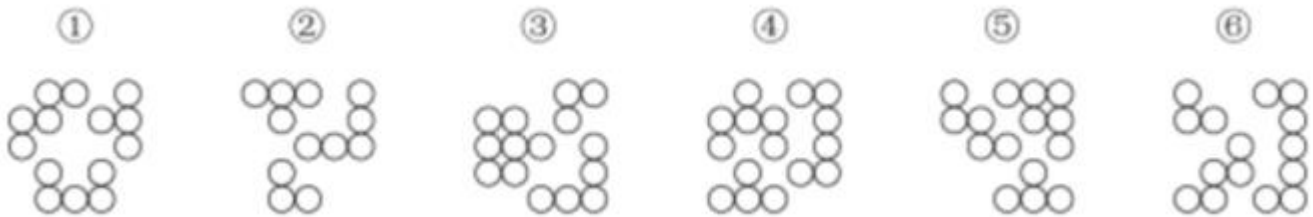
58. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性()。



59. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性()。



60. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是()。



- A. ①③④, ②⑤⑥
- B. ①③⑤, ②④⑥
- C. ①②⑥, ③④⑤
- D. ①④⑥, ②③⑤

二、定义判断。

61. 战略定力是指在错综复杂形势下为实现战略意图和战略目标所具有的战略自信、意志和毅力。就一个国家、一个民族而言, 战略定力对实现国家强盛和民族兴旺具有重要的战略意义。

根据上述定义, 下列有几项属于战略定力? ()



①协调推进全面建成小康社会、全面深化改革、全面推进依法治国、全面从严治党, 推动改革开放和社会主义现代化建设迈上新台阶

②以小知大、见微知著, 站在时代前沿和战略全局的高度观察、思考和处理问题

③在前进道路上, 咬定青山不放松, 独立自主, 毫不动摇地坚持和发展中国特色社会主义

A. 0

B. 1

C. 2

D. 3

62. 标语可以分为多种类型。“请君入瓮”型标语指的是表面上给出可供选择的两个或者两个以上的情况, 实际上, 其中的若干情况是不能选择的, 结果往往是唯一的, 别无其他选择; “循循善诱”型标语指的是通过给出某一行为将获得的结果, 从而引导人们选择或者放弃某一行为。

根据上述定义, 下列哪项中的标语属于“请君入瓮”型? ()

A. 今天到处串门, 明天肺炎上门

B. 今朝共尝野味, 明日地府相会

C. 口罩还是呼吸机, 您老看着二选一

D. 带病回乡不孝儿郎, 传染爹娘丧尽天良

63. 塔西佗陷阱指的是一种社会现象, 指当政府部门或某一组织失去公信力时, 无论说真话还是假话, 做好事还是坏事, 都会被社会公众认为是说假话、做坏事。

根据上述定义, 下列哪项属于塔西佗陷阱? ()

A. 商鞅打算推出新法令进行变法, 怕民众不信任, 他采用“立木赏金”的办法赢得了民众的信任

B. 西斯家族曾经受到国王不公正的对待, 因此, 凡是国王提出的议案, 不论好坏, 他们家族一律反对

C. 由于甲国多次违背盟约, 当他们再次诚恳提出与乙国结盟的时候, 乙国断然拒绝了

D. 某公益组织为了回应老百姓普遍的质疑, 聘请第三方对其接受捐赠的所有物品和去向进行了公示, 但老百姓认为他们是在作秀

64. 籍势而为指的是合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态。

根据上述定义, 以下哪项属于籍势而为? ()

A. 士不可以不弘毅, 任重而道远

B. 穷则独善其身, 达则兼善天下

C. 居庙堂之高则忧其民, 处江湖之远则忧其君

D. 天行健, 君子以自强不息; 地势坤, 君子以厚德载物

65. 禀褒效应是指当个体一旦拥有某项物品、奖励或者荣誉之后, 那么他对该物品、奖励或者荣誉的价值评价要比未拥有之前明显提高。

根据上述定义, 下列哪项属于禀褒效应? ()

A. 小李花了 150 万元买了一套精装修的房屋, 尽管小区房价在降, 但他觉得自己的房子结构合理、聚气, 交通方便, 至少值 200 万元

B. 小唐经过精心挑选购买了 4 只基金, 但是自从他买后, 这几只基金在很长一段时间不停地下跌, 而他坚信这些基金一定会大涨获得超值回报

C. 小王的同学赵某的论文在某次国际会议上获奖, 小王逢人便说, 这个国际会议奖项的国际认可度极高, 能够获得该奖非常不容易



D. 由于工作成绩突出, 公司奖励给小陈价值 10 万元的一块定制金表, 同事愿意出价 15 万元收藏, 但是小陈毫不犹豫地拒绝了

66. 可分散风险是指某些因素给个别证券带来经济损失的可能性; 不可分散风险是指因某些因素给市场上所有证券均带来经济损失的可能性。

根据上述定义, 下列说法正确的是 ()。

- A. 可分散风险大多是由个别企业的经营不善造成的
- B. 不可分散风险无法通过证券持有的多样化来消除
- C. 不可分散风险造成的损失比可分散风险大
- D. 多个可分散风险的爆发会引发不可分散风险

67. 自毁型指的是一个观点、思想或者理论, 如果假定其是正确的, 则可以推导出它自身是错误的; 而如果假定其是错误的, 却未必能得出它自身是正确的。

根据上述定义, 下列除哪项外均属于自毁型? ()

- A. 任何人都不能要求别人怎么样
- B. 不存在用十四字表达的汉语语句
- C. 如果你不让我安生, 那么大家就都别想安生
- D. 所有的语句都是错误的

68. 疑似可控是指对于甲、乙两个不相关的事件, 错误地认为通过自己的主观努力或者主动性选择可以实现甲事件对乙事件的影响或者建立甲事件和乙事件之间的关联性。

根据上述定义, 下列哪项属于疑似可控? ()

- A. 小陈选择妻子生日买彩票比较有意义, 结果意外中奖了, 他认为这是妻子给他带来了好运
- B. 小赵从国外回来, 拿出包装精美的维生素含片对患糖尿病的母亲说在海外高价购到了特效药, 结果母亲吃了一段时间后, 病情真的好转了
- C. 久旱盼雨的老李三日来天天沐浴更衣后祷告老天爷降雨, 结果第四天还没有下雨, 他感到非常失望
- D. 早晨出门时听到几只喜鹊在门口喳喳叫, 他觉得今天可能有好事, 结果刚到单位就有同事告诉他对方同意签合同了

69. 愧疚救赎心理指的是对由于自己的过错而造成对他人的伤害时, 有意无意地会认为被伤害的人也有责任, 从而减轻自己的负罪感。

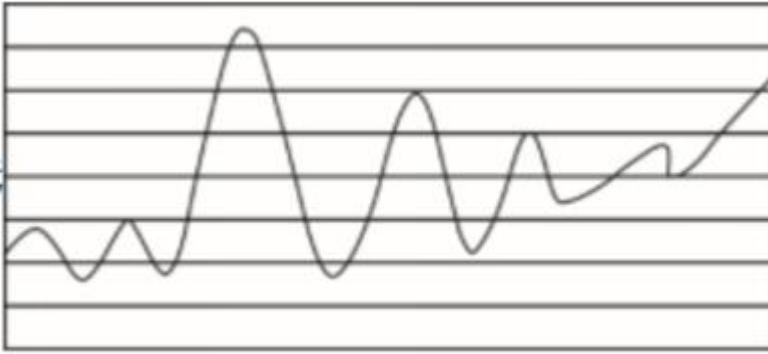
根据上述定义, 下列哪项涉及愧疚救赎心理? ()

- A. 早年家庭条件不好, 女儿吃了不少苦, 现在条件好了, 妈妈常常逼迫女儿吃这吃那
- B. 看到不少老人、儿童孤苦伶仃, 晓华决心从事国际慈善事业, 救助世界上的困苦者
- C. 小陈开车遇堵, 等待慢行时看手机, 和旁边插队的车辆撞在一起, 小陈认为对方需要承担主要责任
- D. 小黄随手扔在路边的香蕉皮绊倒了路过的张大娘, 小黄本想扶起她, 但转念一想, 觉得都怪她自己走路不仔细, 自己没必要多管闲事

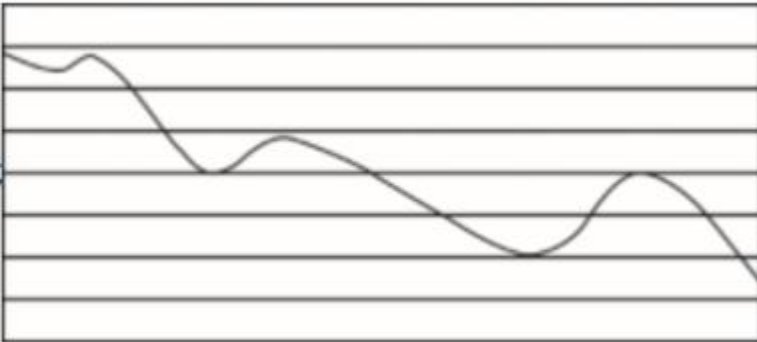
70. 一个矩阵中存在一条从左到右的曲线。如果这条曲线右边的终点高于左边的起点, 则称该曲线为乾线; 如果这条曲线右边的终点低于左边的起点, 则称该曲线为坤线。如果这条曲线的最高点在最低点的左边, 则称该曲线趋坤; 如果这条曲线的最高点在最低点的右边, 则称该曲线趋乾。趋乾的乾线称为双乾线, 趋坤的乾线称为坤乾线, 趋乾的坤线称为乾坤线, 趋坤的坤线称为双坤线。

根据上述定义, 下列哪项判断是正确的? ()

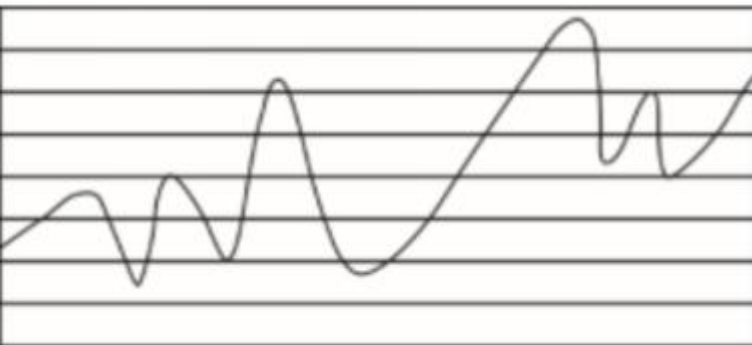
- A. 右图是乾坤线



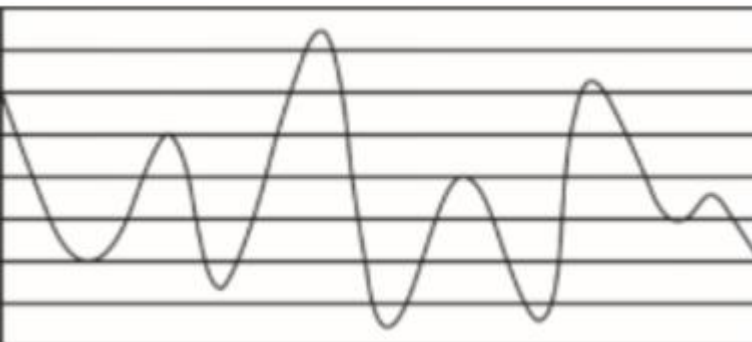
B. 右图是双乾线



C. 右图是坤乾线



D. 右图是双坤线



三、类比推理。

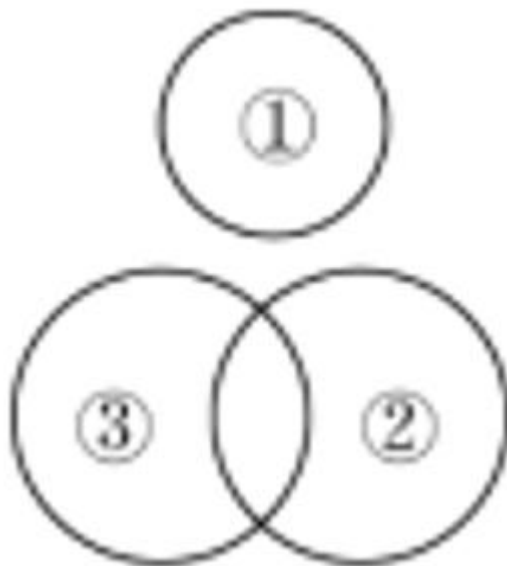
71. 高铁: 服务指南



- A. 单位: 纪律条例
 - B. 监狱: 法律法规
 - C. 大厦: 逃生通道
 - D. 景点: 旅游手册
72. 计算器: 搅拌机
- A. 不干胶: 树脂板
 - B. 杀虫剂: 保鲜膜
 - C. 无影灯: 医用灯
 - D. 虎斑蝶: 安全帽
73. 灾害: 预警: 损失
- A. 鼓舞: 官宣: 士气
 - B. 美化: 修订: 作品
 - C. 经验: 总结: 教训
 - D. 危机: 公关: 风险
74. 朱门: 相思豆: 赤字
- A. 热水器: 暖气片: 设备
 - B. 沙漠: 天王星: 寂寥
 - C. 红袖: 巾帼: 娥眉
 - D. 教室: 答题卡: 蓝天
75. 交警: 特警: 警察
- A. 幼师: 教授: 教师
 - B. 读者: 记者: 编者
 - C. 瓷碗: 陶碗: 碗盏
 - D. 竹凳: 蓑衣: 竹器
76. 能被 13 整除的数: 能被 17 整除的数: 大于 10 小于 100 的整数
- A. 小于 30 的整数: 大于 10 的整数: 93 的因子
 - B. 小于 30 的整数: 大于 93 的整数: 10 的因子
 - C. 小于 93 的整数: 大于 10 的整数: 30 的因子
 - D. 小于 93 的整数: 大于 30 的整数: 10 的因子
77. 火山爆发对于 () 相当于社会变革对于 ()
- A. 火山灰 生产力
 - B. 压力 矛盾
 - C. 地幔 民众
 - D. 灾害 改良
78. 运河之于 () 相当于词典之于 ()
- A. 开凿 查询
 - B. 粮食 知识
 - C. 长城 辞典
 - D. 航运 解释
79. 几何学之于 () 相当于 () 之于诗词
- A. 代数学 文学
 - B. 土地 情感
 - C. 空间 山水
 - D. 数学 宋词



80. 如果用一个圆来表示词语所指称的集合, 那么以下哪个选项中三个词语之间的关系符合下图? ()



- A. ①荷花, ②夏季花, ③桃花
- B. ①黄菊花, ②白色花, ③兰花
- C. ①月季, ②红玫瑰, ③鲜花
- D. ①黑牡丹, ②兰花, ③桂花

四、逻辑判断。

81. 共享单车和共享充电宝经历几轮洗牌, 早已形成几大巨头鼎力的局面, 与之相较, 共享雨伞似乎渐渐淡出了公众视野。但是, 近期的一项调查报告认为, 从供需两端对该行业运营情况、市场规模及发展趋势来看, 共享雨伞行业正在逐渐强大, 拥有广阔的市场前景。

以下除哪项外, 均能支持上述结论? ()

- A. 国家鼓励和发展共享经济给予了共享雨伞政策上的支持
- B. 晴热天气下, 用户出于遮阳目的也愿意为共享雨伞付费
- C. 共享雨伞的租借方式主要是信用免押, 容易被用户接受
- D. 共享雨伞行业未来也面临着与共享单车类似的市场竞争

82. 从早几年的“技工荒”, 到目前劳动力市场呈现出以体力劳动为主的技工、普工同时紧俏, 与此同时, 不少高校毕业生仍在为一份工作发愁。这种强烈的对比, 将劳动力市场的结构性供需矛盾以一种超出人们惯常认知的方式展现在世人面前。有学者认为, 造成这一现象的深层次根源在于, 全社会整体的择业意愿与社会需求的背离程度正在不断加深。

以下哪项如果为真, 不能支持上述结论? ()

- A. 当前技能教育培训发展较慢, 使有从事体力工作意愿的劳动者无法享受到相应的技能训练
- B. 高等教育的大众化增加了从事脑力劳动的机会, 强化了更多人选择从事脑力劳动的志向
- C. 独生子女的大量存在使家庭愿意集中足够的精力、财力来承担让孩子跻身脑力劳动领域的成本
- D. 虽然随着人工智能的发展, 社会对技工和普工的需求总量有所下降, 但愿意从事这一工作的劳动者数量减少得更快



83. 妈妈: “有女朋友吗?”

儿子: “没有。”

妈妈: “真没有?”

儿子: “没, 你怎么不相信我呢。”

妈妈: “你经常撒谎, 我不能相信你, 当你开始说真话时, 我就开始相信你。”

以下哪项是妈妈言论中所隐含的前提? ()

- A. 妈妈从来不相信儿子会说真话
- B. 妈妈认定儿子知道什么是说谎
- C. 妈妈知道儿子哪句说的是真话
- D. 妈妈相信儿子最终将会说真话

84. 近日, 有研究人员通过实验发现, 长期的压力将导致免疫细胞 CD4+T 的代谢紊乱, 产生的代谢产物黄嘌呤在血清中的水平随之显著增长, 黄嘌呤透过血脑屏障进入大脑, 导致大脑的“情绪处理中心”杏仁核的部分区域血管扩张和神经活化, 胶质细胞异常随之增多, 从而引发焦虑症状。

以下哪项如果为真, 能够支持上述试验发现? ()

I 在外界持续刺激中, 人工干预下 CD4+T 代谢正常的小鼠没有表现出焦虑症状

II 研究人员在焦虑小鼠的血清中发现了比正常小鼠高出 80~100 倍的黄嘌呤

III 如果往小鼠体内直接注射大量的黄嘌呤, 也能引发小鼠胶质细胞异常增多

IV 其他实验中发现, 焦虑小鼠的学习和记忆能力超过了正常小鼠

- A. 仅 I
- B. 仅 I 和 II
- C. 仅 I、II 和 III
- D. II、III 和 IV

85. 天然的钻石一般是在火山爆发的过程中来到地球表面的, 一开始它在地球深处的高温高压环境下形成, 然后被岩浆带到地球的表面。近日, 有研究团队研发出新的人造钻石培育技术, 在实验室环境下, 一星期就可以“培育”出一颗 1 克拉大小的钻石, 人造钻石和天然钻石在成分和结构上并无差别, 但其成本只有天然钻石市场价格的 1/6。有人据此预测, 全球市场的天然钻石价格将大幅下降。

以下哪项如果为真, 最能质疑上述预测? ()

- A. 人造钻石凝结的劳动价值远高于天然钻石
- B. 钻石消费者认为人造钻石不是值得购买的“真正的钻石”
- C. 结婚率的大幅度下降, 可能导致钻石需求量有所下降
- D. 在工业和科研所需的精密仪器制造中, 人造钻石需求量大

86. 近日, 有研究人员梳理了将近 76000 名 60 岁以上女性的维生素摄入习惯, 这些女性参与了为期数十年的护理健康研究。研究发现, 服用高剂量维生素 B6 (每日 35 毫克以上) 的人, 相比较于服用低剂量或不服用的人, 髌关节骨折的风险高出近 50%。研究人员据此得出结论, 服用高剂量维生素 B6 易导致老年女性髌关节骨折风险升高。

以下哪项如果为真, 最能支持上述论证? ()

- A. 服用高剂量维生素 B6 会对神经系统产生毒性, 增加老人跌倒的几率
- B. 大多数出现体内维生素不足的人, 都是因为日常的饮食摄入不当而导致的
- C. 服用维生素 B6 会降低雌激素水平, 使髌关节部位骨质疏松, 从而更易骨折
- D. 50~60 的女性中, 有 10%~30% 因吸收较差而需要额外补充维生素 B6



87. 基于对牙齿残骸的详细研究, 科学家们发现, 鳄鱼的古老种群, 包括现存或已灭绝的鳄鱼的远古祖先, 与今天我们所熟知的肉食性动物并不相同, 已灭绝的鳄形类动物拥有更复杂的牙齿, 因此, 它们很有可能是植食性动物。

以下哪项如果为真, 不能支持上述结论? ()

- A. 现存的鳄鱼是肉食性动物, 有着相对简单的圆锥形牙齿
- B. 肉食性动物有着简单的牙齿, 而植食性动物的牙齿更加复杂一些
- C. 在哺乳动物和爬行动物身上都发现了饮食习惯与牙齿形成的对应特征
- D. 已经灭绝的鳄形类动物比已经灭绝的植食性恐龙的牙齿结构更简单

88. 近日, 有研究人员开发了一种生发新技术, 这种技术通过温和的低频电脉冲来刺激皮肤, 诱使休眠的毛囊重新开始产生头发。使用这种技术的设备靠佩戴者的日常活动供电, 因此不需要笨重的电池组成复杂的电子设备, 以至于可以放在普通棒球帽的下面。研究人员据此预测, 这种新技术将会有效改善脱发。

以下哪项如果为真, 最能质疑上述结论? ()

- A. 这种新技术对毛囊已被破坏的病理性脱发效果不明显
- B. 目前这种新技术设备处于实验室研发阶段, 尚未商用
- C. 这种低频电脉冲有助于减少精神压力, 改善睡眠质量
- D. 脱发原因多样, 遗传因素、免疫异常等都易造成脱发材料

根据以下材料, 回答 84~85 题。

某医院安排甲、乙、丙、丁、戊、己 6 位医生在大年初一、初二、初三值班, 每天需要 2 人值班, 每个人只能安排值班一天。具体安排要满足以下条件:

- ①如果甲在初一值班, 那么乙和丁都在初二值班;
- ②如果己不在初三值班, 那么戊在初二值班;
- ③如果丙在初二值班, 那么丁不在初二值班;
- ④丙和戊至少有一人不在初二值班。

89. 如果丙在初二值班, 则可以推出 ()。

- A. 己在初三值班
- B. 乙在初一值班
- C. 戊在初三值班
- D. 乙在初三值班

90. 如果甲和丁在同一天值班, 且乙在初二值班, 则可以推出 ()。

- A. 戊在初三值班
- B. 丁在初二值班
- C. 己在初二值班
- D. 丙在初一值班

第五部分 综合分析

材料

(一) 根据所给资料, 回答 91~95 题。

①近些年来, 由于社会结构的不断变迁、移动互联网为代表的新兴媒介文化持续渗透等原因, 青少年群体的文化娱乐方式发生了显著变化。在今天的粉丝文化、粉丝经济中, 偶像与个体成长的参与性、伴生性更加明显, 粉丝们对于明星的相貌、演技、道德等方面并没有严格的要求, 明星与受众之间的关系也更为平等, 海量的粉丝也以饭圈的形态, 史无前例地参与到偶像形象运营中。



②在这种新的明星文化结构下, 偶像和粉丝正日益结成一荣俱荣的利益、情感共同体。前者需要流量数据的支撑形成影响力, 后者则使尽浑身解数为其提供足够的消费保障。青少年粉丝群体在一定程度上已经成为左右偶像前途命运的重要力量。这在之前的明星文化中是不可想象的, 但在今天却成了现实。

③而且, 若想从更深层次来思考青少年粉丝群体的价值观引导等相关问题, 我们就更应看到, 当前粉丝文化与我国社会结构的内在变化之间的关联。改革开放以来, 现代化、城市化的脚步不断加快, 再加上独生子女政策的实施, 传统的家族式家庭结构不断走向消散, 社会的“原子化”现象愈发明显。当前以 00 后为主体的青少年粉丝群体, 是我国历史上第一代在非常接近欧美式原子家庭结构中出生的一个世代。与此同时, 他们又是完全在互联网尤其是移动互联网等新媒体文化土壤中生长起来的“网生代”。原子化社会中人际关系的疏离, 以及新媒体时代数字化生存所造就的“群体性孤独”, 使得这一代人在其成长过程中, 形成了迥异于既往代际的情感结构、文化经验和自我认知。饭圈现象故而就在他们中间出现。

④所以, 对于饭圈而言, 粉丝文化、粉丝经济的侧重点, 恰恰在于参与感、伴生感。通过与粉丝偶像的高频互动所形成的陪伴、共情, 保护、抗争等种种情感策略, 这一代人试图寻求建构一种以移动互联网为表征的, 新媒体时代的新型青少年社交关系。只有充分理解这种深层的社会结构性变化, 才能更深刻地深入到当前青少年粉丝群体价值观取向得以塑形的根源所在。只有在此基础上, 正确引导青少年粉丝群体的价值观, 才具有现实可行性。

⑤青少年粉丝群体的价值观问题, 是需要全社会关注的重要议题。一方面, 广大青少年应当端正追星的心态, 以精神的成长、独立和完善为目的, 避免被资本所撬动、裹挟的粉丝文化、粉丝经济所绑架; 另一方面, 从家庭、学校到社会, 都应当努力为新一代青少年提供充满包容、尊重的成长环境, 尽到各自应尽的义务, 而不是污名化地贴标签。

⑥这就意味着, 我们需要更深刻地理解当前青少年粉丝群体的情感结构、文化经验和自我认知的结构性变化, 避免管理手段、方法的头痛医头、脚痛医脚, 合理控制资本对粉丝文化、粉丝经济的过度投机, 科学认识网络传播规律, 真正有效地引导广大青少年粉丝群体建构起积极、健康、向上的价值观。对于社会而言, 饭圈女孩出征、帝吧出征等背后, 绝不仅仅是文化领域的孤立现象, 在经济增长放缓、人口出生率萎靡等大时代背景下, 此类现象还将有着更为长远的社会影响, 对此不可不加以重视。

91. “与之相伴的, 是粉丝文化中的盲目性越来越明显。我们需要充分警惕的是资本利用饭圈制造的‘群体性孤独’。资本追求利益最大化本无可厚非, 但当文化娱乐工业在资本逐利的诱惑下, 刻意宣扬某种文化娱乐潮流或商业模式时, 饭圈的粉丝群体就极易被资本逻辑所绑架, 造成相应的社会问题。”

将这段文字填入文中, 正确的位置是 ()。

- A. ①和②之间
- B. ②和③之间
- C. ③和④之间
- D. ④和⑤之间

92. 下列哪项不属于粉丝文化的典型特征? ()

- A. 关系互动中粉丝的地位超过偶像
- B. 明星会参与到粉丝成长过程中去
- C. 偶像的事业发展对粉丝的依赖程度更高
- D. 粉丝在选择偶像时并不特别注重明星的演技

93. 饭圈现象形成的社会背景不包括 ()。

- A. 以移动互联网为代表的新媒体文化的兴起
- B. 人与人之间的关系更加疏离



- C. 家庭结构的家族式特点越来越模糊
D. 青少年的成长环境更加尊重和包容
94. 下列说法符合原文的是 ()。
- A. 粉丝需要与偶像互动为其带来流量形成影响力
B. 通过高频互动所形成的情感策略会带给粉丝更多的参与感和伴生感
C. 青少年不应当给别的粉丝群体贴上污名化标签
D. 限制资本投机是“头痛医头、脚痛医脚”式管理手段的具体表现
95. 下列哪项内容原文没有涉及? ()
- A. 青少年追星的方式方法
B. 明星与粉丝之间的关系
C. “群体性孤独”产生的原因
D. 如何引导青少年建立价值观

材料

(二) 根据所给资料, 回答 96~100 题。

孟姜女的故事源远流长, 其面貌随着时代发展而变化。现今的孟姜女故事与其雏形相比, 已有天壤之别, 其演变轨迹颇令人玩味。

孟姜女故事最早见载于《左传·襄公二十三年》, 不过, 当时丝毫见不到今天故事的影子, 甚至连孟姜女的名字也没有出现, 只是记载了齐国将领杞梁战死后, 齐侯归来时路遇其妻而吊, 杞梁妻因野外凭吊不合礼法而表示不满。这是因为尽管周王朝已风雨飘摇, 但其礼法观念却仍扎根于人们的头脑中, 成为人们不自觉的行为准则。

《左传》的作者着眼于这个故事知礼法、助教化的一面, 忽略了情感因素, 不过, 后来出现的《礼记·檀弓》篇重述这个故事时加了“其妻迎其柩而哭之哀”一句, 透露出杞梁对丈夫的感情, 一个恪守礼法的形象, 被注入了人的血色, 这个微小的变化不仅表现了历史对传说的制约, 也为后来故事的演化开辟了无限广阔的天地。与此同时, 《孟子》《淮南子》诸书中, 也都有了相应的铺演。

从汉代开始, 孟姜女故事开始出现分化。一方面它受到诗人的关注, 另一方面, _____。相对而言, 诗人对孟姜女故事只是赞叹和感慨, 是前代悲歌哀哭传统的符号化印记, 如王褒的《洞箫赋》把杞梁妻的歌声作为美妙乐曲的意象符号。而民间传说则继续其形态变化的趋势, 开始向后来的“崩城”情节转化。

西汉后期, 孟姜女故事在民间传说中开始出现了哭夫崩城、殉夫死节的情节, 这大概与汉代注重天人感应, 愿意在想象中创造奇迹的风气有关。刘向《列女传·齐杞梁妻》的记载尤为详细, 不仅保留了《左传》中孟姜女“知礼”的旧貌, 而且在其身上增加了“贞”的属性。从故事的实际内容来看, 这种“贞”既有服从礼教的一面, 也有超越礼教、忠于爱情的一面, 后者所占比重也许更大。自此, 对爱情的忠贞成为孟姜女故事的主导方面, 并为后来的故事奠定了基本框架。

唐代是孟姜女故事最终基本定型、更富传奇色彩的时代。其进步表现在: 首先, 故事正式与秦始皇修筑长城联系在一起; 其次, 增加了许多情节和细节, 加强了故事的生动性和感染力。代表性文献有两种, 一是唐玄宗时所出《珣玉集》引录《同贤集》, 记述杞梁为秦始皇修筑长城时逃入孟家后园, 见孟女沐浴, 孟女以此为由强嫁, 婚后杞梁返役后被殴致死, 尸体被筑入城中。孟女往赴悲哭, 收尸归葬。二是敦煌曲子词所记片段, 其中不仅包含千里送寒衣的情节, 还首次出现孟姜女的名字, 结束了女主人公名字不确定的历史。唐代以后孟姜女故事出现在包括变文、话本、弹词等几乎所有的通俗文学艺术形式中, 出现了数以百计的作品。但就其情节内容而言, 基本上没有离开唐代孟姜女故事的规模和范围。



如果说孟姜女故事在《左传》中的记载是以真实史料为主, 刘向《列女传》的记载是史料与传闻参半的话, 那么唐代便是以虚构的传奇故事为主了。这样的走向从表面上看是离历史的原貌愈来愈远了, 但如果认真考察一下每次故事变化的背景, 就会发现它们所超越和偏离的只是故事原型的历史背景, 而又不知不觉地受到当时社会风气和文化思潮的影响和制约。唐代的孟姜女故事虽然较之前代有了很大变化, 但仍可从中看出当时社会的影子。据顾颉刚先生考证, 唐代的孟姜女故事之所以有了秦始皇修长城的内容, 一方面是受到乐府民歌《饮马长城窟行》的影响, 更主要的是因为唐代滥用徭役, 百姓不堪其苦, 故有此说。而唐代的孟姜女故事之所以富于传奇色彩, 则与唐代盛行传奇小说不无关系, 这样看来, 传说故事乃至文学艺术对生活的每一次超越, 都要伴随生活对它的制约。但每一次超越并非是对前一次的简单重复, 而是一次升华。这种超越代表了人们对生活的向往和艺术家对生活的概括和升华, 而生活对它的制约则又使它更为坚实, 更富有生活的底蕴。

96. 填入文中画横线处最恰当的一项是 ()。

- A. 民间传播范围也随之得到扩大
- B. 史书对其的记载也不断丰富完善
- C. 民间传说继续对它进行改造加工
- D. 学者对其源流进行考证与梳理

97. 根据文章, “昔华舟、杞梁战而死。其妻悲之向城而哭, 隅为之崩, 城为之隳。”这个情节最早可能出现于什么时期? ()

- A. 汉代
- B. 唐代
- C. 秦始皇时期
- D. 春秋战国时期

98. 根据文章, 下列说法正确的是 ()。

- A. 《左传·襄公二十三年》最早奠定了孟姜女故事的基本框架
- B. 自《礼记·檀弓》起, 对爱情的忠贞成为孟姜女故事的主导方面
- C. 在孟姜女故事中加入秦始皇修筑长城的情节, 与唐代滥用徭役有关
- D. 《列女传·齐杞梁妻》的记载着眼于这个故事知礼法、助教化的一面

99. 文章最后一段意在说明 ()。

- A. 社会生活的制约是民间故事得以完善的前提
- B. 传说故事因超越生活而具有更高的审美价值
- C. 传说故事的流变无不受到所处社会文化的影响
- D. 不同历史发展阶段所孕育的传说形态各不相同

100. 这篇文章最适合作为以下哪个论文的参考文献? ()

- A. 《孟姜女故事的地域流传》
- B. 《民间传说与文人故事的分歧》
- C. 《史实对民间传说的启发与制约》
- D. 《孟姜女故事的演变及其文化意蕴》



参考答案及解析

1. 【解析】D。

本题考查政治。

2020年3月6日, 习近平总书记在北京出席决战决胜脱贫攻坚座谈会并发表重要讲话。

A项正确, 习近平总书记在会上指出: “今年脱贫攻坚任务完成后, 我国将有1亿左右贫困人口实现脱贫, 提前10年实现联合国2030年可持续发展议程的减贫目标, 世界上没有哪一个国家能在这么短的时间内帮助这么多人脱贫, 这对中国和世界都具有重大意义。”

B项正确, 习近平总书记在会上指出: “贫困人口从2012年年底的9899万人减到2019年年底的551万人, 贫困发生率由10.2%降至0.6%, 连续7年每年减贫1000万人以上。”

C项正确, 习近平总书记在会上指出: “具备条件的建制村全部通硬化路, 村村都有卫生室和村医, 10.8万所义务教育薄弱学校的办学条件得到改善, 农网供电可靠率达到99%, 深度贫困地区贫困村通宽带比例达到98%, 960多万贫困人口通过易地扶贫搬迁摆脱了‘一方水土养活不了一方人’的困境。”

D项错误, 习近平总书记在会上指出: “建档立卡贫困人口中, 90%以上得到了产业扶贫和就业扶贫支持, 三分之二以上主要靠外出务工和产业脱贫, 工资性收入和生产经营性收入占比上升, 转移性收入占比逐年下降, 自主脱贫能力稳步提高。”选项中“转移性收入占比上升, 工资性收入占比逐年下降”错误, 应为“工资性收入和生产经营性收入占比上升, 转移性收入占比逐年下降”。

本题为选非题, 故正确答案为D。

考点:

时政

2. 【解析】C。

本题考查政治。

2019年10月31日, 中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》。

A项错误, 《决定》指出: “坚持和完善社会主义基本经济制度, 推动经济高质量发展。”“经济持续高速发展”错误, 应为“经济高质量发展”。

B项错误, 《决定》提出: “必须坚持一切行政机关为人民服务、对人民负责、受人民监督, 创新行政方式, 提高行政效能, 建设人民满意的服务型政府。”“管理型政府”错误, 应为“服务型政府”。

C项正确, 《决定》提出: “必须健全幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶等方面国家基本公共服务制度体系, 尽力而为, 量力而行, 注重



加强普惠性、基础性、兜底性民生建设, 保障群众基本生活。”

D 项错误,《决定》指出:“建立健全把社会效益放在首位、社会效益和经济效益相统一的文化创作生产体制机制。”“把经济效益放在首位”错误, 应为“把社会效益放在首位”。

故正确答案为 C。

考点:

时政

3. 【解析】B。

本题考查法律常识。

A 项错误、D 项错误,《民法典》第一千二百六十条规定:“本法自 2021 年 1 月 1 日起施行。《中华人民共和国婚姻法》、《中华人民共和国继承法》、《中华人民共和国民法通则》、《中华人民共和国收养法》、《中华人民共和国担保法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国物权法》、《中华人民共和国侵权责任法》、《中华人民共和国民法总则》同时废止。” A 项错在生效时间, D 项错在同时废止的法律不包括公司法。

B 项正确,《民法典》第九百八十九条:“本编调整因人格权的享有和保护产生的民事关系。”第一千一百六十四条规定:“本编调整因侵害民事权益产生的民事关系。”所以人格权、侵权责任皆单独成编。

C 项错误,《民法典》第一千一百四十二条第三款规定:“立有数份遗嘱, 内容相抵触的, 以最后的遗嘱为准。”根据《最高人民法院关于贯彻执行〈中华人民共和国继承法〉若干问题的意见》第 42 条规定:“遗嘱人以不同形式立有数份内容相抵触的遗嘱, 其中有公证遗嘱的, 以最后所立公证遗嘱为准; 没有公证遗嘱的, 以最后所立的遗嘱为准。”《民法典》施行以后,《继承法》同时废止, 所以《民法典》否认了公证遗嘱的优先效力, 这样有利于保障遗嘱人的最后意志得以实现。

故正确答案为 B。

考点:

民法

4. 【解析】D。

本题考查政治。

A 项错误, 李克强在政府工作报告中指出:“需要说明的是, 我们没有提出全年经济增速具体目标, 主要因为全球疫情和经贸形势不确定性很大, 我国发展面临一些难以预料的影响因素。”今年没有提出全年经济增速具体目标。

B 项错误, 李克强在政府工作报告中指出:“综合研判形势, 我们对疫情前考虑的预期目标作了适当调整。今年要优先稳就业保民生, 坚决打赢脱贫攻坚战, 努力实现全面建成小康社会目标任务。”“优先稳投资稳预期”错误, 应为“优先稳就业保民生”。

C 项错误, 李克强在政府工作报告中指出:“在常态化疫情防控下, 要调整措施、简化手续, 促进全面复工复产、复市复业。”“严格手续, 谨慎推进全面复工复产、复市复业”错误, 应为“简化手续, 促进全面复工复产、复市复业”。

D 项正确, 李克强在政府工作报告中指出:“保障就业和民生, 必须稳住上亿市场主体, 尽力帮助企业特别是中小微企业、个体工商户渡过难关。”

故正确答案为 D。

考点:

时政

5. 【解析】B。

本题考查政治常识。

2020 年 6 月 1 日, 中共中央、国务院印发了《海南自由贸易港建设总体方案》。



A 项错误,《海南自由贸易港建设总体方案》第二部分“制度设计”(一)贸易自由便利中指出:“对货物贸易,实行以“零关税”为基本特征的自由化便利化制度安排。”

B 项正确,《海南自由贸易港建设总体方案》第二部分“制度设计”(二)投资自由便利。8、完善产权保护制度中指出:“加强区块链技术在知识产权交易、存证等方面应用,探索适合自由贸易港发展的新模式。”

C 项错误,《海南自由贸易港建设总体方案》第二部分“制度设计”(八)税收制度。25、强化法治中指出:“税收管理部门按实质经济活动所在地和价值创造地原则对纳税行为进行评估和预警,制定简明易行的实质经营地、所在地居住判定标准,强化对偷漏税风险的识别,防范税基侵蚀和利润转移,避免成为‘避税天堂’。”

D 项错误,《海南自由贸易港建设总体方案》第二部分“制度设计”(十)法治制度中指出:“建立以海南自由贸易港法为基础,以地方性法规和商事纠纷解决机制为重要组成的自由贸易港法治体系,营造国际一流的自由贸易港法治环境。”

故正确答案为 B。

考点:

时政

6.【解析】D。

本题考查人文常识。

A 项正确,“四面湖山归眼底,万家忧乐到心头”为湖南岳阳楼的对联,意为站在岳阳楼上,四周洞庭湖的山水景色尽收眼底,天下百姓苦乐涌上心头。其化用范仲淹《岳阳楼记》中“先天下之忧而忧,后天下之乐而乐”一句,歌颂范仲淹以天下百姓的忧乐为己任的精神。

B 项正确,“宰相状元余事之,文章义节两兼之”对应的人物为文天祥。上半句是指文天祥曾中过状元,担任过宰相的职务,下半句则歌颂的是文天祥的文章和气节。

C 项正确,“写鬼写妖高人一等,刺贪刺虐入木三分”是郭沫若为蒲松龄纪念馆聊斋堂写的对联。“写鬼写妖”指《聊斋志异》的题材内容,其借狐鬼故事来达到“刺贪刺虐”的目的;“高人一等”是评价蒲松龄在文学史上的贡献;“入木三分”则概括了他在创作上的成就。

D 项错误,“枫叶四弦秋,根触天涯迁谪恨,浔阳千尺水,匀留江山别离情”这幅对联是九江白居易祠中的对联。上联是《琵琶行》诗意的浓缩,下联写白居易离开九江时,当地人民对其的深厚感情。

本题为选非题,故正确答案为 D。

考点:

文化常识

7.【解析】A。

本题考查人文常识。

A 项错误,《乡土中国》是费孝通著述的一部研究中国农村的作品,属于社会学领域。

B 项正确,费孝通在《乡土中国》中针对中国乡村结构提出了“差序格局”的概念,“差序格局”指的是由亲属关系和地缘关系所决定的有差等的次序关系。

C 项正确,费孝通在《乡土中国》从亲属与地缘角度观察中国乡土社会,并指出依靠血缘关系建立起来的乡土社会在慢慢地向适应商业化社会需要的地缘关系转变。

D 项正确,“差序格局”中的“序”,即有等级之意。在儒家文化中,我国社会结构尤为注重人伦。“伦是有差等的次序。”君臣、父子、夫妇、政事、长幼、上下等都有着严格的伦理界限,不可逾越。在传统社会中,差序格局与礼治秩序紧紧弥合在一起,可以说,差序格局是伦理纲常、等级有序等儒家伦理存在的社会基础,礼治秩序从文化上不断型塑着、强化着“差序格局”的存在。



本题为选非题, 故正确答案为 A。

考点:

文学常识

8. 【解析】B。

本题考查人文常识。

A 项正确, 哥窑在我国陶瓷史上有举足轻重的地位, 哥窑胎色有黑、深灰、浅灰及土黄多种, 其釉均为失透的乳浊釉, 釉色以炒米黄、灰青多见, 釉面大小纹片结合。

B 项错误, 越窑所在地主要在今浙江省上虞、余姚、慈溪、宁波等地, 是中国古代南方著名的青瓷窑, 而非通体乳白色。

C 项正确, 龙泉窑因其主要产区在浙江省龙泉市而得名。龙泉窑以烧制青瓷而闻名, 釉色淡青, 釉层稍簿。龙泉窑釉色苍翠, 北宋时多粉青色, 南宋时呈葱青色。

D 项正确, 钧窑, 即钧台窑, 古人曾用“夕阳紫翠忽成岚”等诗句来形容钧瓷釉色灵活、变化微妙之美。传统钧瓷瑰丽多姿, 包括玫瑰紫、海棠红、茄皮紫、鸡血红、葡萄紫、朱砂红、葱翠青等颜色, 釉中红里透紫、紫里藏青、青中寓白、白里泛青, 纷彩争艳。

本题为选非题, 故正确答案为 B。

考点:

文化常识

9. 【解析】C。

本题考查人文常识。

A 项正确, 公元前 356 年至 350 年, 商鞅在秦国二次实行变法, 《史记·商君列传》记载:“民有二男以上不分异者, 倍其赋。”(即对家有成年男子二人以上, 而又不分家立户的, 要加倍征收赋税), “令民父子兄弟同室内息者为禁。”(即明令成年男子必须与父母分居)这是商鞅耕战政策的一部分, 其目的是挖掘人力资源, 增加农业劳动力和纳税服役的人口, 该政策的实施有利促进了自耕农经济的发展。

B 项正确, 拓跋宏即北魏孝文帝, 他是中国历史上杰出的少数民族政治家、改革家。太和十四年, 孝文帝正式亲政后, 先整顿吏治, 立三长制, 实行均田制; 太和十八年, 以“南伐”为名, 迁都洛阳, 全面改革鲜卑旧俗。孝文帝推行汉化最重要的措施就是迁都洛阳。为保证迁都顺利进行, 孝文帝进行了周密的部署和安排: 太和十七年五月, 他召集百官, 宣称要大举伐南朝齐, 计划在南伐途中造成迁都的既成事实。故北魏孝文帝以南伐为名来达到迁都洛阳的目的。

C 项错误, 青苗法, 亦称“常平新法”, 是中国宋朝王安石变法的措施之一。主要是: 改变旧有常平制度的“遇贵量减市价粟, 遇贱量增市价粟”的呆板做法, 灵活地将常平仓、广惠仓的储粮折算为本钱, 以百分之二十的利率贷给农民、城市手工业者, 以缓和民间高利贷盘剥的现象, 同时增加政府的财政收入, 达到“民不加赋而国用足”, 改善北宋“积贫”的现象。青苗法的出台旨在增加政府收入的同时, 抑制民间高利贷、保护和赈济民户, 但是由于其本身以及运行有着许多缺陷, 未能达到预期目的。

D 项正确, “一条鞭法”是明代嘉靖时期确立的赋税及徭役制度, 由桂萼在嘉靖十年提出, 之后张居正为整顿赋役制度于万历九年将其推广到全国。新法规定: 把各州县的田赋、徭役以及其他杂征总为一条, 合并征收银两, 按亩折算缴纳。它简化了税制, 方便征收税款, 同时使地方官员难于作弊, 进而增加财政收入。一条鞭法在中国赋役制度史上是一件划时代的大事, 它改变了历代“赋”与“役”平行的征收形式, 统一了役法, 简化了赋役制度, 标志着赋税由实物为主向货币为主、征收种类由繁杂向简单的转变。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

考点:



中国历史

10. 【解析】B。

本题考查人文常识。新民主主义革命, 自 1919 年五四运动开始, 到 1949 年中华人民共和国建立胜利结束。

A 项正确, 开国大典是 1949 年 10 月 1 日, 在北京天安门前召开庆祝中华人民共和国成立的盛大典礼, 是新民主主义革命胜利结束的标志, 符合本次展览主题。

B 项错误, 《新青年》杂志是 1915 年 9 月 15 日于上海创刊, 此时还处于旧民主主义革命时期, 不符合本次展览主题。

C 项正确, 红军长征发生于 1934 年 10 月至 1936 年 10 月, 此时处于新民主主义革命时期, 符合本次展览主题。

D 项正确, 《中国共产党纲领》是 1921 年 7 月中国共产党第一次全国代表大会通过 (仅有俄、英两种文本), 此时处于新民主主义革命时期, 符合本次展览主题。

本题为选非题, 故正确答案为 B。

考点:

中国历史

11. 【解析】C。

本题考查科技常识。

A 项正确, 被子植物与裸子植物的根本区别是种子外面有无果皮包被着, 裸子植物的种子外面无果皮包被着, 种子裸露; 被子植物的种子外面有果皮包被着。小麦果实的果皮和种皮紧密的贴合在一起, 很薄, 肉眼看不见, 因此属于被子植物。

B 项正确, 两河流域 (幼发拉底河和底格里斯河) 是世界上最早栽培小麦的地区, 中国是世界最早种植小麦的国家之一。

C 项错误, 小麦种子种皮较薄, 组织结构疏松, 吸湿能力较强, 虽然具有耐热性、耐储性等特点, 但在高温下长时间储存也会降低小麦的品质。除此之外, 小麦是抗虫性差、染虫率较高的粮种, 温度高易造成害虫的发生。因此保持一定的低温, 可以延长小麦种子的寿命与品质稳定期, 延缓小麦的陈化。

D 项正确, 在我国大部分地区, “芒种” 是农事最为繁忙的节气之一。主要由于在我国广大地区, 冬小麦等夏收作物即将成熟, 农民进入农忙时期, 故 “芒种” 也称 “忙种”。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

考点:

生物常识

12. 【解析】C。

本题考查人文常识。

A 项正确, “素练风霜起, 苍鹰画作殊” 出自唐代诗人杜甫的《画鹰》。作者借鹰言志, 通过描绘画中雄鹰的威猛姿态、飞动的神情以及搏击的激情, 表现了其青年时代昂扬奋发的心志和鄙视平庸的性情。

B 项正确, “干雹声中闻子响, 不知还许采樵观” 出自北宋诗人晏殊的《棋盘石》, 诗中 “闻子响” 体现了所描写的活动为下棋。

C 项错误, “寸心只在所投中, 出手何曾一箭空” 出自南宋诗人曾几的《投壶全中戏成》, 由诗中的 “投中” 可知, 所描写的活动并非射箭, 而是投壶。

D 项正确, “雪乳已翻煎处脚, 松风忽作泻时声” 出自北宋诗人苏轼的《汲江煎茶》, 诗中 “雪乳” “煎处脚” 描写的是煎茶时雪白的茶乳随煎的翻转的茶脚漂浮上来的情景。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

考点:



文化常识

13. 【解析】C。

本题考查法律常识。

A 项错误,《公安机关办理刑事案件程序规定》第一百七十五条第二款规定:“对有控告人的案件,决定不予立案的,公安机关应当制作不予立案通知书,并在三日以内送达控告人。”该案中公安机关应当向张某出具《不予立案通知书》。

B 项错误,人民法院针对王某的合同纠纷如不受理,应当出具书面的不予受理的裁定书,并应告知不予受理的理由等。

C 项正确,《行政诉讼法》第十三条规定:“人民法院不受理公民、法人或者其他组织对下列事项提起的诉讼:(一)国防、外交等国家行为;……”《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国民事诉讼法〉的解释》第二条规定:“行政诉讼法第十三条第一项规定的‘国家行为’,是指国务院、中央军事委员会、国防部、外交部等根据宪法和法律的授权,以国家的名义实施的有关国防和外交事务的行为,以及经宪法和法律授权的国家机关宣布紧急状态等行为。”国务院宣布紧急状态的决定,不属于人民法院受案范围,杨某不服起诉的,人民法院应不予受理。

D 项错误,《民事诉讼法》第二十三条规定:“因合同纠纷提起的诉讼,由被告住所地或者合同履行地人民法院管辖。”《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国民事诉讼法〉的解释》第三条规定,公民的住所地是指公民的户籍所在地。该项中,人民法院不能以欠款人不常居住在住所地为由不接收诉状。

故正确答案为 C。

考点:

其他法律法规

14. 【解析】A。

本题考查法律常识。

A 项正确,该项中该食品公司在其销售的袋装核桃上印有的广告语不违反《广告法》的禁止性规定,属于合法有效的广告语。

B 项错误,《广告法》第二十五条第一款规定:“招商等有投资回报预期的商品或者服务广告,应当对可能存在的风险以及风险责任承担有合理提示或者警示,并不得含有下列内容:(一)对未来效果、收益或者与其相关的情况作出保证性承诺,明示或者暗示保本、无风险或者保收益等,国家另有规定的除外;……”该公司发售有投资回报与其的金融商品时做出“本息担保”作出了保证性承诺(或无风险承诺),违反了《广告法》。

C 项错误,《广告法》第二十四条规定:“教育、培训广告不得含有下列内容:(一)对升学、通过考试、获得学位学历或者合格证书,或者对教育、培训的效果作出明示或者暗示的保证性承诺;……”该项中的培训机构对通过考试、培训效果做出“一次成‘公’”“的提升”的承诺,违反了《广告法》。

D 项错误,《广告法》第四十三条第一款规定:“任何单位或者个人未经当事人同意或者请求,不得向其住宅、交通工具等发送广告,也不得以电子信息方式向其发送广告。”该超市未经住户同意,向住户发放销售海报,违反了《广告法》。

故正确答案为 A。

考点:

经济法

15. 【解析】B。

本题考查法律常识。《民法典》第一千零三十二条规定:“自然人享有隐私权。任何组织或者个人不得以刺探、侵扰、泄露、公开等方式侵害他人的隐私权。隐私是自然人的私人生活



活安宁和不愿为他人知晓的私密空间、私密活动、私密信息。”第一千零三十三条规定:“除法律另有规定或者权利人明确同意外,任何组织或者个人不得实施下列行为:(一)以电话、短信、即时通讯工具、电子邮件、传单等方式侵扰他人的私人生活安宁;(二)进入、拍摄、窥视他人的住宅、宾馆房间等私密空间;(三)拍摄、窥视、窃听、公开他人的私密活动;(四)拍摄、窥视他人身体的私密部位;(五)处理他人的私密信息;(六)以其他方式侵害他人的隐私权。”

A 项正确,证明两人关系良好的微信聊天记录,隐私信息,钱某未经李某同意予以公开侵犯了李某的隐私权。

B 项错误,“他人神态语气”不属于他人的私密和私生活,孙某模仿刘某神态语气并录制视频发网上,不属于侵犯隐私权。

C 项正确,银行的流水记录属于私密信息,未经本人同意或有权机关调查,银行不得向他人提供。该银行违法向他人提供王某银行流水,侵犯了其隐私权。

D 项正确,张某在上班期间观看电影确实违反了工作纪律,但是其观影记录是与公共利益无关的私密活动,网络视频播放平台未经本人同意擅自提供的行为,构成了对张某隐私权的侵犯。

本题为选非题,故正确答案为 B。

考点:

民法

16.【解析】C。

本题考查科技常识。

A 项正确,过夜的白开水可以饮用,隔夜水含有的亚硝酸盐含量非常低,远远低于常吃的剩菜、剩饭或者咸菜的量,对人体不会造成损害。

B 项正确,用醋除水垢是生活中简单实用的方法,水垢的主要成分是碳酸钙等碳酸盐,加入食用醋,醋里面的醋酸会与其发生反应,产生溶于水的物质和二氧化碳气体。

C 项错误,碘易溶于有机溶剂,不溶于水,用水擦洗无法祛除碘酒污渍,可用酒精涂在碘酒污渍处,能溶解碘酒污渍。

D 项正确,蒸馏是分离、纯化液态混合物的一种常用的方法,可以除去自来水中的可溶性杂质。

本题为选非题,故正确答案为 C。

考点:

生活常识

17.【解析】B。

本题考查科技常识。

A 项正确,雷雨天气时,可以待在车内避雨,汽车虽然是金属物品,但潮湿的轮胎会成为车体和地面连通导电的部件,即便车辆受到了雷电的袭击,电流也可以通过车体外壳、轮胎传递到地面上,车内是躲击雷电的安全环境。

B 项错误,室内煤气泄露后,应立即切断电源,且严禁在室内开启各种电器设备,如开灯、打电话等杜绝火种,且应及时打开门窗通风换气,以上操作完成后应转移到室外拨打电话寻求帮助。

C 项正确,遇到地震引起的有毒气体污染时,应及时向上风方向撤离,远离有毒气体,避免有毒气体随风吹过来引起中毒。

D 项正确,发生触电时,应立即将脱离电源的触电者移至通风干燥透气的地方,将其仰卧平躺,松开上衣和裤带,观察触电者有无呼吸,施行急救。

本题为选非题,故正确答案为 B。



考点:

生活常识

18. 【解析】A。

本题考查地理国情。

A 项正确、D 项错误, 天坑是由地下溶洞的顶部多次坍塌裸露出地面而形成的。其具有巨大的容积、陡峭而圈闭的岩壁, 是一种分布在喀斯特地区的特殊地质景观, 而非地质灾害现象。

B 项错误, 天坑所在地的海拔高度不一, 如位于重庆的小寨天坑, 坑口地面海拔约 1331 米, 深约 666 米; 位于云南省昭通市镇雄县天坑群, 海拔 1440 米, 包括 6 个大小不等的天坑; 题干中位于广西的那坡天坑群, 由 19 个天坑组成, 这些天坑保存完好, 有的发育于海拔 1000 多米的高原之上, 有的顺着地下河轨迹呈串珠状分布。

C 项错误, 高纬度地区是指南北纬 $60^{\circ} - 90^{\circ}$ 之间的地区。而中国是世界上喀斯特地貌分布最广泛的, 主要分布在我国西南地区, 如云南、广西、贵州等地, 地处中低纬度地区。

故正确答案为 A。

考点:

自然常识

19. 【解析】D。

本题考查科技常识。

A 项正确, 手机在使用过程中, 消耗电池的化学能, 产生电能, 故手机的使用过程是电池将化学能转化为电能的过程。

B 项正确, 电报是一种最早用电的方式来传送信息的、可靠的即时远距离通信方式。电报信息通过专用的交换线路以电信号的方式发送出去, 该信号用编码代替文字和数字, 通常使用的编码是摩尔斯编码。

C 项正确, “玉门山嶂几千重, 山北山南总是烽” 出自王昌龄的《从军行七首》, 意思是玉门关周围山峦层层叠叠, 像重重屏障护卫着王朝的西北边防, 烽火台遍布各个山头。

D 项错误, 飞鸽传书其实就是古代人利用鸟类的本性而传递信息的。鸽子速度较快, 同时鸽子具有辨别方向的能力, 对于地球磁场的感觉很灵敏。古代人民发现了鸟类的这种特性, 于是又经过对鸽子的训练, 使其能成为人类传递信息的使者。在公元前 3000 年, 古代埃及就已经开始用鸽子来传递信息了。在中国隋唐时期, 广州地区也已经用了此方式来进行信息传递, 故飞鸽传书不是古代中国特有的一种信息传递方式。

本题为选非题, 故正确答案为 D。

考点:

物理常识

20. 【解析】D。

本题考查科技常识。

A 项正确, 鼠疫为自然疫源性传染病, 主要在啮齿类动物间流行, 鼠、旱獭等为鼠疫耶尔森菌的自然宿主。

B 项正确, 鼠疫是由鼠疫耶尔森菌感染引起的烈性传染病, 属国际检疫传染病, 也是我国法定传染病中的甲类传染病, 在 39 种法定传染病中位居第一位。



C项正确, 鼠疫的治疗原则是早期、联合、足量、应用敏感的抗菌药物, 其中链霉素为治疗各型鼠疫的特效药。对严重病例应加大剂量, 链霉素可与磺胺类或四环素等联合应用, 以提高疗效。

D项错误, 鼠疫的主要传播途径有: 1、鼠蚤叮咬传播; 2、呼吸道感染; 3、经皮肤传播(即接触传播: 健康人破损的皮肤黏膜与病人的脓血、痰液或与患病啮齿动物的皮肉、血液接触可发生感染); 4、消化道感染(即人吃了未彻底煮熟的染菌肉而感染)。

本题为选非题, 故正确答案为D。

考点:

生物常识

21. 【解析】D。

横线处对应前文“伟大也要有人懂”, 意在表达“文艺高峰的确认”需要文艺评论家“懂”所以才能确认。A项, “浪里淘沙”指用水冲洗, 去掉杂质, 意思利用浪冲刷砂石, 不符合语境, 排除; B项“荐贤举能”是指选拔推荐有都能有德行的人, 文段未体现选拔推荐的意思, 不符合语境, 排除; C项“推波助澜”比喻从旁鼓动、助长事物(多指坏的事物)的声势和发展、扩大影响, 与文段感情色彩不符, 排除; D项“慧眼识珠”泛指敏锐的眼力, 称赞人善于识别人才, 符合语境, 当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《以评论引领文艺高峰建设》

考点:

成语填空

22. 【解析】D。

本题可从第二空入手, 根据文意可知, 作者对于“标签化思维”是不认同的, 对于年轻人要走的路, 旁人的态度不应过度干涉, 且应与“引导”、“规劝”形成并列且有递进之意, 故所填词语应程度较轻。A项, “点拨”指指点; 启发。符合语境, 保留; D项, “提醒”有从旁指点, 引起注意之意, 可以与文段形成并列, 且语义较轻, 保留。B项, “批评”指对缺点和错误提出意见。程度较重, 与作者不过多干涉的态度不符, 排除; C项, “教育”相比于“引导”、“规劝”, 程度较重, 排除。

第一空, 根据“形成身份的固化”可知, 一旦形成标签, 就容易按照标签对人予以分类, 对应D项, “划分”把整体分成几部分, 符合文意, 当选。A项, “监督”无分类之意, 与“标签化思维”无关, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《“逃避式考研”? 帽子须慎扣》

考点:

实词填空

23. 【解析】D。

第一空, 根据横线后的句子“它们愿意模仿关系很好的猫的动作”, 说明第一空词语含义与“关系很好”相近。A项“亲密”、D项“友好”可以表现出“关系很好”, 符合语境, 保留。B项“崇拜”指崇敬钦佩和C项“羡慕”想拥有别人的优点、长处、有利条件等, 均与“关系很好”无关, 排除。

第二空, 根据前文“它们也会允许自己的领地有它们的气味, 还会分享自己行动的路线”, 以及后文“放心的将后背交给同伴”, 均能够说明与之关系很好的猫得到了对方的许可, D项“认可”符合文意, 当选。A项“欣赏”指享受美好的事物, 领略其中的情趣, 或表示称赞, 与文意不符, 排除。

故正确答案为D。



考点:

实词填空

24. 【解析】B。

第一空, 对应前文非物质文化遗产“即将消逝”, A项“境地”指生活上或工作上遇到的情况, B项“边缘”指周边部分、临界的意思, D项“程度”指人或事物发展达到的状况, 均符合语境, 保留; C项“局面”指一个时期内事情的状态、形势, 文段未体现一个时期内的含义, 均不符合语境, 排除。

第二空, 根据前文“即将消逝”可知, 横线处表示当下的形势比较严重、紧急, 亟待解决。B项“严峻”指严厉、严肃、严重, 且与“形势”为常见搭配, 符合语境, 当选。A项“尴尬”表示处境困难、不好处理, 并未体现紧急之意, 排除; D项“棘手”意思是像荆棘一样刺手, 比喻事情难办, 不符合语境且与“形势”搭配不当, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《怎解“非遗”绝技传承无人之忧?》

考点:

实词填空

25. 【解析】A。

第一空, 根据横线后程度词“甚至”, 说明横线处词语含义与“缺位”相近, 但是程度略轻于“缺位”。结合文段可知, 现在漆艺术在人们的生活中的地位不那么重要了。A项“式微”指事物由兴盛而衰落, 符合语境, 保留。B项“衰落”符合语境, 保留。C项“凋敝”指衰败、残缺破烂, 程度比“缺位”重, 不符合语境, 排除。D项“虚化”指抽取了实际内容, 与漆艺术的重要程度无关, 排除。

第二空, 根据横线后“‘漆’好像就是指‘聚酯漆’”, 说明把“漆”当作了“聚酯漆”, 即把“漆”和“聚酯漆”的概念混淆了, A项当选。B项“交叉”一般指二者交替存在或相互影响, 不符合文意, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《脱胎换骨: 漆艺术的当代传承》

考点:

实词填空

26. 【解析】D。

第一空, 根据后文“特定情感”“室友关系”“同栖”可知, 横线处表达的是人类与动物共同生存, 相互伴随, D项“依赖感”符合语境, 保留, A项“新鲜感”、B项“责任感”、C项“信任感”均不符合语境, 排除。

第二空代入验证, D项“比对”是指比较对照, 意在表达不能拿人类的关系去与这种“同栖”关系做对比, 符合语境, 当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《我们与猫的同栖生活》

考点:

实词填空

27. 【解析】A。

第一空, 根据“起步须正”可知, 写出好的文章第一阶段方向要正确且“不可”后与前文语义相反, A项“误入歧途”指由于受煽惑而走上了错误的道路, C项“离经叛道”意思是指离开经书上的理论思想, 反叛道义, 现泛指背离占主导地位的理论或学说, 均符合语境, 保留; B项“一曝十寒”比喻学习或工作一时勤奋, 一时又懒散, 没有恒心, D项“朝三暮四”原指玩弄手法欺骗人。后用来比喻常常变卦, 反复无常, 均不符合文意, 排除。



第二空, 横线处与后文“平心静气”语义相反, A项“掉以轻心”意思是对事情采取轻率的漫不经心的态度, 构成语意相反, 当选; C项“高枕无忧”指垫高枕头睡觉, 无忧无虑, 比喻思想麻痹, 丧失警惕, 与文意不符, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《无望其速成 无诱于势利》

考点:

成语填空

28. 【解析】C。

本题从第二空入手, 根据“两者的不匹配”可知, 第二空应体现出二者之间不相配的关系, C项“错位”、D项“失衡”均符合文意, 保留。A项“分歧”形容人的观点理论不一致, B项“争执”指人各执己见, 不肯相让, 而文段形容本能和文明世界之间不匹配, 均排除。

第三空, 根据文段可知, “两者的不匹配”是产生“苦闷与抑郁”的原因, C项“根源”是指事物发生的根本原因, 用来强调不匹配是苦闷与抑郁的根本原因, 符合文意, 当选; D项“结局”是指结束、收场, “两者的不匹配”是原因而非结果, 排除。

第一空代入验证, C项“公正”是指公平正直, 没有偏私, 符合文意, 当选。

故正确答案为C。

【文段出处】《如何看待原始社会》

考点:

实词填空

29. 【解析】B。

第一空, 与“科学”搭配, A项“塑造”指用语言文字或其他艺术手段表现人物形象, 与“科学”搭配不当, 排除; B项“打造”比喻创造或造就, 后接表物名称, 可与“科学”搭配, 且与前文“百年来的不懈努力”的搭配更加准确, 保留; C项“改造”指就原有的事物加以修改或变更, 使适合需要, 文中并无修改变更之意, 排除; D项“营造”指建造制作或创造构造, 常与环境、氛围等词搭配, 与“科学”搭配不当, 排除。

第二空, 修饰“筛选机制”, 同时表示得到社会的普遍认同, B项“公平”符合语境, 当选。

第三空, “确实有着”表示对智商测试作为“教育筛选”的辅助手段持肯定态度, B项“合理性”填入语义搭配得当。

故正确答案为B。

【文段出处】智商测试之前世今生

考点:

实词填空

30. 【解析】B。

第一空, 根据文段“攀岩不仅仅.....还为他.....”, 得知此处为递进关系, A项“重塑”指重新塑造; B项“建构”是指构建; 建立, 多用于抽象事物; D项“丰富”表示使丰富; 三项均可表示在原有基础上有所提升, 能够体现递进关系, 保留; C项“提供”指供给意见、资料、物资、条件等, 与文意不符且未体现出递进关系, 排除。

第二空, 根据文意可知, 亚历克斯希望通过自己行动带动鼓励人们去帮助不幸的人。B项“激励”是指激发鼓励, 与前文中的“宣讲”搭配准确。A项“鼓动”, 指以言语或行为使他人有所行动。有时带有“唆使”的意思, 相较于B项不够精准; D项“希冀”是指希望, 主动性也不及B项。

第三空, 根据文意表示知名度的提供并没有让他沉浸于荣誉, 无法辨别方向, 而是能够积极向上的发展。A项“沉湎”比喻潜心于某事物或处于某种境界或思维活动中, 深深迷恋



着, 无法自拔。多形容陷入不良的生活习惯难以自拔, 表达消极的感情色彩。与文段积极向上色彩不符, 排除; B项“迷失”指迷惑弄错; 分辨不清, 与文意相符, 当选。D项“止步”意思是止住步子, 驻足不前, 通常表示动作停止, 与“荣誉”搭配不当, 排除。

综合来看, B项三个词语填入文段最为恰当。

故正确答案为B。

【文段出处】《徒手攀爬与死神打交道, 有人说他藐视生命, 33岁小伙却活出自我》

考点:

实词填空

31. 【解析】B。

文段开篇指出“馆阁体”诞生的背景、应用范围及其名称的由来, 随后指出其局限性, “在某种程度上限制了楷书的书写自由, 使得明清两代的楷书在很大范围内缺少个性”, 随后通过“但是”转折强调其“有别的书体不可替代的实用价值”, 并列举“科举考试”论证其价值。文段重在强调馆阁体具有较大的价值, 对应B项。

A项, “艺术价值”文段并未提及, 无中生有, 排除;

C项, “官方使用书体的选择标准”文段并未提及, 无中生有, 排除;

D项, “馆阁体一定程度上促进了科举考试的发展”为解释说明馆阁体价值的内容, 非重点, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《馆阁体并非一钱不值》

考点:

中心理解题

32. 【解析】B。

文段开篇介绍了莫高窟的基本情况, 指出莫高窟在文物保护中面临问题, 随后通过设问的方式提出数字化技术是让千年石窟“活”起来的手段, 此对策为文段重点, 最后举例进一步解释说明了敦煌研究院在运用数字化技术保护莫高窟文物中取得的成就, B项为文段中心句的同义替换, 当选。

A项, 未包含主题词“数字化技术”, 排除;

C项, 对应举例内容, 非文段重点, 未包含主题词“数字化技术”, 非文段重点, 排除;

D项, 对应举例内容, 非文段重点, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《留住千年芳华 延续敦煌故事》

考点:

中心理解题

33. 【解析】C。

文段开篇提出“家庭教育中教育超量与教育不足同时存在”, 通过举例论证对这两种存在的情况加以解释说明, “教育超量”会给孩子造成很重的负担, “教育不足”带来的是教育减量, 其片面性也是显而易见, 可能会造成孩子懂得不多, 会的太少。因此, 家庭教育上的“超量”与“不足”都是不可取的, C项符合文意, 当选。

A项, 文段提到卢梭的话, 但是作为举例论证的部分, 并非教育中具体理论的实际应用, 排除;

B项, 文段论述“教育量”的问题, 并没有提及“教育尺度”, 偷换概念, 排除;

D项, 文段只是描述“教育超量与教育不足同时存在”这一客观事实, 未涉及对其生存土壤的详细论述, 无中生有, 排除。

故正确答案为C。



【文段出处】《读诗不是为了成为偶像》

考点:

中心理解题

34. 【解析】C。

横线位置在文段开头, 需开启后文。横线后的语句对横线内容进行解释说明, 历史虚无主义者通过歪曲历史来达到不正当利益的目的, 说明横线内容要体现出篡改历史、歪曲事实之意。C项“灭人之国, 必先去其史”意为灭亡一个国家必定要让他们彻底忘掉过去的历史, 以毁灭他们的精神和意志, 符合文意, 当选。

A项, “前事不忘, 后世之师”意为吸取从前的经验教训, 作为以后工作的借鉴, 文段内容没有体现出前后对比的内容, 不符合文意, 排除;

B项, “以史为鉴, 可以知兴替”意为借鉴历史可以知道一个国家的兴亡, 文段未涉及到对“国家存亡”内容的论述, 不符合文意, 排除;

D项, “究天人之际, 通古今之变”意为探究自然现象与人类社会之间的关系, 通晓古往今来的社会演变进程, 文段重点内容在“历史虚无主义者就是要通过歪曲历史事实……”, 未涉及到自然与人类的关系等, 偏离文段话题, 排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《历史研究是一切社会科学的基础》

考点:

语句填空

35. 【解析】B。

横线位置在文段中间, 需承前启后, 同时横线后出现冒号, 故后文为横线处解释说明。横线前的文段内容论述了云南省地形多样, 可变性极强; 横线后的解释内容为受山地和落差的影响, 形成了7种不同气候类型, 故横线处需表达出受特定因素影响, 这里的气候类型多样之意, 对应B项。

A项, 文段论述了群山对云南省地形和气候的影响, 但并未涉及到对“阻隔云南与外界联系”的内容, 无中生有, 排除;

C项, “拥有地球上所有的生态系统类型”表述过于绝对, 排除;

D项, “种植热带作物”文段并未提及, 无中生有, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《茶马古道对云南有什么意义?》

考点:

语句填空

36. 【解析】A。

横线位置在文段开头, 总领全文。横线前论述“许多心理因素与心身疾病有关系”, 横线后从中外医学两个角度论述了消极情绪会对身体健康产生不良影响, 而积极情绪会使人恢复健康, 带来好处。可见, 横线处的内容应该体现出“情绪因素对人的身心健康有影响”之意, A项“情绪因素与心身疾病的关系最为密切”符合文意, 当选。

B项, 文段未论述“有机体生理功能的改变”, 无中生有, 排除;

C项, “这种现象”表述不明确, 排除;

D项, 文段论述了情绪对身心健康的影响, 而未体现心理与生理的因果关系, 属于过度推断, 不符合文意, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《情绪生理反应与心身疾病》

考点:



语句填空

37. 【解析】D。

观察选项, 确定首句, ⑥句论述了人工智能领域的爆发得益于“机器学习”的发展, 即具有强大运算能力的计算机程序能够对大量数据进行自动挖掘和分析, ⑤句在阐述处理数据的具体过程, 根据逻辑可知, ⑤应放在⑥后进行具体解释, 故排除 B、C 两项。接着观察①句讲到“深度学习”被行业者戏谑称为“当代炼金术”, ④句紧接着对“炼金术”的具体情况解释说明, 可知①④捆绑, 排除 A 项, D 项当选。

故正确答案为 D。

【文段出处】《那些“作恶”的人工智能》

考点:

语句排序

38. 【解析】C。

首先观察选项, 四个选项首句均不一致, 且不好判断, 故从其它角度入手。③句出现关联词“但是”, 该句表示如果一只鸟站在两根平行的输电线上会带来的危害, 故前句应该表示输电线一般对鸟类没有危害, ②句论述单根电线对站在电线上的鸟类没有危险, 因此②③捆绑, 选项当中只有 C 项符合, 当选。

验证 C 项, ④句首先提出在城市中, 电线杆已经被地下管线取代, 但是在村镇上还是以电线杆为主, 接着⑤句通过程度词“更是”强调, 长距离输电有很多露天线路, “露天线路”与④句“明线”对应, ⑥句通过转折词“但”提出输电线对人类危险, 但是对鸟类相当于树枝, ②③句说明虽然单根电线对鸟类安全, 但是鸟类仍会有可能无意间站在平行的输电线带来危害, 最后①解释说明在设计线路时已经考虑鸟类安全, 平行输电线距离较远。符合逻辑顺序。

故正确答案为 C。

【文段出处】《高压电线上的爱情, 是命运“鸪鸽”, 还是飞来人祸?》

考点:

语句排序

39. 【解析】B。

这是一道排序题, 首选观察首句, 分别是①②③④这四句话, ①句通过“近年来”引出添加糖的话题, 适合放在首句, ②句通过碳水化合物引出糖类的话题, 适合放在首句, ③句介绍很多食物中都含有糖, 对比②③两句话, 应该是先引出糖类的话题, 再介绍糖的分布, 因此②在③的前面, 排除 C、D 两项。

对比 A 和 B 发现, ①论述添加糖, ②论述糖类, 根据概念的逻辑关系, 应先论述糖类再具体说明添加糖, 选择 B 项。

故正确答案为 B。

考点:

语句排序

40. 【解析】A。

对比选项, 确定首句, ②句说明人类发现第一种抗生素并带来哪些影响; ③句说明在抗生素用于临床同时发现了金黄色葡萄球菌, 对比②③, 应该先提出抗生素, 然后提出与抗生素同时发现的金黄色葡萄球菌, 故②在③前, 排除 C、D 项;

接着观察句子可知, ①为转折句, 指出金黄色葡萄球菌率先扛起了耐受抗生素的大旗, 故①之前应该讲抗生素的好处。②句指出人类发现抗生素青霉素之后传染病或被控制消灭, 人类的寿命有了提升, ②①捆绑, A 项当选。

故正确答案为 A。



【文段出处】《金色的“葡萄”会致病, 不如给它漂个白?》

考点:

语句排序

41. 【解析】D。

根据题意, 未改进工艺前,

10万件产品中不合格产品数量 = 总数 × 抽中不合格产品概率 = $100000 \times 0.1\% = 100$ 件; 改进

工艺后, 抽中不合格产品概率 = $0.1\% - 0.07\% = 0.03\%$, 则

10万件产品中不合格产品数量 = $100000 \times 0.03\% = 30$ 件; 则现在每生产 10 万件产品, 不合

格产品比未改进工艺前少 70 件。

故正确答案为 D。

考点:

和差倍比问题

42. 【解析】B。

根据题意可知, 报名参加甲会议人数 + 报名参加乙会议人数 = 520, 则

报名参加乙会议人数 = $520 - \text{报名参加甲会议人数} = 520 - 240 = 280$,

两会议都报名参加的人数 = $\frac{\text{报名参加甲会议人数}}{2} = \frac{240}{2} = 120$ 。根据容斥原理公式,

报名参加乙会议人数 - 两个会议都报名参加的人数 = $520 - 120 = 400$,

仅报名参加乙会议人数 = 报名参加乙会议人数 - 两会议都报名参加人数 = $280 - 120 = 160$,

则仅报名参加乙会议人数占至少报名参加 2 个会议之一总人数的比重 = $\frac{160}{400} = 40\%$ 。

故正确答案为 B。

考点:

容斥原理问题

43. 【解析】A。

由题可知, 每种设备均需 A、B、C 三种零件, 故根据生产所需零件数列方程组:

$$\text{甲} + \text{乙} = 10A + 10B + xC \dots\dots \textcircled{1};$$

$$\text{乙} + \text{丙} = yA + 15B + 15C \dots\dots \textcircled{2};$$

$$\text{甲} + \text{丙} = 12A + zB + 12C \dots\dots \textcircled{3};$$

$$\text{甲} + \text{乙} + \text{丙} = 20A + 20B + 20C \dots\dots \textcircled{4};$$



① + ② + ③ 可得, $2(\text{甲} + \text{乙} + \text{丙}) = (22 + y)A + (25 + z)B + (27 + x)C$;

即 $2 \times (20A + 20B + 20C) = (22 + y)A + (25 + z)B + (27 + x)C$

解得 $x = 13, y = 18, z = 15$ 。

由于

$$\begin{aligned} \text{乙} - \text{丙} &= (\text{甲} + \text{乙}) - (\text{甲} + \text{丙}) = (10A + 10B + 13C) - (12A + 15B + 12C) \\ &= -2A - 5B + C, \quad -2 - 5 + 1 = -6。 \end{aligned}$$

故正确答案为 A。

考点:

和差倍比问题

44. 【解析】B。

根据已知条件可以推出, 小张写日记是以一周为一个周期, 且第三季度和第四季度写日记的数量相同。第三季度包括 7、8、9 月, 共有 $31 + 31 + 30 = 92$ 天; 第四季度包括 10、11、12 月, 共有 $31 + 30 + 31 = 92$ 天。第三季度和第四季度的总天数相同, 均为 92 天, $92 \div 7 = 13$

余 1, 因此每个季度包括 13 周余 1 天, 如果要满足第三季度和第四季度所写日记数量相同, 余出的 1 天要么都写日记、要么都不写日记。已知小张每周日和周一都写日记, 如果想要满足题干所给条件, 第三季度需要以周日开始, 中间经过 13 周, 以周日结束; 第四季度以周一开始, 中间经过 13 周, 以周一结束, 此时第三季度写的日记数量与第四季度相同, 所以 7 月 1 日为周日。劳动节为 5 月 1 日, 从 5 月 1 日到 7 月 1 日共有 61 天, $61 \div 7 = 8$ 余 5,

将周日向前推 5 天, 得到劳动节为周二。

故正确答案为 B。

考点:

星期日期问题

45. 【解析】C。

第 2 天要求仅有 3 名发言人的发言次序与第 1 天一样, 则从 8 人中选出顺序不变的 3 人,

有 $C_8^3 = \frac{8 \times 7 \times 6}{3 \times 2 \times 1} = 56$ 种安排; 剩余 5 人中, 有 2 人正好交换发言次序, 从 5 人中选出这 2

人, 有 $C_5^2 = \frac{5 \times 4}{2 \times 1} = 10$ 种安排; 剩下最后 3 人发言顺序与第 1 天不同且无 2 人交换发言次

序的情况, 只有 2 种安排。故共有 $56 \times 10 \times 2 = 1120$ 种安排方式。

故正确答案为 C。



考点:
排列组合问题
46. 【解析】B。

根据题干“2019年1~4月, S地区月均航空运输旅客吞吐量在以下哪个范围内”, 判定本题为现期平均数问题。根据材料第一段“2019年上半年, S地区航空运输旅客吞吐量累计完成1773.9万人次”, 第三段“2019年6月, S地区航空运输旅客吞吐量完成321.3万人次……环比增长1.7%”可知, 2019年5月S地区航空运输旅客吞吐量完成人次为 $\frac{321.3}{1+1.7\%} \approx 316$ 万人次。故2019年1~4月, S地区月均航空运输旅客吞吐量为 $\frac{1773.9 - 321.3 - 316}{4} \approx 284$ 万人次, 介于280~290万人次之间。

故正确答案为B。

考点:
文字资料
现期平均数
47. 【解析】C。

根据题干“2019年上半年平均每架次飞行起降的飞机运送乘客的数量比上年同期”, 结合选项为百分数, 可判定此题为平均数的增长率问题。定位文字材料第一段可知, 2019年上半年, S地区航空运输旅客吞吐量同比增长11.5% (a); 飞行起降20.6万架次, 同比增长14.8% (b)。根据平均数的增长率公式可知: $r = \frac{a-b}{1+b} = \frac{11.5\% - 14.8\%}{1+14.8\%} = \frac{-3.5\%}{1.148}$, $-10\% < r < 0$ 。

故正确答案为C。

考点:
文字资料
平均数的增长率
48. 【解析】C。

根据题干“2019年6月……占2季度……”, 可判定此题为现期比重问题。定位文字材料第一段可知, 2019年上半年, 货邮吞吐量累计完成9万吨, 其中1季度货邮吞吐量累计完成4.0万吨, 即2019年2季度货邮吞吐量 = $9 - 4 = 5$ 万吨。定位文字材料第三段可知, 2019年6月, 货邮吞吐量完成19210.7吨。则所求 $= \frac{2019年6月货邮吞吐量}{2019年2季度货邮吞吐量} = \frac{19210.7吨}{5万吨} \approx \frac{1.9}{5} = 38\%$ 。

故正确答案为C。

考点:
现期比重



文字资料

49. 【解析】B。

根据题干“2019年2季度, S地区累计起飞架次数同比增速……”和材料第二段“2019年上半年, S地区累计……; 累计起飞43633架次, 同比增长9.1%。其中1季度……; 累计起飞9675架次, 同比增长15.1%。”判定本题为混合增长率问题。设2019年2季度S地区累计起飞架次数同比增速为 x 。根据线段法, 可列式 $(9.1\% - x) : 9675 = (15.1\% - 9.1\%) : (43633 - 9675)$, 解得 $x \approx 7.4\%$ 。

故正确答案为B。

备注: 题干表述不严谨, 命题人意在问S地区通用航空累计起飞架次数的同比增速。

考点:

文字资料

混合增长率

50. 【解析】A。

A项: 根据材料第一段“2019年上半年, S地区航空运输旅客吞吐量累计完成1773.9万人次, 同比增长11.5%……其中1季度旅客吞吐量累计完成841.9万人, 同比增长10.2%”, 根据混合增长率混合后增长率居中, 可知2019年2季度航空运输旅客吞吐量同比增速高于1季度, 正确;

B项: 根据材料第三段“2019年6月, S地区航空……飞行起降41804架次, 同比增长13.2%”

可知, 2019年6月航空飞行起降架次同比增加量为

$$\frac{41804}{1 + 13.2\%} \times 13.2\% \approx \frac{41804}{1 + \frac{1}{7.5}} \times \frac{1}{7.5} = \frac{41804}{7.5 + 1} \approx 4900 \text{ 架次} < 6000 \text{ 架次, 错误;}$$

C项: 根据材料第一段“2019年上半年, S地区航空运输旅客吞吐量累计完成1773.9万人次”和材料第三段“2019年6月, S地区航空运输旅客吞吐量完成321.3万人次”可知, 1~5月平均水平为: $\frac{1773.9 - 321.3}{5} \approx 290$ 万人次 < 321.3 万人次, 故2019年6月航空运输旅客吞吐量高于1~5月平均水平, 错误;

D项: 根据材料第二段“2019年上半年, S地区累计完成通用航空飞行19999小时, ……其中1季度累计完成通用航空飞行4564.3小时”可知, 2019年2季度累计完成通用航空飞行时长是1季度的 $\frac{19999 - 4564.3}{4564.3} \approx 3.4$ 倍 < 4 倍, 错误。

故正确答案为A。



考点:

文字资料

综合分析

51. 【解析】A。

根据题干“2018 年第三季度……”, 结合材料时间为 2019 年第三季度, 可判定本题为基期计算问题。定位统计图可知 2019 年前三季度 (1-9 月), 我国软件业完成软件业务收入 51896 亿元; 2019 年前二季度 (1-6 月), 我国软件业完成软件业务收入 32836 亿元; 可得 2018 年第三季度软件业完成软件业务收入 $51896 - 32836 = 19060$ 亿元。定位文字材料, “2019 年前三季度……分季度看, 一、二、三季度全行业软件业务收入同比增速分别为 14.4%、15.5%、15.6%”, 可知第三季度增速为 15.6%。则 2018 年第三季度软件业完成软件业务收入 = 2018 年前三季度软件业完成软件业务收入 - 2018 年前二季度软件业完成软件业务收入

$$= \frac{19060}{1 + 15.6\%} \approx 1.6 \text{ 万亿元。}$$

故正确答案为 A。

考点:

综合资料

基期计算

52. 【解析】A。

根据题干“2018 年前三季度……的占比”, 结合材料时间为 2019 年第三季度, 可判定本题为基期比重问题。定位文字材料, “2019 年前三季度, 我国软件业完成软件业务收入 51896 亿元, 同比增长 15.2%……工业软件产品实现收入 1277 亿元, 同比增长 19.8%”, 根据基期比

重公式 $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$, 2018 年前三季度, 工业软件产品实现收入在软件业务收入中的占比

$$= \frac{1277}{51896} \times \frac{1 + 15.2\%}{1 + 19.8\%} \approx 2.5\% \times 1^{-} < 2.5\%。$$

故正确答案为 A。

考点:

基期比重

综合资料

53. 【解析】D。

根据题干“2019 年 3-9 月……同比增速大于累计同比增速……”, 可判定本题为增长率比较问题, 结合统计图所给数据为各月累计数据, 考虑混合增长率知识点。定位统计图, 1-2 月软件业务收入同比增速为 13.6%, 1-3 月软件业务收入同比增速为 14.4%, 根据混合增长率混合后增



长率居中的结论, $1-2$ 月增速 $< 1-3$ 月增速 < 3 月增速, 则 3 月软件业完成软件业务收入当月同比增速大于累计同比增速。同理 $1-3$ 月增速 $< 1-4$ 月增速, $1-5$ 月增速 $< 1-6$ 月增速, $1-6$ 月增速 $< 1-7$ 月增速, $1-8$ 月增速 $< 1-9$ 月增速, 可得 4、6、7、9 月当月同比增速大于累计同比增速。共有 3 月、4 月、6 月、7 月、9 月 5 个月当月同比增速大于累计同比增速。

故正确答案为 D。

考点:

综合资料

混合增长率

54. 【解析】C。

根据题干“……占软件业完成软件业务总收入比重关系”, 可判定本题为现期比重问题。定位文字材料第二段和第三段, 软件产品、信息技术服务、信息安全产品和服务、嵌入式系统软件实现收入分别为 14643、30670、869、5713, 根据数据粗略估计 30670 约为 14643 的两倍多, 即最大部分是第二大部分的两倍多, 排除 D 项; 14643 约为 5713 的 2.5 倍, 即第二大部分约为第三大部分的 2.5 倍, 排除 A、B 项。

故正确答案为 C。

考点:

综合资料

综合分析

55. 【解析】D。

A 项: 定位统计图可知, 2019 年 6 月我国软件业完成软件业务收入 $32836 - 26298 = 6538$ 亿元; 2019 年 7 月为 $38566 - 32836 = 5730$ 亿元。7 月低于 6 月, 并非逐月持续上升, 错误;

B 项: 定位统计图可知 1-9 月 (前三季度) 我国软件业完成软件业务收入为 51896 亿元。如果 2019 年全年软件业完成业务收入超过 7 万亿元, 则第四季度收入应超过

$70000 - 51896 = 18104$ 亿元。定位统计图可知, 1-9 月、1-6 月收入分别为 51896、32836 亿元, 则第三季度收入为 $51896 - 32836 = 19060$ 亿元。由于第四季度收入只需超过 18104

亿元即可, 不一定大于第三季度的 19060 亿元, 故不能推出一定环比上升, 错误;

C 项: 根据两期比重比较结论, 当分子增长率 (a) $>$ 分母增长率 (b) 时, 比重同比上升。

定位文字材料第一段, 2019 年前三季度, 我国软件业完成软件业务收入同比增长 15.2% (b)。

定位表格最后一列可得各个城市收入的增速, 即各城市对应的 a。符合 $a > b$ 的有北京市



($a = 15.4\%$)、浙江省 ($a = 16.6\%$)、山东省 ($a = 18.4\%$) 三个省市, 刚好为 6 个省市

的一半, 并非不到一半, 错误;

D 项: 根据题意前 6 名省市之和占全国的比重为

$$\frac{9141 + 8101 + 7205 + 4431 + 4278 + 4178}{51896} \approx 0.72, \text{ 即不到八成, 正确。}$$

故正确答案为 D。

考点:

综合资料

综合分析

56. 【解析】A。

元素组成不同, 且无明显属性规律, 优先考虑数量规律。观察发现, 题干图形中黑白三角形数量并无明显规律。进一步观察发现, 三角形分布在内圈或外圈, 同色三角形指向上或下方向, 考虑分开数, 发现前一幅图内圈黑色向下三角形的数量等于后一副图内圈黑色向上三角形的数量。故? 处应选择内圈黑色向上三角形的数量为 0 的图, 只有 A 项符合。

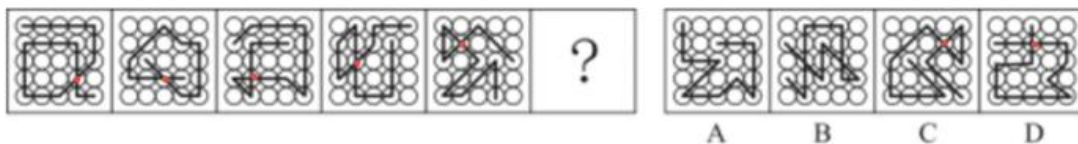
故正确答案为 A。

考点:

数量规律-素

57. 【解析】D。

元素组成不同, 且无明显属性规律, 优先考虑数量规律。观察图形发现, 每个图形都有一个面, 排除 A、B 两项。再次观察图形, 如下图所示, 交叉点每次顺时针平移一格, 只有 D 项符合此规律。



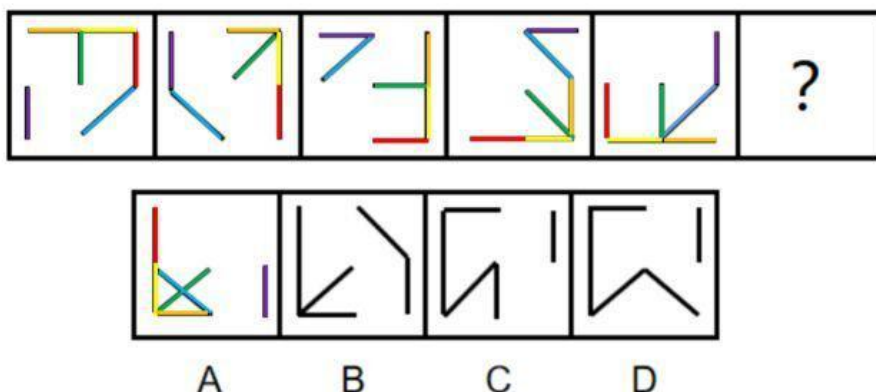
故正确答案为 D。

考点:

数量规律-面

58. 【解析】A。

元素组成相同, 优先考虑位置规律。观察发现, 题干图形的不同线条各自有其运动规律, 运用不同颜色的线条标出, 如下图所示。





本题隐藏了正方形的路径, 紫色、橙色、黄色、红色的线, 沿着隐藏的路径顺时针移动, 每次移动一个位置, 隐藏的正方形路径内部的两条线在旋转, 蓝色的线每次顺时针转 90° , 绿色的线每次顺时针转 45° , 只有 A 项符合。

故正确答案为 A。

故正确答案为 A。

考点:

位置规律-平移

59. 【解析】B。

元素组成不同, 且无明显属性规律, 优先考虑数量规律。观察图形发现, 图 4 很明显为一笔画图形, 考虑一笔画规律, 题干中所有图形都为一笔画图形。选项中只有 B 选项为一笔画图形。A 项、C 项、D 项都是两笔画, 排除。

故正确答案为 B。

考点:

数量规律-线

60. 【解析】C。

元素组成不同, 优先考虑属性规律。观察发现, 题干图形均由三个小轴对称图形构成, 考虑对称性。①②⑥的三个小轴对称图形的对称轴有两条互相垂直, 并和第三条相交 45° , ③④⑤的三个小轴对称图形均有两条对称轴平行。故①②⑥一组, ③④⑤一组。

故正确答案为 C。

考点:

属性规律-对称性

61. 【解析】D。

第一步: 找出定义关键词。

“为实现战略意图和战略目标”、“战略自信、意志和毅力”。

第二步: 逐一分析选项。

①推进四个全面战略布局、迈上新台阶体现了“战略自信、意志和毅力”, 推动改革开放和社会主义现代化建设符合“为实现战略意图和战略目标”, 符合定义;

②以小知大、见微知著, 站在时代前沿和战略全局的高度观察、思考和处理问题, 体现了“为实现战略意图和战略目标”、“战略自信、意志和毅力”, 符合定义;

③咬定青山不放松、毫不动摇都体现出了“战略自信、意志和毅力”, 坚持和发展中国特色社会主义体现了“为实现战略意图和战略目标”, 符合定义。

综上, 全部符合定义。

故正确答案为 D。

考点:

单定义

62. 【解析】C。

第一步: 找出定义关键词。

“请君入瓮”型标语: “表面上给出可供选择的两个或者两个以上的情况”, “实际上若干情况是不能选择的, 结果往往是唯一的”;



“循循善诱”型标语: “给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 得肺炎是到处串门的结果, 符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”, 属于循循善诱型标语, 不符合请君入瓮型标语, 排除;

B项: 地府相会是尝野味的结果, 符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”, 属于循循善诱型标语, 不符合请君入瓮型标语, 排除;

C项: 口罩还是呼吸机, 符合“表面上给出可供选择的两个或者两个以上的情况”, 但是二者中明显呼吸机是不能选择的, 只能选择口罩, 符合“实际上若干情况是不能选择的, 结果往往是唯一的”, 符合请君入瓮型标语, 当选;

D项: 传染爹娘是带病回乡的结果, 符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”, 属于循循善诱型标语, 不符合请君入瓮型标语, 排除。

故正确答案为C。

考点:

单定义

63. 【解析】D。

第一步: 找出定义关键词。

“政府部门或者某一组织失去公信力时”、“都会被社会公众认为是说假话、做坏事”。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 商鞅属于个人, 不符合“政府部门或者某一组织”, 且最后赢得了民众的信任, 不符合“被社会公众认为是说假话、做坏事”, 不符合定义, 排除;

B项: 西斯家族仅代表一个家族, 不符合“社会公众”, 不符合定义, 排除;

C项: 甲国由于失信导致乙国拒绝结盟, 乙国不符合“社会公众”, 不符合定义, 排除;

D项: 某公益组织, 符合“政府部门或者某一组织”, 老百姓认为他们在作秀, 符合“被社会公众认为是说假话、做坏事”, 符合定义, 当选。

故正确答案为D。

考点:

单定义

64. 【解析】C。

第一步: 找出定义关键词。

“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 该项意思是作为一个士人, 一个君子, 必须要有宽广、坚韧的品质, 因为自己责任重大, 道路遥远, 说的是个人应该具有的品德修养, 未体现合理利用所处环境、地位, 也未体现践行理想信念, 不符合“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”, 不符合定义, 排除;

B项: 该项意思是不得志的时候就要管好自己的道德修养, 得志的时候就要努力让天下人都能得到好处, 说的是不得志的时候和得志的时候个人应该怎么做, 未体现合理利用所处环境、地位, 也未体现积极践行理想信念的进取心态, 不符合“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”, 不符合定义, 排除;

C项: 该项意思是在朝廷里做高官就应当心系百姓; 处在僻远的江湖间也不能忘记关注国家安危, 说的是不论是在朝廷做高官还是在僻远的江湖, 都应利用所处环境、地位心系百姓和国家, 符合“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”, 符合定义, 当选;



D项: 该项意思是天(即自然)的运动刚强劲健, 相应于此, 君子处世, 应像天一样, 自我力求进步, 刚毅坚卓, 发愤图强, 永不停息; 大地的气势厚实和顺, 君子应增厚美德, 容载万物, 说的是君子应效法天地, 增强自身修养, 未涉及合理利用所处环境、地位, 不符合“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”, 不符合定义, 排除。

故正确答案为C。

考点:

单定义

65. 【解析】A。

第一步: 找出定义关键词。

“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”, “对其价值评价要比未拥有之前明显提高”。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 小李花了150万元买了一套精装修的房屋, 符合“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”, 拥有该房屋后, 他认为房子至少值200万元, 价值评价上升50万元, 符合“对其价值评价要比未拥有之前明显提高”, 符合定义, 当选;

B项: 小唐购买了4只基金, 符合“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”, 他坚信这些基金会获得超值回报, 但是选项并未提及他拥有基金之前对其价值评价, 不符合“对其价值评价要比未拥有之前明显提高”, 不符合定义, 排除;

C项: 小王逢人便称赞奖项的国际认可度极高, 但是获奖的是小王的同学并非小王, 不符合“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”, 不符合定义, 排除;

D项: 公司奖励给小陈一块定制金表, 符合“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”, 同事愿意出价15万元收藏被拒绝, 说明金表在小陈心中的价值评价高于15万元, 但是选项并未提及拥有该金表前小陈对其价值评价, 不符合“对其价值评价要比未拥有之前明显提高”, 不符合定义, 排除。

故正确答案为A。

考点:

单定义

66. 【解析】B。

第一步: 找到定义关键词。

可分散风险: “某些因素给个别证券带来经济损失的可能性”;

不可分散风险: “某些因素给市场上所有证券带来经济损失的可能性”。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 可分散风险是由什么原因造成的, 题中并没有相关论述, 无法判断该说法正确与否, 排除;

B项: 不可分散风险会对所有证券造成影响, 无论手里持有的证券是否多样化, 所有证券都会一起受到影响, 所以是无法消除的, 说法正确, 当选;

C项: 题中并没有提到不可分散风险和可分散风险造成的损失, 所以无法比较二者谁造成的损失更大, 无法判断该说法正确与否, 排除;

D项: 多个可分散风险的爆发会引起不可分散风险属于过度推断, 题干并没有相关论述, 无法判断该说法正确与否, 排除。

故正确答案为B。

考点:

多定义

67. 【解析】C。

第一步: 找出定义关键词。



“如果假定其是正确的, 则可以推导出它自身是错误的”, “如果假定其是错误的, 却未必能得出它自身是正确的”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 假定该观点正确, 任何人都不能要求别人怎么样, 但这句话本身也是个要求, 也是不能进行的, 由此可以推导出该观点错误, 符合“如果假定其是正确的, 则可以推导出它自身是错误的”; 假定该观点错误, 即有人能要求别人怎么样, 也不一定能推导出它自身正确, 符合“如果假定其是错误的, 却未必能得出它自身是正确的”, 符合定义, 排除;

B 项: 假定该观点正确, 不存在用十四字表达的汉语语句, 与我们的生活常识相悖, 可以推导出该观点错误, 符合“如果假定其是正确的, 则可以推导出它自身是错误的”; 假定该观点错误, 则难以推导出它自身正确, 符合“如果假定其是错误的, 却未必能得出它自身是正确的”, 符合定义, 排除;

C 项: 假定该观点正确, 无法运用现有理论推导出该观点错误, 不符合“如果假定其是正确的, 则可以推导出它自身是错误的”, 不符合定义, 当选;

D 项: 假定该观点正确, 所有的语句都是错误的, 与我们的生活常识相悖, 可以推导出该观点错误, 符合“如果假定其是正确的, 则可以推导出它自身是错误的”; 假定该观点错误, 则难以推导出它自身正确, 符合“如果假定其是错误的, 却未必能得出它自身是正确的”, 符合定义, 排除。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

考点:

单定义

68. 【解析】C。

第一步: 找到定义关键词。

“甲、乙两个不相关的事件”、“错误地认为通过自己的主观努力或者主动性选择”、“可以实现甲事件对乙事件的影响或者建立甲事件和乙事件之间的关联性”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 小陈选择买彩票并且中奖, 只要买了彩票就有可能中奖, 所以这两件事情是有关系的, 不符合定义“甲、乙两个不相关的事件”, 排除;

B 项: 母亲吃药, 病情好转, 这是两个相关联的事件, 不符合定义“甲、乙两个不相关的事件”, 不符合定义, 排除;

C 项: 老李沐浴更衣和老天爷降雨没有关系, 符合定义“甲、乙两个不相关的事件”, 每天祈祷能够下雨, 结果没有下雨, 感到非常失望, 这是对沐浴更衣能够下雨的错误认知, 符合定义“错误地认为通过自己的主观努力或者主动性选择”、“可以实现甲事件对乙事件的影响或者建立甲事件和乙事件之间的关联性”, 符合定义, 当选;

D 项: “早晨听到喜鹊叫”与“签订合同”符合“甲、乙两个不相关的事件”, 但“他”并没有自己的主观努力或主动性选择建立这两件事情之间的的关系, 不符合定义“通过自己的主观努力或者主动性选择”, 排除。

故正确答案为 C。

考点:

单定义

69. 【解析】D。

第一步: 找出定义关键词。

“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 该项未涉及自己的过错, 也未涉及造成对他人的伤害, 不符合“由于自己的过错



而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”, 不符合定义, 排除;

B 项: 老人、儿童孤苦伶仃不是晓华的过错, 晓华决心从事国际慈善事业也不涉及认为被伤害的人也有过错, 不符合“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”, 不符合定义, 排除;

C 项: 小陈的车和旁边插队的车辆撞在一起, 双方均有过错, 而且该项未明确双方是否有伤害, 小陈认为对方需要承担责任也是符合事实的, 不符合“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”, 不符合定义, 排除;

D 项: 小黄随手扔香蕉皮绊倒了路过的张大娘, 符合由于小黄的过错而造成对张大娘的伤害, 小黄觉得是张大娘自己走路不仔细, 符合小黄有意无意地认为被伤害的人也有责任, 符合“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”, 符合定义, 当选。

故正确答案为 D。

考点:

单定义

70. 【解析】D。

第一步: 找出定义关键词。

乾线: “曲线右边的终点高于左边的起点”;

坤线: “曲线右边的终点低于左边的起点”;

趋坤: “曲线的最高点在最低点的左边”;

趋乾: “曲线的最高点在最低点的右边”;

双乾线: “趋乾的乾线”;

坤乾线: “趋坤的乾线”;

乾坤线: “趋乾的坤线”;

双坤线: “趋坤的坤线”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 乾坤线是指“趋乾的坤线”, 即要符合“曲线的最高点在最低点的右边, 且右边的终点低于左边的起点”。该项曲线右边的终点高于左边的起点, 不符合“曲线右边的终点低于左边的起点”, 不符合定义, 排除;

B 项: 双乾线是指“趋乾的乾线”, 即要符合“曲线的最高点在最低点的右边, 且右边的终点高于左边的起点”。该项最高点在最低点的左边, 右边的终点低于左边的起点, 不符合“曲线的最高点在最低点的右边, 且右边的终点高于左边的起点”, 不符合定义, 排除;

C 项: 坤乾线是指“趋坤的乾线”, 即要符合“曲线的最高点在最低点的左边, 且右边的终点高于左边的起点”。该项最高点在最低点右边, 不符合“曲线的最高点在最低点的左边”, 不符合定义, 排除;

D 项: 双坤线是指“趋坤的坤线”, 即要符合“曲线的最高点在最低点的左边, 且右边的终点低于左边的起点”。该项符合“曲线的最高点在最低点的左边, 且右边的终点低于左边的起点”, 符合定义, 当选。

故正确答案为 D。

考点:

多定义

71. 【解析】D。

第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

服务指南是经铁路公司批准, 指定在高铁上摆放, 为旅客提供乘车参考的服务读本。两者是摆放地点和被服务对象的规范读本的对应关系。



第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 纪律条例是每一个单位的工作人员应该遵守的条例, 但不是摆放地点和被服务对象的规范读本的对应关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 法律法规是监狱管理工作的依据, 并不是监狱提供服务的规范读本, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项: 大厦里面有逃生通道, 两者是包容关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D 项: 旅游手册是由旅游公司制作, 摆放在在景点, 为游客提供景区旅游服务介绍的读本, 两者是地点和被服务对象的规范读本之间的对应关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。

故正确答案为 D。

考点:

逻辑关系-对应关系

72. 【解析】B。

第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

计算器的功能是计算, 搅拌机的功能是搅拌, 二者都是以功能命名的对应关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 树脂板是不干胶的原材料, 二者是原材料与产成品的对应关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 杀虫剂的功能是杀虫, 保鲜膜的功能是保鲜, 二者都是以功能命名的对应关系, 与题干逻辑关系一致, 当选;

C 项: 无影灯是医用灯的一种, 二者是包容关系里的种属关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D 项: 虎斑蝶是外形有类似虎斑的蝴蝶, 安全帽是无生命体的物品, 是保护人体头部的, 二者无明显对应关系, 排除。

故正确答案为 B。

考点:

逻辑关系-对应关系

73. 【解析】D。

第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

灾害预警, 二者是主谓关系, 灾害会带来损失, 二者是必然属性的对应关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 鼓舞士气, 二者是动宾关系, 官宣是正式发布的意思, 与二者无明显对应关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 美化与修订均为动词, 无明显对应关系, 美化作品, 修订作品, 前两者与后者均为动宾关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项: 总结是动词, 经验与教训是名词, 总结经验, 二者是动宾关系, 经验不一定是教训, 二者不是必然属性关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D 项: 危机公关, 公关做动词时意为“解决公关关系问题”, 二者是主谓关系, 危机会带来风险, 二者是必然属性关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。

故正确答案为 D。

考点:

语法关系

逻辑关系-对应关系

74. 【解析】C。

第一步: 判断题干词语间逻辑关系。



朱门最初的含义是红色的门, 相思豆指的是红豆, 赤字本意为红色的字, 三者都有红色的含义, 三者为对应关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 热水器和暖气片都是一种设备, 二者是并列关系, 分别与第三词为种属关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 沙漠是一种特殊的植被景观, 天王星是太阳系中的一颗行星, 寂寥的意思是寂静冷清, 空旷高远, 三者无明显的逻辑关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项: 红袖、巾帼、娥眉都是女子的代名词, 都有女子的含义, 三者为对应关系, 题干逻辑关系一致, 当选;

D 项: 教室、答题卡、蓝天三个词无明显逻辑关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 C。

考点:

逻辑关系-对应关系

75. 【解析】C。

第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

交警是警察的一种, 二者是种属关系, 特警是警察的一种, 二者是种属关系, 交警和特警是并列关系中的反对关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 幼师是教师的一种, 二者是种属关系, 教授是教师的一种职称, 二者是对应关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 读者是阅读书刊文章的人, 记者是新闻媒体机构汇总担任采访、新闻写作、摄影的专业人员, 编者是编写的人, 三者互为交叉关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项: 瓷碗是碗盞的一种, 二者是种属关系, 陶碗是碗盞的一种, 二者是种属关系, 瓷碗与陶碗是并列关系中的反对关系, 与题干逻辑关系一致, 当选;

D 项: 竹凳是竹器的一种, 二者是种属关系, 蓑衣是用草编制的雨具, 不是竹器, 二者无种属关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 C。

考点:

逻辑关系-包容关系

逻辑关系-并列关系

76. 【解析】A。

第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

能被 13 整除的数为 13、26、39……, 能被 17 整除的数为 17、34、51……, 二者为交叉关系, 交叉部分为 221、442、663……; 大于 10 小于 100 的整数和前两者分别为交叉关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 小于 30 的整数和大于 10 的整数, 二者为交叉关系, 93 的因子有 1、3、31、93, 与前两者分别为交叉关系, 与题干逻辑关系一致, 当选;

B 项: 小于 30 的整数和大于 93 的整数, 二者为并列关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项: 小于 93 的整数和大于 10 的整数, 二者为交叉关系, 30 的因子有 1、2、3、5、6、10、15、30, 小于 93 的整数包含 30 的因子, 二者为包容关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D 项: 小于 93 的整数和大于 30 的整数, 二者为交叉关系, 10 的因子有 1、2、5、10,



10 的因子与小于 93 的整数为包容关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 A。

考点:

逻辑关系-交叉关系

77. 【解析】B。

逐一代入选项。

A 项: 由于火山爆发产生火山灰, 生产力是社会变革的决定因素, 由于生产力提高产生社会变革, 前后均为因果关系, 但前后顺序相反, 前后逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 由于地球内部存在极大压力造成火山爆发, 由于社会存在矛盾引发社会变革, 前后均为因果关系, 前后逻辑关系一致, 当选;

C 项: 火山爆发是地幔中的岩浆冲破地壳产生的, 二者为现象与发源地的对应关系, 民众参与社会变革, 二者为事物与运动的对应关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

D 项: 火山爆发是一种灾害, 二者为种属关系, 社会变革会起到改良社会的作用, 二者不属于种属关系, 前后逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 B。

考点:

逻辑关系-对应关系

78. 【解析】A。

逐一代入选项。

A 项: 开凿运河, 二者是动宾关系, 查询词典, 二者也是动宾关系, 前后逻辑关系一致, 当选;

B 项: 运河必须通过船只才能运送粮食, 词典是知识的直接载体, 前后逻辑关系不一致, 排除;

C 项: 运河和长城是并列关系, 词典是辞典的一种, 二者为种属关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

D 项: 运河有航运的功能, 词典是查询词语解释的工具, 前后逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 A。

考点:

语法关系

79. 【解析】D。

逐一代入选项。

A 项: 几何学是研究空间关系的数学分支, 有时简称为几何。代数学是数学中最重要的、最基础的分支之一, 是研究数、数量、关系与结构的数学分支。二者为并列关系; 诗词是文学的一种, 二者为种属关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 几何学与土地无明显逻辑关系; 诗词可以表达情感, 二者为对应关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

C 项: 几何学是研究空间关系的数学分支, 二者为对应关系; 诗词可以描写山水, 二者为对应关系, 但前后两部分的顺序不一致, 且前后逻辑关系不一致, 排除;

D 项: 几何学是数学的一个分支, 二者为包容关系; 宋词是诗词的一个分支, 二者为包容关系, 前后逻辑关系一致, 当选。

故正确答案为 D。

考点:

逻辑关系-包容关系

80. 【解析】B。



第一步: 判断题干集合间逻辑关系。

②和③是交叉关系, ①和②、①和③都不是交叉关系或种属关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A项: 荷花是夏季花的一种, 二者是种属关系, 桃花不是夏季花, 二者不是交叉关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B项: 白色花和兰花是交叉关系 (有的白色花是兰花, 有的白色花不是兰花, 有的兰花是白色花, 有的兰花不是白色花), 黄菊花不是白色花也不是兰花, 黄菊花与白色花不是交叉关系或种属关系, 黄菊花与兰花不是交叉关系或种属关系, 与题干逻辑关系一致, 当选;

C项: 月季和鲜花为交叉关系 (有的月季是鲜花, 有的月季不是鲜花, 有的鲜花是月季, 有的鲜花不是月季), 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D项: 兰花与桂花是并列关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为B。

考点:

逻辑关系-交叉关系

81. 【解析】D。

第一步: 找出论点和论据。

论点: 共享雨伞行业正在逐步强大, 拥有广阔的市场前景。

论据: 无。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 选项说明共享雨伞有了政策的支持, 因此会拥有广阔的市场前景, 补充论据, 可以加强, 排除;

B项: 除了雨天, 用户也会因为天热遮阳而选择买伞, 说明共享雨伞能多方面解决用户的需求, 因此会拥有广阔的市场前景, 补充论据, 可以加强, 排除;

C项: 共享雨伞的租借方式被用户接受, 说明共享雨伞的使用十分便捷, 因此会拥有广阔的市场前景, 补充论据, 可以加强, 排除;

D项: 共享雨伞未来面临市场竞争, 有竞争不代表没前景, 是否会拥有广阔的市场前景不明确, 无法加强, 当选。

本题为选非题, 故正确答案为D。

考点:

加强题型

82. 【解析】A。

第一步: 找出论点和论据。

论点: 全社会整体的择业意愿与社会需求的背离程度正在不断加深。

论据: 无。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 该项说的是择业意愿与教育培训之间的背离, 论点讨论的是择业意愿与社会需求的背离, 话题不一致, 无法支持, 当选;

B项: 高等教育的大众化使得更多人希望从事脑力劳动, 但社会目前对脑力劳动者的需求并不高, 体现了择业意愿与社会需求间的背离, 可以支持, 排除;

C项: 大量独生子女的家庭更愿意培养孩子从事脑力劳动, 但社会对体力劳动者的需求更大, 体现了择业意愿与社会需求间的背离, 可以支持, 排除;

D项: 愿意从事技工和普工的劳动者数量比社会对此工作的需求量减少得更快, 说明择业意愿与社会需求无法匹配, 可以支持, 排除。

本题为选非题, 故正确答案为A。



考点:

加强题型

83. 【解析】C。

第一步: 找出论点和论据。

论点: 你经常撒谎, 我不能相信你, 当你开始说真话的时候, 我就开始相信你。

论据: 儿子在说谎, 妈妈不相信儿子。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 妈妈从来不相信儿子会说真话, 与题干中儿子开始说真话的时候, 妈妈开始相信, 两个话题正好相反, 话题不一致, 无法加强, 排除;

B 项: 妈妈认定儿子知道什么是说谎, 与儿子说不说谎和妈妈知不知道没有关系, 是无关选项, 无法加强, 排除;

C 项: 妈妈知道儿子哪句话是真话, 是论点成立的必要条件, 因为只有当妈妈可以判别孩子说话的真假时, 才能选择相信或者不信, 可以加强, 当选;

D 项: 妈妈相信儿子最终会说真话, 不能解释妈妈能否正确辨别儿子是否在说真话, 是无关选项, 无法加强, 排除。

故正确答案为 C。

考点:

加强题型

84. 【解析】C。

第一步: 找出论点和论据。

论点: 长期压力导致免疫细胞 $CD4+T$ 的代谢紊乱, 产生的代谢产物黄嘌呤在血清中的水平随之显著增长, 黄嘌呤透过血脑屏障进入大脑, 导致大脑的“情绪处理中心”杏仁核的部分区域血管扩张和神经活化, 胶质细胞异常随之增多, 从而引发焦虑症状。

论据: 无。

第二步: 逐一分析题干选项。

I 项: 外界刺激下人工干预使得 $CD4+T$ 代谢正常的小鼠没有表现出焦虑症状, 说明外界刺激会使得 $CD4+T$ 的代谢紊乱, 而 $CD4+T$ 的代谢紊乱与产生焦虑症状之间有关联, 可以支持, 当选;

II 项: 焦虑小鼠的血清中有比正常小鼠高 80~100 倍的黄嘌呤, 说明黄嘌呤确实和焦虑有关系, 可以支持, 当选;

III 项: 黄嘌呤升高也能引发小鼠胶质细胞异常增多, 说明黄嘌呤升高和胶质细胞异常有关, 可以支持, 当选;

IV 项: 该项说的是焦虑小鼠的学习和记忆能力强, 讨论的是焦虑的结果, 而论点探究的是焦虑的原因, 没提到记忆力的问题, 话题不一致, 无法支持, 排除。



故正确答案为 C。

考点:

加强题型

85. 【解析】B。

第一步: 找出论点和论据。

论点: 全球市场的天然钻石价格将大幅下降。

论据: 有研究团队研发出新的人造钻石培育技术, 在实验室环境下, 一星期就可以“培育”出一颗 1 克拉大小的钻石, 人造钻石和天然钻石在成分和结构上并无差别, 但其成本只有天然钻石市场价格的。

本题的论点是对未来的一种预测, 这种预测未来的题目没办法通过直接否定论点(全球市场的天然钻石价格不会大幅下降)的方式来削弱, 要么否定过去和未来的关系, 要么补充一些能证明未来全球市场的天然钻石价格不会大幅下降的理由。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 价值决定价格, 人造钻石的劳动价值高于天然钻石, 说明人造钻石的价格未来可能更高, 同样的成分下, 这对天然钻石市场来说是有利的, 无法削弱, 排除;

B 项: 消费者不认可人造钻石, 说明天然钻石不会因为人造钻石的成本低而丧失市场需求, 该选项给未来全球市场的天然钻石价格不会大幅下降提供了有利的证据, 能证明未来天然钻石价格不会大幅下降, 可以削弱题干论点, 当选;

C 项: 钻石需求下降但不明确是人工还是天然的钻石, 无法削弱, 排除;

D 项: 人工钻石的需求量大不能证明天然钻石的需求量小, 则是否会影响未来全球天然钻石的市场不确定, 是不确定选项, 无法削弱, 排除。

故正确答案为 B。

考点:

削弱题型

86. 【解析】C。

第一步: 找出论点和论据。

论点: 服用高剂量维生素 B6 易导致老年女性髌关节骨折风险升高。

论据: 研究发现, 服用高剂量维生素 B6 (每日 35 毫克以上) 的人, 相比较于服用低剂量或不服用的人, 髌关节骨折的风险高出近。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 该项说的是服用高剂量维生素 B6 会增加老人跌倒的风险, 论点讨论的是老年女性髌关节骨折的风险, 跌倒不能代表髌关节骨折, 话题不一致, 无法支持, 排除;

B 项: 该项说的是饮食摄入不当而导致体内维生素不足, 论点讨论的是服用高剂量维生素 B6 与老年女性髌关节骨折风险间的联系, 话题不一致, 无法支持, 排除;

C 项: 服用维生素 B6 会使髌关节部位骨质疏松, 更易骨折, 解释说明服用高剂量维生素 B6 会增加髌关节部位骨质疏松的风险, 进而导致髌关节骨折的风险升高, 可以支持, 当选;

D 项: 该项说的是有一部分老年女性需要额外补充维生素 B6, 论点讨论的是服用高剂量维生素 B6 与老年女性髌关节骨折的风险间的关系, 话题不一致, 无法支持, 排除。

故正确答案为 C。

考点:

加强题型

87. 【解析】D。

第一步: 找出论点和论据。



论点: 鳄鱼的古老种群很有可能是植食性动物。

论据: 鳄鱼的古老种群, 包括现存或已灭绝的鳄鱼的远古祖先, 与今天我们所熟知的肉食性动物并不相同, 已灭绝的鳄形类动物拥有更复杂的牙齿。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 现存肉食性鳄鱼与已灭绝的鳄形类动物相比, 有相对简单的圆锥形牙齿, 说明鳄鱼的古老种群与今天肉食性鳄鱼并不相同, 进一步阐述了题干论据, 可以支持, 排除;

B 项: 肉食性动物比植食性动物的牙齿简单, 而已灭绝的鳄形类动物相比于今天的肉食性动物拥有更复杂的牙齿, 说明鳄鱼的古老种群更可能是植食性动物, 搭桥, 可以支持, 排除;

C 项: 鳄鱼属于爬行动物, 爬行动物饮食习惯与牙齿形成相对应, 建立论点和论据之间的联系, 搭桥, 可以支持, 排除;

D 项: 相近时期的鳄形类动物比植食性恐龙的牙齿结构更简单, 说明鳄鱼的古老种群与相近时期的植食性动物不同, 削弱了论点, 无法支持, 当选。

本题为选非题, 故正确答案为 D。

考点:

加强题型

88. 【解析】A。

第一步: 找出论点和论据。

论点: 新技术将会有效改善脱发。

论据: 这种技术通过温和的低频电脉冲来刺激皮肤, 诱使休眠的毛囊重新开始产生头发。使用这种技术的设备靠佩戴者的日常活动供电, 因此不需要笨重的电池组成复杂的电子设备, 以至于可以放在普通棒球帽的下面。

论点与论据都讨论新技术对改善脱发的效果, 对于论点与论据一致的削弱题, 优先考虑否定论点。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 这种新技术对毛囊已被破坏的病理性脱发效果不明显, 即这项技术不能有效改善脱发, 直接否定论点, 可以削弱, 当选;

B 项: 选项说新技术设备处于实验室研发阶段, 而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果, 话题不一致, 属于无关项, 不能削弱, 排除;

C 项: 选项讨论低频电脉冲可以改善睡眠质量, 而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果, 话题不一致, 属于无关项, 不能削弱, 排除;

D 项: 选项讨论造成脱发的原因, 而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果, 话题不一致, 属于无关项, 不能削弱, 排除。

故正确答案为 A。

考点:

削弱题型

89. 【解析】A。

第一步: 分析题干。

①甲在初一值班 → 乙和丁在初二值班;

②己初三值班 → 戊在初二值班;

③丙在初二值班 → 丁初二值班;



④丙和戊至少有一人不在初二值班。

第二步: 根据题干条件分析选项。

由题干可知, 丙在初二值班, 结合④, 在或条件中, 否定一个, 必然肯定另一个条件可得, 戊不在初二值班, 再结合②否后必否前可得, 己在初三值班, 只有 A 项满足条件。

故正确答案为 A。

考点:

组合排列

90. 【解析】D。

第一步: 分析题干。

①甲在初一值班 → 乙和丁在初二值班;

②¬己初三值班 → 戊在初二值班;

③丙在初二值班 → ¬丁初二值班;

④丙和戊至少有一人不在初二值班;

⑤甲和丁在同一天值班;

⑥乙在初二值班。

第二步: 根据题干条件分析选项。

由①⑤⑥可得, 丁不在初二值班, 甲不在初一值班, 所以, 甲和丁只能在初三值班, 排除 B 项; 又结合②可得, 每天只有两人值班, 故己不在初三值班, 肯前必肯后, 戊在初二值班, 排除 A 项; 再结合④可知, 在或条件中, 否一推一, 可得, 丙不在初二值班, 那么丙只能在初一值班, 只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

考点:

组合排列

91. 【解析】B。

题干这段文字主要谈论要警惕粉丝文化被资本过度影响。②段谈论了明星和粉丝利益密切, 青少年粉丝群体是重要力量, 题干文字首句提到“与之相伴”的是粉丝文化的盲目性, 这正与“利益密切”有关; ③段首句提到“更深层次来思考青少年粉丝群体的价值观问题”, 与题干文字警惕的资本过度介入造成社会问题相承接, 因此 B 项当选。

A 项, ①段谈论了今天饭圈文化的特点, ②段首句“在这种新的明星文化结构下”对应①段内容, 故不需文段插入, 排除;

C 项, ③段谈论了当前粉丝文化与我国社会结构的内在变化之间的关联、饭圈现象出现的原因, ④段谈论了饭圈文化侧重点在于参与感, 在理解社会结构性变化基础上才能引导青少年粉丝价值观, 两段内容关系密切, 排除;



D项, ⑤段谈论青少年粉丝价值观需要全社会关注, 与④段在理解社会结构性变化基础上才能引导青少年粉丝价值观相承接, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《饭圈的“群体性孤独”由何而来》

考点:

语句填空题

92. 【解析】A。

A项, 根据①段“明星与受众之间的关系也更为平等”可知, 不是粉丝的地位“超过”偶像, 表述错误;

B项, 根据①段“偶像与个体成长的参与性、伴生性更加明显”可知, 明星会参与到粉丝成长过程中去, 表述正确;

C项, 根据②段“青少年粉丝群体在一定程度上已经成为左右偶像前途命运的重要力量”可知, 偶像的事业发展对粉丝的依赖程度更高, 表述正确;

D项, 根据①段“粉丝们对于明星的相貌、演技、道德等方面并没有严格的要求”可知, 粉丝在选择偶像时并不特别注重明星的演技, 表述正确。

本题为选非题, 故正确答案为A。

【文段出处】《饭圈的“群体性孤独”由何而来》

考点:

细节判断题

93. 【解析】D。

A项, 根据①段“移动互联网为代表的新兴媒介文化持续渗透等原因”可知, 以移动互联网为代表的新媒体文化的兴起是饭圈现象形成的社会背景之一, 正确;

B项, 根据③段“原子化社会中人际关系的疏离”可知, 人与人之间的关系更加疏离是饭圈现象形成的社会背景之一, 正确;

C项, 根据③段“传统的家族式家庭结构不断走向消散”可知, 家庭结构的家族式特点越来越模糊是饭圈现象形成的社会背景之一, 正确;

D项, 根据⑤段“从家庭、学校到社会, 都应当努力为新一代青少年提供充满包容、尊重的成长环境”可知, “青少年的成长环境更加尊重和包容”是全社会关注和努力的方向, 不是饭圈现象形成的社会背景, 错误。

本题为选非题, 故正确答案为D。

【文段出处】《饭圈的“群体性孤独”由何而来》

考点:

细节判断题

94. 【解析】B。

A项, 根据②段“前者需要流量数据的支撑形成影响力”, 没有提到“与偶像互动为其带来流量”, 排除;

B项, 根据④段“粉丝文化、粉丝经济的侧重点, 恰恰在于参与感、伴生感。通过与粉丝偶像的高频互动所形成的陪伴、共情, 保护、抗争等种种情感策略”可知, 高频互动所形成的情感策略会带给粉丝更多的参与感和伴生感, 当选;

C项, 根据⑤段“从家庭、学校到社会, 都应当努力为新一代青少年提供充满包容、尊重的成长环境, 尽到各自应尽的义务, 而不是污名化地贴标签”可知, 是家庭、学校到社会不要给青少年污名化地贴标签, 而非青少年给别的粉丝群体贴标签, 排除;

D项, 根据⑥段“避免管理手段、方法的头痛医头、脚痛医脚, 合理控制资本对粉丝文化、粉丝经济的过度投机”可知, 限制资本投机是“避免”头痛医头、脚痛医脚式管理手段



的具体表现, 排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《饭圈的“群体性孤独”由何而来》

考点:

细节判断题

95. 【解析】A。

A 项, 文段强调了粉丝以饭圈的形式存在, 并形成了独特的情感结构、文化经验和自我认知, 文段并没有涉及青少年追星的具体方式方法, 排除;

B 项, 根据②段“在这种新的明星文化结构下, 偶像和粉丝正日益结成一荣俱荣的利益、情感共同体”可知, 涉及明星与粉丝之间的关系, 正确;

C 项, 根据③段“原子化社会中人际关系的疏离, 以及新媒体时代数字化生存所造就的‘群体性孤独’”可知, 涉及“群体性孤独”产生的原因, 正确;

D 项, 根据⑤段“青少年粉丝群体的价值观问题, 是需要全社会关注的重要议题。一方面, ……”, 另一方面……”可知, 文段从广大青少年自身和家、校、社两方面阐述, 如何引导青少年建立价值观, 正确。

本题为选非题, 故正确答案为 A。

【文段出处】《饭圈的“群体性孤独”由何而来》

考点:

细节判断题

96. 【解析】C。

通过画线位置, 定位第四段。根据“一方面……另一方面……”可知, 孟姜女故事受到了两方面的关注, 一方面受到诗人的关注, 另一方面为画线句, 对应后文“民间传说”。且根据“继续其形态变化的趋势, 开始向后来的‘崩城’情节转化”可知, 横线处体现民间传说对其的加工, C 项当选。

B 项“史书”、D 项“学者”为“官方说法”而非“民间传说”; A 项“传播范围”无中生有, 排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《孟姜女故事的演变及其文化意蕴》

考点:

语句填空题

97. 【解析】A。

根据“昔华舟、杞梁战而死。其妻悲之向城而哭, 隅为之崩, 城为之阤。”可知, 杞梁死后, 杞梁妻子对着城墙痛哭, 把城墙哭倒了。根据文章第五段首句“西汉后期, 孟姜女故事在民间传说中开始出现了哭夫崩城、殉夫死节的情节”, 说明第一次出现该情节是在西汉后期, 对应 A 项。

故正确答案为 A。

【文段出处】《孟姜女故事的演变及其文化意蕴》

考点:

细节判断题

98. 【解析】C。

A 项, 根据第五段“刘向《列女传·齐杞梁妻》的记载尤为详细, ……自此, 对爱情的忠贞成为孟姜女故事的主导方面, 并为后来的故事奠定了基本框架”, 选项表述错误, 排除;

B 项, 定位第三段“《礼记·檀弓》篇透露出杞梁妻对丈夫的感情”, 而根据第五段“刘向《列女传·齐杞梁妻》的记载尤为详细, ……自此, 对爱情的忠贞成为孟姜女故事的主导



方面”可知, 选项表述错误, 排除;

C项, 根据第七段“据顾颉刚先生考证, 唐代的孟姜女故事之所以有了秦始皇修长城的内容, 一方面是受到乐府民歌《饮马长城窟行》的影响, 更主要是因为唐代滥用徭役”可知, 选项表述正确, 当选;

D项, 根据第三段“《左传》的作者着眼于这个故事知礼法、助教化的一面”可知, 选项表述错误, 排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《孟姜女故事的演变及其文化意蕴》

考点:

细节判断题

99. 【解析】A。

文段开头引出唐代的故事发生了超越和偏离, 接着指出故事超越和偏离受到当时社会风气和文化思潮的影响和制约。中间用唐代的孟姜女故事演变的例子进行论证说明, 最后对文段观点进行总结, 即“这种超越代表了人们对生活的向往和艺术家对生活的概括和升华, 而生活对它的制约则又使它更为坚实, 更富有生活的底蕴”, 则文段结尾观点为重点内容, 对应A项“社会生活的制约是民间故事得以完善的前提”, 当选。

B项, 文段并没有提到“审美价值”, 无中生有, 排除;

C、D两项, 文段虽然表达出传说故事在不同时期内容形态不同, 并且受到所处社会文化的影响, 但是文段更加侧重强调民间故事因为社会生活的制约, 才变得更加完善, C、D两项表述为非重点内容, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《孟姜女故事的演变及其文化意蕴》

考点:

中心理解题

100. 【解析】D。

文段通过列举不同时期孟姜女故事的不同内容形式, 指出故事变化受到当时社会风气和思潮的影响和制约, 最后一段论述核心观点, 因为受到当时社会生活的制约, 孟姜女故事随着时代更迭不断地超越, 使孟姜女故事更为坚实, 更富有生活的底蕴, 对应D项, 当选。

A项, 文段主要描述了孟姜女故事在不同时期流传内容的演变, 得出传说故事的文化意蕴, 文段并未提及“地域流传”, 无中生有, 排除;

B、C项, 文章以关键线索“孟姜女故事”为切入点进行探讨, B、C项均未提及关键词“孟姜女故事”, 排除。

故正确答案为D。

考点:

中心理解题