



行政职业能力测验

真题及答案解析

(适用于公务员考试、选调生考试、事业单位考试、村官考试、三支一扶考试、军队文职考试、地方招警考试等公职类考试参考)



公众号名称: 厚职公考, 扫码关注获取更多真题和资料
厚职公考网 (www.houzhiwang.com) 整理提供



2017 年海南公务员考试行测真题及答案 (B 卷)

2017 年海南公务员考试真题及答案 (行测 B 卷)

第一部分 常识判断

1、下列关于食品药品监管说法正确的是:

A. 获得“驰名商标”称号, 且连续 5 年产品抽检合格的食品生产厂家, 其所生产的食品可获免检资格

B. 保健品、药品均需国家食品药品监督管理总局批准注册

C. 药品包装上印有“OTC”字样的, 表明该药品为处方药

D. 个人姓名不可注册为食品商标

2、教练给某学员的便条上写道: 今天你表现不错, 跑位积极, 速度达到每秒 7 米, 全场跑动距离达到 1.3 千米, 但要更注意与队友们的配合, 毕竟 60 分钟的比赛不是你一个人的战斗。据此可知, 该教练最可能从事的运动是:

A. 足球

B. 马拉松

C. 篮球

D. 橄榄球

3、下列语句与哲学原理对应错误的是:

A. 横切牛羊竖切猪, 要省力气看纹路——办事要按客观规律

B. 工欲善其事, 必先利其器——主观能动性发挥受客观条件限制

C. 破屋更遭连夜雨, 漏船又遇打头风——事物发展是前进性与曲折性的统一

D. 不登高山, 不知天之高也; 不临深渊, 不知地之厚也——实践是真理来源

4、从生物学角度来讲, 下列骨髓配对移植成功概率最大的是:

选项	捐髓者	受捐者	备注
A	父亲	女儿	两人血型相同
B	哥哥	妹妹	同父同母兄妹, 年龄相差 12 岁
C	丈夫	妻子	共同生活近 50 年, 感情深厚, 生活习惯一致
D	孙子	爷爷	爷爷曾为孙子捐出血液和部分肝脏

5、下列选项中, 没有体现生命现象的是:

A. 梅雨季节, 门环惹铜绿

B. 遭遇污染, 汪洋变赤潮

C. 只待时日, 化蛹成彩蝶

D. 水沁石板, 青苔绘碧痕

6、下列表述正确的是:



- A. 内陆国也可拥有并发展海军力量
- B. 参与联合国维和行动的经费由各派驻国负担, 但前提是派驻国的参谋军官、军事观察员及维和分队人员可以在被派驻国境内使用重武器
- C. 当发生超过里氏 8 级的地震时, 国际医疗卫生组织及救援队伍可以不经地震发生国同意直接进入该国领土进行搜救工作
- D. 根据动力分类, 潜艇可分为常规潜艇和核潜艇, 其中常规潜艇属于战略潜艇, 核潜艇属于攻击型潜艇

7、根据我国现有法律规定, 下列最有可能被判处有期徒刑 (实刑) 的是:

- A. 19 岁的周某持刀抢劫他人现金 10 元
- B. 林某受人胁迫, 首次偷窃就盗取了价值 400 元的食物
- C. 王某精神病发作, 在神志不清时赤手空拳地打伤无辜的路人
- D. 张某为朋友担保, 向他人无息借款 5 万元, 在朋友无法偿还后也未还款

8、泰山在我国传统文化中具有特殊的意义, 下列对泰山相关描述错误的是:

- A. “泰斗”, 即“泰山北斗”, 指在德行或事业方面为大家所敬仰的人
- B. 泰山位于山东省中部, 又名“岱宗”“东岳”等, 被誉为“五岳之首”
- C. “会当凌绝顶, 一览众山小”是唐代诗人杜牧咏泰山的名句
- D. 在古代人们常用“老泰山”尊称岳父

9、我国古代人才测评方式主要有选、举、考、用四种, 每一种测评方式都有与之对应的选拔制度。

下列选项对应错误的是:

- A. 选——禅让制
- B. 举——察举制
- C. 考——科举制
- D. 用——九品中正制

10、对联是中华语言独特的艺术形式, 它要求两行文字字数相同, 意义相关, 词性相当, 结构相称, 对仗工整, 如能藏典更佳。下列选项是以不同地方为题材所作的对联, 其中最恰当的一项是:

- A. 安徽和陕西: 黄山为九州增色; 瓷器与中国同名
- B. 湖南和湖北: 八百里洞庭凭岳阳壮阔; 两千年赤壁览黄鹤风流
- C. 四川和贵州: 川肴蜀绣渝洲城, 花径草堂; 苗寨黔山黄果树, 茅台赤水
- D. 内蒙古和黑龙江: 碧草毡房, 春风马背牛羊壮; 苍松雪岭, 沃野豆谷千里香

11、下列诗句体现了环境对生物影响的是:

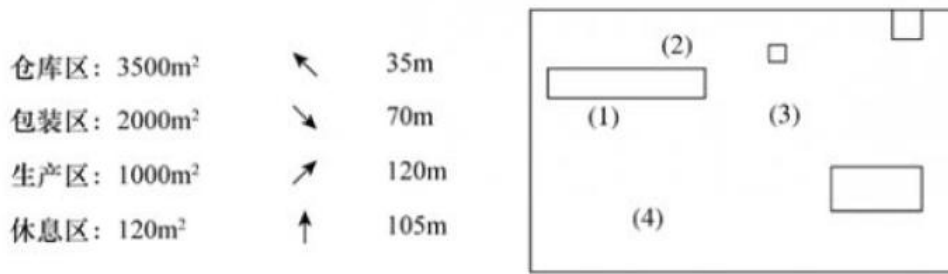
- A. 梅子留酸软齿牙, 芭蕉分绿与窗纱
- B. 花到岭南无月令, 撞水撞粉透性灵
- C. 秋阴不散霜飞晚, 留得枯荷听雨声
- D. 芳树无人花自落, 春山一路鸟空啼

12、下列做法正确的是:



- A. 用湿土包裹保存新鲜土豆
- B. 用铝制器皿泡制老醋花生
- C. 用铁罐存放冷却的浓硫酸
- D. 用顶部带气孔的玻璃坛制作泡菜

13、下图左边为某工业园区区域指示牌内容, 右边框内四个长方形为园区内各功能区域面积大小及分布大致示意, 据此, 指示牌所在位置最可能是:



- A. (1)
- B. (2)
- C. (3)
- D. (4)

14、中国古代大有慷慨悲歌之士, 下列词句中, 对应错误的是:

- A. 亲射虎, 看孙郎——苏轼
- B. 生子当如孙仲谋——辛弃疾
- C. 谈笑间, 檣櫓灰飞烟灭——李煜
- D. 壮志饥餐胡虏肉, 笑谈渴饮匈奴血——岳飞

15、在农业生产中若长期使用某种杀虫剂, 会导致害虫的抗药性增强、杀虫效果减弱, 其最主要原因是:

- A. 害虫体内积累的杀虫剂增强了自身的抗药性
- B. 杀虫剂造成害虫基因突变, 产生了抗药性基
- C. 抗药性强的害虫所产生的后代一定具有很强的抗药性
- D. 杀虫剂对害虫有选择作用, 使抗药性强的害虫被保留下来

16、某调查小组对部分生物进行了归类, 他们把胡狼、棕熊和狮子归为一类, 把丹顶鹤、蝙蝠、麻雀归为一类, 把黄鳝、蛇和蚯蚓归为一类, 这样归类的依据最可能是:

- A. 生活环境
- B. 肢体形态
- C. 运动速度
- D. 繁殖方式

17、下列器物及其属性分类对应错误的是:

- A. 钗、簪——饰品



- B. 笏、筷——餐具
- C. 觥、杯——酒器
- D. 履、屐——鞋子

18、人造骨要求作为原料的金属具有耐热性、韧性和生物相容性等特点。据此, 下列材料最适合制作人造骨的是:

- A. 不锈钢
- B. 青铜
- C. 焊锡
- D. 钛合金

19、下列表述错误的是:

- A. 长期饮用缺氟的水容易患上龋齿
- B. 纤维素属于糖类, 是植物的主要成分
- C. 锌、钙、铁等在人的生长发育期是必不可少的
- D. 油脂在体内经氧化放出能量, 为维持恒定体温提供能量

20、我国自古就非常重视非物质文化遗产的保护, 西汉时期所设立的相应保护机构是:

- A. 密府
- B. 乐府
- C. 鸿胪寺
- D. 大理寺

第二部分 言语理解与表达

21. 到近几年, 一度____的神经网络算法开始复兴。这个算法在一定程度上____了生物神经分层的构架, 不仅能够不断调整优化各项行动的逻辑权重, 还能够进行结果的____, 把结果重新作为输入进行训练。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 沉默 模仿 回馈
- B. 沉沦 仿真 回应
- C. 沉寂 模拟 反馈
- D. 沉凝 仿照 反应

22. 雾霾问题是个棘手难题, 但再棘手也得解决, 而且难题破解还得摠下“快进键”。虽然从客观规律上看, 治霾难____, 可就紧迫性而言, 治霾还必须得____, 抓住那些核心症结对症施治。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 一劳永逸 釜底抽薪
- B. 一马当先 根治病灶
- C. 一蹴而就 只争朝夕
- D. 一步登天 刻不容缓



23. 玛格丽特·米切尔的畅销书既不是泥浆也不是高等艺术, 这部作品足够获得普利策奖, 但是即使是普通的读者也能感受到它那感伤的情节不能够和伟大的作品____。像《飘》这种____了艺术、商业、量产化的书籍, “通俗”是它最好的定义词。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 比肩同行 汇集
- B. 相提并论 融合
- C. 不分轩轻 杂糅
- D. 等量齐观 荟萃

24. 对于社会性动物人类来说, 社交的重要性____, 而社交活动中必不可少的技能就是要认清别人的脸。不幸得脸盲症的话, 真是会_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 不言而喻 窘态百出
- B. 毋庸赘述 贻笑大方
- C. 昭然若揭 见笑于人
- D. 显而易见 羞愧难当

25. 孔雀蜘蛛的体型非常小, 只有 4 毫米到 5 毫米, 其中, 雌性蜘蛛比雄性蜘蛛大。不过, 就是这样小的身躯, 也能靠着大自然的_____吸引人们的注意。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 鬼斧神工
- B. 精雕细刻
- C. 巧夺天工
- D. 匠心独运

26. “自由想象力崇拜”的背后, 是“顿悟崇拜”。这种思想认为一般人终日被自己的知识所_____, 而一旦跳出就能取得重大突破。费曼说, 相对论流行以后, 很多哲学家跳出来说: “坐标是相对的, 这难道不是最自然的哲学要求吗? 这个我们早就知道了!” 可是如果你告诉他们光速在所有坐标系下不变他们就会_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 束缚 目瞪口呆
- B. 羁绊 怅然若失
- C. 钳制 呆若木鸡
- D. 禁锢 追悔莫及

27. 当年的美丽楼兰, 这个绿洲上的王国, 丝绸之路的要塞, 总是驼铃叮当, 人迹熙攘, 多么地令人眼热而起兵戎呢。周边的游牧民族厮杀终年不歇, 北方的匈奴汹汹如潮肆意南侵, 连大汉王朝也皇皇挺兵饮马于此。说话间, _____的谋略, _____的交响, 绿野上驰骋的一世之雄, 而今安在哉?

依次填入划横线部分最恰当的一项是:



- A. 尔虞我诈 万马奔腾
- B. 经天纬地 秣马厉兵
- C. 汪洋恣肆 戎马倥偬
- D. 纵横捭阖 金戈铁马

28. 在这个关键时刻, 首先值得我们做的也许是_____改革共识, 细细_____注册制对我国证券市场秩序的真实影响, 探讨如何使我国资本市场成为更具吸引力的产品, 吸引本地和国际企业家像消费者一样乐于使用它, 从而对整个社会是经济的, 最终有利于社会发展, 而不是拘泥于所谓的前提条件, _____注册制改革的时机。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 发展 估算 耽误
- B. 形成 琢磨 荒废
- C. 汇集 预计 散失
- D. 凝聚 考量 延误

29. 没错, 我们的科学研究_____远远没有达到看透一切的程度, 我们地球生命离不开水, _____我们也没法确定说离了水就不能有别的生命形式。从逻辑上讲这是对的, 问题是: 科学研究还需要一个延续性, 科学必须站在已有知识的基础之上, _____不能是胡思乱想。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 还 但 而
- B. 却 可 并
- C. 也 而 并
- D. 并 却 可

30. 每个民族都有自己的优秀品格, 同样每个民族都有自己的历史痼疾。健康而优秀的民族心理必然善于扬长避短, 精于_____, 长于“取其精华去其糟粕”。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 去芜存菁
- B. 弃旧图新
- C. 激浊扬清
- D. 拨乱反正

31. 虽然没有法律强制力支撑的道德是虚妄的, 但是法律在面对道德问题时, 也总是会显得_____, 这种力不从心的根本原因还是由于法律的外在属性与道德的内在属性之间的矛盾。社会秩序的大厦是法律与道德共同支撑的, 如果道德不立, 人心善变, 那法律终会_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 相形见绌 回天乏术
- B. 爱莫能助 孤立无援
- C. 左支右绌 独木难支



D. 捉襟见肘 力所不逮

32. 30 岁时, 纳什突然出现了许多古怪的举动……最终, 他因为幻听被确诊为严重的精神分裂症, 后来是接二连三的诊治与复发。1962 年, 当他被认为是_____的菲尔兹奖获得者时, 他的精神状况却使他与奖项_____。

- A. 无可辩驳 饮恨败北
- B. 实至名归 擦肩而过
- C. 名正言顺 抱憾终身
- D. 理所当然 失之交臂

33. 纵观现代化历程, 中国改革一直是在争论中推进的, 之所以能够顺利推进并取得举世瞩目的成就, 就是因为主流意识形态具有强大的_____力量, 总是能够超越左与右, 促使社会形成新的共识。而主流意识形态有这样强大的力量, 恰恰是从不同社会思潮中汲取智慧, 而不是_____的“任性”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 整合 刚愎自用
- B. 平衡 剑走偏锋
- C. 吸收 泥古不化
- D. 柔化 恃才放旷

34. 雄企鹅这样煞费苦心地用石子来讨好雌企鹅绝非小题大做, 而是由于筑巢的石子对它们有_____的魅力。有好巢才能吸引好配偶, 筑巢最好的雄企鹅, 引起异性注意的机会最大。别致的巢能够_____雄企鹅作为配偶的价值, 确保配偶的珍贵投资——企鹅蛋不被冰雪冻坏, 所以雄企鹅要_____地通过建造新居来打败竞争对手。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 不可名状 体现 千方百计
- B. 不可抗拒 彰显 不遗余力
- C. 无与伦比 昭示 不惜血本
- D. 无以复加 代表 千难万险

35. 人世间所有长久的关系都是_____的, 就像拉开木门, 面对一碗拉面, 对旁边的人微笑着点点头, 说一句: “我开动了。”_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 凉薄 不过如此
- B. 冷漠 原来如此
- C. 寡淡 仅此而已
- D. 凄清 如是而已

36. 母亲一生始终未离开武陵山区, 我也随着她和父亲在武陵山水间_____。当我从武陵边镇来到乌江边的县城, 被大家称为来自小河的人; 当我从乌江来到长江边的涪陵区, 仍被称为小河的边民。后来我明白, 到了沿海, 你来自内地; 到了海外, 你来自大陆, 一个人一生就是载着家乡山水的_____。



依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 迁徙 漂泊
- B. 游走 流浪
- C. 流连 远足
- D. 辗转 漂流

37. 全面的发展和自由却并不意味着毫无底线——尤其是一些媒体对西方工业化流水线生产的娱乐节目亦步亦趋, 其作品之低俗令人愤怒。此时此刻, 我们的监管部门更需_____, 谨防不法分子借恶搞之名_____传统价值。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 严阵以待 颠覆
- B. 全民皆兵 蚕食
- C. 严防死守 侵蚀
- D. 全线狙击 污蔑

38. “旧时茅店社林边, 路转溪桥忽见”——月光、蝉鸣、蛙声与稻香, 都是夏夜田间的_____景物, 遭遇罢官的辛弃疾在此一住十几年, 心性渐渐_____, 词句变得安详平实。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 平凡 索然
- B. 寻常 淡然
- C. 平常 安然
- D. 常见 了解

39. 远眺试飞机场, 天地混为一体。这里是“彩虹”无人机_____的起点, 更是放飞梦想的舞台。每一名科研人员, 都会在试飞成功后, 站在这里静静凝视, 让热情_____平静, 平静的背后是一份更高的期许。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 高飞 荣归
- B. 遨游 回复
- C. 腾空 恢复
- D. 翱翔 回归

40. 这也许有些_____, 男性与女性都把自己和对方看作平等的人, 才是正常的、自然的态度。但文学本来有异于科学。文学家要写的是活生生的人, 是活的感受和感发, 它们是否合乎科学, 不是一眼看得出来的, 有时看似_____, 恰好包含着合乎科学的内容。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 矫枉过正 偏颇
- B. 荒诞不经 偏私
- C. 过犹不及 偏激



D. 无理取闹 偏执

41. 喀拉拉的自然美景无与伦比, 人情练达、古风犹存的民风也颇令当地人引以为傲。这里的人民友善而充满活力, 受教育率在全印度位居第一。虽然整个印度的妇女识字率只有 39.42%, 但是喀拉拉邦的所有居民, 包括女性, 识字率已高达 95%, 印度其他地区常见的重男轻女现象在喀拉拉邦很难寻到踪迹。

“民众科学运动”的科学家们自豪地说: “在喀拉拉, 没有人不读报, 没有人不谈政治, 没有人不唱歌。”

这段文字主要讲述了喀拉拉地区:

- A. 人文环境和自然风光一样优越
- B. 人们热爱读书、讨论政治和歌唱, 崇尚精神文明
- C. 人文环境的独特之处在于既具有复古的淳朴, 又具有现代的开放
- D. 女性较高的社会地位和受教育水平是喀拉拉邦民风古朴友善的重要原

42. 2016 年是全球气候充满极端状况的一年。大气中的二氧化碳平均浓度已经超过 400ppm (1ppm 为百万分之一) 警示线, 甲烷浓度也飙升破纪录, 气候变化的长期指标上升至新水平。南极和北极地区的海冰面积缩减严重, 打破最低纪录。俄罗斯、北极地区气温比长期平均温度高 6°C—7°C。格陵兰冰川开始融化的时间提前, 且速度更快, 北极地区正以全球平均值两倍的速度变暖。

与这段文字意思相符的一项是:

- A. 2016 年全球气候变化最为极端
- B. 2016 年大气二氧化碳含量创新高
- C. 2016 年南北极的海冰面积创出新低
- D. 2016 年俄罗斯地区气温比格陵兰地区高

43. 文字概率相对于数字概率具有模糊性、非概率运算性和语义特性等特征。数字概率是一种更精确的风险表达方式, 在风险沟通时人们对其能比较客观地传递、解释和利用。文字概率和数字概率在进化历史上出现时间不同, 隶属的发展领域 (语言和数学) 也不同, 所以其特征上的差异可能不止于以上所述。例如文字概率的非概率运算性表明, 人们传达或接受文字概率表征的信息时不会按照概率规则进行审慎地运算, 文字概率更多地引发直觉式思考, 数字概率更多地引发分析式思考。

- A. 文字概率与数字概率不同
- B. 数字概率其实优于文字概率
- C. 文字概率与数字概率分属不同领域
- D. 数字概率与文字概率的思考方式不同

44. 凡是到达了的地方, 都属于昨天。哪怕那山再清, 那水再秀, 那风再温柔, 太深的流连便成了一种羁绊, 绊住的不仅仅有双脚, 还有未来。没见过大山的巍峨, 真是遗憾; 见了大山的巍峨没见过大海的浩瀚仍然遗憾; 见了大海的浩瀚没见过大漠的广袤, 依旧遗憾; 见了大漠的广袤没见过森林的神秘, 还是遗憾。

这段文字作者意在说明:

- A. 风光无限, 在昨日更在明天



- B. 昨天已然过去, 可怀念不可流连
- C. 只有不断出发, 未来的精彩才会继续
- D. 最美的风景, 不是终点, 而是在路上的自己

45. ①近地表气温递减率 (NLR) 是将气温由站点向网格进行插值过程中的重要参数, 是影响气温空间分布的重要因素 ②研究发现 MODIS 的夜间地表温度与站点观测的气温有很好的一致性, 而且有较高的空间分辨率便于计算 NLR, 适用于分布式水文模型的模拟 ③在高寒地区, 气温影响积雪融化、冰川消融、冻土转化以及陆气之间的水分和能量交换等过程, 使得该区域水文过程对气温非常敏感 ④通常可以采用观测站点数据来获取 NLR, 而在观测站点较为缺乏的青藏高原等高海拔地区, 可以采用遥感卫星数据来进行推算 ⑤因此, 获取准确的气温空间分布对于寒区水文模拟至关重要 将以上 5 个句子重新排列, 语序正确的是:

- A. ①③④⑤②
- B. ③⑤①④②
- C. ②①④③⑤
- D. ④②①③⑤

46. 转变发展理念, 切实增强协调发展的自觉性和坚定性。我们党提出协调这一发展理念, 旨在补齐发展短板, 解决发展不平衡问题。尽管我国经济社会发展取得巨大成就, 但也出现了发展不平衡、不协调、不可持续问题, 迫切需要转变发展理念, 特别是增强发展的整体性、协调性。在当前全面建成小康社会的决胜时期, 我们必须转变观念, 把思想和行动统一到新发展理念上来, 正确处理发展中的重大关系, 在协调发展中拓宽发展空间, 在补齐短板中增强发展后劲, 在增强国家硬实力的同时提升国家软实力, 使物质文明和精神文明协调发展, 同步提升。

这段文字意在强调我们要:

- A. 转变发展理念, 解决发展不平衡问题
- B. 推动物质文明与精神文明协调发展
- C. 增强协调发展的自觉性与坚定性
- D. 转变发展理念, 提升国家软实力

47. 土星的光环系统是目前我们所拥有的最接近 45.5 亿年前诞生地球和其他行星的尘埃、碎石盘的东西。这个原行星盘成形于一团由超低温气体和尘埃组成的星云在自身引力作用下的坍缩。随着这个转动的星云逐渐收缩, 它就成了一个围绕新生太阳的盘。一旦太阳吹散了这些气体, 盘中作轨道运动的碎石就和土星的光环系统极为相似。

这段文字主要介绍了土星光环的:

- A. 形状
- B. 运行
- C. 构成
- D. 形成



48. 一只老钟对一只小钟说: “你一年要摆 31536000 下。”小钟吓坏了: “哇, 这么多, 这怎么可能? 我怎么能完成那么多下呢!” 另一只老钟笑着说: “不用怕, 并不难啊, 只要坚持每秒摆一下就可以了, 试试看吧。”果然, 小钟很轻松地就摆了一下。不知不觉一年过去了, 小钟已经摆了 31536000 下!

下列选项最符合作者写作意图的是:

- A. 坚持下去, 就可胜利
- B. 化整为零, 圆梦更易
- C. 不忘初心, 方得始终
- D. 千里之行, 始于足下

49. 长时间保持同一个姿势, 容易导致下肢血液回流不畅, 形成血栓。静脉血栓是血栓把血管堵塞, 造成血液无法流通, 从而引起肢体肿胀、疼痛, 以及浅静脉扩张、曲张等临床表现。静脉血回流到心脏后, 会进入肺部来完成氧气的交换。深静脉血栓在血管的一端与血管壁仅有轻度粘连, 血栓另一端则自由地漂浮在血管壁内。热敷、按摩和挤压下肢, 容易使血栓脱落, 随血流进心脏, 最后“卡”在肺动脉里面, 导致肺动脉血流受阻, 进而引发咳嗽、胸闷等症状, 甚至导致窒息死亡, 即肺栓塞。

对这段文字理解错误的是:

- A. 用热敷、按摩的方法来缓解静脉血栓是错误的
- B. 深静脉血栓比浅静脉扩张更加危险
- C. 预防静脉血栓, 需要人们运动起来
- D. 具有堵塞性是血栓的“原罪”

50. 虽然现在用户对于不明来历的电子邮件普遍存在戒心, 但是黑客____。如今, 诱人产生好奇心的诱饵已经出现在网络、社交软件、移动设备上, 而且诱饵已经不限于色情、惊奇的信息, 而是包括诸如“工资单”“对账单”等。

填入划横线部分最恰当的一句是:

- A. 已经把重点放在其他媒介上
- B. 正在不断地开辟新的战场
- C. 更善于抓住人们的兴趣点
- D. 绝对不会就此偃旗息鼓

51. 医生诊疗费用的低下与药品加成的过高, 共同形成了以药养医的现状。它保证了公共医院在数据上的收支平衡, 却导致了“大处方”“新特贵药”“过度医疗”等现象的出现, 让医生和患者都容易成为扭结的医疗制度及以其为轴的社会冲突的代偿者。前一段时间, 患者魏则西的去世和医生陈仲伟的遇害先后引起舆论大潮, 两件新闻被附会了各种情绪, 最终____。其所展现出的, 正是医患双输局面长久酝酿出的情绪瞬间决堤的效果。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 导致医患关系的紧张和对立局面
- B. 形成了喧闹的群体舆论冲突事件
- C. 异化成为群体对群体的谴责和喊话



D. 造成了医患之间矛盾的形成与扩散

52. 我国农业面临的成本上涨、价格倒挂、增收趋缓等突出矛盾和问题, 一个根本制约是_____。在农村劳动力转移就业不多时, “家家包地、户户种田”的经营方式, 就能激发农村的活力, 但随着城镇化的进一步深入, 农业副业化、农户兼业化、农民老龄化问题逐渐浮出水面, 培育懂农村、有闯劲且留得住的新型农业经营主体和服务主体, 就成了一个迫在眉睫的问题。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 农村劳动力严重不足, 农业生产方式开始落后
- B. 农村外出务工人员日益增多, 农业合作化发展滞后
- C. 农村适龄劳动力长期净流出, 农业经营方式转变滞后
- D. 农村大部分劳动力流向城市, 农业增长方式依旧落后

53. 精准科学选人用人, 要以坚持考实评准为基本前提。知人不深、察人不准, 对干部的了解仅停留在感性上、印象上, 往往会出现用人不当、用人失误。操千曲而后晓声, 观千剑而后识器。精准科学识别一名干部的德才高低、能力强弱、作风好坏, 必须经过长期的观察与了解。但在实际操作中, 有的仅通过定期有限的考察就想掌握班子, 仅依靠数次谈话就想吃透干部, 这是不切实际的。要坚持把功夫下在平时, 建立经常性分析研判制度, 主动深入班子、走近干部, 通过民主生活会、谈心谈话、实地调研等方式, 全方位、多角度、立体式考察干部。

根据这段文字, 下列对精准科学识别干部理解错误的是:

- A. 是用好人的基本前提
- B. 其关键是看干部的平时表现
- C. 需要多维度、长时间的考察评价
- D. 必须包括才德、作风等多方面内容

54. 迁都是件大事, 有“牵一发动千钧”的效果。不仅迁都国家的政治经济格局将随着新都的诞生而发生改变, 其他国家也将依照新都的情况而改变与这个国家的联络方式, 比如驻该国的使馆要迁到新都啦, 随着该国家政治经济和人口分布的改变, 对该国的经济政策也要变化啦等等。因此, 迁都实际上牵扯到许多人的现实利益, _____, 由于众口难调, 实施起来就格外困难。

填入划横线部分最恰当的一句是:

- A. 会有连锁反应
- B. 堪比世界难题
- C. 是个系统工程
- D. 易致恶性循环

55. 个人认为, 电动汽车的部件品种应该由企业选择, 市场来当裁判员。电池、电机、电控等部件的品种都很多, 都应该由企业根据总体设计和市场进行选择, 没有必要由标准来越俎代庖。欧、美、日法规当中低速电动车标准里面都没有限定电池, 未排斥铅酸电池, 而装有铅酸电池的中国品牌低速电动车畅销国外。因此, 中国的低速电动车标准不应该限制铅酸电池。

文中“越俎代庖”的“庖”指的是:



- A. 装有铅酸电池的中国品牌低速电动车畅销国外的事实
- B. 欧、美、日法规里的中低速电动车标准
- C. 市场以及企业的总体设计
- D. 国内对低速电动车的限定

56. 每个人的经历都是一部书。有的像诗, 跳跃灵动, 含蓄隽永; 有的像散文, 形散神凝, 耐人寻味; 有的像小说, 情节盘根错节, 矛盾跌宕起伏; 有的像戏剧, 冲突不断, 悬念丛生。有的人的经历如山间小溪, 清澈见底; 有的人的经历如大河奔流, 波澜壮阔。有的人的经历像风雨后的彩虹, 有的人的经历像暴风雨洗过的天空。有的像东北乱炖, 有的像重庆火锅, 有的像淮扬菜。各有各的风采, 各有各的味道。但所有书里都凝结着两个字: ____。它属于个人, 也属于社会。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 精彩
- B. 财富
- C. 独特
- D. 奇妙

57. “治人者必先自治, 责人者必先自责”, 纪委是党风廉政建设的重要参与者和反腐败工作的组织协调者, 纪检监察干部是党的纪律的执行者和捍卫者, 手中掌握着监督执纪权力, 更是时刻都面临着腐蚀与反腐蚀的考验。如若在作风和纪律问题上偏离一尺, 党风廉政建设离党中央的要求就会偏离一丈。因此, 要做好纪检监察工作, 纪检监察干部首先就要加强自律、服从他律。

- A. 如何加强党风廉政建设
- B. 如何做好纪检监察工作
- C. 如何做好纪检干部队伍建设
- D. 如何加强纪委工作作风建设

58. 常识告诉我们, 越是高雅的艺术, 越是经得起历史检验的经典, 一开始接触都有点欣赏不了, 要学会欣赏, 得靠熏陶。从不懂到懂, 从不会欣赏到学会欣赏, 从无意识地懂得知识与道理, 到有意识地进学堂接受传道授业, 正是文明的台阶。审美的过程说到底, 就是一个从审不懂到审得懂的过程。读书亦是如此。常识还告诉我们, 读懂读透一本难懂的好书, 特别是读进去一部经典作品, 胜读很多本一般的书。传统的中国教育讲究记诵之学, 读私塾要“念背打”。现在看来, 除了“打”可以商榷之外, 念书、背书的好处之多就不必多说了。

从以上文字可以推出作者的意图是:

- A. 说明读书在精不在多
- B. 劝导大家看点看不懂的东西
- C. 肯定中国传统教育的“念背”之法
- D. 指出文化修养的提升需要经典作品的熏陶

59. 假若没有来自于碰撞的热储备, “地球发电机”就根本不会启动, 地球也就不会拥有一个保护着地球生命的磁场了。太阳辐射会毫不留情地剥离大气层并冲击地球表面, 地球不可避免地会遭遇和现在



火星相同的命运。由此看来, 我们这个适于居住的世界就好像是由一些互不相干的现象构建起来的, 包括月亮的诞生、磁场的形成、板块构造和水的存在等等。假若没有那次碰撞, 地球就没有足够的热能在地核中启动热的对流运动, 地球磁场也不会形成; 假若没有水, 地壳就可能太浓稠从而不会分解成构造板块。看看金星吧! 它没有板块构造, 没有水, 没有磁场。

- A. 地球, 宇宙的孤例
- B. 地球, 碰撞的奇迹
- C. 地球, 必然的偶遇
- D. 地球, 偶然的侥幸

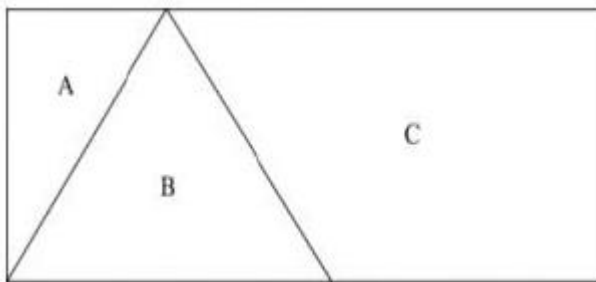
60. 快递包装标准滞后、回收循环难度大、环保意识不足, 是阻碍快递包装绿色化的三大瓶颈。要打破这些瓶颈, 还有大量的工作要做。比如, 必须解决现行标准多为推荐性指标、约束力不强、执行有难度等问题, 出台国家级的强制性标准; 要解决对快递件的“五花大绑”、过度包装问题, 首先得解决野蛮装卸、分拣问题; 要提高包装物料的循环利用率, 很重要的一环是, 对消费者而言, 可再利用的包装物如纸箱、塑料等垃圾, 要有地方处理。

最适合做以上文字标题的一项是:

- A. 快递包装绿色化任重道远
- B. 打好组合拳助力快递绿色包装
- C. 实现快递包装绿色化还有三大瓶颈
- D. 快递包装绿色化需要社会综合治理

第三部分 数量关系

61. 如下图所示, 将一个长 8 米、宽 4 米的长方形店铺划分成 A、B、C 三个小店铺, 其中店铺 B 是面积为 8 平方米的等腰三角形, 若店铺装修按每平方米 500 元计价, 那么店铺 C 装修费为:



- A. 16000 元
- B. 14000 元
- C. 12000 元
- D. 10000 元

62. 某单位有职工 750 人, 其中青年职工 350 人, 中年职工 250 人, 老年职工 150 人。为了解该单位职工的健康情况, 计划用等比例分层抽样的方法从中抽取样本。若样本中的青年职工为 7 人, 则会抽取职工总人数为:

- A. 7



- B. 15
- C. 25
- D. 35

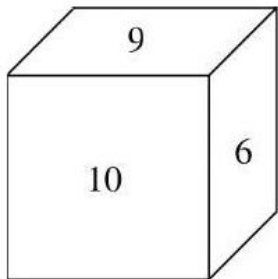
63. 在一块四边形水田里, 以连接四条边中点的形式划出了矩形区域种植莲藕, 由此可知这块水田一定是:

- A. 矩形
- B. 菱形
- C. 对角线相等的四边形
- D. 对角线互相垂直的四边形

64. 甲乙两车的出发点相距 360 千米, 如果甲乙在上午 8 点同时出发, 相向行驶, 分别在 12 点和 17 点到达对方出发点。但两车在到达对方出发点后, 分别将速度降低到原来的三分之一和一半, 再返回各自出发点, 那么在当日 18 点时, 甲乙相距:

- A. 120 千米
- B. 160 千米
- C. 200 千米
- D. 240 千米

65. 如图, 一个正方体的表面上分别写着连续的 6 个整数, 且每两个相对面上的两个数的和都相等, 则这 6 个整数的和为:



- A. 53
- B. 52
- C. 51
- D. 50

66. 在小李等车期间, 有豪华型、舒适型、标准型三辆旅游车随机开过。小李不知道豪华型的标准, 只能通过前后两辆车进行对比。为此, 小李采取的策略是: 不乘坐第一辆, 如果发现第二辆比第一辆车更豪华就乘坐; 如果不是, 就乘坐最后一辆。那么, 他能乘坐豪华型旅游车的概率是:

- A. $1/2$
- B. $1/3$
- C. $1/4$
- D. $1/5$



67. 一次长跑的比赛在周长为 400 米的环形跑道上进行。比赛中, 最后一名在距离第 3 圈终点 150 米处被第 1 名完成超圈 (即比他多跑 1 圈), 50 秒后, 他又在距离第 3 圈终点 45 米处被第 2 名完成超圈。假定所有选手均是匀速, 那么第 2 名速度约为:

- A. 2.9 米/秒
- B. 2.83 米/秒
- C. 2.82 米/秒
- D. 2.1 米/秒

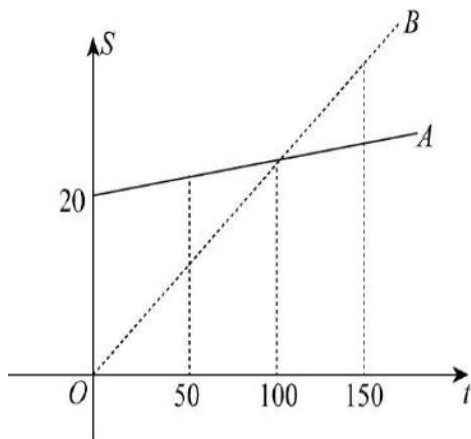
68. 某饮料店有纯果汁 (即浓度为 100%) 10 千克, 浓度为 30% 的浓缩还原果汁 20 千克。若取纯果汁、浓缩还原果汁各 10 千克倒入 10 千克纯净水中, 再倒入 10 千克的浓缩还原果汁, 则得到的果汁浓度为:

- A. 40%
- B. 37.5%
- C. 35%
- D. 30%

69. 商场以每件 80 元的价格购进了某品牌衬衫 500 件, 并以每件 120 元的价格销售了 400 件, 要达到盈利 45% 的预期目标, 剩下的衬衫最多可以降价:

- A. 15 元
- B. 16 元
- C. 18 元
- D. 20 元

70. 某电信公司推出两种手机收费方式: A 种方式是月租 20 元, B 种方式是月租 0 元。一个月的本地网内通话时间 t (分钟) 与电话费 S (元) 的函数关系如图所示, 当通话 150 分钟时, 这两种方式的电话费相差:

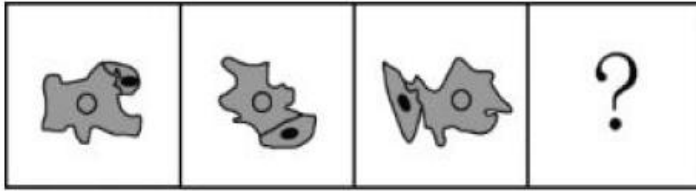


- A. 10 元
- B. 15 元
- C. 20 元
- D. 30 元



第四部分 判断推理

71. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律。



A.



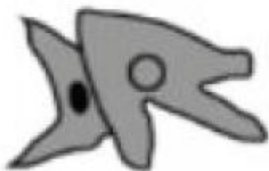
B.



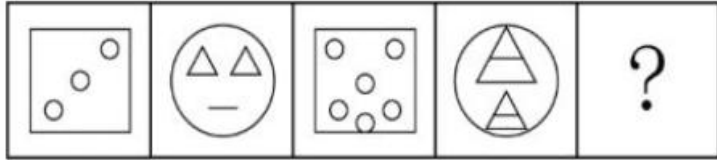
C.



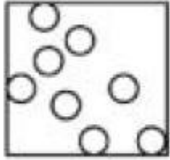
D.



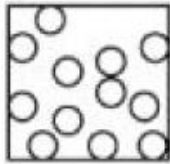
72. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律。



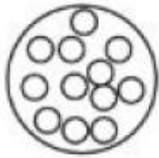
A.



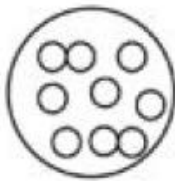
B.



C.



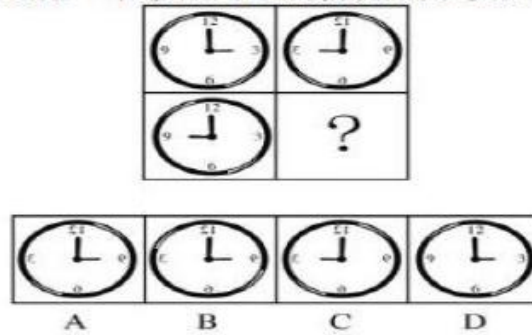
D.





73.

请从所给四个选项选择一个最合适的选项填入问号处, 使之呈现一定规律。



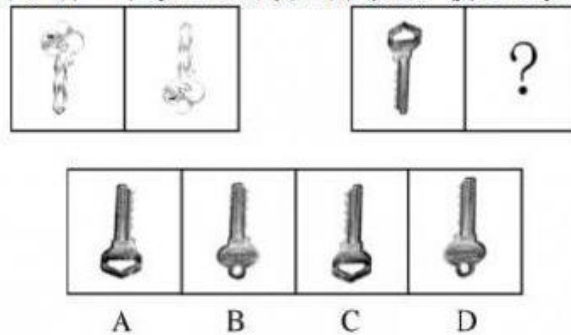
74.

从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律。



75.

从所给四个选项选择一个最合适的填入问号处, 使之呈现一定规律。



76. 机器视觉, 是指通过光学的装置和非接触的传感器自动地接收和处理一个真实物体的图像, 以获得所需信息或用于控制机器人运动的装置。

根据上述定义, 下列选项涉及机器视觉的是:

- A. 扁平化的摄像头通过暗光拍摄, 发现沙发底部灰尘很多, 向主人发出需要清洗的红色警报
- B. 车载智能设备在路上通过定位系统、导航系统等语音提醒司机行车路线、各路段车速限制及前方天气情况等
- C. 新型眼镜在主人探险进入黑暗洞穴后捕捉到大量蝙蝠发出的超声波, 立刻启动了面部保护模式
- D. 带有拍摄装置的迷你智能机器人进入考古人员难以到达的墓穴深处, 拍摄到许多珍贵图像, 并同步传输给计算机



77. 拟态, 是指某些生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态, 这种相似性很高, 几乎难以分辨, 可以保护某一物种或两个物种。

根据上述定义, 下列选项属于拟态的是:

- A. 海豚、企鹅和带鱼虽然分别属于鲸类、鸟类和鱼类, 但为了适应海洋生活, 都进化出了流线形的身体
- B. 北极熊生活在白雪皑皑的北极, 为了掩护自己捕食时不被猎物过早发现, 皮毛逐渐变成与周围环境相似的白色
- C. 大鲵, 俗名娃娃鱼, 已在地球上生活了数亿年, 其受到刺激时的叫声酷似人类婴儿哭声, 让人听到不忍心伤害, 对一些猎食动物也有威慑作用
- D. 杜鹃会将与宿主卵酷似的卵产在宿主巢内, 其雏鸟在孵出后不久就会将宿主雏鸟挤出巢外, 独享体型只有自己一半大小的宿主父母的喂食

78. 沉默行为是指面对管理制度或生产活动等方面的隐患, 为了避免人际冲突, 害怕遭受打击报复或维护自身脸面等原因而有意保留自己想法的行为。

根据上述定义, 下列属于沉默行为的是:

- A. 小王看到同事小赵的计划书有个明显的错误而没有指出来, 在接下来与小赵的评比中小王的计划方案获得通过
- B. 小刘尽管在新产品开发报告会上有想法, 但考虑到该想法尚不成熟, 贸然提出可能会影响工作进度, 因此在会上也就没发表意见
- C. 尽管小马就如何提高顾客对公司服务的满意度有见解, 由于前面发言的同事已经基本谈到该问题, 所以, 小马也就没再接着说
- D. 老张意识到小明最近老是上班时间唱歌已经影响到了别人工作, 但考虑到他是自己的徒弟, 老张不但不向领导报告, 还和其他抱怨的同事争辩

79. 小推车管理法是指通过把服务对象纳入到服务系统中, 并挖掘服务对象潜在资源, 与服务提供者共同提高管理服务水平的创新管理模式, 该模式对服务提供者和服务接受者来说是一种双赢策略。

根据上述定义, 下列选项属于小推车管理法的是:

- A. 学生家长群安排家长轮流给班级免费做清洁, 学校为此节省了开支
- B. 老张辞掉保姆, 自己做起了家务, 既锻炼了身体又节约了一笔开销
- C. 某书店鼓励来购书和阅读的顾客自带小折叠凳, 顾客感觉很贴心, 书店的销售业绩有很大提升
- D. 超市为了树立“环保、节能、负责”的企业形象, 对自带环保包装袋的消费者发放电子红包

80. 正式学习, 是指学习者在教师的组织和引导下有目的、有计划地开展以接受间接性知识为内容的学历或非学历教育学习活动。

根据上述定义, 下列属于正式学习的是:

- A. 公司为了新员工能顺利上岗, 提供了形式多样的经验交流渠道供员工自由选择学
- B. 小王给儿子播放了《动物世界》等节目, 无形中儿子学习到了很多生物、地理知识
- C. 小宝对学校课堂学习提不起兴趣, 后来被父母送到少林寺武校学习武术



D. 保安小牛利用免费网络公开课, 系统学习了法律知识并通过了司法考试, 如愿成为了一名律师

81. 逆向激励是指政策设计初衷与实际执行效果呈现“事与愿违”的现象, 逆向激励效应一旦被激发, 不仅会导致现状恶化, 损害政策制定者的信用, 还将进一步强化相关负面后果, 最终造成恶性循环。

根据上述定义, 下列不属于逆向激励的是:

A. 为了扭转治安问题, 上世纪美国颁布了禁酒令, 然而酒的销量不跌反升, 而且由此又引发了新的犯罪问题

B. 宋神宗为了整肃吏治、严明司法审判, 下令凡是能找到错判事实的官员官升一级, 结果这项举措却成了新旧官员相互攻讦的武器

C. 为了更有利孩子成长而提供优裕的物质条件, 然而却让其养成了好逸恶劳的恶

D. 老师在课堂上通过有意对害羞学生提问而帮助其克服容易紧张的问题

82. 流量, 是指单位时间内通过特定表面的流体(液体或气体)的量(体积或质量)。当流量以体积表示时称为体积流量; 当流量以质量表示时称为质量流量。

根据上述定义, 下列选项含有对体积流量描述的是:

A. 亚马逊河蜿蜒 6440 千米, 流域面积达 691.5 万平方公里, 每年注入大西洋的水流占世界河流注入大洋总量的六分之一

B. 日本暖流在台湾岛东面的外海处, 其宽度约有 100-200 千米, 深 200 米, 最大流速每昼夜可达 60-90 千米

C. 维多利亚大瀑布位于非洲赞比亚和津巴布韦接壤区, 在赞比西河河水充盈时, 会有每秒 7500 立方米的水汹涌越过

D. 里海位于欧亚内陆交界处, 是世界上最大的咸水湖, 拥有 130 条入海河流, 也因此蓄水量达到了 7.6 万平方千米

83. 词典: 词语

A. 地图: 地点

B. 盲文: 阅读

C. 电影: 台词

D. 电脑: 游戏

84. 美丽: 沉鱼落雁

A. 粗心: 三心二意

B. 灵活: 身手敏捷

C. 厌恶: 嗤之以鼻

D. 独特: 举世无双

85. 儿童: 女童: 未成年

A. 房屋: 桥梁: 建筑

B. 小狗: 狗崽: 犬



- C. 佐料：酱油：调料
- D. 植物油：椰子油：菜籽油

86. 储存：光盘：硬盘

- A. 晾晒：绳索：衣架
- B. 吃饭：钢叉：锅铲
- C. 书写：签字笔：毛笔
- D. 游泳：泳圈：泳衣

87. 机密：保密：安全

- A. 肥胖：健身：成长
- B. 无知：学习：追赶
- C. 乐观：笑话：开朗
- D. 落后：努力：进步

88. 火：火热

- A. 金：金黄
- B. 水：水润
- C. 土：土气
- D. 木：木讷

89. 少小离家：老大回乡

- A. 日落而息：日出而作
- B. 今日高歌：明朝忧愁
- C. 三日打鱼：两天晒网
- D. 春种秋收：夏耕冬藏

90. 据报道, 国际上有不少科学家声称, 在新西兰周围发现了一块名为“西兰洲”的新大陆, 它符合大洲认定标准的全部要求, 是世界第八大洲, 相信在不久的将来, 各国的地理课本将会被改写。

得出“各国的地理课本将会被改写”的结论必须基于的前提是:

- A. 各国地理课本会因为“大陆”“大洲”等相关知识内容变化而改写
- B. 认定大洲的标准具有权威性, 并且在课本发行前不会改变
- C. 各国地理课本目前没有关于“世界第八大洲”的任何内容
- D. 各国地理课本本身都有关于“大陆”“大洲”等的内容

91. 某考生正在填报志愿, 有法律、管理、经济、金融、审计和会计 6 个专业是考虑填报的专业, 但是综合各方面因素, 有如下的考虑:

如果填报法律专业, 那么就不填报管理专业, 但要填报会计专业;

只有不填报审计专业时, 才填报金融或经济专业;

如果不填报经济专业, 那么也不填报会计专业;

法律专业一直是自己想读的专业, 一定要填。



由此可以推出该考生:

- A. 填报了金融和经济专业
- B. 管理专业和经济专业都没填报
- C. 填报了法律专业, 还填报了金融专业
- D. 填报了会计专业, 但没填报审计专业

92. 目前, 英国科学家提出一种观点, 认为海绵这种没有大脑, 甚至没有任何神经细胞, 在地球生活了数亿年的动物在远古时代也曾经拥有神经细胞, 但在随后的进化中放弃掉了。

如果以下各项为真, 最能支持上述观点的是:

- A. 海绵拥有打造神经系统所需要的基因, 而对于海绵来说, 无论是大脑还是简单的神经系统, 都可能是“累赘”, 是对能量的浪费
- B. 现在研究发现, 拥有复杂神经系统的栉水母, 才是其他所有动物的“姊妹群”, 是动物祖先的最佳代表
- C. 已知年代最久远的拥有复杂大脑的动物出现时间远远早于海绵, 它们拥有精密的类大脑结构, 并拥有专门的神经网络
- D. 一些寄生虫与它们的近亲相比, 就因为寄生这种生活方式失去了复杂的神经系统; 而海绵与它们的近亲相比, 生活方式类似于寄生

93. 没有出席今晚宴会的人, 要么没有被邀请, 要么没有时间。

据此, 可以推出:

- A. 被邀请的才能参加今晚的宴会
- B. 有时间且被邀请的不会参加今晚宴会
- C. 没被邀请的也不一定不出席今晚宴会
- D. 被邀请的即使有时间也不一定出席今晚宴会

94. 在学术交流会上, 一位国外学者以没有遗迹、缺乏相应年代的文字记载而否定夏朝的存在。

以下各项如果为真, 最能反驳这位国外学者的是:

- A. 曾经外国考古界以同样的理由否定商朝的存在, 但随着对甲骨文研究的加深和殷墟的发现, 他们不得不改写对中国历史的记录
- B. 与西方以石头为建筑材料、记录载体不同, 我国古代多以木头为建筑材料、记录载体, 此外我们还受到地质气候等影响, 保存遗迹、文字等难度要更大
- C. 我国有很多关于夏朝的记载和传说, 春秋时候杞国人在当时就被认为是夏人后裔, 《史记》也有关于夏后氏(夏朝国王)称号等的准确记载
- D. 该学者和团队前不久在爱琴海某小岛发现了尚未明确年代的小型石头建筑, 他们结合当地人口头传说故事就认定这是史书记载的某文明

95. 在传统社会, 社会能够提供的文化产品很少, 公众的可选择性也很小, 公众的兴趣爱好主动或被动地被聚拢到一起; 进入现代社会, 伴随着文化产业、网络和传媒的快速发展, 娱乐方式也从传统的人



际直接互动转变为借助于机器的人际间接互动, 甚至是人机互动。公众的选择范围在极大扩展的同时, 公众因选择的多样性而出现大量分流, 随之而来的是共同兴趣爱好的消逝。

以下各项如果为真, 最能反驳上述论证的是:

- A. 网络社会的来临彻底改变了人与人之间的互动模式
- B. 借助于移动互联网, 日常交往最多的人可能根本就不在身边
- C. 现代技术突破了传统差序格局, 人际关系不再以地域为基础
- D. 社会组织可以通过搭建联络平台组织相关活动来培养兴趣爱好

第五部分 资料分析

某年度某机构关于中国宠物主人消费行为及倾向调查回收的 10680 份有效问卷显示: 女性养宠者占 58.1%, 宠物主人为“80—90 后”占 79.5%。将宠物定义为“孩子”“亲人”“朋友”和“宠物”的分别为 54.5%、33.4%、7.7%和 3.2%。8.9%的人月开销在 100 元以内, 49.4%的人开销在 101 至 500 元之间, 而花费在 501 至 1000 元之间的达到 25%, 月消费 1000 元以上的人群达到 16.4%。在购买物品方面, 购买宠物食物的人数达到有效问卷总人数的 94.5%, 其次为药品、保健品, 以及日用品、玩具、服饰五项, 均接近 60%。宠物主人外出时, 四成“委托亲朋照顾”, 三成“一起带走”, 委托寄养还不到 20%。在训练方面, 99%的宠物处于自主训练或放任生长的状态, 但近一半人希望爱宠得到专业训练。在购买渠道方面, 74%的被访问者选择综合电商平台, 选择线下综合商店或专卖店者为 53.3%, 选择宠物类垂直电商平台的占 33.6%, 但其复购率更高。值得注意的是, 目前宠物主人对购物类 O2O 服务有选择意向的不足 4.0%。

96、 问卷中, 男性养宠者占养宠人群的比重为:

- A. 58.1%
- B. 51.9%
- C. 41.9%
- D. 40.9%

97、 问卷中对宠物没有花费的人数约为:

- A. 38
- B. 36
- C. 34
- D. 32

98、 问卷中, 选择综合电商平台和选择购物类 O2O 服务的消费者人数之比为:

- A. 小于 2.2 : 1
- B. 大于 2.2 : 1
- C. 小于 18.5 : 1
- D. 大于 18.5 : 1

99、 问卷中, 在药品、保健品, 以及日用品、玩具、服饰方面有花销的总人次最可能有:

- A. 6408



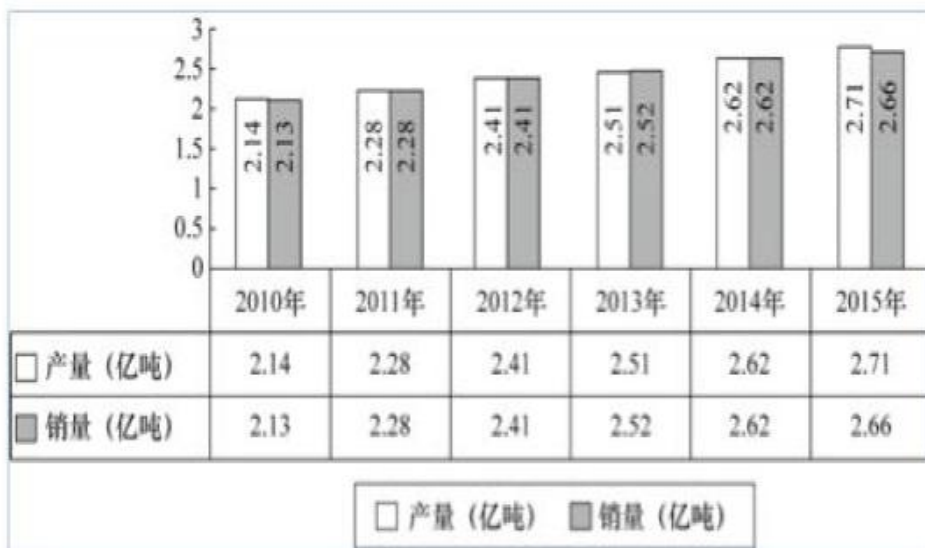
- B. 9612
- C. 16020
- D. 32040

100、根据问卷, 下列判断错误的是:

- A. 只有 1% 的宠物接受过训练, 专业训练消费潜力巨大
- B. 绝大部分宠物主人对宠物的定义超越了宠物本身
- C. 月均消费在 101—1000 元的是宠物消费的主流
- D. 购物类 O2O 服务的市场还有待培育

截至 2015 年末, 全国水果 (含瓜果, 下同) 种植总面积 1536.71 万公顷, 较“十二五” (即 2011—2015 年) 期初增加 143.38 万公顷, 增长了约 10%。其中, 园林水果种植面积 1281.67 万公顷, 比“十二五”期初增加 127.28 万公顷, 增长 11.03%, 年均增长 1.62%。从全国园林水果种植面积的地区分布情况看, 在主要大宗果品中, 苹果“十二五”期初种植面积 214 万公顷, 期末 232.8 万公顷, 增长 8.8%; 柑橘期初种植面积 221.1 万公顷, 期末 251.3 万公顷, 增长 13.7%; 梨期初种植面积 106.3 万公顷, 期末 112.4 万公顷, 增长 5.7%; 葡萄期初种植面积 55.2 万公顷, 期末 79.9 万公顷, 增长 44.7%; 香蕉期初种植面积 35.7 万公顷, 期末 40.9 万公顷, 增长 14.6%。2015 年我国水果总产量达到 2.71 亿吨, 比上年增长 1.5%。其中苹果产量达到 4261.3 万吨, 比上年增长 169 万吨, 增长幅度为 4.1%。需要注意的是, 在 2010~2015 年期间, 2010 年苹果产量仅为 3326.3 万吨, 2014 年突破 4000 万吨, 达到 4092.3 万吨。

2010 年—2015 年我国水果产销量情况



101、“十二五”期间全国水果种植面积的年均增长率约为:

- A. 2.0%
- B. 1.9%
- C. 1.8%
- D. 1.7%

102、2015 年全国水果的公顷产量为:



- A. 17.64 吨
- B. 17.75 吨
- C. 17.86 吨
- D. 17.97 吨

103、“十二五”期间, 下列增幅最大的是:

- A. 水果种植总面积
- B. 柑橘种植面积
- C. 苹果产量
- D. 水量销量

104、对“十二五”期间水果种植面积增长贡献最大的果品是:

- A. 苹果
- B. 柑橘
- C. 梨
- D. 香蕉

105、根据所给资料, 下列判断正确的是:

- A. 在 2015 年, 苹果、梨、柑橘、香蕉及葡萄种植面积超过水果种植总面积的 50%
- B. 按“十二五”期间增长势头, 在 2025 年, 葡萄种植面积将超过柑橘
- C. 2015 年, 苹果公顷单产量高于水果的平均公顷单产量
- D. “十二五”期间, 我国每年的水果产量都高于销量

2016 年, 全国民间固定资产投资 365219 亿元, 比上年名义增长 3.2%, 增速比 1—11 月份提高 0.1 个百分点。民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为 61.2%, 比 1—11 月份降低 0.3 个百分点, 比上年降低 3 个百分点。

分地区看, 东部地区民间固定资产投资 164674 亿元, 比上年增长 6.8%; 中部地区 107881 亿元, 比上年增长 5.9%, 增速回落 0.1 个百分点; 西部地区 71056 亿元, 比上年增长 2.4%, 增速回落 0.5 个百分点; 东北地区 21608 亿元, 比上年下降 24.4%, 降幅收窄 1.6 个百分点。

分产业看, 第一产业民间固定资产投资 15039 亿元, 比上年增长 18.1%, 增速比 1—11 月份回落 0.5 个百分点; 第二产业增长 3.2%, 增速较去年提高 0.3 个百分点; 第三产业 167673 亿元, 年度增长 2%, 增速与 1—11 月份持平。第二产业中, 工业民间固定资产投资 180970 亿元, 比上年增长 3.4%, 比 1—11 月份提高 0.3 个百分点。



2016 年民间固定资产投资部分数据

指标	2016 年	
	绝对量 (亿元)	比上年增长 (%)
煤炭开采和洗选业	1864	-18.3
石油和天然气开采业	240	-4.6
黑色金属矿采选业	763	-35.4
有色金属矿采选业	1034	-6.2
非金属矿采选业	2000	1.1
电力、热力生产和供应业	8416	18.4
铁路运输业	212	-29.7
道路运输业	4429	2.2
水利管理业	1186	12.8
公共设施管理业	13441	5.8
教育	2462	13.7
卫生和社会工作	2455	19.9
文化、体育和娱乐业	4059	4.1
公共管理、社会保障和社会组织	1608	-25.6

注: 此表中部分数据因四舍五入的原因, 存在总计与分项合计不等的情况。

106、东北地区 2014 年民间固定资产投资额为:

- A. 28582 亿元
- B. 29200 亿元
- C. 35864 亿元
- D. 38624 亿元

107、2015 年, 民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为:

- A. 64.2%
- B. 61.5%
- C. 60.9%
- D. 58.2%

108、表格中绝对量最大和最小的行业 2016 年增长额之差约为:

- A. 647 亿元
- B. 688 亿元
- C. 786 亿元
- D. 827 亿元

109、表格中投资较去年变幅最大的是:

- A. 煤炭开采和洗选业
- B. 黑色金属矿采选业
- C. 铁路运输业
- D. 公共管理、社会保障和社会组织

110、根据所给资料信息, 对 2016 年相关判断正确的是:

- A. 2016 年度, 三大产业中, 第三产业民间固定资产投资月增速最为平稳
- B. 工业民间固定资产投资占第二产业民间固定资产投资的 98%



- C. 民间固定资产投资的主力是东部地区的民间固定资产投资
- D. 各地区民间固定资产投资水平差距不明显

参考答案及解析

1、【解析】B。B选项, 根据我国《药品注册管理办法》第五条规定: “国家食品药品监督管理局主管全国药品注册工作”, 《保健食品注册与备案管理办法》第五条规定: “国家食品药品监督管理局负责保健食品注册管理”。因此, 保健品、药品均需国家食品药品监督管理局批准注册, B选项正确。

A选项, 国务院办公厅于2008年9月18日发布《关于废止食品质量免检制度的通知》, 废除了我国食品质量免检制度, 因此食品生产厂家不可能获得免检资格;

C选项, “OTC”指的是“over the counter”指的是“非处方药”;

D选项, 《中华人民共和国商标法》第十条规定: “下列标志不得作为商标使用……”其中“个人姓名”并不包含其中, 因此个人姓名可以注册成为食品商标, 考生也可以联系生活中常见的食品名称, 如“王致和”等, 因此D选项错误。本题选B。

2、【解析】D。D选项橄榄球比赛分为4节, 每节15分钟, 共计60分钟, 与题干相符, 且橄榄球在比赛过程中也要求跑位、速度, 因此本题选D。

A选项足球比赛时长为90分钟, 与题干不符;

B选项马拉松跑动距离约为42公里, 不可能是1.3千米;

C选项篮球的比赛时长, 国际比赛规则为40分钟, CBA、NBA为48分钟。

3、【解析】C。C选项“破屋更糟连夜雨, 漏船又遇打头风”形容境遇本已十分凄残, 却又遭劫难, 体现了联系的必然性和偶然性, 并非事物发展的前进性与曲折性。

A选项切牛羊看纹路体现规律性;

B选项欲善其事利其器体现主观能动性受客观规律制约;

D选项登高山临深渊体现实践。

所以选C。

4、【解析】A。A表述正确, 骨髓配对与血型配对是不同。骨髓配对的要求很高, 同卵双胞胎的配对成功率是100%, 父母与子女之间的配型结果肯定是半相合, 异卵双胞胎或者亲兄妹的配对成功率是25%, 其他亲戚之间要看具体的血缘关系, 毫无关系的人之间配对的成功率从几百分之一到几十万分之一, 所以配对移植成功概率最大的应该是父亲和女儿, 选A。

5、【解析】A。A表述正确, A选项门环惹铜绿属于化学反应, 门环中的铜、水、空气的氧气、二氧化碳, 四种物质一起发生了化合反应生成了绿色的碱式碳酸铜, 俗称“铜锈”。

B选项汪洋变赤潮, 赤潮是由海藻家族中的赤潮藻在特定环境条件下爆发性地增殖造成的。

C选项化蛹成蝶是蝴蝶的发育阶段, 属于生命现象。

D选项青苔是水生苔藓植物, 色翠绿, 生长在水中或陆地阴湿处, 属于生命现象, 所以选择A。

6、【解析】A。A表述正确, 内陆国也可拥有并发展海军力量, 如内陆国哈萨克斯坦、匈牙利等。其他选项表述不正确。



B 项表述不正确, 因为按照《联合国宪章》要求, 维和部队只能携带轻武器, 对冲突的双方起到隔离劝阻、维持和平的作用。

C 项表述不正确, 当发生超过里氏 8 级的地震时, 国际医疗卫生组织及救援队伍要经过本国国家领导人的邀请, 别国的救援队才可以进入该国领土。

D 项不正确, 因为核潜艇属于战略潜艇, 并非攻击型潜艇。

攻击型核潜艇是没有装备战略核导弹, 不是用于执行战略核打击任务, 而主要以各种常规弹头的潜射战术武器为主要武器, 用于执行搜索, 护航和攻击等任务的核潜艇。与之区别的是战略核潜艇, 即装备战略核导弹, 主要用于执行战略核打击任务的核潜艇, 航母战斗群和水面舰艇编队, 为战略导弹潜艇、航母战斗群或海上机动编队扫清航道, 以及战略战役侦察、海上护航、破坏敌方交通线等。

因此本题选 A。

7、【解析】A。A 项正确。A 项中按照我国刑法第 263 条规定“以暴力、胁迫或者其他方法抢劫公私财物的, 处 3 年以上 10 年以下有期徒刑, 并处罚金”。周某已满 18 周岁, 持刀抢劫, 有可能被判处有期徒刑。

B 项中林某受人胁迫, 首次盗窃盗取价值 400 元的食物。按照我国刑法第 28 规定: “对于被胁迫参加犯罪的, 应当按照他的犯罪情节减轻处罚或者免除处罚”, 林某有可能被免除处罚。

C 项王某精神病发作, 在神志不清时赤手空拳打伤无辜的路人, 按照我国刑法第 18 条第 1 款规定: “精神病人在不能辨认或者控制自己行为的时候造成危害结果, 经法定程序鉴定确定的, 不负刑事责任”。王某不负刑事责任。

D 项中张某涉及的是债务纠纷, 不属于刑法调整的范围。

8、【解析】C。C 项表述不正确, 因为“会当凌绝顶, 一览众山小”并非唐代杜牧的名句, 而是出自唐代诗人杜甫的《望岳》。其它选项表述正确, 因此本题选 C。

9、【解析】A。A. 禅让制: 传说时代的王位继承制度, “禅”意为“在祖宗面前大力推荐”, “让”指“让出帝位”。“禅让”又可分“内禅”与“外禅”, “内禅”为帝王将帝位让给同姓人, “外禅”谓天子禅位于外姓, 如尧让位于舜。题目说的是人才测评方式, 而 A 项是王位继承制度, A 项与题意不符, 错误。

B 项察举制, 汉代的人才选拔方式“察孝廉、举秀才”。主要特征是由地方长官在辖区内随时考察、选取人才并推荐给上级或中央, 经过试用考核再任命官职。B 项正确。

C 项科举制是指即分科取士, 采取考试的方式选拔人才。C 项正确

D 项九品中正制是魏晋时期选拔任用人才的主要方式, 中正官依据士人的家世德才来评定品级, 据此来任用。D 项正确

此题是选非题, 选择 A。

10、【解析】B。A 项中“黄山”对应的是安徽省, “瓷器与中国同名”中的“瓷器”对应的是江西省, 景德镇被誉为中国的“瓷都”。对应错误, 不当选。

B 项中洞庭湖和岳阳楼都在湖南省, 赤壁和黄鹤楼均属于湖北省, 其中“八百里”对“两千年”, “洞庭”对“赤壁”, “岳阳”对“黄鹤”, “壮阔”对“风流”, 对仗工整, 因次本题选 B。



C项中“川肴蜀绣渝州城”中“渝州城”指的是重庆, 对应错误, 不当选。

D项中, 虽然碧草毡房是对我国内蒙古自治区的描述, 苍松雪岭是指我国的黑龙江省, 地点上对应正确, 但是“牛羊壮”和“千里香”对仗不够工整, 因此D选项错误。

11、【解析】B。花到岭南无月令体现了岭南气候环境对植物生长的影响;

A选项梅子留酸软牙齿, 芭蕉分绿与窗纱。体现了事物与人的影响;

C选项秋阴不散霜飞晚, 留得枯荷听雨声。体现的是环境对人物心情的影响;

D选项芳树无人花自落, 春山一路鸟空啼。体现的是以闹衬寂, 环境孤寂。

所以选B。

12、【解析】C。A选项用湿土包裹保存新鲜土豆, 容易使土豆发芽, 而发芽的土豆容易使人中毒。做法错误。

B选项用铝制器皿泡制老醋花生, 而铝易和酸性物质发生反应。做法错误。

C选项浓硫酸具有很强的氧化性, 能把铁表面氧化成致密的氧化物薄膜, 阻止反应继续进行。做法正确。

D选项泡菜制作是利用乳酸菌生长、产酸, 从而制造出酸脆的泡菜。乳酸菌生长不能有氧气的存在, 所以要密封泡菜坛, 隔绝空气。而其他大部分杂菌(细菌、酵母等), 需要在有氧气(空气)的环境中生长, 所以密封泡菜坛, 隔绝空气, 能防止其他微生物生长、繁殖。所以不能用带气孔的器皿。

因此本题选择C。

13、【解析】C。因为(3)所处的位置正上方为面积最小区域为休息区, 其方向也为正上方。左上方为面积最大的长方形为仓库区, 其方位从(3)出发, 也为左上。右上方为生产区, 面积为第三小, 其方位从(3)出发也为右上。右下方为包装区, 从(3)所以答案为C。

14、【解析】C。A选项出自苏轼的《江城子·密州出猎》, “为报倾城随太守, 亲射虎, 看孙郎。”抒写了渴望报效朝廷的壮志豪情。对应正确。

B选项出自辛弃疾《南乡子·登京口北固亭有怀》, 作者赞颂孙权的不畏强敌, 其实是对苟且偷安、毫无振作的南宋朝廷的鞭挞。对应正确。

C选项出自苏轼的《念奴娇·赤壁怀古》, 而南唐后主李煜为婉约词派的代表人物。对应错误。

D选项出自岳飞《满江红》。对应正确。

15、【解析】D。A选项害虫体内积累的杀虫剂增加了害虫的耐药性, 并非抗药性, 说法错误。

B选项基因突变是本来就存在的, 是不定向的, 并不是由于用了杀虫剂产生了抗药性基因, 说法错误。

C选项由于变异是不定向的, 所产生的后代不一定都具有很强的抗药性, 说法错误。

D选项说法正确。因此本题选择D。

16、【解析】B。按照生活环境可以区分水生生物和陆生生物, 按照繁殖方式可以分为胎生和卵生, 按照运动方式可以分为奔跑、飞行、游泳等。而题干的分类主要是按照动物的肢体形态进行的划分, 其中虎狼、棕熊和狮子都是四足, 有脊椎, 体表有毛; 丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都是双足, 有翅膀; 而黄鳝、蚯蚓和蛇都是长条状无足的爬行动物。因此本题选择B。



17、【解析】B。A项, 钗是妇女的一种首饰, 由两股簪子合成。簪是古代发饰, 是由笄发展而来的, 是古人用来绾定发髻或冠的长针。A项对应正确。

B项, 笏是古代大臣上朝拿着的手板, 用玉、象牙或竹片制成, 上面可以记事, 古时候文武大臣朝见君王时, 双手执笏以记录君命或旨意, 亦可以将要对君王上奏的话记在笏板上, 以防止遗忘。笏并不是餐具。筷也叫“箸”, 是夹取食物的用具。B项对应错误。

C项, 觥是中国古代盛酒器, 流行于商晚期至西周早期, 椭圆形或方形器身。杯是盛酒、水、茶等的器皿, 多为圆筒状或喇叭状, 材质多为木、金属、玻璃或陶瓷。C项对应正确。

D项, 履的基本意思是鞋的意思, 屐是用木头做鞋底的鞋, 泛指鞋。D项对应正确。

因此, 本题选择B项。

18、【解析】D。A项, 不锈钢是不锈钢耐酸钢的简称, 耐空气、蒸汽、水等弱腐蚀介质或具有不锈性的钢种称为不锈钢; A项排除

B项, 青铜是金属冶铸史上最早的合金, 在纯铜中加入锡或铅的合金, 与纯铜相比, 青铜强度高且熔点低。青铜铸造性好, 耐磨且化学性质稳定。B项排除

C项, 焊锡是在焊接线路中连接电子元器件的重要工业原材料, 广泛应用于电子工业、家电制造业、汽车制造业、维修业和日常生活中。主要指用锡基合金做的焊料。熔融法制锭, 压力加工成材。C项排除。

D项, 钛是20世纪50年代发展起来的一种重要的结构金属, 钛合金因具有强度高、耐蚀性好、耐热性高等特点而被广泛用于各个领域。因为钛可以和人骨密切结合, 新的骨头可以贴合在钛上, 所以钛是最好的人造骨的材料。D项符合题意。

因此, 本题选择D项。

19、【解析】B。A项, 氟是人体重要的微量元素, 是形成坚硬骨骼的必需元素, 缺氟会造成龋齿。长期饮用会导致人体微量元素氟的过高和氟中毒, 同时还会得花斑牙。A选项正确。

B项, 纤维素是由葡萄糖组成的大分子多糖。不溶于水及一般有机溶剂。是植物细胞壁的主要成分。纤维素是自然界中分布最广、含量最多的一种多糖, 占植物界碳含量的50%以上。但纤维素并不是植物的主要成分, 水才是植物的主要成分。B项错误。

C项, 锌是人体必需的微量元素之一, 处于生长发育期的儿童、青少年如果缺锌, 会导致发育不良。缺乏严重时, 将会导致“侏儒症”和智力发育不良。钙享有“生命元素”之称, 是人体内200多种酶的激活剂, 使人体各器官能够正常运作。铁元素也是构成人体的必不可少的元素之一。成人体内约有4~5克铁, 其中72%以血红蛋白、35%以肌红蛋白、0.2以其它化合物形式存在, 因此, C项正确。

D项, 糖类、油脂和蛋白质是人体主要的三大供能物质, 油脂在人体内经氧化放出能量, 能够为维持恒定体温提供能量。D项正确。因此, 本题选择B项。

20、【解析】D。A项, 密府, 或秘府, 是古代的藏书机构。《隋书·经籍志》记载汉武帝、成帝时“建藏书之策, 置写书之官, 下及诸子传说, 皆充密府”。A项排除。

B项, 乐府诗中国古代民歌音乐, 原是古代时的音乐行政机关, 秦代以来朝廷设立的管理音乐的官署, 到汉时沿用了秦时的名称。公元前112年, 汉王朝在汉武帝时正式设立乐府, 其任务是收集编纂各



地民间音乐、整理改编与创作音乐、进行演唱及演奏等, 可见, 乐府是当时保护非物质文化遗产的重要机构。B 项正确。

C 项, 鸿胪寺, 官署名, 汉改为大行令, 武帝时又改名大鸿胪。鸿胪, 本为大声传赞, 引导仪节之意。大鸿胪主外宾之事, 主要掌朝会议节等。清末废。C 项排除。

D 项, 大理寺, 官署名, 相当于现代的最高法院, 掌刑狱案件审理, 长官名为大理寺卿, 位九卿之列。秦汉为廷尉, 北齐为大理寺, 历代因之, 明清时期与刑部、都察院并称为“三法司”。清末新政改称为大理院, 为当时的最高审判机关。D 项排除。

因此, 本题选择 B 项。

21、【解析】C。本题考查考生对实词的掌握与运用。从第一个空来看, 沉默指人不发表言论; 沉沦指沉溺、陷入; 沉寂指没有任何消息; 沉凝指凝滞、不流动。文中说神经网络算法在过去没有任何消息, 选“沉寂”最合适。第二空, 模拟指对真实事物或过程的虚拟, 符合语境。第三空, 反馈结果符合搭配。选择 C。

22、【解析】C。本题考查考生对成语的掌握与运用。从第一个空来看, 一劳永逸指辛苦一次, 把事情办好, 以后就可以不再费力了。一马当先指工作走在群众前面, 积极带头。一蹴而就指一下子就可以成功。一步登天指一下子就可以达到极高的境界或程度。根据语境, 可以排除 BD。第二空, 根据前文“就紧迫性而言”, 治霾必须“只争朝夕”。釜底抽薪指从根本上解决问题。因此, 本题答案为 C。

23、【解析】B。本题考查考生对成语和实词的掌握与运用。从第一个空来看, 比肩同行指两人一起同行, 或可以共同进退、同甘共苦。相提并论指把不同的人或不同的事放在一起谈论或看待。不分轩轻指对待二者的态度或看法差不多。等量齐观指对有差别的事物同等看。相提并论、等量齐观一般用于否定句。排除 AC。而相提并论对提及的事物有好坏比较, 等量齐观没有这层意思。因此, 本题答案为 B。

24、【解析】A。本题考查考生对成语的掌握与运用。从第一个空来看, 不言而喻指不用说就可以很明白。无庸赘述指用不着多说。昭然若揭指真相全部暴露, 一切都明明白白。显而易见指事情非常明显, 容易看清楚。根据语境, 可以排除 C。第二个空, “不幸得脸盲症的话”, 并不会羞愧, 排除 D。贻笑大方指让内行人笑话。与原文不符, 排除 B。因此, 本题答案为 A。

25、【解析】A。本题考查考生对成语的掌握与运用。所填空需要与大自然形成搭配, 观察四个成语, “精雕细刻”、“巧夺天工”都不能与大自然搭配, 一般都是用来形容人类的技术精湛。而“匠心独运”是用来形容人的。而“鬼斧神工”与大自然属于惯常搭配。所以本题答案为 A。

26、【解析】A。本题考查考生对实词与成语的掌握与运用。从第一个空来看, 需要与“被自己的知识”形成搭配。“羁绊”通常搭配感情; “钳制”强调强制性, 由此可以排除 B 羁绊怅然若失、C 钳制呆若木鸡。从第二空来看, “可是”前后形成转折, 前面强调“最自然的”、“早就知道了”, 后面填入“目瞪口呆”正好形成鲜明对比; 而“追悔莫及”语义不匹配, 排除 D 禁锢追悔莫及。本题答案为 A。

27、【解析】D。本题考查考生对成语的理解、把握与运用。整个文段感情色彩是褒扬、正面的, “尔虞我诈”贬义, 感情色彩不适合, 排除 A。而第一个空应填入成语要与“谋略”构成定语与中心词关系, 比较剩下的三个成语, “汪洋恣肆”一般用来形容文章、言论书法等气势豪放, 潇洒自如, 通常不



搭配“谋略”。可排除C。而“经天纬地”通常是形容治国理政,也不与“谋略”搭配,排除B。本题答案为D。

28、【解析】D。本题考查考生对实词的理解、分析与运用的能力。由第一个空来看,需要与“共识”形成谓宾搭配,“发展”、“汇集”不能搭配,可排除A和C。从第三个空来看,“荒废”与“时机”不能搭配,排除B。本题答案为D。

29、【解析】A。本题考查考生对虚词的掌握与运用。从第一个空来看,“还”表示对目前情况的客观陈述。“却”表示转折。“也”表示补充说明。“并”一般后面直接加“没有”,可以确定答案为A。因此,本题答案为A。

30、【解析】C。本题考查考生对成语的理解、分析与运用的能力。所填空与“扬长避短”相对应,意思上应该构成同义或近义,比较四个成语,“激浊扬清”构成及意义与其最相匹配。本题答案为C。

31、【解析】C。本题考查考生对成语的理解、分析与运用的能力。本题从第二个空入手较快。文中语境是在谈法律与道德需要配合,而最后一句说到道德不立,那么法律只能独自起作用,因此应该是“独木难支”。将“左支右绌”带回原文,符合。因此本题答案为C。

32、【解析】D。本题考查考生对虚词的掌握与运用。从第一个空来看,原文表述的是“被认为”,且后有转折,所以转折前只是道义上的认同,而非十分确定的“无可辩驳”、“实至名归”、“名正言顺”。因此,本题答案为D。

33、【解析】A。本题考查考生对实词和成语的理解、掌握与运用。本题从第二空入手较快。“是……,而不是……”这组关联词表示前后意思相反,前面说“从不同社会思潮中汲取智慧”,后面用“刚愎自用”正是强调自负,不听取其他意见。把“整合”带回原文,合适。所以本题答案为A。

34、【解析】B。第二空根据后文“所以……打败竞争对手”,可知第二空一定要体现巢的作用大才可以,“体现”指某种性质或现象通过某一事物具体表现出来,“昭示”明白地表示或宣布,“代表”能显示同一类事物共同特征的人或事物,三个词都仅仅有“体现”的含义,并没有促进作用,“彰显”指鲜明地显示。符合文意,故此题答案为B项。

35、【解析】C。第一空“冷漠”、“凄清”语义过重,排除B、D项;第二空“不过如此”指只是这样,并不怎么突出,消极色彩,不符文意,排除A项。故此题正确答案为C项。

36、【解析】D。第一空后文是对其进行解释说明,后文两个分句“从武陵边镇来到乌江边的县城”,“从乌江来刀长江边的涪陵区”,表明作者走了多个地区,“辗转”指中间经过许多人或地方,正和题意,初步锁定D项;“迁徙”指迁移;搬家,跟后文并无呼应,排除A项;“游走”指短暂的在一个地区,后文没有短暂之意,排除B项;“流连”指依恋而舍不得离去,文中没有不舍之意,排除C项;再看第二空,前文呼应“小河的人”、“小河的边民”,后文的“到了沿海”、“到了内地”,可知填入“漂流”符合文意,“漂流”指漂浮流动,含有漂泊,行踪无定之意。综上此题答案为D项。此题易错项为A项,对比A、D项,第一空“迁徙”和“辗转”都有迁移之意,但辗转更符合后文的多个地区的描述,第二空“漂泊”和“漂流”都有无定所之意,但“漂流”更能呼应前文多次出现的“河边的”,综上此题答案为D项。



37、【解析】A。文段前文描述了我国现在作品低俗的现实问题, 再后文的“谨防……”, 故第一空呼应上下文应该表明要应对之意, 首先排除 B 项和 D 项, 文段并没有“全民”和“全线”的语境; “严阵以待”指做好充分战斗准备, 等待着敌人。“严防死守”侧重于“防守”, 前文“令人愤怒”说明我们不仅要防守更要积极应对, 故排除 C 项, 此题答案为 A 项。

38、【解析】B。第一空主语是“月光、蝉鸣与稻香”, “平凡”指能力和价值平常, 侧重于不奇特、无特色, 不符文意, 排除 A 项; “常见”与“蝉鸣”搭配不当, 排除 D 项; 第二空, “安然”指平安无事地, 安静地, “淡然”指不放在心上, 不经意; 淡泊一切名利, 根据后文的“词句变得安详平安”可知, “淡然”更符合文意, 故此题答案为 B 项。

39、【解析】D。第一空后文“更”, 表示递进关系, 第一空应该与“放飞梦想”语义相近, 倾向一致, “遨游”指远游; 漫游, 不符文意, 文中没有安闲自在漫游的语义, 排除 B 项; 第二空, 主语为“热情”, “荣归”指光荣地回归, 搭配不当, 排除 A 项; “恢复”指使变成原来的样子, 文中并没有初始状态的“平静”,

排除 C 项; “翱翔”在空中(常指在高空)飞行或盘旋, 经常用于用于描写有志气的人, 跟后文的“放飞梦想”呼应, 故此题答案为 D 项。

40、【解析】A。根据后文“但……”可知第一空批评的是现在文学中的不好现象, “荒诞不经”形容言论荒谬, 不合情理。“无理取闹”毫无理由地跟人吵闹。指故意捣乱。两词语义过重, 排除 B、D 项; “偏激”指思想、言论等过火, 不适当; 语义较重, 跟前文的“不是一眼看得出来的”不符, 排除 C 项。综上, 此题答案为 A 项。

41、【解析】A。文段为总分结构, 文段首句总论点提出“喀拉拉自然景色优美, 民风亦引以为傲”, 为文段主旨句, 后文内容属于解释说明, 通过人民友善、受教育程度高等层面说明当地民风优良, 人文环境优越。A 项正确。B 项属于援引论据, C 项“复古的淳朴”文段无提及, D 项只提及女性片面。因此, 答案为 A。

42、【解析】C。A 项“最为极端”与文段首句“2016 年是全球气候充满极端状况的一年”不符; B 项“二氧化碳含量创新高”文段无提及, 只是超过以前的警示线; C 项“南北极的海冰面积创出新低”, 从文段“南极和北极地区的海冰面积缩减严重, 打破最低记录”可以得出, 与文意相符; D 项“俄罗斯地区气温比格陵兰地区高”, 文段无比较。综上, 答案为 C。

43、【解析】A。文段前半部分以并列的形式对比“文字概念”和“数字概念”的几点区别, 后文通过“例如”作为例证, A 正确。B 项比较文中无体现; C 项分属于不同领域, 表述片面; D 项思考方式不同, 属于例证中内容。综上, 答案为 A。

44、【解析】C。文段主要描述了昨天已为过去, 未来仍将无限。没有领略过大自然的那么多美好, 遗憾颇多。因此, 文段意在强调的内容即为如何弥补这些遗憾, 领略未来的无限美好, 即为 C 项, 做到不断出发, 未来的精彩方能继续。因此, 答案为 C。

45、【解析】B。通过选项发现, 选项首句各不相同, 通过对比①②③④首句发现, ①句必须在②句之前, 需要提出 NLR 的概念之后, ②句才能提出具有较高的空间分辨率便于计算 NLR, 由此可排除 CD 两



项。接下来观察 AB 两项, ③⑤进行话题捆绑, 水文过程对气温敏感, ⑤②进行话题捆绑, NLR 是影响气温空间分布的因素。由此答案为 B。

46、【解析】A。根据文段中提到的“补齐短板, 解决发展不平衡问题”, “迫切需要转变发展理念, 特别是增强发展的整体性, 协调性”和“必须转变发展观念”等对策句可知, 作者意在强调转变发展理念, 解决发展不平衡问题。

47、【解析】D。根据文段第二句话“这个原行星盘成形于”和最后一句“就和土星的光环系统极为相似”可知这段文字主要讲土星光环的形成。

48、【解析】B。根据文段中问题“这么多, 这怎么可能”和答案“只要坚持每秒摆一下就可以了”可知, 作者的意图是化整为零, 圆梦更易。

49、【解析】B。文段并未提及“浅静脉扩张的危险”, 更谈不上“深静脉血栓与浅静脉扩张危险性的对比”, 故 B 项为无中生有。根据文段信息“热敷、按摩和挤压下肢容易造成肺栓塞”可知, A 项符合文意。根据文段信息“长时间保持一个姿势, 容易导致血栓”可知, C 项“运动起来”符合文意。根据文段信息“静脉血栓是血栓把血管堵塞”、“热敷、按摩和按压下肢容易使血栓脱落……‘卡’在肺动脉……即‘肺栓塞’”可知, D 项“堵塞性”符合文意。

50、【解析】B。此空位于文段中部, 作用为“承上启下”。文段后半部分强调了两个点: ①黑客活动媒介不断增多; ②诱饵内容不断更新, 更贴近于使用者的“兴趣点”。对此信息概括最全面、准确的为 B 项。A 项与 C 项只对应了其中一方面的信息, 表述片面, 排除。D 项“不会偃旗息鼓”意思指向性不明确, 并不能直接、准确地反映黑客行为在“媒介”、“内容”上的新做法, 故排除。

51、【解析】C。根据话题一致原则, 空格前引出了一个话题是舆论及其产生的情绪, 空格后的话题是“情绪决堤”, 因此空格处的内容应该含有情绪的内容, 只有 C 体现了情绪这一话题。

52、【解析】C。根据话题一致原则, 空格处的内容应是农村各种问题出现的原因, 空格后的内容是对该空的阐释, 尤其是转折之后的内容, 讲的是“经营模式转变后, 懂农业的人从农村流出”, 因此, 该空应包含两个话题——经营模式和农民流出, 故正确答案是 C。

53、【解析】A。A 是针对第一句话的后半句说的——“知人不深、察人不准, 对干部的了解仅停留在感性上、印象上, 往往会出现用人不当、用人失误”, 说的是“知人不准往往会出现用人不当”, 所以 A 出现了偷换语气的错误, 将原文中“往往”去掉后变成了肯定语气。B 是根据最后一句话, 正确。C 是根据第三句和最后一句话, 正确。D 是根据第三句话“德才高低、能力强弱、作风好坏”可知 D 正确。

54、【解析】C。这是一道语句填空题, 根据前后的语境, 横线前面说“迁都实际上牵扯到很多人的现实利益”, 后面说“由于众口难调”, 可知迁都是一项十分庞大、复杂和困难的工作, 因此排除 A 和 D。原文只是说迁都是困难的, 并没有体现“世界难题”这个层次, 因此 B 不合语境。C 系统工程符合前后语境, 故正确答案为 C。

55、【解析】C。这是一道词语理解题。根据前后文小语境, “越俎代庖”中的“庖”的语境在前文, 即“由企业根据总体设计和市场进行选择”, 故正确答案为 C。

56、【解析】B。选择 B。语句填空题, 所要填入的词在转折关联词“但”之后, 故就近语境应与最后一句呼应“它属于个人, 也属于社会”。可知谈论的应是其意义价值, 即“财富”。故答案选 B。



57、【解析】C。文段最后一句话“因此”引出的观点为重点句, 主体为“纪检监察干部”。运用主体排除法, 可知 C 选项为最后答案。

58、【解析】B。文段先说“常识告诉我们”, 引出重点“就是一个从审不懂到审得懂的过程。读书亦是如此”, 强调“读懂”; 接下来说“常识还告诉我们”, 引出重点“读懂读透一本难懂的好书, 特别是读进去一部经典作品, 胜读很多本一般的书”, 也强调“读懂”。故答案为 B。

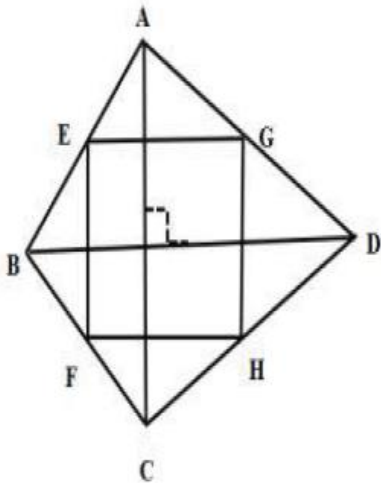
59、【解析】B。这是一个总分结构, 首句提出观点, 提出了碰撞对于地球的重要性, 后面进行具体的解释说明, 首先是碰撞产生热储备, 使得地球磁场产生, 进而产生了一些看似不相干的现象, “月亮的诞生、磁场的形成、板块构造和水的形成等等”, 这些现象都是由碰撞直接或间接产生的, 所以文段强调的主体是碰撞, 故标题为“碰撞的奇迹”。选择 B。

60、【解析】B。这是一个问题类的标题选择题, 文段核心探讨的问题是快递包装绿色化有三大瓶颈的问题, 后面提出了解决对策, “要打破这些瓶颈, 还有大量的工作要做”, 后面列举了几项对策, 问题类的题目, 优先选对策作为标题, 故对对策的内容进行概括, 选择 B。D 选项虽然也是对策项, 但“社会综合治理”文段没有提到, 为无中生有。选择 B。

61、【解析】D。店铺 B 的面积是 8, 所以 B 店铺三角形的底边是 $8 \times 2 / 4 = 4$, 进而可得 A 店铺的直角边长度是 2 (等腰三角形底边的中线和高三条线), 那么店铺 C 的面积为 $(6+4) \times 4 / 2 = 20$, 店铺 C 装修费为 $20 \times 500 = 10000$ 元。答案选择 D。

62、【解析】B。等比例分层抽样, 每部分的抽样比例及整体抽样比例完全一致, 所以 $x / 750 = 7 / 350$, 解得 $x = 15$ 。答案选择 B。

63、【解析】D。根据题意, 如下图。E、F、G、H 是四边形 ABCD 的中点。且 EFHG 为矩形, 根据 EF 平行 AC, FH 平行于 BD, 且 EF 和 GH 垂直, 则 AC 与 BD 垂直。因此, 四边形 ABCD 为对角线互相垂直的四边形。答案选择 D。



64、【解析】B。甲车 8 点出发 12 点到达, 用时 4 个小时, 速度为 $V_{甲} = 360 \div 4 = 90$ km/h, 乙车 8 点出发 17 点到达, 用时 9 个小时, 速度为 $V_{乙} = 360 \div 9 = 40$ km/h, 之后甲车变为三分之一即 30 km/h, 乙车变为一半即 20 km/h, 则到 18 点时, 甲车走了 $30 \times 6 = 180$ km, 乙车走了 $20 \times 1 = 20$ km, 则两车相距 $360 - 180 - 20 = 160$ km。答案选择 B。



65、【解析】C。解法一：立方体上写着 6 个连续整数，已知 6、9、10 三个数，则连续的 6 个整数可能是 (5, 6, 7, 8, 9, 10,)，和为 45；或者 (6, 7, 8, 9, 10, 11)，和为 51。和为 45 的情况下，(6, 9) 两个数应为相对面，图中 6、9 两个数字相邻，排除和为 45 的情况。答案选择 C。

解法二：6 个连续整数，则这 6 个数为等差数列，等差数列求和 = (首项 + 末项) × 项数 ÷ 2 = (首项 + 末项) × 6 ÷ 2 = (首项 + 末项) × 3，所以 6 个数字之和为 3 的倍数，答案中 3 的倍数只有 51。答案选择 C。

66、【解析】A。该题目为概率问题，可采用枚举法进行列举：

乘坐第一辆车	乘坐第二辆车	乘坐第三辆车	满足条件
豪华型	舒适型	标准型	
豪华型	标准型	舒适型	
舒适型	豪华型	标准型	√
舒适型	标准型	豪华型	√
标准型	豪华型	舒适型	√
标准型	舒适型	豪华型	

根据上述表格我们能够看出满足条件的有 3 种情况，总情况数有 6 种，则此人乘坐豪华车的概率为 1/2。因此选择 A 选项。

67、【解析】B。根据题目中已知条件，我们能看出，最后一名从距离终点 150 米处行进至 45 米处时间为

50 秒，能够求出最后一名的速度为 $\frac{150-45}{50} = 2.1$ 米/秒，当第 2 名完成超圈时，由于追及时间相等，能够得到

等式： $\frac{1200-45}{2.1} = \frac{1600-45}{\text{第二名速度}}$ ，解得第二名速度为 2.83 米/秒。答案选择 B。

68、【解析】A。

浓度 = $\frac{\text{溶质}}{\text{溶液}} = \frac{10+10 \times 30\%+10 \times 30\%}{10+10+10} = 40\%$ ，答案选择 A。

69、【解析】D。设剩下的衬衫价格为 x，则有 $80 \times 500 \times 1.45 = 120 \times 400 + 100x$ ，解得 $x = 100$ ，现销售价 120 元，需降价 20 元，答案选择 D。

70、【解析】A。设 A 种方式的话费表达式为 $y = at + 20$ ，B 种方式的话费表达式为 $y = bt$ ，结合图形可得： $100a + 20 = 100b$ ，可得 $b - a = 0.2$ 。通话 150 分钟，话费相差 $150b - (150a + 20) = 150 \times 0.2 - 20 = 10$ 。答案选择 A。

71、【解析】D。图形中白点和黑点在每幅图中频繁出现，考虑功能信息类，通过观察发现黑点标定了图形中面积较小的部分，白点标定了面积较大的部分，排除 A，题干中四个图除黑白点外都是由两个封闭空间组成，排除 BC，故本题选择 D。



72、【解析】B。题干中四个图形的外框分别是正方形, 圆, 正方形, 圆, 故下一个图形的外框应该是正方形, 排除 CD, 继续观察图形发现图形内部的元素有数量变化, 第一图形内部有 3 个小圆圈, 第二个图形内部有 2 个三角形, 第三个图形内部有 6 个小圆圈, 第四个图形内部有 4 个三角形 (在素里面, 三角形作为一种元素可以重复数), 一, 三图形小白圈个数为 3, 6, 二, 四图形三角形个数为 2, 4, 数量规律呈等差或等比, 如果是等差, 则下个图形内部应该有 9 个小白圈, 没有符合题干规律的选项, 故数量规律是等比, 则下一个图形内部应该有 12 个小白圈, 故本题选择 B。

73、【解析】A。观察所有图形组成元素相同, 考虑位置类。第一行图形中, 第一幅图形经过左右翻转得到第二幅图形。第二行图形中, 第一幅图形经过左右翻转得到第二幅图形, 选择 A。

74、【解析】C。观察所有图形组成比较凌乱, 而且都有封闭空间, 优先考虑数量类的面。观察所有图形面的个数分别为: 2、4、6、?, 因此应该选择 8 个面的选项, 选择 C。

75、【解析】C。观察图形组成元素相同, 考虑位置类。第一组图形中, 第一幅图经过上下翻转得到第二幅, 第二组图形中, 第一幅经过上下翻转得到第二幅, 选择 C。

76、【解析】A。首先分析题干, 要件 (1) 是利用的工具为光学装置和非接触的传感器, 要件 (2) 为装置与传感器自动接收和处理, 要件 (3) 是处理的是真实物体的图像。A 项中摄像头发现灰尘多, 并对该信息进行处理于反馈, 向主人发出了红色警报, 符合定义要件; B 项中车载智能设备不属于光学装置, 不符合要件 (1), 错误; C 项中新型眼镜捕捉到的是蝙蝠发出的超声波, 不属于图像, 不符合要件 (3), 错误; D 项中机器人仅仅是进行了拍摄和传输, 但没有对图像进行判断和处理, 不符合要件 (2), 排除; 因此答案选择 A 选项。

77、【解析】D。首先分析题干, 要件 (1) 生物与另一生物或自然界物体具有相似形态, 要件 (2) 相似性很高, 难以分辨。A 项中海豚、企鹅和带鱼虽然都具有流线型的身体, 但是很容易区分, 不符合要件 (2), 错误; B 项中北极熊与周围环境变成相似的白色, 这属于保护色, 不符合定义要求, 排除; C 项中大鲵仅仅与人类婴儿的哭声类似, 同样可以区分, 不符合要件 (2), 错误; D 项中杜鹃会将与宿主卵酷似的卵缠在宿主巢里, 是典型的拟态行为, 当选。因此答案选择 D 选项。

78、【解析】D。本题定义的关键词: (1) 有隐患; (2) 为避免人际冲突, 害怕遭受打击报复或维护自身脸面; (3) 保留真实想法。A 选项有缺陷, 小王也保留真实想法, 但是目的不符, 是为了自己能够在竞争中保持优势才没有说, 不符合定义, 故排除; B 选项的目的是怕影响进度, 目的不符, 而且是想法不成熟, 并不是隐患, 不符合定义, 排除; C 选项是因为之前同事有提到过, 所以保留想法, 不符合定义, 排除; D 选项小明确实有隐患, 而老张因为其是自己的徒弟, 为了维护脸面, 所以保留真实想法, 符合定义, 故本题选择 D 选项。

79、【解析】C。本题定义的关键词: (1) 挖掘服务对象的潜在资源; (2) 服务提供者和服务对象共同提高管理; (3) 实现双赢的策略。A 选项只是学校获得了好处, 而学生家长付出了劳动, 没有实现双赢, 排除; B 选项老张得到了好处, 但是保姆被辞退了, 失去了工作, 不是双赢, 排除; C 选项超市挖掘顾客的潜在资源, 带小板凳, 顾客感觉很贴心, 超市业绩提升, 获得好处, 是双赢的局面, 符合定义, 故选择; D 选项超市为了树立了正面形象, 但是到底有没有树立起来, 结果不知道, 所以判断不了是否双赢, 和 B 相比, 并不明显, 不符合定义, 排除。故本题选择 C 选项。



80、【解析】C。定义中的关键信息为“在教师的组织和引导下”、“有目的有计划地开展”“教育学习活动”。选项A, 不符合“在教师的组织和引导下”, 排除; 选项B, 不符合“在教师的组织和引导下”以及“有目的有计划地开展”, 排除; 选项C, 符合定义中的所有要点; 选项D, 小牛利用“免费”网络公开课, 体现为小牛自己安排自己的学习, 不符合“在教师的组织和引导下”, 排除。故本题答案为C选项。

81、【解析】D。定义中的关键信息为“政策设计初衷与实际执行效果事与愿违”、“导致现状恶化”。选项A, 禁酒令的颁发初衷是禁酒, 但是实际效果却是导致酒的销量不跌反升, 而且引发了新的犯罪问题, 符合定义; 选项B, 宋神宗的命令初衷是整肃吏治、严明司法审判, 实际效果却是导致新旧官员相互攻讦, 符合定义; 选项C, 提供优裕的物质条件的初衷本来是更有利于孩子成长, 但实际效果却是让孩子养成了好逸恶劳的恶习, 符合定义; 选项D, 老师有意对害羞学生提问的初衷是帮助学生克服学生紧张的问题, 至于实际效果是什么, 选项并没有提及, 不符合定义。故本题答案为D选项。

82、【解析】C。这是一道多定义判断, 题目要求辨析“体积流量”。关于“体积流量”的要素包括1、单位时间内; 2、通过特定表面; 3、流体的体积。选项A说的是亚马逊河每年注入大西洋的水流体积, 强调的是整条河的水流量, 不符合通过特定表面这一要求, 排除; 选项B中的60-90千米不是一个体积的概念, 排除; 选项C选项“每秒”符合“单位时间内”、“7500立方米”符合“流体的体积”, “汹涌越过”这一词体现出赞比西河水通过维多利亚大瀑布这一“特定表面”, 符合定义; 选项D中的蓄水量不是通过特定表面, 排除。故此题答案为C选项。

83、【解析】A。本题考查逻辑关系中的对应关系, 词典是对词语进行查询的工具, A选项中地图是对地点进行查询的工具; B选项中盲文与阅读属于动宾关系; C选项中电影与台词或然关系, 电影可能需要台词; D选项电脑是玩游戏的一种工具, 因此该题只有A选项与题干逻辑最为贴近。

84、【解析】D。本题考查词义关系中的近义词关系。A选项三心二意含义为1.谓意志不坚定, 犹豫不决; 2.又想这样又想那样, 犹豫不定。常指不安心, 不专一, 其近义词为见异思迁、朝三暮四、心不在焉, 其与粗心构不成近义词; B选项身手矫捷形容人的动作灵活与敏捷, 强调速度, 与题干逻辑不同。C选项嗤之以鼻其意为: 用鼻子轻蔑地吭气, 表示瞧不起, 近义词为轻蔑, 其与厌恶够不成近义词。D选项举世无双含义指的是世界上再没有第二个这样的人或物。形容极其罕见稀有, 其与独特构成近义词。因此该题只有D选项与题干逻辑最为贴近。

85、【解析】B。本题考查集合关系中的包含关系, 女童属于儿童, 儿童属于未成年。A选项中房屋与桥梁为并列关系, 房屋与桥梁都属于建筑; B选项中狗崽属于小狗, 小狗属于犬, 属于包含关系; C选项中佐料与调料属于并列关系, 酱油属于调料; D选项中椰子油与菜籽油属于并列关系, 其都属于植物油。因此该题B选项与题干逻辑最为贴近。

86、【解析】C。本题考查并列关系与包含关系, 光盘与硬盘属于并列关系其用于存储的工具其与储存属于对应关系。A选项中绳索与衣架配套使用其可以用于晾晒, 绳索与衣架功能不同; B选项中钢叉吃饭的工具、锅铲做饭的工具; C选项中签字笔与毛笔属于并列关系其用于写字其与书写属于对应关系; D选项中泳圈的功能为了安全, 泳衣的功能用于穿着, 其功能不同, 其都属于游泳的用具。因此该题C选项与题干逻辑最为贴近。



87、【解析】D。本题考查逻辑关系。机密需要保密, 是对应关系, 保密机密从而可以获得安全。A选项肥胖需要健身, 通过健身可以获得健美, 与成长不对应。B选项无知需要学习, 通过学习可以获得知识, 与追赶不对应。C选项乐观和笑话之间不存在相同的逻辑关系。D选项落后需要努力, 通过努力可以获得进步。故D选项正确, 选择D。

88、【解析】B。本题考察逻辑关系。热是火的内在属性。A选项黄是金的外在颜色, 不是金的内在属性, 故不符合。B选项润是水的内在属性。C选项土气不是土的内在属性之一, 故不符合。D选项木讷不是木的内在属性。故B选项正确, 选择B。

89、【解析】B。本题考察语义关系中的反义。少小和老大是反义, 离家和回乡是反义。A选项日落和日出是反义, 息和作是反义, 但是从时间的逻辑顺序上, 应该是先日出再日落, 两个词的顺序反了, 故不符合。B选项今日和明朝是反义, 高歌和忧愁是反义, 而且今日和明朝从时间顺序上也符合。C选项三日和两天不存在反义关系, 故不符合。D选项春种和夏耕不是反义关系, 秋收和冬藏不是反义关系, 故不符合。故B选项正确, 选择B。

90、【解析】A。本题属于加强论证, 论点为“各国的地理课本将会被改写”, 论据为“发现了一块名为西兰洲的新大陆, 它符合大洲认定标准的全部要求, 是世界第八大洲”。

A选项, 将“大陆”、“大洲”等相关知识的改变与各国地理课本的改写间建立联系, 属于搭桥的加强方式, 正确;

B选项, 说明课本发行前不会改变, 将来是否改变, 并不确定, 属于无关选项, 排除;

C选项, 各国课本现在没有相关内容, 但发现新变化后是否会改变课本, 并不确定, 属于无关选项, 排除;

D选项, 各国课本本身有相关内容, 但内容是什么、出现新知识后怎么办, 并不确定, 属于无关选项, 排除。

因此, 此题的正确答案是A选项。

91、【解析】D。第一步: 翻译题干

① 填报法律→不填管理且填报会计

② 填报金融或填报经济→不填审计

③ 不填经济→不填会计

④ 填报法律

第二步: 推理过程

由填报法律, 结合①可以得到: 不填管理, 但是填报会计

由填报会计, 结合③可以得到: 填报经济

由填报经济, 可得填报金融或填报经济成立, 据此, 结合②可以得到: 不填审计。

第三步: 结合选项

因此, 此题正确答案为D选项。

92、【解析】A。本题属于加强论证, 论点为“海绵在远古时代也曾经拥有神经细胞, 但在随后的进化中放弃掉了”。



A 选项, 海绵拥有打造神经系统所需基因, 说明它存在拥有神经细胞的可能性, 但是神经系统是“累赘”, 所以存在放弃掉的可能性, 可以加强;

B 选项, 栉水母拥有复杂神经系统, 而它是动物祖先的最佳代表, 但它只是作为代表, 其他动物是否所有特征都与其相符合, 并不确定, 排除;

C 选项, 有比海绵更早且具备神经网络的动物存在, 但它与海绵是否有相似性, 题中并没有说, 排除;

D 选项, 拿海绵与其他寄生虫进行对比, 但生活方式相同, 是否就能同样使得海绵失去神经系统, 并不确定, 排除。

因此, 此题的正确答案是 A 选项。

93、【解析】C。第一步: 翻译题干

不出席→要么不被邀请, 要么没时间。

第二步: 推理过程

A 选项逻辑表达式为出席→邀请, 是对题干逻辑表达式前件的否定, 否定前件不能得到必然结论, 因此是否被邀请不能确定;

B 选项有时间且被邀请否定了题干逻辑表达式的后件, 否后必否前, 因此应得到一定会参加宴会的结论;

C 选项没有被邀请是肯定了题干逻辑表达式的后件, 肯定后件不能得到必然结论, 因此是否出席不确定, C 符合推理原则。

D 选项被邀请, 在有时间的前提下, 是否否定了题干逻辑表达式的后件, 否后必否前, 因此应得到一定会参加宴会的结论。

因此正确答案为 C 选项。

94、【解析】B。本题属于削弱论证, 论点为: 国外学者否定夏朝的存在。论据为: 没有遗迹、缺乏相应年代的文字记载。

A 选项, 是甲骨文的出现证实了商朝的存在, 而夏朝没有相应的遗迹和文字, 因此不能证明, 所以 A 选项起到加强的作用, 因此不能予以反驳。

B 选项, 国外研究历史往往以石头为记录载体, 因此遗迹及记载易于保留, 而中国是用木头为记录载体, 很难保存, 因此不能说明不存在夏朝的遗迹和相应年代的记载, 只是很难找到而已, 因此将没有发现遗迹、缺乏相应年代文字记载与夏朝是否存在之间的对应关系破坏掉, 否定了题干的论证。

C 选项, 有夏朝的记载和传说反驳力度太弱, 杞国后人被认为是夏人后裔, 但是否真的是夏人后裔仍没有相应的遗迹和文字记载佐证, 《史记》虽有记载, 但也是后人的记录, 不是夏朝时代的文字记载。

D 选项, 该团队找到了石头建筑, 结合传说认定了其有史书记载的某文明, 与题干论证无关, 题干讨论的是没有遗迹和记载的情况, 而 D 选项是有遗迹和记载的情况。

因此正确答案为 B 选项。

95、【解析】D。本题属于削弱论证, 论点为: 公众的共同兴趣爱好消逝。论据为现代社会文化产业等的发展, 使得公众因选择的多样性而大量分流。



A 选项, 网络带来了人与人之间的互动模式, 是在加强题干的论证, 确实由于网络的发展, 改变了人际之间的互动。因此不能反驳。

B 选项, 日常交往最多的人可能不在身边也是网络等的发展带来的人际交往形式的改变, 属于加强题干的论证, 不能反驳。

C 选项, 现代技术使人际关系不再以地域为基础, 是对题干中网络和传媒发展引起的人际交往改变的加强, 不能反驳。

D 选项, 通过搭建联络平台组织活动来培养兴趣爱好, 通过补充反向论据说明还有其他的方法使得人们培养起共同兴趣爱好, 因此不会使得人们的共同兴趣爱好消逝, 对文中的论证起到反驳的作用。

因此正确答案为 D 选项。

96、【解析】C。女性养宠物者占 58.1%, 则男性养宠物者占比为 $1-58.1\%=41.9\%$ 。选择 C。

97、【解析】D。对宠物花费的人中, 100 元以内的占比为 8.9%, 101-500 元的为 49.4%, 501-1000 元的为 25%, 1000 元以上的为 16.4%, 所以没有花费的占比为 $100\%-8.9\%-49.4\%-25\%-16.4\%=0.3\%$ 。 $106800.3\%=32.04$ 。选择 D。

98、【解析】D。选择综合电商平台的被访者占比为 74%, 对购物类 O2O 服务有选择意向的不足 4.0%, $74:4=18.5:1$, 因为对购物类 O2O 服务有选择意向的不足 4.0%, 所以比值应该大于 18.5:1。选择 D。

99、【解析】D。因为购买药品、保健品、日用品、玩具、服饰五项的人数均接近 60%, 而题干中问的是在这五项花销的总人次为多少, 所以计算方法为: $5 \times 60\% \times 10680 = 32040$ 。选择 D。

100、【解析】A。A 选项, 由“99%的宠物处于自主训练或放任生长的状态”无法得出“只有 1%的宠物接受过训练”, 所以 A 的判断错误。B 选项, 由“将宠物定义为‘孩子’‘亲人’‘朋友’‘和宠物’的分别为 54.5%、33.4%、7.7%和 3.2%”可以得出有 95.6%的宠物主人对宠物的定义超越了宠物本身, 所以 B 正确。C 选项, 月均消费在 101-1000 元的占比为 $49.4\%+25\%=74.4\%$, 所以 C 正确。D 选项, 根据材料“目前宠物主人对购物类 O2O 服务有选择意向的不足 4.0%”可知购物类 O2O 服务的市场还有待培育, 所以 D 正确。选择 A。

101、【解析】A。“十二五”期间水果种植面积增长了约 10%, 因为一共有 5 年增长, 故五年的年均增长率约为 $10\% \div 5 = 2\%$ 。选择 A。

102、【解析】A。公顷产量为每公顷的平均产量, 2015 年全国水果总产量为 2.71 亿吨=27100 万吨, 种植总面积为 1536.71 万公顷, 所以 2015 年全国水果的公顷产量为 $27100 \div 1536.71 \approx 17.64$ 吨/公顷。选择 A。

103、【解析】C。增幅指的是增长率, 所以本题为比较四个选项的增长率。A 选项水果种植总面积增长率约为 10%, B 选项柑橘种植面积增长率约 13.7%, C 选项苹果产量增长率为 $\frac{4261.3-3326.3}{3326.3} = \frac{935}{3326.3} \approx 28\%$, D 选项水

果销量增长率为 $\frac{2.66-2.13}{2.13} \approx 25\%$ 。选择 C。



104、【解析】B。“对‘十二五’期间水果种植面积增长贡献最大的果品”指的是在水果种植面积的增长量中哪类果品的增长量最大, 直接读数比较增长量即可。A选项苹果种植面积增长量为 $232.8-214=18.8$ 万公顷, B选项柑橘种植面积增长量为 $251.3-221.1=30.2$ 万公顷, C选项梨的种植面积增长量为 $112.4-106.3=6.1$ 万公顷, D选项香蕉种植面积增长量为 $40.9-35.7=5.2$ 万公顷。选择B。

105、【解析】C。A选项中, 2015年苹果、梨、柑橘、香蕉及葡萄种植面积的总和为 $232.8+112.4+251.3+40.9+79.9=717.3$ 万公顷, 水果总种植面积为 1536.71 万公顷, 这五项占总面积的比重为 $717.3/1536.1 < 50%$, 所以A错。B选项, 2015年葡萄种植面积为 79.9, 比“十二五”初期增长 44.7%, 根据题意 2025 年葡萄种植面积为 $79.9 \times 1.447 \times 1.447=167.3$; 2015 年柑橘种植面积为 251.3, 增长 13.7%, 则 2025 年柑橘种植面积必然大于 251.3, 也必然大于葡萄种植面积, 所以B错。C选项, 苹果公顷单产量为 $4261.3/232.8=18.3$, 根据 102 题可知水果的公顷单产量为 17.64, 苹果大于水果, 所以C正确。D选项, 直接读数可以发现 2013 年的水果产量 2.51 小于销量 2.52, 所以D错。选择C。

106、【解析】D。根据文段中数据可知, 2016 年比上年下降 24.4%, 降幅收窄 1.6 个百分点, $r_1=-24.4%$, $r_2=-26%$, $R=r_1+r_2+r_1 \times r_2=-24.4%-26%+24.4% \times 26% \approx -44%$ 。东北地区 2014 年民间固定资产投资=现期/(1+R)= $21608/(1-44%) \approx 38586$ 亿元。因此, 本题选D。

107、【解析】A。根据文段数据可知, 2016 年民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为 61.2%, 比上年降低 3 个百分点, 故 2015 年为 $61.2%+3%=64.2%$ 。因此, 本题选A。

108、【解析】D。根据表格数据可知, 绝对量最大的行业是公共设施管理业 13441 亿元, 最小的是铁路运输业 212 亿元, 分别计算其增长量, 公共设施管理增长量= $13441 \times 5.8%/(1+5.8%) \approx 737$ 亿元, 铁路运输为 $212 \times [-29.7%/(1-29.7%)] \approx -90$ 亿元, 增长额之差约为 $737-(-90)=827$ 亿元。因此, 本题选D。

109、【解析】B。根据表格数据可知, 投资较去年变幅最大的是黑色金属矿采选业-35.4%。因此, 本题选B。

110、【解析】C。A选项, 第三产业只知道年增长 2%, 增速与 1-11 月持平, 无法推出 2016 年度月均增速最为平稳, A选项错误。

B选项, 工业民间固定资产投资为 180970 亿元, 第二产业民间固定资产投资= $365219-15039-167673=182507$ 亿元, 工业民间固定资产投资占第二产业民间固定资产投资的比重= $180970/182507=99.16%$, B选项错误。

C选项, 东部地区民间固定资产投资 164674 亿元, 是四个地区中最高的, 是民间固定资产投资的主力, 因此, 本题选C。

D选项, 东部地区民间固定资产投资最高为 164674 亿元, 东北地区最低为 21608 亿元, 地区间投资水平差异明显, D选项错误。