



2009 年春季福建公务员考试

《行政职业能力测验》真题



扫描二维码, 关注厚职公考官方公众号获取更多真题和资料
厚职公考网 (www.houzhiwang.com) 整理提供



2009 年福建公务员考试行测真题及答案解析 (春季)

2009 年春季福建公务员考试行测真题及答案 PDF 版下载(答案解析请下载 PDF 版查看)

注 意 事 项

本测验共有五个部分, 130 道题, 总时限为 120 分钟。各部分不分别计时, 但都给出了参考时限, 供你参考以分配时间。

请在题本、答题卡上严格按照要求填写好自己的姓名, 填涂准考证号。

请仔细阅读以下注意事项:

1. 题目应在答题卡上作答, 在题本上作答的一律无效。
2. 监考人员宣布考试开始时, 你才可以开始答题。
3. 监考人员宣布考试结束时, 你应立即停止作答, 将题本、答案卡和草稿纸都翻过来留在桌上, 待监考老师确认数量无误、允许离开后, 方可离开。
4. 在这项测验中, 可能有一些试题较难, 因此你不要在一道题上思考时间太久, 遇到不会答的题目, 可先跳过去, 如果有时间再去思考。否则, 你可能没有时间完成后面的题目。
5. 试题答错不倒扣分。
6. 特别提醒你注意, 涂写答案时一定要认准题号。
7. 严禁折叠答题卡。

第一部分 常识判断

(共 35 题, 参考时限 20 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。每题 0.5 分。计 17.5 分。

请开始答题:

1. 科学发展观的基本要求是 ()

- A. 发展
B. 以人为本
C. 全面协调可持续
D. 统筹兼顾

【答案】C

【考点】中国特色社会主义理论体系

【解析】党的十七大报告指出: 科学发展观, 第一要义是发展, 核心以人为本, 基本要求是全面协调可持续, 根本方法是统筹兼顾。所以答案是 C 项。

2. 胡锦涛同志在纪念十一届三中全会召开 30 周年大会上指出: 我们要不动摇、不懈怠、(), 坚定不移地推进改革开放, 坚定不移地走中国特色社会主义道路。

- A. 不折腾
B. 不改变
C. 不踌躇
D. 不放弃

【答案】A

【考点】时政

【解析】胡锦涛同志在纪念党的十一届三中全会召开 30 周年大会上的讲话, 站在历史的高度, 把改革开放概括为近一个世纪以来中国第三次新的伟大革命, 并且指出: 只要我们不动摇、不懈怠、不折腾, 坚定不移地推进改革开放, 坚定不移地走中国特色社会主义道路, 就一定能够实现我国社会主义现代化的宏伟蓝图和奋斗目标。所以答案是 A 项。

3. 2008 年党中央带领全国各族人民取得抗震救灾重大胜利。伟大抗震救灾精神是 ()

- A. 万众一心、众志成城, 不怕困难、顽强拼搏, 坚忍不拔、敢于胜利
B. 万众一心、众志成城, 不畏艰险、百折不挠, 以人为本、尊重科学



- C. 万众一心、众志成城, 团结互助、和衷共济, 迎难而上、敢于胜利
- D. 为国争光, 艰苦奋斗, 精益求精, 勇攀高峰, 团结协作

【答案】 B

【考点】 政治常识

【解析】 6月30日, 汶川大地震49天之后, 胡锦涛总书记指出: “在同特大地震灾害的艰苦搏斗中, 我们的民族和人民展示出了十分崇高的精神。这就是万众一心、众志成城, 不畏艰险、百折不挠, 以人为本、尊重科学的伟大抗震救灾精神。” 这是对抗震救灾实践的精辟总结, 也是对抗震救灾精神的深刻揭示。所以答案是B项。

4. 2009年元旦是《告台湾同胞书》发表30周年纪念日, 当前推动两岸关系和平发展的政治基础是 ()

- A. 坚持大陆和台湾同属一个中国
- B. 深化交流合作、推进协商谈判
- C. 促进两岸同胞团结奋斗
- D. 弘扬中华文化、加强精神纽带

【答案】 A

【考点】 中国特色社会主义理论体系

【解析】 胡锦涛同志: “我们应该把坚持大陆和台湾同属一个中国作为推动两岸关系和平发展的政治基础, 把深化交流合作、推进协商谈判作为推动两岸关系和平发展的重要途径, 把促进两岸同胞团结奋斗作为推动两岸关系和平发展的强大动力, 携手共进, 戮力同心, 努力开创两岸关系和平发展新局面。” 所以答案是A项。

5. 中央经济工作会议指出, 2009年经济工作的首要任务是 ()

- A. 深化重点领域和关键环节改革
- B. 保持经济平稳较快发展
- C. 提高对外开放水平
- D. 改善民生

【答案】 B

【考点】 时政

【解析】 会议指出, 贯彻落实明年经济工作的总体要求, 必须抓住关键、突出重点。必须把保持经济平稳较快发展作为明年经济工作的首要任务。要着力在保增长上下工夫, 把扩大内需作为保增长的根本途径, 把加快发展方式转变和结构调整作为保增长的主攻方向, 把深化重点领域和关键环节改革、提高对外开放水平作为保增长的强大动力, 把改善民生作为保增长的出发点和落脚点。所以答案是B项。

6. 甲乙两地居民的恩格尔系数分别为30%和32%, 这可能表明 ()

- A. 从生活水平看, 乙地居民略高于甲地居民
- B. 从收入水平看, 甲地居民略高于乙地居民
- C. 从收入水平看, 乙地居民略高于甲地居民
- D. 从生活水平看, 甲地居民略高于乙地居民

【答案】 D

【考点】 热点经济词汇

【解析】 恩格尔系数是食品支出总额占个人消费支出总额的比重。一个家庭收入越少, 家庭收入中 (或总支出中) 用来购买食物的支出所占的比例就越大, 随着家庭收入的增加,



家庭收入中(或总支出中)用来购买食物的支出比例则会下降。一个国家越穷,每个国民的平均收入中(或平均支出中)用于购买食物的支出所占比例就越大,随着国家的富裕,这个比例呈下降趋势。所以答案是D项。

7. 面对当前世界金融危机的冲击,我国一般不适宜采取的经济措施为()

- A. 实行积极的财政政策
- B. 实行从紧的货币政策
- C. 立足扩大内需
- D. 加快发展方式转变和结构调整

【答案】B

【考点】宏观经济

【解析】本题要求选出“不适宜”采取的经济措施。中国采取一系列的积极政策应对全球金融危机:(1)财政政策由稳健变为积极,投资4万亿进行基础建设和重点项目建设、以及民生工程;(2)实行宽松的货币政策,放松银根,鼓励银行放贷同时试点地方政府发行债券,为地方发展融资;(3)政府加大了扶助的力度,通过提供融资便利、税费减免、出口退税、提供培训等措施,鼓励中小企业发展、鼓励创业,刺激就业;(4)提高社会保障水平、加快养老医疗制度改革,刺激国内消费。B项错误,不符合条件。

8. 下列有关国家与本国货币名称不匹配的是()

- A. 英国—欧元
- B. 俄罗斯—卢布
- C. 印度—卢比
- D. 印度尼西亚—盾

【答案】A

【考点】文化常识

【解析】英国的货币是英镑,所以答案是A项。

9. 国务院出台《职工带薪年休假条例》,为劳动者享有休息休假权提供了法律保障,这主要体现了()

- A. 我国经济实力逐步增强
- B. 国务院具有立法职能
- C. 国家机关坚持依法治国的原则
- D. 党全心全意为人民服务的宗旨

【答案】C

【考点】宪法

【解析】在依法治国理念日益深入人心的今天,依法保障职工带薪年休假权利,不仅是为了维护职工休息、休假的权利,调动职工工作积极性,更体现了遵法守法、依法办事的基本法治理念。《职工带薪年休假条例》作为与劳动者切身利益密切相关的行政法规,是国家机关坚持依法治国原则的具体体现。所以答案是C项。

10. 下列行政机关中无权制定地方政府规章的是()

- A. 福建省政府
- B. 厦门市政府
- C. 泉州市政府
- D. 福州市政府

【答案】C

【考点】宪法

【解析】地方政府规章是指省、自治区、直辖市人民政府以及省、自治区、直辖市人民政府所在地的市、经济特区所在地的市和国务院批准的较大的市的人民政府, A项为省级政府, B项为经济特区的市, C项为一般地级市, D项为省级人民政府所在地的市, 所以答案



为C项。

11. 某市公办学校全部向外来务工人员的子女开放, 不允许再收取任何入学赞助费。这最主要体现的法律价值是 ()

- A. 安全 B. 平等 C. 效率 D. 秩序

【答案】B

【考点】法理学

【解析】公办学校向外来务工人员子女开放, 不允许再收取任何入学赞助费, 取消差别对待, 正是社会平等的体现。所以答案为B项。

12. 甲经贸公司租赁乙商场柜台代销丙厂名牌羽绒衣。下列行为违反了《反不正当竞争法》规定的是 ()

- A. 在摊位广告牌上标明“厂家直销”
B. 在商场明显位置摆放该产品所获得的各种奖牌
C. 开展微利销售, 实行“买一送一”
D. 对顾客一周之内来退货“不问理由一概退换”

【答案】A

【考点】经济法

【解析】本题要求选出“违反”的一项。《反不正当竞争法》第9条规定: 经营者不得利用广告或者其他方法, 对商品的质量、制作万分、性能、用途、生产者、有效期限、产地等作引入误解的虚假宣传。甲经贸公司并不是生产厂商丙, 而以丙的名义销售该品牌羽绒衣, 属于对经营者本身的虚假宣传, 违反了该条规定。所以答案为A项。

13. 具体行政行为的效力不包括 ()

- A. 执行力 B. 拘束 C. 确定 D. 公信力

【答案】D

【考点】行政法

【解析】本题要求选出“不包括”的一项。具体行政行为的效力可以分为若干种, 一般包括拘束力、执行力和确定力。不包括公信力。所以答案为D项。

14. 根据公务员考核的有关规定, 连续 () 年年度考核被评为“不称职”等级的公务员将被辞退。

- A. 两 B. 三 C. 四 D. 五

【答案】A

【考点】行政法

【解析】中国国家公务员局12月2日连发《公务员培训规定》、《公务员奖励规定》、《公务员考核规定》三个试行规定, 并于即日起生效实施。连续两年年度考核被评为“不称职”等级的公务员将被辞退, 公务员队伍将建退出机制的说法首次转化为成文规定。所以答案为A项。

15. “骏马能历险, 犁田不如牛; 坚车能载重, 渡河不如舟”, 这句话启发我们在用人方面要坚持 ()

- A. 德才兼备原则 B. 量才适用原则
C. 法治管理原则 D. 任人唯贤原则



【答案】 B

【考点】 管理

【解析】 骏马的才能是历险, 牛的才能是犁田, 坚车的才能是载重, 舟的才能是渡河, 用人方面只有量才适用, 方使才能的利用率达到最大化, 所以答案为 B 项。

16. 省政府办公厅要求各级各部门领导干部深入基层、走进群众开展春节慰问活动, 秘书小王起草公文, 他使用的公文文种应是 ()

- A. 通告 B. 公告 C. 通知 D. 公报

【答案】 C

【考点】 公文相关概念

【解析】 通告适用于公布社会各有关方面应当遵守或者周知的事项。公告适用于向国内外宣布重要事项或者法定事项。通知适用于批转下级机关的公文, 用以传达要求下级机关办理和需要有关单位周知或者执行的事项。公报是党政机关和人民团体公开发布重大事件或重要决定事项的报道性公文。所以答案是 C 项。

17. 下列对联最适合用于祝贺教师 60 周岁寿辰的是 ()

- A. 为学有宗花甲成庆, 诲人无倦恩重及门
B. 花甲有二犹在拼搏, 赢得称颂留传万年
C. 碧桃献岁宜家受福, 古稀逢春获寿延年
D. 执掌教坛垂六十载, 栽培桃李满三千株

【答案】 A

【考点】 人文其它

【解析】 B 项花甲有二, 是 62 岁, 排除 B 项。C 项古稀是 70 岁, 排除 C 项。D 项执掌教坛六十载, 即这位教师在工作岗位上担任教职已有 60 年, 当然不止 60 岁, 所以答案为 A 项。

18. 孔子提出“君子和而不同”的思想, “和而不同”反映了中华文化具有的特点是 ()

- A. 民族性 B. 阶级性 C. 妥协性 D. 包容性

【答案】 D

【考点】 中国传统文化

【解析】 不同的东西和谐地配合叫做和。各方面之间彼此不同。和而不同是中华文化传统的重要精神, 其“包容性”在现代社会实践中的一个创造性的发展, 是“求同存异”原则的提出和运用。所以答案是 D 项。

19. 西欧有一句名谚: “中国人的头, 阿拉伯人的口, 法兰西人的手。”结合对古代科技史的理解, 下列说法不正确的是 ()

- A. 中国人的智慧创造了领先世界的科技成就
B. 古代欧洲的科技成就比中国的科技成就更高
C. 欧洲吸收和借鉴中国科技成就, 形成近代科学
D. 阿拉伯人在东西方文化交流中起到了桥梁作用

【答案】 B

【考点】 人文其它

【解析】 本题要求选出“不正确”的一项。由中国人的头, 可知在古代科学发展史上, 是中国人的智慧创造了领先世界的科技成就, 而古代欧洲的科技成就显然远不如中国。所以



答案是 B 项。

20. 北京奥运场馆“水立方”、“鸟巢”在建筑外形上相呼应, 其设计体现了“天圆地方”的中国传统理念。这表明 ()

- A. 人的认识来源于客观, 灵感来源于主观
- B. 建筑艺术对建筑业有重大的指导作用
- C. 创新是继承与发展的统一
- D. 人们可以根据自己的需要创造出新的设想

【答案】 C

【考点】 马克思主义哲学

【解析】 “鸟巢”、“水立方”新颖时尚的设计风格却体现出了中国的传统理念, 可知它们是在继承中国传统的基础上, 加入了新的时尚元素。可知创新是继承与发展的统一。继承是发展的根基, 只有进行了继承, 才能搭建一个发展的平台, 才能让发展成为可能。发展是继承的升华, 只有继承而得不到发展, 只是一潭死水, 没有任何活力, 二者是相辅相成的, 处理好这两者关系的结果就是创新。所以答案为 C 项。

21. 在“首届京剧旦角最佳演员”的评选中, 梅兰芳、程砚秋、尚小云、() 当选, 被誉为京剧“四大名旦”。

- A. 荀慧生
- B. 常香玉
- C. 王汉伦
- D. 阎立品

【答案】 A

【考点】 艺术

【解析】 1927 年北京《顺天时报》举办中国首届旦角名伶评选, 梅兰芳因功底深厚、嗓音圆润、扮相秀美, 与程砚秋、尚小云、荀慧生一同被举为京剧四大名旦。常香玉是中国豫剧大师。王汉伦是中国早期电影演员。阎立品是著名豫剧表演艺术家。所以答案是 A 项。

22. 许多国家的著名城市都是沿河而建的, 下列组合正确的是 ()

- A. 埃及—开罗~尼日尔河
- B. 匈牙利—布达佩斯~易北河
- C. 德国—汉堡~莱茵河
- D. 法国—巴黎~塞纳河

【答案】 D

【考点】 地理国情

【解析】 尼日尔河在几内亚境内, 埃及首都开罗是沿尼罗河而建的, 排除 A 项。易北河从捷克共和国出发, 穿过德国, 注入北海。匈牙利首都布达佩斯是沿多瑙河而建的, 排除 B 项。莱茵河发源于瑞士境内, 流经列支敦士登、奥地利、法国、德国和荷兰, 最后在鹿特丹附近注入北海, 德国港口城市汉堡是沿易北河而建的。巴黎起源于塞纳河, 城市的主要建筑大都集中在塞纳河沿岸。所以答案是 D 项。

23. “神舟”七号航天员进行出舱活动, 这是中国人第一次真正触摸和感受到地球以外的世界。载人航天中三大基本技术是: 天地往返、出舱行走、()

- A. 释放伴飞小卫星
- B. 深空探测
- C. 在轨试验
- D. 交会对接

【答案】 D

【考点】 近现代重大科技成就

【解析】 载人航天的基本技术: 多人多天飞行、航天员出舱在太空行走、完成飞船与空



间舱的交会对接。所以答案是 D 项。

24. 蹦极运动员从高处跳下, 弹性绳被拉展前做自由落体运动, 被拉展后在弹性绳的缓冲作用下, 下落到一定高度时速度减为零。下列说法中正确的是 ()

- A. 弹性绳拉展前运动员处于失重状态, 弹性绳拉展后运动员处于超重状态
- B. 弹性绳拉展后运动员先处于失重状态, 后处于超重状态
- C. 弹性绳子拉展后运动员先处于超重状态, 后处于失重状态
- D. 运动员一直处于失重状态

【答案】 A

【考点】 物理

【解析】 物体对支持物的压力小于物体所受重力的现象叫失重, 当近地物体的加速度向下时, 其实际视重小于实际重力我们就称其处于失重状态。当物体以加速度 g 向下加速运动时 (自由落体) 我们叫它完全失重状态。物体对支持物的压力大于物体所受重力的现象叫超重。当物体处于超重状态时物体具有向上的加速度或向上的加速度分量。所以答案是 A 项。

25. 下列关于地震自救表述不正确的是 ()

- A. 为防止次生灾害的发生, 首先要切断电源、气源, 防止火灾发生
- B. 应疏散到高大建筑物、窄小胡同、陡山坡及河岸边
- C. 在家中要就地避险, 可选择较安全的地方 (如床下、桌子底下) 躲避
- D. 住单元楼内, 可选择开间小的卫生间、厨房、储藏室及墙角躲避

【答案】 B

【考点】 生活常识

【解析】 本题要求选出“不正确”的一项。在屋内来不及跑时可迅速躲到桌下、床下及紧挨墙根下和坚固的家具旁。在楼房内应迅速远离外墙及其门窗, 可选择厨房、浴室、厕所、楼梯间等开间小而不宜塌落的空间避震, 不能使用电梯。在户外要避开高大建筑物, 要远离高压线及石化、化学、煤气等有毒的工厂或设施。所以答案是 B 项。

26. 多数汽车的前窗都是倾斜的, 最主要是为了 ()

- A. 避免因反光而影响驾驶员视线
- B. 减少空气阻力
- C. 结构合理, 视野开阔, 承受冲击力强
- D. 便于雨水流走

【答案】 A

【考点】 生活常识

【解析】 如果小汽车的挡风玻璃竖着安装, 那么车内的乘客就会在玻璃上成一个虚像, 从而使司机无法分辨乘客和行人, 可能会导致交通事故。挡风玻璃斜着安装, 司机便可以区分乘客和行人, 避免因视线干扰而引发的交通事故。所以答案为 A 项。

27. 2009 年 1 月 6 日, 中国海军护航舰艇编队顺利抵达亚丁湾海域执行护航任务。亚丁湾位于 ()

- A. 红海
- B. 波斯湾
- C. 地中海
- D. 印度洋

【答案】 D

【考点】 地理国情

【解析】 亚丁湾是指印度洋在也门和索马里之间的一片水域, 印度洋西北的海湾。位于



阿拉伯半岛和非洲索马里半岛之间。海湾东连阿拉伯海, 西经曼德海峡通红海, 是波斯湾石油输往欧洲和北美洲的重要水路, 也是全球海盗活动的主要区域之一。所以答案为 D 项。

28. 许多人喜欢晨练, 但从环境角度来看, 城市早晨的空气并不新鲜, 原因是 ()

- A. 早晨空气中有时有逆温层, 不利于污染物的扩散
- B. 早晨空气中含有大量的二氧化碳
- C. 早晨公路上汽车太多, 污染严重
- D. 早晨人们刚刚起床, 不适宜在室外锻炼

【答案】A

【考点】生活常识

【解析】引起空气污染的有害气体及绿色植物代谢排出的二氧化碳在近地面层, 日出后地面升温, 约需 2 个小时, 近地面的受热空气开始上升, 污染物也随之被带到空中扩散。傍晚地面温度下降, 天空中的污染物又会随空气一同下沉。同时, 低空中还会形成“逆温层”, 使傍晚到第二天早上, 近地面层多污染, 空气质量较差, 不宜进行锻炼。所以答案为 A 项。

29. 白居易在登上庐山时写下: “人间四月芳菲尽, 山寺桃花始盛开”。产生诗中景象的原因是 ()

- A. 山地土壤贫瘠, 桃树开花较迟
- B. 山地由于海拔高, 气温低, 桃树开花来得迟
- C. 山地云雾多, 桃树开花来得迟
- D. 山地空气稀薄缺氧, 桃树开花较迟

【答案】B

【考点】地理国情

【解析】海拔每升高 100 米, 气温降低 0.6°C , 所以才会出现“人间四月芳菲尽, 山寺桃花始盛开”的景色, 所以答案为 B 项。

30. 当人静止地站在斜坡式电梯上随电梯一起向上运动时 (手与电梯不接触), 下列表述准确的是 ()

- A. 人不受摩擦力作用
- B. 人所受的摩擦力方向沿电梯面向下
- C. 人所受的摩擦力方向沿电梯面向上
- D. 人所受的摩擦力方向可能沿电梯向上, 也可能向下

【答案】C

【考点】物理

【解析】对电梯上的人进行受力分析: 人受到自身垂直向下的重力, 以及垂直于电梯面向上的支持力, 这二者的合力方向是平行于电梯面向下的, 为了使人能够保持平衡, 则必须受到平行于电梯面向上的摩擦力。所以答案为 C 项。

31. 夏天, 打开冰箱冷冻室的门, 常常看到冷冻室中冒出一股白雾, 这是 ()

- A. 冰箱里原有的水蒸气凝结成小水滴
- B. 冰箱里的冰升华后又凝结成小水滴
- C. 冰箱里的水变成水蒸气
- D. 冰箱外部空气中的水蒸气遇冷凝结成小水滴

【答案】D



【考点】物理

【解析】冰箱门打开后, 冰箱内的冷空气向外逸散, 遇到冰箱外温度较高的暖空气后, 暖空气中的水蒸气遇冷凝结成小水滴, 从而形成白雾, 所以答案为 D 项。

32. 20 世纪 60 年代初, 美国贝尔实验室编写了一个名为“磁芯大战”的游戏, 游戏中通过复制自身来摆脱对方的控制, 这就是 () 的第一个雏形。

- A. “蠕虫” B. “木马” C. “病毒” D. “黑客”

【答案】C

【考点】近现代重大科技成就

【解析】20 世纪 60 年代初, 美国贝尔实验室里, 三个年轻的科学试验员编写了一个名为“磁芯大战”的游戏程序, 游戏中通过复制自身来摆脱对方的控制, 同时“吃掉”对方程序, 这就是所谓“病毒”的雏形。所以答案为 C 项。

33. 中共福建省委提出要努力把海峡西岸经济区建设成为“两个先行区”, “两个先行区”指的是 ()

- A. 科学发展的先行区、对外交流合作的先行区
B. 科学发展的先行区、两岸人民交流合作的先行区
C. 改革开放的先行区、两岸人民交流合作的先行区
D. 改革开放的先行区、对外交流合作的先行区

【答案】B

【考点】时政

【解析】2009 年 11 月 12 日, 中共福建省委八届三次全体 (扩大) 会议在福州召开。会议的主要任务是, 进一步学习贯彻党的十七大精神。省委书记卢展工主持会议并发表讲话, 讲话中指出: 努力把海峡西岸经济区建设成为科学发展的先行区、两岸人民交流合作的先行区, 为全局作出更大的贡献。所以答案是 B 项。

34. 1984 年, 福建省 55 名厂长、经理联名发出 () 的呼吁信, 开启了全国国有企业改革的先声。

- A. “松绑放权” B. “大念山海经”
C. “以智取胜” D. “利用外资”

【答案】A

【考点】中国特色社会主义理论体系

【解析】1984 年 3 月 21 日至 24 日, 福建厂长 (经理) 研究会成立大会在福州第二化工厂招待所举行, 55 位来自全省各地的厂长经理参加了会议。3 月 24 日, 福建日报刊登了《五十五名厂长、经理呼吁——请给我们“松绑”》为题的文章, 开启了全国国有企业改革的先声。所以答案是 A 项。

35. 迄今为止, 福建省自然景观、文化遗址被列入《世界遗产名录》的是 ()

- A. 武夷山, 三坊七巷 B. 福建土楼, 三坊七巷
C. 三坊七巷, 泰宁金湖 D. 武夷山, 福建土楼

【答案】D

【考点】地理国情

【解析】1999 年 12 月, 福建武夷山被列入世界遗产名录。2008 年 7 月, 福建土楼被列入世界遗产名录。所以答案是 D 项。



再读一遍, 用语感来检验其正确性。答案为 B 项。

42. 亚当·斯密是一个经常被引用_____很少被认真阅读的思想家, _____亚当·斯密在大学的“真正身份”是讲授逻辑、修辞学、法理学的道德哲学教授, _____他也同时被视为经济学的鼻祖和自由主义的典范。

填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 却 虽然 但
B. 但 因为 所以
C. 而 虽然 但
D. 而 因为 所以

【答案】A

【考点】虚词辨析

【解析】根据句意, 可知“经常”和“很少”是一组反义词, 第一空格当填入一个表示转折关系的连词, 排除 C、D 项。后两个分句的关系不可能是因果关系, 排除 B 项。所以答案为 A 项。

43. 郭教授认为, 构建一个更加开放的绿色亚洲, 是亚洲可持续发展的必由之路。替换划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 构想 B. 建造 C. 建构 D. 构成

【答案】C

【考点】实词辨析

【解析】构建是指建立 (多用于抽象事物)。构想是指作家、艺术家在孕育作品过程中的思维活动, 与句意不合, 排除。建造是指建筑、制造, 不符合句意, 排除。建构是指在已有的文本上, 建筑起一个分析、阅读系统, 使人们可以运用一个解析的脉络, 去拆解那些文本中背后的因由和意识形态。构成是指凑成、组成、造成, 不符合句意, 排除。所以答案为 C 项。

44. 这些志愿者, 来自五湖四海, 迅速地深入到抗灾第一线。

替换划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 四通八达 B. 神州大地 C. 全国各地 D. 四面八方

【答案】D

【考点】成语辨析

【解析】D。五湖四海指全国各地, 有时也指世界各地, 现有时也比喻广泛的团结。四通八达形容交通极便利, 也形容通向各方, 与句意不合, 排除。神州大地指祖国各地, 但未表示各地的不同, 排除。全国各地较有干扰性, 但其用法与四面八方不同, “来自全国各地”一般作定语, 例如来自全国各地的朋友们, 而四面八方可以用来自四面八方的朋友们, 也可直接以“来自四面八方”作状语。所以答案为 D 项。

45. 全所职工在载人航天精神的鼓舞下, 齐心协力攻克技术难关, 成功克隆出一头牛。

替换划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 鼓动 B. 鼓励 C. 激励 D. 激发

【答案】C

【考点】实词辨析

【解析】鼓舞的意思是鼓动, 激发。鼓动的意思是以言语或行为激励他人使有所行动, 但含有唆使的意思, 不恰当, 排除。鼓励的意思是鼓动激励, 勉人向上, 一般不接“精神”, 而是接“人”, 排除。激励的意思是激发勉励, 使振作。激发的意思是激动奋发, 一般与“积



极性”、“潜力”等搭配, 排除。所以答案为 C 项。

46. 忠实与通顺, 作为翻译的标准, 应该是统一的整体, 不能把两者割裂开来, 与原意大相径庭的文字, 不管多么通顺, 都称不上是翻译; 同样, 译文词不达意也起不到翻译的作用。

替换划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 面目全非 B. 截然相反 C. 南辕北辙 D. 迥然不同

【答案】D

【考点】成语辨析

【解析】大相径庭是比喻相差很远, 大不相同。面目全非是形容改变得不成样子, 与句意不合, 排除。截然相反是指两件事物非常分明地正好相反, 与句意不合, 排除。南辕北辙是比喻行动和目的正好相反, 与句意不合, 排除。迥然不同是形容相差得远, 很明显不一样。所以正确答案为 D 项。

47. 下列句子中的病句是 ()

- A. “舆论监督强势”并不表明我国舆论监督到位和充分
B. 发展现代农业, 是保障我国粮食安全的根本途径
C. 应对公共应急事件处置是基层干部执政能力的重要组成部分
D. 专家指出, 张经理在处置突发事件时流泪表明了他在应对复杂局面时缺乏对事态发展的判断和预测能力

【答案】C

【考点】病句辨析

【解析】C 项的主干是“应对公共应急事件处置是……能力的……组成部分”, 主语与宾语不搭配, 应改为“应对公共应急事件的处置能力是基层干部执政能力的重要组成部分”。所以答案为 C 项。

48. 下列句子中, 没有歧义的是 ()

- A. “有偿新闻”应当受到批评, 这是极其错误的
B. 民族精神是衡量一个国家综合国力强弱的重要尺度, 是国家软实力的重要体现
C. 李教授接到遗传学会秘书组来信, 信上说: “只要你单位同意, 报销食宿费和路费, 安排住处, 领取大会出席证的问题可由我们解决”
D. 村支部书记看见新来的下派干部很高兴, 于是两人亲切地交谈起来

【答案】B

【考点】歧义句辨析

【解析】本题要求选出“没有”歧义的一项。A 选项中的“这是极其错误的”有歧义, 可理解为“有偿新闻”是错误的或者批评“有偿新闻”是错误的; 所以排除。C 项由遗传学会秘书组解决的事情无法确定具体有几项, 所以排除。D 项, 不知道是村支部书记很高兴, 还是新来的下派干部很高兴, 所以排除。答案为 B 项。

49. 下列句子中, 语意不明确的是 ()

- A. 隆重简短的欢送仪式之后, 这架飞机开始了大陆民航 56 年来的首次台湾之旅
B. 为满足广大游客的需要, 华夏旅行社设计并开通了 20 余条红色旅游精品线路
C. 在美国家庭中, 汉语已成为继英语和西班牙语之后又一种得到广泛使用的语言
D. 他在某杂志生活栏目上发表的那篇关于饮食习惯与健康的文章, 批评的人很多



【答案】 D

【考点】 歧义句辨析

【解析】 本题要求选出语意“不明确”的一项。D项“批评的人”不知道是在文章中批评别人, 还是批评这篇文章的人, 所以答案为D项。

50. 下列句子中没有歧义的是 ()

- A. 大家对护林员揭发村长带头偷运木料的问题, 普遍感到非常气愤
- B. 实践证明, 一个人知识的多寡, 成就的大小, 关键在于勤奋的程度
- C. 近期, 福州和厦门的部分地区外来务工人员提前返乡了
- D. 两个朋友送的小福娃使他非常高兴

【答案】 B

【考点】 歧义句辨析

【解析】 本题要求选出“没有”歧义的一项。A项, 大家感到气愤的, 不知是护林员的揭发, 还是村长偷运木料的行为, 所以排除。C项该部分地区不知道是福州和厦门的, 还是厦门的, 所以排除。D项不知是两个朋友, 还是朋友送了两个福娃, 所以排除。答案为B项。

51. 未来学家科克伦认为今后五十年内, 人脑可能与电脑直接相连。他说, 到二十一世纪初科学家将开始进行把芯片和人脑直接相连的开发工作。只要解决芯片与大脑接口问题。这一设想完全可能变为现实。现在已经能把《大不列颠百科全书》的全部内容以分子大小的字体刻在一枚针的针尖上, 因此, 人们利用同样的技术也可用来开发植入大脑的芯片。

这段文字的主旨是 ()

- A. 今后五十年内, 人脑将可能与电脑直接相连
- B. 科学家将进行把芯片和人脑直接相连的开发工作
- C. 电脑对信息存取的能力可以与人脑相媲美
- D. 目前, 制约电脑植入人脑的关键是芯片与大脑接口问题

【答案】 A

【考点】 主旨概括

【解析】 这是一篇总分结构的文段, 开始的第一句话即为全文主旨, 而后面的话都是对第一句话的阐述, 所以答案为A项。B、D项只是对原文细节的简单复述, 没有抓住材料的语意重点; C项在材料中没有体现, 予以排除。

52. 梁朝简文帝诗云:“紫燕跃武, 赤兔越空。”二句中赤兔指良马, 紫燕亦指良马。李善注谢灵运诗云:“文帝自代还。有良马九匹, 一名飞燕骝。”在古代, 武威铜马足下的飞燕无疑是用来比喻良马之神速, 这种造型让人一看便知其意, 所以铜马应直截了当取名为“紫燕骝”或“飞燕骝”, 此名恰合古意, 最为雅致贴切。

这段文字的主旨是 ()

- A. 中国古代诗人多善于写马
- B. 武威铜马足下的飞燕是用来比喻良马神速的
- C. 武威铜马直接命名为“紫燕骝”或“飞燕骝”更为贴切
- D. 南北朝文人都喜欢马

【答案】 C

【考点】 主旨概括

【解析】 这是一篇因果关系的文段, 开头先列举了古诗来说明在古代, 紫燕、飞燕都是良马的代称, 而后提到铜马足下的飞燕用来比喻良马神速, “所以”后的内容才是作者的主旨,



即铜马更贴切的命名。所以答案为 C 项。

53. 在教学活动中, 教师起什么作用? 叶圣陶先生的看法是: “各种学科的教学都一样, 无非教师帮着学生学习的一串过程”。换句话说, 教学, 教学, 就是“教”学生“学”, 主要不是把现成的知识教给学生, 而是把学习的方法教给学生, 学生就可以受用一辈子。

这段文字的主旨是 ()

- A. 教师要讲究教学方法
- B. 教师应讲授学习的过程
- C. 教师应把学习的方法教给学生
- D. 教师教学主要不是把现成的知识教给学生

【答案】 C

【考点】 主旨概括

【解析】 文段属于提出问题—解决问题形式的分总结构。文段结尾处指出教学, 就是“教”学生“学”, 主要不是把现成的知识教给学生, 而是把学习的方法教给学生, 换言之教师应该把学习的方法教给学生, 故 C 选项正确。

54. 在著名的优质麦产区山东省兖州市, 国际粮商与改制后的基层粮管所合作, 利用其收储网络大量收购小麦、玉米等粮源, 形成具有一定规模的收储网络。在不断复制这种模式的同时, 在国内企业已经进驻的地方, 国际粮商开设面粉加工企业, 利用掌握的优质粮源以及低价策略挤压国内企业生存空间。

下列选项中, 最适合做本段文字标题的是 ()

- A. 合作实现双赢
- B. 国际粮商渗透中国粮区
- C. 挤压并购悄然展开
- D. 深远的意图

【答案】 B

【考点】 标题选择

【解析】 B。文段中提到国际粮商与基层粮管所合作, 从而逐渐挤压国内企业生存空间, 显然不是双赢, 也没有提到并购, 其意图很明显, 并不深远, 所以答案为 B 项。

55. 地球上生命的历史也就是生物与它们的环境相互作用的历史。动植物的形体和习性在很大程度上是由环境造成的, 而反向作用, 即生物对其所在环境的实际影响则相对较小。只有到了二十世纪, 作为物种之一的人类才获得了足够的力量, 有效地改变他所在的世界—大自然。

根据这段话, 下列推断正确的一项是 ()

- A. 动植物的形体和习性在很大程度上是由环境造成的, 人类也就可以通过自己的努力提高动植物的质量
- B. 环境决定动植物的形体和习性。生物也反过来决定环境的变迁
- C. 动植物的形体和习性完全由环境和人类造成
- D. 到了二十世纪, 作为物种之一的人类获得了足够的力量能够决定环境的变迁

【答案】 A

【考点】 细节理解

【解析】 这篇文段讲述的是生物与环境的关系。文段中提到“生物对环境的影响较小”, 所以排除 B 项, “动植物的形体和习性是由环境造成的”, 所以排除 C 项, 人类到了二十世纪才能“有效地改变他所在的世界”, 尚不可能决定环境的变迁, 所以排除 D 项。A 项为正确答案。



56. 重视加强领导干部的学习, 是我们党保持和发展先进性, 始终走在时代前列的重要保证, 也是领导干部健康成长、提高素质、不断进步的重要途径。特别是在新形势下, 领导干部只有认认真真地学习, 才能始终跟上时代进步的潮流, 才能担当起领导干部的重任。可以说, 领导干部的学习水平, 在很大程度上决定着工作水平和领导水平。

这段文字的主旨是 ()

- A. 加强领导干部的思想建设, 是我们党建设的重要保证
- B. 领导干部只有加强学习, 才能提高理论素养
- C. 领导干部的学习水平, 在很大程度上关系到工作水平和领导水平
- D. 加强领导干部的学习, 对于加强党的建设和干部自身建设具有重要的意义

【答案】D

【考点】主旨概括

【解析】这篇文段着重讲述重视加强领导干部的学习的重要性, 首先提到对于我们党的重要性, 而后提到对于领导干部自身的重要性, 只有 D 项讲述得最为全面, 为正确答案。

57. 据国际货币基金组织统计显示, 发达国家最终消费支出占 GDP 的比例平均在 80% 左右, 发展中国家平均约 70% 以上。而我国改革开放后, 由于经济增长快, 投资率较高, 消费率出现稳步下降趋势, 在 55%—65% 的区间波动。从 2001 年至今, 消费率一直处在 60% 以下。消费在国民经济中所占比重大大低于国际平均水平。

由上述文字可以推断, 我国的消费政策应调整为 ()

- A. 大力提倡超前消费, 超越发达国家 80% 的消费指标
- B. 继续保持艰苦创业的优良传统, 促使消费水平稳步下降
- C. 进一步提高消费水平, 保持经济的平稳较快发展
- D. 维持既有消费水平, 使国民经济发展保持后劲

【答案】C

【考点】细节查找

【解析】由文段中所列数据可知, 我国的消费水平较国际平均严重偏低, 需要提高, 所以排除 B、D 项。我国还是发展中国家, 当然不能直接以发达国家 80% 的指标为目标, 所以排除 A 项, 答案为 C 项。

58. 研究人员指出, 术语“生物降解”这个词的使用是不规范的。一些生产厂家说。这些产品如果在物理上发生了变化, 则是可以生物降解的, 它们一旦与其它物质混合, 便会自然消失或者可以支持生物的成长。研究人员认为, 真正的生物降解物质在需氧条件下可以分解成二氧化碳和水。在厌氧条件下它们则可以分解成甲烷和二氧化碳。然而, 经他们试验的每个产品都不能降解, 也不能达到上述标准。

根据文意, 划横线部分的意思是 ()

- A. “生物降解”不是一个科学术语
- B. “生物降解”这个说法名不符实
- C. “生物降解”在现实中根本不存在
- D. “生物降解”这个术语的运用有语法错误

【答案】B

【考点】语句理解

【解析】研究人员指出“生物降解”这个词的使用不规范, 而后分析了真正的生物降解, 说明生物降解是一个有严格标准的科学术语, 在现实生活中是存在的, 但是一些生产厂家所



谓的生物降解根本未达到要求, 所以是名不符实的。答案为 B 项。

59. 理想是由真实的素材构成的。缺乏这种认识, 人类就不能切合实际地运用它的理想能力。真正的友谊, 这一美好的理想, 会激励我们竞争; 但认识到它只是一个理想。实际上常含有一点虚幻的成分, 这种认识乃是一种不可忽视的对幻想的解毒剂。友谊是如此。一切真理也都如此。

根据文意, 对划横线部分理解不准确的是 ()

- A. 友谊是由真实的素材构成的
- B. 友谊常含有虚幻的成分
- C. 友谊是幻想的解毒剂
- D. 友谊与真理都是某种理想

【答案】C

【考点】语句理解

【解析】本题要求选出“不准确”的一项。“如此”二字在最后一句, 那么根据就近原则, 该“如此”指的是“这种认识乃是一种不可忽视的对幻想的解毒剂”, 这“这种认识”是指“理想实际上常含有一点虚幻的成分”, 而非友谊, 所以 C 项理解错误, 为正确答案。

60. 经济学上所推崇的“橄榄型”收入分配结构, 是指低收入和高收入相对较少, 中等收入占绝大多数的收入分配结构, 可以说是最理想的收入分配结构, 这种结构要比我国目前的“金字塔型”结构稳定得多。在“更加注重社会公平”这一精神指导下, 中央强调对不同的收入群体采取不同的调节办法, 决心构建“橄榄型”收入分配结构。

对这段话理解不准确的是 ()

- A. “橄榄型”收入分配结构比较有利于社会稳定
- B. “金字塔型”收入分配结构是不太理想的收入分配结构
- C. “橄榄型”收入分配结构比较注重社会公平
- D. “金字塔型”收入分配结构改进的关键在于应优先增加中等收入人群的财富

【答案】D

【考点】细节理解

【解析】本题要求选出“不正确”的一项。文段中提到了橄榄型收入分配结构较金字塔型收入分配结构更合理, 更注重社会公平, 所以 A、B、C 项理解正确。而文段中并未提及应当如何改进金字塔型的收入分配结构, 所以答案为 D 项。

61. 近年来, 不少国家纷纷实施“人与生物圈计划”, 目的都是为了寻求同一个答案。为什么人类在享受自己获得和创造的财富时, 会不时受到大自然的种种惩罚? 因为人类在土壤侵蚀、沙漠化、滥伐森林、越来越多的物种灭绝、环境污染等所导致的生态系统退化中, 逐步意识到自身还没有真正揭开人与生物圈之间的秘密。

这段话中“秘密”一词具体指的是 ()

- A. 人类为什么会受到自然的惩罚
- B. 生态系统为什么会退化
- C. 人类应怎样在维持生态平衡的同时来获得发展
- D. 人类搞经济建设怎样才能适应环境

【答案】C

【考点】词语理解

【解析】A、B 两个选项意思相近, 都是仅仅从人类受惩罚的原因去分析, 不全面, 故 A、



B 选项不选; D 选项侧重于谈人类怎么适应环境, 但这只是问题的一个方面, 也不全面, 故 D 选项不选。故正确答案为 C。

62. 徐文长创画雪竹的方法, 所画极为精绝。有人评论说: “徐文长先生画雪竹, 纯以明代瘦笔破笔燥笔断笔为之, 绝不类竹; 然后以淡墨水勾染而出枝间叶上, 罔非积雪, 竹之全体, 在隐约间矣。”

对徐文长画雪竹, 下面说法中与原文意思相符的一项是 ()

- A. 他画雪竹时, 取材不限于一类竹子, 因而能使人隐约感到全体竹子的形象
- B. 他画的雪竹, 满身处处有雪, 枝干叶若隐若现
- C. 他画的竹虚实结合, 因而不像竹子
- D. 他能用不好的笔, 画出极为精绝的艺术珍品

【答案】 B

【考点】 细节理解

【解析】 文段中提到“绝不类竹”, 其意是不同于一般竹子 (的画法), 排除 A 项。“竹之全体, 在隐约间矣”, 可知不会“不像竹子”, 排除 C 项。“瘦笔破笔燥笔断笔”是各种不同笔法, 而非不好的笔, 排除 D 项。材料写的是徐文长先生所画雪竹的特点。根据“罔非积雪, 竹之全体, 在隐约间”。所以答案为 B 项。

63. 民间剪纸是劳动人民为了满足自身精神生活的需要而创造, 并广为流传的一种艺术样式。它生存于劳动者深厚的生活土壤中, 体现了人类艺术最基本的审美观念和精神品质, 具有鲜明的艺术特色和生活情趣。剪纸艺术的产生主要是为了满足 ()

- A. 社会物质生活的需求
- B. 社会艺术情趣的需求
- C. 社会价值取向的需求
- D. 社会精神生活的需求

【答案】 D

【考点】 细节查找

【解析】 文段第一句话即提到, 民间剪纸是劳动人民为了“满足自身精神生活的需要”而创造的, 所以答案为 D 项。

64. 蚂蚁是所有动物中最爱寻衅和好战的物种, 尤其是以肉食为主的“狩猎蚁”。“狩猎蚁”的外交政策是永无休止的侵犯、武力争夺地盘, 以及尽其所能地消灭邻近群体。特别是在食物短缺时, 与其他群体的冲突则会达到高潮。早春时节, 群体开始发育的时期, “狩猎蚁”还会袭击其他种类的蚂蚁, 斗争的结果总是以“狩猎蚁”的胜利而告终。

这段话直接支持了这样一种观点 ()

- A. 弱肉强食, 适者生存
- B. 枪杆子里出政权
- C. 狭路相逢勇者胜
- D. 进攻是最有效的防守

【答案】 A

【考点】 主旨概括

【解析】 文段中提到狩猎蚁尽其所能地消灭邻近群体, 食物短缺时, 甚至会袭击其他种类的蚂蚁, 可知狩猎蚁为了使自己族群可以延续, 极尽所能地进行侵犯、武力争夺地盘, 支持了“弱肉强食, 适者生存”这一法则。所以答案为 A 项。

65. 科普, 也就是科学普及。既然是一种普及的工作, 那么为了达到普及的目的, 在工作方式和风格上, 或者比如说, 在科普作品的形式和风格上, 自然应具备某种流行的特色。如果连流行都做不到, 怎么能叫普及呢? 但在现实中, 我国的科普作品虽然挂着普及的招牌,



在大多数情况下, 却实在难以称得上有流行特征。

这段话主要想告诉我们 ()

- A. 科普按照一般观念, 可以理解为科学技术的普及
- B. 科普工作要求在工作方式和风格上应具有流行的特色
- C. 我国的科普作品如果能真正具有流行特征, 那么科学技术就能普及
- D. 我国目前的科普作品并没有达到真正的普及, 原因是不够流行

【答案】B

【考点】意图判断

【解析】A 项与文段无关, 直接排除。C、D 两项提到科学技术的普及必须流行, 但过于绝对, 流行是科学技术普及的必要条件, 而非充分条件, 更非唯一条件, 所以答案为 B 项。

第二部分结束, 请继续做第三部分!

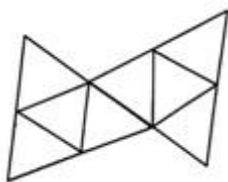
第三部分 判断推理

(共 40 题, 参考时限 40 分钟)

一、图形推理, 请按每道题的答题要求作答。每题 0.9 分, 计 4.5 分。

请开始答题:

66. 将下图沿线条折成一个正多面体。这个正多面体是 ()



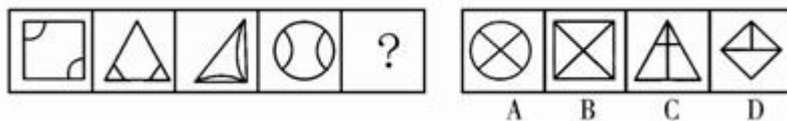
- A. 四面体
- B. 六面体
- C. 八面体
- D. 十面体

【答案】C

【考点】相对关系

【解析】经过观察, 可知图形中共有 8 个三角形, 而每个三角形单独成一面, 可构成一个正八面体, 所以答案为 C 项。

67. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一个填在问号处, 使之体现图形所表达的规律。()



【答案】D

【考点】面个数

【解析】经过观察已给的四个图形, 可知每一个图形都被内部的直线段或曲线段分割成了三个部分, 问号处也应当被内部线段分割成三个部分, 只有 D 项符合这一规律, 为正确答案。

68. 根据图 1 和图 2 的逻辑关系, 下列选项中与图 3 有类似逻辑关系的是 ()



【答案】B

【考点】运算

【解析】经过观察, 可发现图 1 和图 2 所构成的规律为: 右边有个小叉的方框在外, 左边没有小叉的方框在内, 将似汉字“人”的图形包在中间, 那么根据这一规律, 右边黑圈在外, 左边圈圈在内, 将似汉字“人”字的图形包在中间, 所以答案为 B 项。

69. 请从所给的四个选择项中, 选择最适合的一个, 使之呈现一定的规律性。()

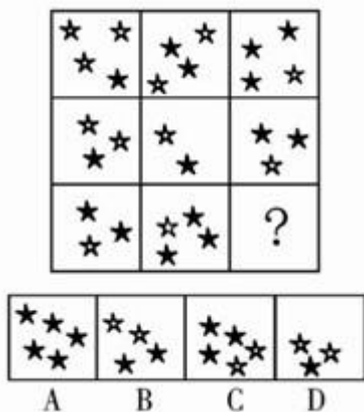


【答案】D

【考点】面个数

【解析】观察所给的四个图形, 发现其外框的图形为方、圆、三角、圆、?, 即外框形状呈轴对称, 以三角为轴, 所以问号处当为方形。且前四个图形中被线段所分割为 1、2、3、4 个部分, 问号处图形中当有 5 个部分。图形外的黑点移动规律是每幅图逆时针移动 135 度, 所以答案为 D 项。

70. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一个填在问号处, 使之呈现一定的规律性。()



【答案】A

【考点】素种类

【解析】观察第一行, 可知一个黑星星+两个黑星星=三个黑星星, 三个白星星-两个白星星=一个白星星。第二行亦符合这一规律, 所以第三行也当符合这一规律: 两个黑星星+三个黑星星=五个黑星星, 一个白星星-一个白星星=零个白星星, 所以答案为 A 项。

二、定义判断。每道题先给出一个定义, 然后列出四种情况, 要求你严格依据定义, 从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意: 假设这个定义是正确的, 不容置疑的。每题 0.8 分, 计 8 分。



请开始答题:

71. 行政决策, 是指国家行政机关及其工作人员为履行国家管理职能, 在充分收集相关信息、系统论证的基础上, 依法对要解决的问题作出科学决定的活动过程。

根据上述定义, 下列属于行政决策的是 ()

- A. 某局长自行决定从国外引进某项目, 后该项目取得巨大收益
- B. 为解决企业的排污问题, 某市政府在充分、系统论证的基础上作出了相应的决策, 然而具体实施时该决策方案失败, 造成了巨大的经济损失
- C. 某政府机关为建设机关工作人员住宅收集了大量的资料, 并对该建筑的设计问题召开会议, 商讨并形成了相关决议
- D. 甲市农业局局长去乙市考察, 见乙市山区种植桉树取得较大收益, 便决定在甲市东区平原地带也大面积种植桉树

【答案】B

【考点】单定义判断

【解析】定义中强调“国家行政机关及其工作人员”, “履行国家职能”, “充分收集相关信息、系统论证”和“科学决定”等。A、D项都没有“充分收集相关信息、系统论证”这一过程, C项为建设机关工作人员住宅不属于“履行国家管理职能”, 所以答案为B项。

72. 电子政府, 是指政府机构运用现代网络通讯与计算机技术, 将其内部和外部的管理和服务职能通过精简、优化、整合、重组后到网上实现, 打破时间、空间以及部门分隔的制约, 为社会公众以及自身提供一体化的高效、优质、廉洁的管理和服务。

根据上述定义, 下列不属于电子政府的是 ()

- A. 某市政府建立网络平台, 将其原有全部的政务在网络上一一对应实现
- B. 某市政府内部实行办公系统自动化
- C. 某市政府建立内部信息化网络平台, 使各部门实现信息共享
- D. 某市政府向社会组织和个人开辟网上申报系统

【答案】B

【考点】单定义判断

【解析】本题要求选出“不属于”电子政府的一项。定义中强调“运用现代网络通讯与计算机技术”, “管理和服务职能”和“网上实现”等。A、C、D三项都符合定义, 而B项在内部实行办公系统自动化, 是为自身提供高效的管理和服务, 并未向公众提供优质、廉洁的管理和服务, 所以答案为B项。

73. 一事不再罚, 是指对当事人的同一违法行为, 行政机关不得给予两次以上罚款的行政处罚。根据上述定义, 下列违反一事不再罚的是 ()

- A. 甲酒后驾车在A路段被罚款300元, 后其继续驾驶在B路段又被罚款500元
- B. 某市环保局对甲企业的违规排污行为罚款1万元, 数日后市工商局又责令其停业整顿
- C. 甲因走私香烟被县工商局罚款5000元, 不久县法院以甲构成走私罪判其罚金6500元
- D. 某县环保局对甲企业的违规排污行为罚款1万元并责令其停业整顿; 由于此次排污所造成的后果严重, 县工商局又对甲企业罚款2万元

【答案】D

【考点】单定义判断

【解析】本题要求选出“违反”的一项, A项的行为是延续性的, 一事不再罚原则不适用



于对持续行为的处罚, 所以排除。B 项第二次的处罚并不是罚款。C 项前者是行政罚款, 后者是刑罚中的罚金, 性质不同。D 项中前后两次罚款针对同一违法行为, 且属于行政处罚, 符合定义。所以 D 项为正确答案。

74. 非物质文化遗产, 是指各族人民世代相承、与群众生活密切相关、通过口头和动作传承的各种传统文化表现形式和文化空间。

根据上述定义, 下列不属于我国非物质文化遗产的是 ()

- A. 福建的高甲戏、歌仔戏、福州评话
- B. 梁祝传说、白蛇传传说、孟姜女传说
- C. 《红楼梦》、《水浒传》、《西游记》、《三国演义》
- D. 火宫殿火神庙会、药王山庙会、自贡灯会

【答案】C

【考点】单定义判断

【解析】本题要求选出“不属于”的一项。定义中指出, 传承的方法是“口头和动作”, 不包括书面, 所以 C 项为正确答案。

75. 有限合伙企业, 是指由普通合伙人和有限合伙人共同组成的合伙企业。其中普通合伙人对合伙企业债务无条件承担无限责任, 有限合伙人以其认缴的出资额为限对合伙企业债务承担有限责任。

根据上述定义, 下列属于有限合伙企业的是 ()

- A. 甲、乙为某合伙企业的合伙人, 对因甲的过错所造成的合伙企业债务, 甲承担无限责任; 乙以其在合伙企业中的财产份额为限承担责任
- B. 对合伙企业的债务, 所有的合伙人承担无限连带责任
- C. 企业的对外债务由企业以其自有资本承担, 与甲、乙的个人财产无关
- D. 某合伙企业, 甲出资 2 万元, 乙出资 20 万元。甲参与企业日常经营管理, 乙不参与管理。后合伙企业经营亏损, 对外欠债达 100 多万, 对此债务甲承担无限责任, 乙以 20 万为限承担赔偿责任

【答案】D

【考点】单定义判断

【解析】定义中强调“普通合伙人无条件承担无限责任”, “有限合伙人以其认缴的出资额为限”等。A 项中甲承担无限责任不是无条件, 而是由于过错, 因此无法确定甲是否是普通合伙人; B 项的合伙人中没有有限合伙人; C 项中的甲、乙均不是普通合伙人, 因此均不符合定义; D 项中甲为普通合伙人, 乙为有限合伙人, 符合定义。

76. 减量化, 是指在生产、流通和消费等过程中减少资源的消耗和废物的产生, 是循环经济的一种。

根据上述定义, 下列不属于减量化的是 ()

- A. 某机动车制造企业按照国家规定的机动车燃油经济性标准, 采用节油技术
- B. 某企业根据市政府所提倡的精神, 淘汰本企业耗能高的生产工艺
- C. 某农业生产基地对农作物秸秆、畜禽粪便、废农用薄膜进行综合利用
- D. 某公司严格执行产品包装标准, 防止过度包装

【答案】C

【考点】单定义判断

【解析】本题要求选出“不属于”的一项, 定义中规定“减少资源的消耗和废物的产生”, C 项中农业生产基地的行为是属于对已产生的废物再利用的行为, 并未减少废物产生, 为正



确答案。

77. 货币政策,是指中央银行为实现既定的经济目标运用各种工具调节货币供给和利率,进而影响宏观经济的方针和措施的总和。主要的货币政策措施有:控制货币发行;控制和调节对政府的贷款;推行公开市场业务;改变存款准备金率;调整再贴现率;选择性信用管制;直接信用管制。

根据上述定义,下列属于货币政策的选项共()

- ①调整存款类金融机构人民币存款准备金率
- ②调整证券交易印花税税率
- ③调整一年期人民币存贷款基准利率
- ④发行票据回笼货币
- ⑤调整出口退税政策

- A. 2 项
- B. 3 项
- C. 4 项
- D. 5 项

【答案】B

【考点】单定义判断

【解析】句①属于改变存款准备金率,符合;句②不属于中央银行的职权范围,不符合;句③属于调节货币供给和利率,符合;句④属于运用各种工具调节货币供给和利率,符合;句⑤不属于中央银行的职权范围,不符合。所以共有 3 项符合, B 项为正确答案。

78. 同一律,是指在同一思维过程中,每一思想与自身同一。即每一概念、命题、论题等思维形式都保持一致、一贯、有确定的内容。

根据上述定义,下列符合同一律的是()

- A. 有人说:“群众是真正的英雄。我是群众。所以,我是真正的英雄。”
- B. 有人说:“经验主义不能一概都反对,例如工作经验、生产经验就不应该反对。”
- C. 有人攻击进化论时说:“你相信猴子为人类的祖先,那么请问你,你自己是由你的祖父,还是从你的祖母的猴群中变来的?”
- D. 有人说:“正义的事业是不可战胜的,而我们的事业是正义的事业,所以我们的事业是不可战胜的。”

【答案】D

【考点】单定义判断

【解析】A 项,群众是集合概念,“我”是个体概念,不符合定义,排除。B 项,经验主义和工作经验、生产经验是不同概念,也不符合定义;C 项祖先和祖父母是不同概念,也不符合定义。所以答案为 D 项。

79. 就业歧视,是指用人单位没有合法依据,对未来潜在的就业人员自行作出各种限制性条款,从而排除了本该符合相关职位的人员的平等就业权的一种现象。

根据上述定义,下列属于就业歧视的是()

- A. 某高等艺术院校发布《招生简章》要求女性报考者身高要达到 160cm,男性要达到 175cm
- B. 某国有煤矿招聘井下作业矿工,要求应聘者须为男性
- C. 某公司招聘普通文员,要求应聘者须为未婚女性
- D. 某高校招聘教师,新聘教师若有本地户口安家费为 1 万元,若无本地户口安家费仅为 5 千元

【答案】C



【考点】单定义判断

【解析】A、B 两项属于职业要求, D 项并不是发生于招聘过程中, 而是就业后不平等的待遇, C 项要求“未婚”, 没有法律依据, 为就业歧视, 符合定义。所以 C 项为正确答案。

80. 生态阈值, 是指生态系统从一种状态快速转变为另一种状态的某个点(生态阈值点)或一段区间(生态阈值带)。推动这种转变的动力来自某个或多个关键生态因子微弱的附加改变。其中生态阈值带暗含了生态系统从一种状态到另一状态逐渐转换的过程, 而不像点型阈值那样发生突然的转变。

根据上述定义, 下列表述错误的是()

- A. 若能够证明保存 30% 的原生植被可以保护大部分物种不受威胁, 若低于 30% 则将严重威胁物种的生存, 则 30% 为其生态阈值
- B. 若经研究发现温度再升高基准温度的 3.75% 将使当地生态系统面临严重干旱的威胁, 则 3.75% 为其生态阈值
- C. 若经研究发现当鸟类栖息地从 15% 减少到 7% 的区间, 鸟类多样性会逐渐下降, 此间若加以保护可以恢复。但若减少到 7% 以下时, 鸟类的多样性就会急速下降, 则 7% 为其生态阈值
- D. 若经研究发现某地相对空气湿度在 44.7%—53% 区间将有利于当地植被生存, 但若高于 53% 或低于 44.7% 将严重影响植被生存, 则 44.7% 和 53% 为其生态阈值

【答案】B

【考点】单定义判断

【解析】本题要求选出“错误”的一项。B 项中 3.75% 是一个相对比值, 而非定义中所述“某个点或一段区间”, 所以答案为 B 项。

三、类比推理。每道题先给出一组相关的词, 要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。每题 0.8 分, 计 8 分。

请开始答题:

81. 水: 水杯 ()

- A. 衣服: 衣架
- B. 房子: 窗户
- C. 货物: 集装箱
- D. 拐杖: 轮椅

【答案】C

【考点】对应关系

【解析】水杯是装水的容器, 集装箱是装货物的容器, 所以答案为 C 项。

82. 优雅: 优美 ()

- A. 黑暗: 黑色
- B. 雨天: 湿润
- C. 迅速: 迅捷
- D. 距离: 质量

【答案】C

【考点】全同关系

【解析】优雅和优美是一组形容词性的近义词, 只有 C 项是一组形容词性的近义词, 为正确答案。

83. 蒸汽机: 内燃机 ()

- A. 喷气机: 战斗机
- B. 中药: 西药
- C. 平板电视: 液晶电视
- D. 脉冲电话: 数字电话



【答案】 D

【考点】 双重逻辑

【解析】 题干两词为并列关系, 均为动力机器的一种。A、C 项中两词为交叉关系, B、D 三项均为并列关系。题干中两事物为同一作用不同实现原理的并列关系。B 项中作用与原理均相同, D 项中作用相同而原理不同。蒸汽机和内燃机都是动力机械装置, 其原理分别是运用蒸汽和燃料发动; 脉冲电话和数字电话都是电话装置, 分别是用脉冲信号和数字信号的形式传播。故正确答案为 D。

84. 铅笔: 钢笔: 毛笔 ()

A. 电话: 电视: 电脑

B. 足球: 篮球: 气球

C. 棉衣: 皮衣: 毛衣

D. 棉花: 棉衣: 棉被

【答案】 C

【考点】 并列关系

【解析】 铅笔、钢笔和毛笔均为笔的一种且作用相同, C 项棉衣、皮衣和毛衣都属于衣服的一种且作用相同, 所以答案为 C 项。

85. 花: 雪花: 杜鹃花 ()

A. 瓜: 西瓜: 哈密瓜

B. 人: 白人: 机器人

C. 山: 黄山: 长白山

D. 海: 上海: 地中海

【答案】 D

【考点】 包含关系

【解析】 杜鹃花是花的一种, 而雪花不是花, 地中海是海的一种, 而上海并不是海, 所以 D 项为正确答案。

86. 中国: 越南: 老挝 ()

A. 法国: 瑞士: 意大利

B. 中国: 越南: 日本

C. 美国: 加拿大: 墨西哥

D. 巴西: 阿根廷: 巴拿马

【答案】 A

【考点】 并列关系

【解析】 中国、越南、老挝三国两两接壤, B 项中国、越南和日本都不接壤, C 项加拿大和墨西哥不接壤, D 项巴西、阿根廷和巴拿马都不接壤。所以 A 项为正确答案。

87. 基督教: 佛教: 禅宗 ()

A. 生物: 遗传: 密码

B. 生物: 仿生: 遗传

C. 管乐: 弦乐: 提琴

D. 物理学: 大气物理学: 天文

【答案】 C

【考点】 并列关系

【解析】 基督教和佛教是并列关系, 禅宗是佛教里的一个分支。管乐和弦乐是并列关系, 弦乐和提琴是包容关系, 只有 C 项符合答案。

88. 西红柿对于 (), 相当于马达对于 ()。()

A. 番茄酱 压缩机

B. 番茄 发动机

C. 柿子 马车

D. 蔬菜 汽车

【答案】 B

【考点】 同一关系



【解析】C 中忽视了该片自身具有免费宣传效应, 公司宣传部的投入事实上过大, 很好地解释了公司在总结时为什么在公司赚了 500 万元情况下还会批评宣传部, 即在批评宣传部失误和公司赚了 500 万元间搭桥, 是加强选项, 是答案。

93. 行政复议法规定: 公民、法人或者其他组织认为具体行政行为侵犯其合法权益, 可以向上级行政机关或者法律、法规规定的行政机关申请复议。行政诉讼法规定: 对属于人民法院受案范围的行政案件, 公民、法人和其他组织可以先向上一级行政机关申请复议, 申请人不服复议决定的, 可以在收到复议决定书之日起 15 日内向人民法院提起诉讼, 也可以直接向人民法院提起诉讼。

从以上论述, 可以推导出的是 ()

- A. 公民、法人或者其他组织对具体行政行为不服, 只能申请行政复议
- B. 公民、法人或者其他组织对具体行政行为不服, 只能提起行政诉讼
- C. 公民、法人或者其他组织对具体行政行为不服, 不能直接提起行政诉讼
- D. 公民、法人或者其他组织对行政复议决定不服, 可以在法律规定的时间内提起行政诉讼

【答案】D

【考点】主题一致原则

【解析】由法律规定中“可以在……提起诉讼, 也可以直接向人民法院提起诉讼”, 可知 A、B、C 三项错误, 所以答案为 D 项。

94. 调查表明, 在当今 85-90 岁的人中, 极少数人是左撇子。社会学家研究认为, 这是因为在 80 年前如果小孩用左手吃饭或写字就要挨打, 所以被迫用右手。

这项调查能够加强的论断是 ()

- A. 用手习惯是遗传优势与社会压力的产物
- B. 在过去, 人们用左手还是右手存在不同的社会态度
- C. 因为用右手的人可以长寿, 所以父母逼迫用左手的小孩改变习惯
- D. 使用右手更聪明, 在科学上是站不住脚的

【答案】A

【考点】主题一致原则

【解析】文段提到, 80 年前家长不允许孩子用左手吃饭或写字, 造成当今 85-90 岁的人中极少是左撇子, 也就是说用手习惯是遗传优势与社会压力双重作用的结果, 所以答案为 A 项。

95. 所有河南来京打工人员都办理了暂住证; 所有办暂住证的人员都获得了就业许可证; 有些河南来京的打工人员当上了门卫; 有些武术学校的学员当上了门卫; 所有的武术学校的学员都未获得就业许可证。

如果上述情况是真的, 无法断定为真的选项是 ()

- A. 有些河南来京打工人员是武术学校的学员
- B. 所有河南来京打工人员都获得了就业许可证
- C. 有些门卫有就业许可证
- D. 有些门卫没有就业许可证

【答案】A

【考点】充分条件

【解析】本题要求选出“无法”断定为真的一项。由文段第一、二分句, 可知所有河南来京打工人员都办理了暂住证, 并获得了就业许可证, 可排除 B 项。而由第三分句, 可知由河



南来京打工人员担任的门卫必然获得了就业许可证, 所以排除 C 项, 由第四、五分句可知, 由武术学校学员担任的门卫必然没有获得就业许可证, 所以排除 D 项。A 项无法从文段中推出, 为正确答案。

96. 某住宅小区扩建后, 新搬入的住户纷纷向房地产公司投诉附近机场噪音太大, 令人难以忍受。然而, 老住户们并没有声援说他们同样感到噪音巨大。公司声称他们不会置住户的健康于不顾, 但还是决定对投诉不准备采取措施。他们认为机场的噪音并不大, 因为老住户并没有投诉。

以下哪项如果为真, 最能反驳房地产公司的上述观点? ()

- A. 老住户们平时都佩戴了耳塞来解决问题, 他们觉得挺有效果的
- B. 老住户们没有声援投诉, 是因为长期受噪音影响他们的听觉已经迟钝
- C. 房地产承销商没有居住在这个小区, 因此他们没有感觉到附近机场噪音巨大
- D. 有些新住户对机场的噪音过分敏感, 他们的投诉有刁难的嫌疑

【答案】B

【考点】削弱论证

【解析】本题要求选出最能“反驳”的一项。论点强调噪音不大, 论据强调老住户没有投诉, 所以论点和论据不存在因果关系, 需削弱论证, 在论点和论据间不搭桥。B 项在没有投诉和噪音不大之间不搭桥, 证明老住户没有投诉是因为听觉变迟钝了, 跟机场噪音无关; A 项只说老住户通过戴耳机来解决问题, C 项说的是房地产承销商没觉得噪音大, D 项说的是新住户对噪音过于敏感, 这三个选项都跟老住户有没有投诉无关, 只说明机场噪音并非不大, 无法有力地反驳房地产公司从老住户不投诉推出噪音不大的观点。故正确答案为 B。

97. 某教授就死刑问题认为: 杀人偿命, 天经地义, 严厉的刑罚在一定程度上能阻止和预防重大犯罪。例如在美国, 实行死刑的州, 其犯罪率要比不实行死刑的州低。因此死刑能减少犯罪。

以下选项最有可能质疑该教授观点的是 ()

- A. 死刑是剥夺犯罪人生命的一种刑罚, 在刑罚体系中最严厉
- B. 世界上许多国家在不同程度上废除了死刑
- C. 美国的法律规定了在犯罪地起诉并按其法律裁决, 许多罪犯因此经常流窜作案
- D. 在最近几年, 美国民间呼吁废除死刑的力量在不断减弱

【答案】C

【考点】双观点

【解析】本题要求选出最能“质疑”的一项, 该教授认为严厉的刑罚在一定程度上能阻止和预防重大犯罪, 并举美国为例。但法律的适用存在地域性, 许多罪犯为了躲避死刑, 从而在未实行死刑的州犯罪, 使得犯罪总量并未下降, 从而有力反驳了教授的观点, 所以答案为 C 项。

98. 清朝雍正年间, 市面流通的铸币, 其金属构成是铜六铅四, 即六成为铜, 四成为铅。不少商人出于利计, 纷纷熔币取铜, 使得市面的铸币严重匮乏, 不少地方出现以物易物的现象。但朝廷征收市民的赋税, 必须以铸币缴纳不得代以实物或银子, 市民只得以银子向官吏购兑铸币用以纳税, 不少官吏因此大发了一笔。这种情况, 雍正以前的明清两朝历代从未出现过。

从以上陈述可推出的结论有 ()

- ①上述铸币中所含铜币的价值要高于该铸币的面值



- ②上述用银子购兑铸币的交易中, 并不按朝廷规定的比例成交
 ③雍正以前明清两朝历代, 铸币的铜含量均在六成以下
 ④清朝雍正年间, 铸币是唯一的货币形式

A. ①③ B. ①② C. ③④ D. ②③

【答案】B

【考点】主题一致原则

【解析】文段中提到商人熔币取铜以求利, 显然铸币中的含铜量要高于铸币面值, 所以句①正确, 排除 C、D 两项。句②由市民被迫购兑而使官吏发财, 而且是“大发了一笔”可知该交易显然不按朝廷规定比例进行, 所以正确。句③无法从文段中得知, 文段中只能推出雍正以前的明清两朝, 铸币的含铜量低于或等于铸币面值, 所以错误。文段中提到市面货币尚可使用银子, 只是不可以银子缴纳赋税, 所以句④错误。答案为 B 项。

99. 某音像公司制作的正版音乐光盘每张售价 50 元。赢利 15 元。而在市场上发现盗版制品每张仅售 20 元。因此盗版光盘如果销售 10 万张, 就会给该音像公司造成 150 万元的损失。

为使上述论证能够成立, 必须假设的前提是 ()

- A. 由于政府相关部门依法打击销售盗版光盘, 因此很多人没有盗版光盘可买
 B. 因封套包装的不同, 很多消费者很容易识别出正版和盗版光盘
 C. 如果没有盗版光盘, 该公司生产正版光盘的销售量不会少于 10 万张
 D. 非法光盘后来的销售价降低到一张 15 元

【答案】C

【考点】加强论证

【解析】文段提到该公司的正版光盘每张可赢利 15 元, 而盗版光盘如果能够给该公司带来 150 万元的损失, 必须有的前提是盗版光盘的销售量, 以及没有盗版光盘的前提下, 该音像公司的最低销售量, 所以答案为 C 项。

100. 很多人认为对基础的研究投入大量经费似乎作用不大, 因为直接对生产起作用的是应用型科技。但是, 应用研究发展需要基础理论研究作后盾, 纯理论研究可能暂时看不出有什么用处, 但不能肯定将来也不会带来巨大利益。

上述议论最可能假设的前提是 ()

- A. 没有必要投入经费进行纯理论研究, 因为它没有实际用途
 B. 发现一种新的现象与开发它的实际用途之间存在时滞
 C. 相比较而言, 我们更该重点投入经费进行应用型科技研究
 D. 当前的教育体制不利于进行纯理论研究

【答案】B

【考点】双观点

【解析】B。文段中作者提出纯理论研究是应用研究发展的基础, 将来有可能会带来巨大利益, A、C 两项与之相反, D 项与文段无关, 所以答案为 B 项。

101. 时代要求教师教育学生不是灌输知识, 而是培养能力。提高教育质量的关键措施是尽快把目前的应试教育转变为素质教育。

以下各项都可能是上述论述所假设的, 除了 ()

- A. 能力强的学生必须建立在掌握较多知识的基础上
 B. 建立社会主义市场经济体制应培养能适应新时代要求的学生



- C. 素质教育的重点是灌输知识
- D. 目前我国中小学教育的弊端在于以应试为指挥棒

【答案】 C

【考点】 双观点

【解析】 本题要求选出“除了”的一项, 文段一开始就提到“要求教师教育学生不是灌输知识”, C项刚好相反, 为正确答案。

102. 在打猎季节, 在人行道上行走时被汽车撞伤的人数是树林中的打猎事故中受伤人数的2倍。因此, 在打猎季节, 人们在树林里比在人行道上行走安全。

要评价上面的论证, 最重要的是要知道 ()

- A. 打猎季节在树林中行走的人数
- B. 在打猎季节, 马路上的行人和树林中人数的比例
- C. 打猎季节在人行道行走时被撞伤的人数和总人数的比例
- D. 在打猎季节, 汽车司机和打猎人都能小心点, 那么受伤的人数将会有所下降

【答案】 B

【考点】 数据关联

【解析】 要想知道人们在树林里是否比人行道上更安全, 不光要知道受伤的人数, 还必须知道两个地方受伤人数占总人数的比例, 所以答案为B项。

103. 审判员在法院工作, 这些人在法院工作, 所以这些人是审判员。

与上述推理的方式最为相似的是 ()

- A. 动物是由细胞构成的, 植物是细胞构成的, 微生物是由细胞构成的。所以全部生物都是由细胞构成的
- B. 钟表是有一定构造, 有规律的; 世界也是有一定构造, 有规律的。既然钟表是人制造出来的, 世界也必然是人创造出来的
- C. 经过对最近3个月销售的液态牛奶的跟踪调查, 没有发现因有质量问题而退货或投诉的。因此, 可以说这批液态奶的质量是合格的
- D. 中子基本粒子, 中子是不带电的, 因此有些粒子是不带电的

【答案】 D

【考点】 充分条件

【解析】 文段所提供的推理方式是演绎推理, A、C两项为归纳推理, B项为类比推理, 所以答案为D项。

104. 以下能驳倒“他既会弹钢琴, 也会弹吉他”的有 ()

- ①他会弹吉他, 但不会弹钢琴
- ②他会弹钢琴, 但不会弹吉他
- ③他既不会弹钢琴也不会弹吉他
- ④他或者不会弹钢琴或者不会弹吉他
- ⑤如果他不会弹钢琴那么他也不会弹吉他

- A. 2项
- B. 3项
- C. 4项
- D. 5项

【答案】 C

【考点】 充分条件

【解析】 本题要求选出的是能“驳倒”的几项。文段给出的句子要求钢琴和吉他都会, 而句1、2、3都是只会其中一样或一样都不会, 句4是两样中必有一样不会, 都可以反驳,



句 5 只可以知道如果不会其中一样, 则必然也不会另一样, 与文段所给句子没有必然联系, 所以无法起到反驳作用, 答案为 C。

105. 法律制度是人类社会发展到一定阶段的产物, 战国时期魏国李悝制定了《法经》, 它是中国历史上第一部系统的封建成文法典。唐代在总结前代立法经验的基础上制定了《永徽律疏》, 即《唐律疏议》。《永徽律疏》的完成标志着封建立法达到最高水平, 成为中华法系法律制度的代表性法典, 对后世及亚洲其他封建国家产生了深远的影响。

由此无法推出的是 ()

- A. 《法经》的内容为唐代的立法所继承和发展
- B. 《法经》是中国现存的最早的一部封建法典
- C. 《永徽律疏》是中国古代法律制度的成熟之作, 因此研究中华法系必须研读该法律
- D. 《唐律疏议》代表了中国封建立法的最高水平, 并对明清法律产生很大的影响

【答案】 B

【考点】 主题一致原则

【解析】 本题要求选出“无法”推出的一项, 文段中提到战国时李悝制定的《法经》是中国历史上第一部“系统的封建成文法典”, 并没有说它是中国现存“最早的一部封建法典”, 所以 B 项为正确答案。

第三部分结束, 请继续做第四部分!

第四部分 数量关系

(共 10 题, 参考时限 10 分钟)

一、数字推理。给你一个数列。但其中缺少一项。要求你仔细观察数列的排列规律然后从选项中选择你认为最合理的一项。来填补空缺项, 使之符合原数列的排列规律。每题 0.8 分, 计 4 分。

请开始答题:

106. $3, 3+\sqrt{2}, 5+\sqrt{3}, 9, (), 13+\sqrt{6}$ 。

- A. $9+\sqrt{5}$
- B. $10+\sqrt{5}$
- C. $11+\sqrt{5}$
- D. $12+\sqrt{5}$

【答案】 C

【考点】 机械拆分

【解析】 $3=2+\sqrt{1}$, $9=7+\sqrt{4}$, 根号外的部分为质数数列, 根号内的部分为自然数数列, 所以括号内的数当为 $11+\sqrt{5}$, C 项为正确答案。

107. 1, 4, 11, 27, 61, 133, ()

- A. 268
- B. 279
- C. 294
- D. 309

【答案】 B

【考点】 倍数递推

【解析】 这是一组递推和数列的变式, 每一项等于前一项 $\times 2$ +依次的一个质数, 括号内的数应当等于 $133\times 2+13=279$, 所以 B 项为正确答案。



108. 7, 21, 14, 21, 63, (), 63.

- A. 35 B. 42 C. 40 D. 56

【答案】B

【考点】分组数列

【解析】从左到右相邻四项, 第一项的3倍等于第四项。即: 7、21、14、21、63、()、63, 得 $7 \times 3 = 21$, $21 \times 3 = 63$ 。按照这个规律, 填入括号内的应该是B项: $14 \times 3 = 42$ 。故正确答案为B。

109. 637951, 59736, 6795, 976, ()

- A. 96 B. 69 C. 76 D. 67

【答案】B

【考点】其他新题型

【解析】前一项分别去掉一位奇数字1、3、5、7后, 再从后往前重新排列得到后一项, 976去掉7后从后到前重新排列得69。

110. 15, 39, 65, 94, 128, 170, ()

- A. 180 B. 210 C. 225 D. 256

【答案】C

【考点】特殊差级

【解析】做一次差运算, 得出新数列为24, 26, 29, 34, 42, (), 再做一次差运算得出新数列为2, 3, 5, 8, (), 是递推和数列, 规律为 $2+3=5$, $3+5=8$, 下一项当为 $5+8=13$, 倒算回去, $42+13=55$, $55+170=225$, 知C项为正确答案。

二、数学运算。在这部分试题中, 每道试题呈现一段表述数字关系的文字, 要求你迅速、准确地计算出答案。每题0.8分。计4分。

请开始答题:

111. 下列数中最大的是 ()

- A. 599×601 B. 598×602 C. 590×610 D. 500×700

【答案】A

【考点】整数类计算

【解析】利用平方差, 可以得知A项 = $(600-1) \times (600+1) = 600^2 - 1^2$ 。B项 = $(600-2) \times (600+2) = 600^2 - 2^2$ 。C项 = $(600-10) \times (600+10) = 600^2 - 10^2$ 。D项 = $(600-100) \times (600+100) = 600^2 - 100^2$, 所以答案为A项。

112. 一个袋子里放有10个小球(其中4个白球, 6个黑球), 无放回地每次抽取1个, 则第二次取到白球的概率是 ()

- A. $\frac{2}{15}$ B. $\frac{4}{15}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{2}{5}$

【答案】D

【考点】分类分步类

【解析】根据无放回摸球结论: 任何一次摸到白球的概率都相等。因此所求第二次摸到白球的概率与第一次摸到白球的概率相等, 而后者为 $\frac{2}{5}$ 。



113. 某村的一块试验田, 去年种植普通水稻, 今年该试验田的 $\frac{1}{3}$ 种上超级水稻, 收割时发现该试验田的水稻总产量是去年总产量的 1.5 倍。如果普通水稻的产量不变, 则超级水稻的平均产量与普通水稻的平均产量之比是 ()

- A. 5: 2 B. 4: 3 C. 3: 1 D. 2: 1

【答案】A

【考点】二元一次方程组

【解析】设这块试验田全部种植普通水稻的收成为 3, 则今年普通水稻的收成为 2, 2+超级水稻今年的收成=1.5×3=4.5, 则超级水稻今年的收成为 4.5-2=2.5, 2.5:1=5:2, 所以答案为 A 项。

4. 某人登山, 上山时每走 30 分钟, 休息 10 分钟; 下山时每走 30 分钟, 休息 5 分钟; 下山的速度是上山速度的 1.5 倍。如果下山用了 2 小时 15 分, 那么上山用的时间是 ()

- A. 3 小时 40 分 B. 3 小时 50 分 C. 4 小时 D. 4 小时 10 分

【答案】B

【考点】间歇变速运动问题

【解析】上山每休息一次间隔 40 分钟, 下山每休息一次间隔 35 分钟。下山用了 2 小时 15 分即 135 分钟, 休息了三次, 第四次用 30 分钟刚好走到山下, 不必再休息, 共走了 2 小时。上山的速度为 x , 下山的速度即为 $1.5x$, $1.5x \times 2 \text{ 小时} = 3x$, 则上山需要走 3 小时, 即 180 分钟, $180 \div 30 = 6$ 次, 即需要休息 5 次, 即为 3 小时 50 分钟, 所以 B 项为正确答案。

115. 某单位周六下午组织 40 名干部职工参加义务植树活动, 共需挖树坑 60 个, 运树苗不限。他们分为甲、乙、丙三组, 每组劳动效率如下表所示。在保证挖好 60 个树坑的前提下, 科学安排, 可使运树苗的量达到最大。最多可运 () 棵树苗。

	人数	挖树坑 (个/人)	运树苗 (棵/人)
甲	15	4	40
乙	15	2.4	20
丙	10	1.6	14

- A. 600 B. 560 C. 540 D. 520

【答案】D

【考点】构造设定

【解析】由表中数据可知, 甲组运树苗的效率远高于乙、丙两组, 则应当尽量安排甲组的人运树苗, 才能使运树苗量达到最大。如果乙、丙两组都去挖坑, 则可挖坑 $15 \times 2.4 + 10 \times 1.6 = 36 + 16 = 52$ 个, 还缺 8 个, 则另须甲组两人挖坑, 甲组剩余 13 人全部都去运树苗, 则有 $13 \times 40 = 520$ 棵, 所以最多可运 520 棵树苗, 答案为 D 项。

第四部分结束, 请继续做第五部分!

第五部分 资料分析

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信



息进行分析、比较、计算和判断处理。每题 0.7 分。计 10.5 分。

请开始答题:

一、根据以下资料。回答 116—120 题。

废水、废气、固体废物“三废”治理效率情况 (单位: %)

指标	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年	2007 年
工业废水排放达标率	85.2	88.3	89.2	90.7	91.2	90.7	91.7
工业二氧化硫排放达标率	61.3	70.2	69.1	75.6	79.4	81.9	86.3
工业烟尘排放达标率	67.3	75.0	78.5	80.2	82.9	87.0	88.2
工业粉尘排放达标率	50.2	61.7	54.5	71.1	75.1	82.9	88.1
工业固体废物综合利用率	52.1	51.9	54.8	55.7	56.1	60.2	62.1
工业固体废物处置率	15.7	17.1	17.5	22.1	23.2	27.4	23.4
“三废”综合利用产品产值(亿元)	344.6	385.6	441.0	573.3	755.5	1026.8	1351.3

116. 2006 年, “三废”综合利用产品产值比 2001 年增长了 ()

- A. 1.73 倍 B. 1.98 倍 C. 2.19 倍 D. 2.98 倍

【答案】 B

【考点】 增长率计算

【解析】 列出算式为 $(1026.8 - 344.6) \div 344.6 \approx 1.98$ 倍, 所以答案为 B 项。

117. 从 2001 年到 2007 年, 排放达标率逐年提高的是 ()

- A. 工业废水 B. 工业二氧化硫 C. 工业烟尘 D. 工业粉尘

【答案】 C

【考点】 其他类型比较

【解析】 观察表内数据可知, 工业废水 2006 年较 2005 年低, 排除 A 项。工业二氧化硫 2003 年较 2002 年低, 排除 B 项。工业粉尘 2003 年较 2002 年低, 排除 D 项。所以答案为 C 项。

118. 从 2001 年到 2007 年, 排放达标率提高最明显的是 ()

- A. 工业废水 B. 工业二氧化硫 C. 工业烟尘 D. 工业粉尘

【答案】 D

【考点】 其他类型比较

【解析】 工业废水 $91.7 - 85.2 = 6.7$ 个百分点, 工业二氧化硫 $86.3 - 61.3 = 25$ 个百分点, 工业烟尘 $88.2 - 67.3 = 20.9$ 个百分点, 工业粉尘 $88.1 - 50.2 = 37.9$ 个百分点, 所以答案为 D 项。



119. 工业固体废物处置率比上年提高最明显的是在 ()

- A. 2002 年 B. 2004 年 C. 2005 年 D. 2006 年

【答案】 B

【考点】 其他类型比较

【解析】 2002 年, $17.1 - 15.7 = 1.4$ 个百分点, 2004 年, $22.1 - 17.5 = 4.6$ 个百分点, 2005 年 $23.2 - 22.1 = 1.1$ 个百分点, 2006 年 $27.4 - 23.2 = 4.2$ 个百分点, 所以答案为 B 项。

120. 下列说法不正确的是 ()

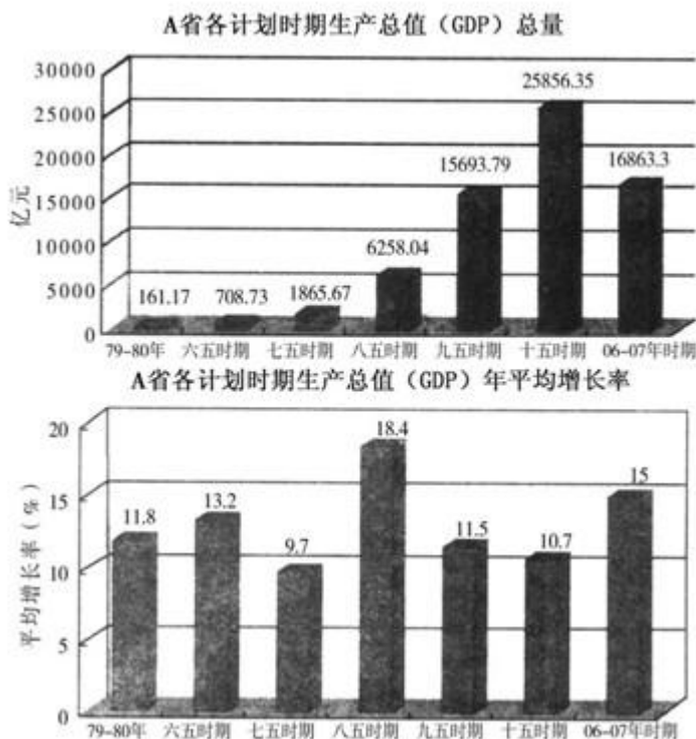
- A. 2007 年工业废水排放达标率比 2001 年提高了 6.5 个百分点
 B. 2007 年工业固体废物综合利用率比 2001 年提高了 10.0 个百分点
 C. 从 2001 年到 2007 年, “三废”综合利用取得了较高的经济效益, 综合利用产品价值提高了近 2 倍
 D. 从 2001 年到 2007 年, “三废”达标治理效率、工业固体废物综合利用率及工业固体废物处置率均呈逐年上升趋势, 说明工业固体废物治理与综合利用取得了很大成效

【答案】 D

【考点】 综合分析

【解析】 本题要求选出“不正确”的一项。工业废水 $91.7 - 85.2 = 6.5$ 个百分点, A 项正确, 排除。工业固体废物综合利用率 $62.1 - 52.1 = 10.0$ 个百分点, B 项正确, 排除。 $1351.3 \div 344.6 = 2.98$, 近 3 倍, 提高了近 2 倍, C 项正确, 排除。有些年份出现了比率下降的情况, 由此可知“逐年上升”是错误的。所以答案为 D 项。

二、根据以下资料, 回答 121 — 125 题。



121. 从 1981 年到 2005 年, A 省生产总值年均增长率最高的是 ()

- A. “六五”时期 B. “八五”时期



- C. “九五”时期
D. “十五”时期

【答案】 B

【考点】 增长率大小比较

【解析】 观察第二张图可知, “八五”时期的年均增长率最高, 为 18.4%, 所以答案为 B 项。

122. 已知 A 省 2007 年生产总值为 9075 亿元, “十一五”时期年均增长率不变, 在 2008 年可实现的生产总值为 ()

- A. 10113.16 亿元
B. 10397.21 亿元
C. 10436.25 亿元
D. 11078.65 亿元

【答案】 C

【考点】 末期量计算

【解析】 2008 年可实现的生产总值为 $9075 \times (1+15\%) = 10436.25$ 亿元, 所以答案为 C 项。

123. A 省“十五”时期的生产总值比“六五”时期增加了 ()

- A. 33.48 倍
B. 35.48 倍
C. 36.48 倍
D. 37.24 倍

【答案】 B

【考点】 倍数计算

【解析】 列出算式为 $(25856.35 - 708.73) \div 708.73 \approx 35.48$ 倍, 所以答案为 B 项。

124. 从 1979 年到 2007 年, A 省生产总值总量为 ()

- A. 50543.75 亿元
B. 67146.25 亿元
C. 67407.05 亿元
D. 68512.25 亿元

【答案】 C

【考点】 其他计算

【解析】 观察第一张图, 便可知只须将图中各年份数值相加即可得出结果, 列出算式为: $161.17 + 708.73 + 1865.67 + 6258.04 + 15693.79 + 25856.35 + 16863.3 = 67407.05$ 亿元。或者可根据加减定位法, 计算后两位, $17 + 73 + 67 + 4 + 79 + 35 + 30 = 305$, 尾数为 05, 答案为 C 项。

125. 在下列关于 A 省的说法中, 不能从图中得出结论的是 ()

- A. “十五”时期的 GDP 总量大约是“九五”时期的 1.65 倍
B. 生产总值年均增长除了“七五”时期低于 10% 外, 其余时期均高于 10%
C. 如果保持现有的 GDP 年增长率, 可以预测“十一五”时期的生产总值将明显高于“十五”时期
D. 改革开放 30 年来, 国民经济得到了迅猛发展, 2007 年 GDP 增速居全国第二位

【答案】 D

【考点】 综合分析

【解析】 本题要求选出“不能”得出的一项。A 项, $25856.35 \div 15693.79 \approx 1.65$ 倍, 正确, 排除 A 项。B 项, 观察第二张图可知其正确, 只有七五时期低于 10%, 其他年份都高于 10%, 排除 B 项。C 项, 列出算式 $9075 \times 1.15 + 9075 \times 1.15^2 + 9075 \times 1.15^3 + 16863.3$, 显然远大于 25856.35, 正确, 排除 C 项。A 省的 GDP 在全国排名在图中无法得出, 所以答案为 D 项。



- A. 近年来, 该省失业人数持续下降, 预计今后几年将进一步下降
- B. 2001~2007 年七年间, 该省城镇从业人数大幅度提高
- C. 改革开放三十年以来, 该省劳动就业成绩显著
- D. 改革开放三十年以来, 该省劳动人员素质显著提高, 学历层次也明显提高

【答案】 A

【考点】 综合分析

【解析】 本题要求选出“不能”得出的一项。材料中提到“从 2003 年以来, 城镇登记失业率持续下降”, 无法得出预计今后几年将进一步下降, 所以 A 项为正确答案。