



2017 年上海公务员考试

《行政职业能力测验》真题

(AB 类合卷)



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



2017 年上海公务员考试行测真题及答案 (AB 类合卷)

2017 年上海公务员考试行测真题及答案 PDF 版下载 (A 类 B 类合卷) (答案解析请下载 PDF 版查看)

第一部分言语理解与表达能力

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 下列几个句子按顺序排列, 语意最连贯的一项是:

①同时加入了某些不可预测, 也无从了解, 充满神秘和魔力的含义。

②原创性是一个经典排行榜的前提要求, 在原创的东西里加入陌生感, 从而使你的作品更具持久魅力。

③陌生感这个概念扩充并丰富了传统原创性这个提法。

④正是这种原创力的爆发, 成就了一件艺术品, 使得几代人都为之着迷, 不断地讨论, 并且对它产生敬畏和喜爱。

⑤陌生感就是“我们永远无法全部吸收”的那类原创的东西。

A. ①⑤③④ B. ⑤②①③④

C. ⑤③①②④ D. ②①④③⑤

2. 俗话说, “一分耕耘, 一分收获” “台上一分钟, 台下十年功”。任何成绩的取得不是仅靠美好的希望就可以达到, 而是要靠平时一点一滴的积累, 这道出了“积”与“绩”的辩证关系。

下列对“积”与“绩”的辩证关系解说不正确的是:

A. “积”是“绩”的前提

B. “绩”是“积”的成果

C. 常“积”才能有大“绩”

D. 要想“绩”必须“积”

3. “法国作家法朗士在《乐图之花》中曾经说过这样一段话: ‘书是什么? 主要的只是一连串小的印成的记号而已, 它是要读者自己添补形成色彩和情感, 才好使那些记号相应地活跃起来。’ _____, 阅读的过程是相对的, 既有读者尝试理解作者的维度, 也有作者请求读者的理解这一维度。”

下列诗句中, 最适合填入上文横线处的是:

A. 问渠哪得清如许, 为有源头活水来

B. 我见青山多妩媚, 料青山见我应如是

C. 座中泣下谁最多, 江州司马青衫湿

D. 横看成岭侧成峰, 远近高低各不同

4. 当我们认为某种社会行为缺乏理性的时候, 通常是因为我们没有找到背后隐藏的约束条件。如果将这些约束条件考虑在内, 许多非理性的行为都能得到合理的解释。这里的约束不仅仅是现实条件的限制, 而且也有背后收益的谋算。

根据上述内容, 下列表述正确的是:

A. 世界上根本不存在缺乏理性的社会行为

B. 我们把行为看作非理性往往是由于没有深入分析

C. 现实条件和背后利益可以使非理性行为变得理性

D. 理性行为和非理性行为存在互相转换的条件

5. “协调发展”被树立为发展新理念, 本身就是为了消弭差距, 实现均衡。“协调”与“均衡”是一个微妙状态, 它们既需要把差距变小, 又不可能“走齐步”“均贫富”。将各



方面、各环节调适到最佳位置, 相互协同有机推进, 才算是高明的状态。这就需要发展过程中时时抱有一种协调意识, 不仅看得到差异和问题, 更要拿捏得当统筹解决。不然, “协调”很容易变成“同质”, “均衡”也容易变成“均一”。那样的结果, 将完全背离“协调发展”的本意。

下列说法与上文意思不符的是:

- A. 完全均衡是很难做到的
- B. 协调发展是为了消灭差距, 但又允许差距存在
- C. 协调发展就是统筹区域发展
- D. 协调发展, 不能“千篇一律”

6. 巫鸿考察了中国早期佛教题材的造像艺术, 也认为“没有一例具有原有的佛教意义或宗教功能”, 佛像与西王母、东王公像之间不但对应, 而且可以互相置换; 莲花、舍利和白象等佛教象征物也是作为祥瑞出现的, 因此, 这只能看作为流行艺术对佛教因素的借用, 而这正是佛教艺术初入中国时的基本情形。但他同时也强调: “正是以这样一种粗浅的方式, 佛教逐步得以在这片广袤而陌生的土地上扎根立足。”

根据这段文字的内容, 下列判断错误的是:

- A. 佛像与西王母可以互相置换是佛教早期传入时的一种粗浅的表现方式
- B. 早期佛教题材的造像艺术都不具有原初的佛教意义
- C. 佛教早期之所以能扎根立足主要原因在于把佛像、莲花等与中国传统的思想观念相比附而存在
- D. 莲花、舍利被视作祥瑞是因为时人已理解其具体含义

7. 阮籍的《咏怀》诗本身就像是深秋清晨草叶上的一抹凝霜, 悄无声息, 发着微微的寒气。曹丕《燕歌行》首句便说, “秋风萧瑟天气凉, 草木摇落露为霜”; 唐人李商隐也有诗云“秋阴不散霜飞晚, 留得枯荷听雨声”, 霜已结到了心上, 是实实在在、有迹可循的内心的凄然和悲怆。而阮籍, 哪怕要做秋霜, 也要做最温和的一种。这不是覆盖在松竹梅上的霜, 而是覆在野草上的霜, 白茫茫一片, 与无边的草地连接在一起, 静寂的一片, 默默地发着清冷的光。

这段文字论述的核心思想是:

- A. 诗歌中描写“霜”, 是为了表现诗人内心的凄凉和悲怆
 - B. 阮籍《咏怀》诗中描写的“霜”是最温和的一种
 - C. 阮籍《咏怀》诗如深秋的一抹凝霜, 散发着清冷的光
 - D. 诗歌中描写的“霜”都是一种比喻, 比喻诗人凄凉的心境
8. 公共危机舆论管理中, 柔性同刚性之间既存在矛盾, 又相互借鉴, 刚性需要柔性来填充, 柔性需要刚性做支撑。形象地说, 刚性是骨架, 柔性是血肉。倡导柔性管理, 不是全盘否定刚性管理的价值, 而是要弥补其过于刻板、缺乏弹性等方面的不足。《周易》中说, “刚柔相推, 崇德广业”。在公共危机舆论柔性管理实践中, “刚”与“柔”的交汇融通, 彰显出独特的价值。

上面语段强调了:

- A. 公共危机舆论刚性管理的独特价值.
- B. 公共危机舆论柔性管理的独特价值
- C. 公共危机舆论刚性管理的不足
- D. 公共危机舆论刚性管理与柔性管理的结合

阅读下面的文章, 回答 9~12 题。

水果都是些娇气的东西, 怕摔怕碰, 怕冷怕热。所以, 我们会经常碰到一些烂果子。基于“勤俭节约”是国人崇尚的一种美德, 于是, 那些摔坏的苹果被老妈紧急做成了果盘, 出



现褐色斑块的鸭梨变成了梨汤, 还得从长出青霉的橘子中抢出两瓣来吃。这些抢救性吃法究竟对不对? 我们还得从烂果子的来源说起。

一般来说, 产生烂果子的原因可以分成三类, 一是由于磕磕碰碰引起的机械性损伤, 二是由于低温引起的冻伤, 三是由于微生物侵染引起的霉变腐烂。

这三类损伤中, 机械性损伤是最常见的。比如, 车筐里装一袋子又红又大的苹果, 然后经过了一段正在挖沟的小路; 又或者一个品相完好的苹果, 在洗干净甩水的时候飞向了地

板。结果, 就是你只能直面一堆“鼻青脸肿”的大苹果了。还好, 这样的碰撞并不会引起什么。那些变软的部位, 只是因为碰撞, 细胞发生了破损, 细胞质溢出。同时, 由于细胞损伤, 一些无色的多酚类物质被转化为深色的醌类物质, 使得伤口呈现出特别颜色(其实, 切开的苹果不立即吃完, 也会变成褐色)。不管怎么说, 纯属碰伤的烂苹果只会给人带来感官上的不悦。只要在碰撞后短时间内吃完(别让细菌在上面安居乐业), 这类“坏果子”并不会影响我们的健康。

夏天时, 我们通常会把水果送入冰箱。但是, 在冰箱里面放了一晚的香蕉, 变成了烧火棍的模样。于是, “扔还是不扔”又成了难题。实际上, 香蕉就是因为温度过低而“患病”的。在低温条件下, 香蕉中的超氧化物歧化酶(SOD)的活性会急剧降低, 不能及时清除细胞内自由基。越积越多的自由基会改变细胞膜的通透性, 破坏细胞结构。另一方面, 低温还能提高果胶酯酶的活性, 这种酶会分解不溶性的果胶, 从而使香蕉组织变软。

放在冰箱里的香蕉果皮还会变黑, 这是因为果皮中的聚苯氧化酶(PPO)把香蕉皮中天然存在的酚类聚合为多酚, 这种多酚是一种与人体皮肤中黑色素类似的物质。此外, 香蕉果皮的细胞膜破损之后, 会释放出多巴胺, 在氧化酶的作用下这种物质会与空气中的氧发生反应, 生成棕色物质。这样一来, 香蕉就变得又黑又软了。

虽然成因不同, 但是冻伤香蕉和碰伤苹果的结局是相似的——都是细胞的破损。如果没有细菌去抢占这些破损细胞的营养, 这类坏果子也是相对安全的, 虽然味道和口感会差一点。不过, 由于细胞的破损, 氨基酸、糖和无机盐等从细胞中流出来, 给致病微生物、特别是真菌的生长提供了良好条件, 一旦被霉菌侵占, 问题就不同了。

与碰伤、冻伤不同的是, 霉变的水果, 垃圾桶才是他们最好的归宿。在水果上出现频率最高的就是以扩展青霉为代表的青霉, 它们产生的展青霉素会引起动物胃肠道功能紊乱、肾脏水肿等病症, 并且因为展青霉素与细胞膜的结合过程是不可逆的, 也就是说它们会赖在细胞上不走, 会对细胞造成长期的损伤, 甚至有致癌的可能。小鼠经口服用的半数致死剂量为, 雄性每公斤体重 46.3 毫克, 雌性每公斤体重 29~48 毫克。

特别需要注意的是, 把霉变部位去除再食用也未必安全, 因为霉菌产生的展青霉素可以扩散到果实的其他部位。中国预防医学科学院的一项调查就发现, 霉变苹果上外观正常部位的展青霉素含量为霉变部位的 10%~50%。正常部位的苹果的展青霉素含量可能高达 3 毫克每公斤。这样看来, 还是把已经霉变的水果都送进垃圾桶更保险。

除了上面提到的这些外观有明显变化的烂果子, 我们还经常碰到一些变味的水果。比如, 放久的苹果散发出了酒味, 还能不能吃? 如果在外观上没有明显的异常, 口感上还可以接受, 本着节约的原则, 还是可以吃的。因为, 水果(特别是苹果)在长期储存过程中, 可能因为缺氧, 转而进行无氧呼吸, 将苹果内部的糖类物质转化为酒精。于是, 我们就闻到酒味了。这里还要同那些已经变软变黑发出酒味的苹果区别一下。因为, 这种发酵的苹果上很可能存在其他有害的杂菌, 这样的果子最好参照霉变果子处理。

如果一个坏水果, 你判断不好是什么原因导致的损坏, 那就扔掉。

9. 根据文章描述, 香蕉在冰箱中变黑变软, 会:

- A. 减少营养
- B. 影响口感
- C. 致病
- D. 破坏维生素



10. 根据文中提供的数据, 一般说来, 一只老鼠吃了一块霉变的苹果, 其中的展青霉素将会使老鼠:

- A. 致病 B. 致癌
- C. 致死 D. 细胞受损

11. 只坏了一点点的水果:

- A. 不能吃
- B. 有的能吃, 有的不能吃
- C. 都能吃
- D. 清除坏的部分后再吃

12. 东北人有吃冻梨的习惯, 根据上文, 冻梨:

- A. 可以食用
- B. 细菌滋生, 不卫生
- C. 营养被破坏, 不健康
- D. 比不冻更加富有营养

阅读下面的文章, 回答 13~16 题。

郑子产晨出, 过东匠之闾, 闻妇人之哭, 抚其御①之手而听之。有间, 遣吏执②而问之, 则手绞其夫者也。异日, 其御问曰: “夫子何以知之?” 子产曰: “其声惧。凡人于其亲爱也, 始病而忧, 临死而惧, 已死而哀。今哭已死, 不哀而惧, 是以知其有奸也。”

或曰: 子产之治, 不亦多事乎? 奸必待耳目之所及而后知之, 则郑国之得奸者寡矣。不任典成③之吏, 不察参伍④之政, 不明度量, 恃尽聪明劳智虑而以知奸, 不亦无术乎? 且夫物众而智寡, 寡不胜众, 智不足以遍知物, 故则因物以治物。下众而上寡, 寡不胜众者, 言君不足以遍知臣也, 故因人以知人。是以形体不劳而事治, 智虑不用而奸得。故宋人语曰: “一雀过羿⑤, 必得之, 则羿诬矣。以天下为之罗⑥, 则雀不失矣。” 夫知奸亦有大罗, 不失其一而已矣。不修其理, 而以己之胸察为之弓矢, 则子产诬矣。老子曰: “以智治国, 国之贼也。” 其子产之谓矣。

注释:

- ①御: 车夫
- ②执: 抓捕
- ③典成: 主掌诉讼案件
- ④参伍: 错综比较, 以为验证
- ⑤羿: 古代传说中的神射手后羿
- ⑥罗: 罗网

13. 子产抓获犯罪的妇人, 依靠的是:

- A. 车夫的建议 B. 心理推测
- C. 调查研究 D. 历史经验

14. 作者对子产的评价是:

- A. 聪明过头的人
- B. 自作聪明的人
- C. 国家的祸患
- D. 能臣而非贤人

15. 本文引用后羿的例子是为了说明:

- A. 个人才能再出众也不可能把所有事情都办好
- B. 只有后羿这样的神人才能依靠个人力量来办好事情, 一般官吏不可能到达这样的境界

界



- C. 工欲善其事, 必先利其器
- D. 依靠一个后羿没有用, 只有对天下人都加以训练才能办好事情

16. 作者要表达的一个核心观点是:

- A. 依靠官吏的聪明才智来治国
- B. 依靠官吏尽忠职守来治国
- C. 依靠制度选拔能吏来治国
- D. 依靠法理规章来治国

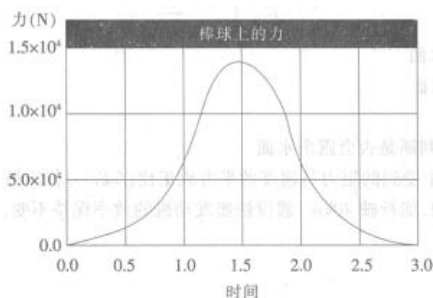
第二部分判断推理能力

一、科学推理: 综合运用自然科学原理进行分析判断, 从所给的选项中选出最符合题意的一项。

17. 扬声器的制作方法是将细导线绕在锥型纸盆上, 然后放置在磁场中。放大器输出电流通过线圈时, 线圈就会受到磁场力的作用, 随电流方向与大小的变化, 线圈不断被推拉, 导致纸盆发生振动, 从而在空气中产生声波。根据以上描述, 下列说法正确的是:

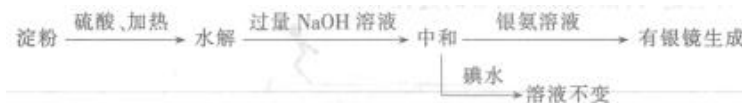
- A. 在扬声器工作时, 是把磁场能转化为电能
- B. 纸盆发生振动的原因是磁场直接施加给纸盆磁场力
- C. 电流方向变化的快慢与音调的高低有关
- D. 这种磁生电的现象在物理上被称为电磁感应现象

18. 如图所示为一名击球手挥棒击球时棒球上的受力和时间图像。下列说法正确的是:



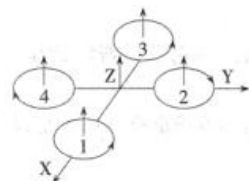
- A. 整个过程中棒球的受力方向始终不变
- B. 击球时间持续约为 3s
- C. 棒球上的受力的最大值约为棒球自身重力的 100 倍
- D. 球棒上的受力和棒球上的受力始终相反, 是先减小后增大

19. 某学生设计了如下实验方案用以检验淀粉水解的情况, 则结论正确的是:



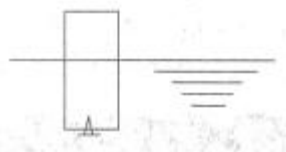
- A. 淀粉尚有部分未水解
- B. 淀粉已完全水解
- C. 淀粉没有水解
- D. 淀粉已发生水解, 但不知道是否完全水解

20. 四轴飞行器的四个螺旋桨都是由电机直连的简单机构, 十字形的布局允许飞行器通过改变电机转速获得旋转机身的力, 从而调整自身姿态。如图所示, 下列关于四轴飞行器运行情况分析错误的是:



- A. 因有两对电机转向相反, 所以机身能稳定平衡, 不会绕 Z 轴转动
- B. 同时增加四个电机的输出功率, 四轴飞行器便会离地垂直上升
- C. 如果电机 1 的转速上升, 电机 3 的转速下降, 则机身会绕 X 轴旋转
- D. 如果电机 1 的转速下降, 电机 3 的转速上升, 则机身会绕 Y 轴旋转

21. 如图所示, 小东在一根新的白蜡烛下方插入一只图钉, 使其能竖直漂浮在河水中, 有一部分露出水面, 如果小东将蜡烛露出水面部分切除, 那么剩下的部分:

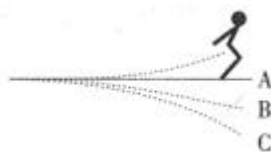


- A. 还会重新露出水面
- B. 不会重新露出水面
- C. 会悬浮在水中
- D. 条件不足, 无法判断是否会露出水面

22. 一快艇在运动中受到的阻力与速度的平方成正比 ($f=kv^2$) 若油箱中有 20L 燃油, 当快艇以 10m/s 速度匀速行驶, 能行驶 40km. 假设快艇发动机的效率保持不变, 那么以 20m/s 行驶时, 还能行驶:

- A. 5km
- B. 10km
- C. 40D. 80km

23. 如图所示, 某跳水运动员在 3m 长的跳板上起跳, 其中 A 为无人时跳板静止点, B 为人站在跳板上静止时的平衡点, C 为人起跳过程中人和跳板运动的最低点。已知跳板形变越大时跳板对人的弹力也越大, 在人由 B 到 C 的过程中:



- A. 人向下做加速度大小减小的加速运动
- B. 人向下做加速度大小增大的加速运动
- C. 人向下做加速度大小减小的减速运动
- D. 人向下做加速度大小增大的减速运动

24. 频闪照片是在一张底片上, 每隔相同的时间曝光一次, 可以显现出物体运动轨迹的照片。如图所示为一个足球和一个网球自由下落的频闪照片, 下列说法错误的是:



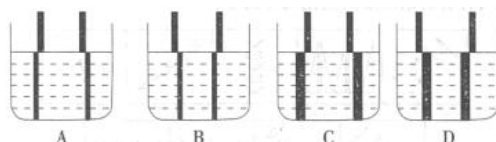
- A. 两者下落的时间相同
- B. 两者运动的速度相同
- C. 两者的质量相同
- D. 两者运动时受到的阻力相对于自身重力均可忽略不计

25. 某高速公路收费站对过往的超重车辆实施计重, 设计了如图所示的原理图。下列判断正确的是:

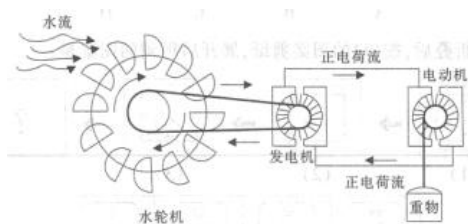


- A. 此设计可行, 称重表应用电压表改装
- B. 此设计可行, 称重表应用电流表改装
- C. 此设计不可行, 电路中的没有作用
- D. 此设计不可行, 车辆越重电路中的电流越小

26. 将两根粗细均匀的木棒插入到装水的圆柱形玻璃杯中, 两根木棒分别位于杯中两侧, 从侧面进行观察, 下图中正确的是:



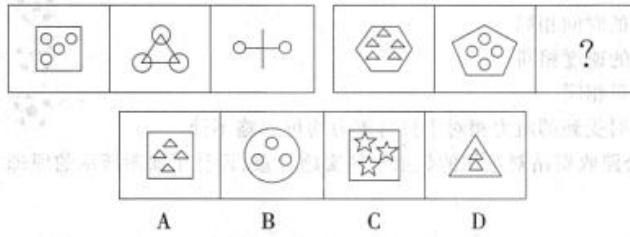
27. 如图所示是将水的机械能经过一系列转化, 最终使吊桶提升的一个过程。在这个能量转化的过程中, 不存在的情况是:



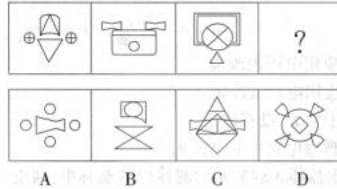
- A. 机械能转成电能
- B. 电能转成机械能
- C. 机械能转成内能
- D. 内能转成机械能

二、图形推理: 仔细观察给出的图形, 从所给的选项中选出最符合题意的一项。

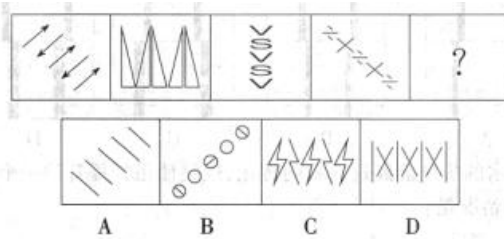
28. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



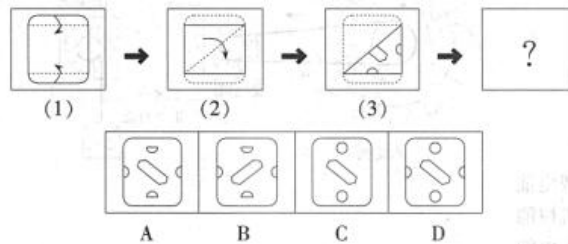
29. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



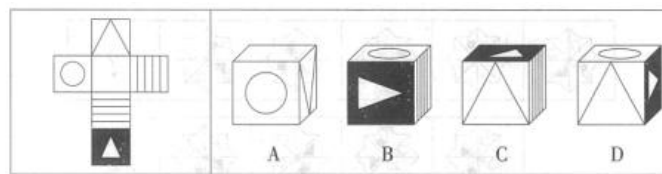
30. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



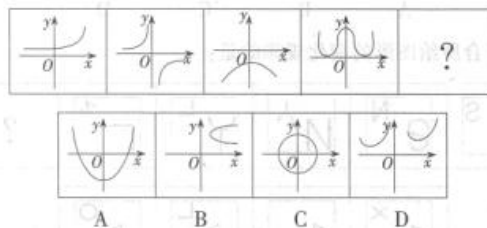
31. 按(1)、(2)步折叠后, 按(3)的图案剪纸, 展开后得到的图案是:



32. 左边给定的平面图形折叠后的立体图形是:



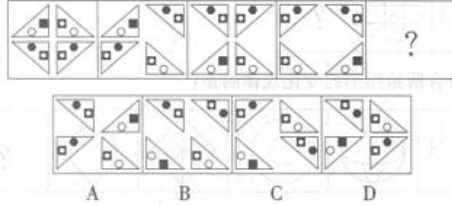
33. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



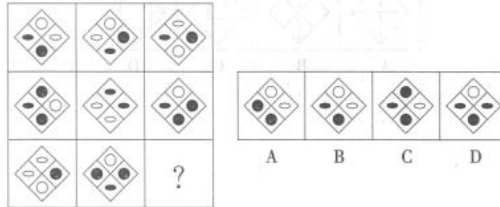
34. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



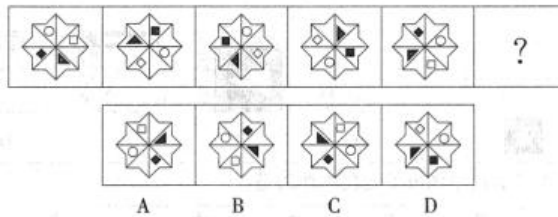
35. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



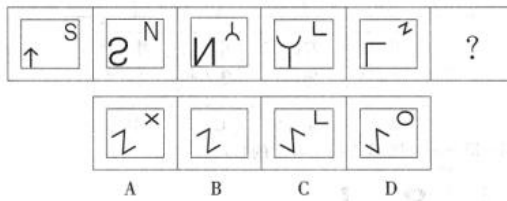
36. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



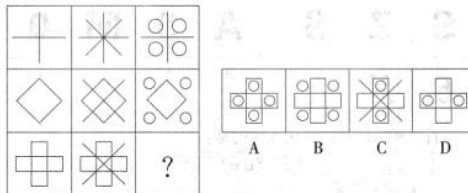
37. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



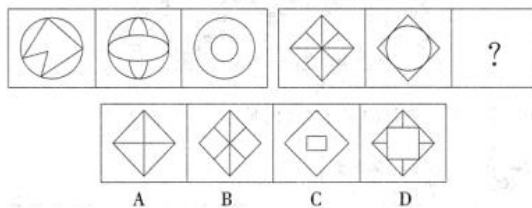
38. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



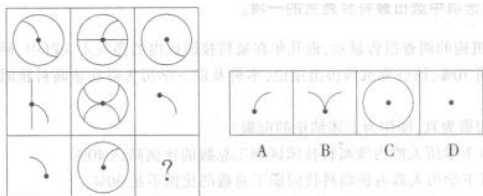
39. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



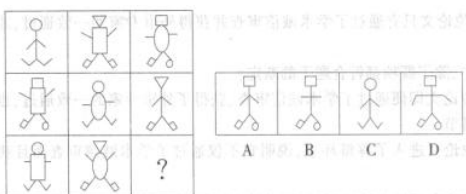
40. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



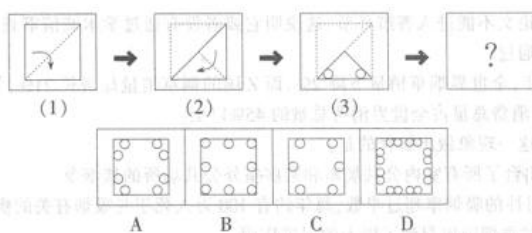
41. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



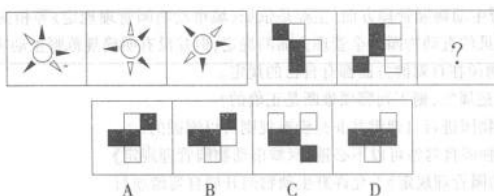
42. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



43. 按(1)(2)步折叠后, 按(3)的图案剪纸, 展开后的图案是:



44. 下列选项中, 符合所给图形的变化规律的是:



三、分析推理: 每道题中给出一段陈述, 这段陈述被假设是正确的、不容置疑的, 根据这段陈述, 从所给的选项中选出最符合题意的一项。

45. 某咨询机构的调查报告显示, 近几年在某科技园区内的高收入人群中, 硕士及以上学历的人数占比达到 70%, 该咨询机构得出结论, 本科及以下学历人群在该高科技园区内要获得高收入比较困难。

下列哪项如果为真, 能作为上述结论的前提?

- A. 本科及以下学历人群占该高科技园区职工总数的比例高达 40%
- B. 本科及以下学历人群占该高科技园职工总数的比例不足 30%
- C. 该高科技园区低收入人群中, 本科及以下学历人群占 40%
- D. 该高科技园区低收入人群中, 本科及以下学历人群占比不足 30%

46. 一篇学位论文只有通过了学术诚信审查并获得外审专家的一致通过, 才能进入论文答辩环节。

下列各项中, 除了哪项都符合题干的断定?



A. 一篇学位论文即便通过了学术诚信审查、获得了外审专家的一致通过, 也不一定能进入答辩环节

B. 一篇学位论文进入了答辩环节, 说明它不仅通过了学术诚信审查而且获得了外审专家的一致通过

C. 一篇学位论文要进入答辩环节, 通过学术诚信审查和获得外审专家的一致通过, 两者缺一不可

D. 一篇学位论文不能进入答辩环节, 这说明它或者没有通过学术诚信审查, 或者没有获得外审专家的一致通过

47. 过去 10 年, 全世界烟草销量下降 2%, 而 Z 国的烟草销量却增长 21%, 每年达到 2.5 万亿支, Z 国的烟草消费总量占全世界消费总量的 45% 以上。

下列最能对这一现象做出解释的是:

A. Z 国已经出台了所有室内公共场所和某些室外公共场所的禁烟令

B. Z 国成年男性的吸烟率超过半数, 每年约有 100 万人死于与吸烟有关的疾病

C. 烟草广告对香烟销售起到了极大的促进作用

D. 其他国家的烟草消费税远远高于 Z 国

48. 目前在野生动物园管理方面, 主要是依据《城市动物园管理规定》等相关规定、通知、意见。相关文件中虽然有动物园安全管理方面的规定, 但并没有明确规范野生动物园自驾游。不过, 每个野生动物园在自驾游方面都有自己的规定。

如果上述陈述属实, 则下列哪项推断是正确的?

A. 在野生动物园进行自驾游并非是没有规则可以遵循的

B. 在野生动物园自驾游可以不必遵守《城市动物园管理规定》

C. 《城市动物园管理规定》不允许野生动物园开展自驾游项目

D. 《城市动物园管理规定》中有关安全管理的规定有重大疏漏

49. 在日常的阅读与交流中, 人们往往根据他们的常识来理解读到或听到的一句話究竟是什么含义。为了方便说不同语言的人们之间的交流, 科学家们希望能够发明一种翻译机器。目前各种类型的翻译机器虽然能够很容易地掌握各种语言的语法规则, 但要它们拥有人们的常识却完全是另外一回事, 科学家在现阶段还难以做到让翻译机器准确理解日常语句的含义并在此基础上进行准确地翻译。

下列哪项可以从上文中推导出来?

A. 翻译机器不可能掌握一种语言的语法规则

B. 在日常交流中, 人们对比较简单的语句的理解往往不会诉诸语法规则

C. 对日常语句的准确理解依赖于人们的常识

D. 翻译机器如果能掌握一种语言的语法规则, 就能理解该语言中的语句含义

50. 只有在阳光因雨滴的存在而发生偏移且偏移前被水面反射的情况下, 才会出现倒影彩虹。昨天一场瓢泼大雨后, 没有人在滴水湖看见倒影彩虹。

如果上述陈述为真, 则下列哪项必定为真?

I. 只有在阳光因雨滴而发生了偏移, 才会出现这种偏移被水面反射的情况

II. 昨天滴水湖上空既没有出现阳光因雨滴而偏移的情况, 也没有出现这种偏移被水面反射的情况

III. 如果阳光因雨滴而发生了偏移, 那么这种偏移肯定不会被水面反射

A. 只有 I

B. 只有 II

C. 只有 III

D. I、II 和 III 均不真



51. 统计显示, 在大学生课外科技作品竞赛中, 由指导教师推荐的作品所取得的成绩要好于大学生自荐的作品。因此, 相较于大学生自身的问题意识、科学素养和动手能力, 是否有指导教师的推荐对于一个作品能否在课外科技作品竞赛中获奖更为重要。

下列哪项如果为真, 最能削弱上述论证?

- A. 指导教师比大学生本人更了解一个科技作品是否具有创新性
- B. 指导教师在决定一个科技作品能否参赛时, 通常要与该作品的设计者面谈, 了解其问题意识、科学素养和动手能力
- C. 在获奖的科技作品中, 大多数都无法吸引风险投资公司的兴趣
- D. 对于一个科技作品能否注册专利、能否吸引风险投资来说, 指导教师的作用相较于大学生自身的素质, 就显得不那么重要了

52. 黑猩猩天生具有攻击性, 它们会剥夺其他同类的生命。曾有一种假说认为, 黑猩猩的攻击性是由于人类破坏森林和偷猎等导致的精神压力引发的。研究人员调查了从上世纪 60 年代开始在非洲观察到的 152 起黑猩猩杀害同类事件, 最新研究显示, 黑猩猩的这一行为是为了夺得更多食物和配偶而进化出来的天性。

下列哪项如果为真, 最能支持上述最新研究结论?

- A. 被黑猩猩杀害的同类一般都是没有血缘关系的其他群体的黑猩猩
- B. 乌干达境内受人类活动影响很少的地区与其他地区相比, 反而发生了更多黑猩猩杀害同类的行为
- C. 在同一群体内, 有许多与雌性交配特别多的雄性黑猩猩被杀害
- D. 黑猩猩杀害其他群体的同类之后, 会短时间地占有受害者的地盘

53. 西汉司马迁在《史记·孔子世家》中, 最早提出“孔子删诗说”: “古者诗三千余篇, 及至孔子, 去其重, 取可施于礼义……”即司马迁认为《诗经》是孔子以儒家理想作为编辑标准而形成的“精选本”。但是唐代孔颖达主持编撰的《五经正义》最早对司马迁的“孔子删诗说”表示怀疑, 认为先秦典籍中, 所引《诗经》以外“逸诗”数量相当有限, 由此推测当时不可能存有 3000 余篇诗供孔子删选。

下列哪项如果为真, 最能支持孔颖达的推测?

- A. 南宋郑樵、朱熹均不相信“孔子删诗说”
- B. 司马迁是公认的“良史”, 距离《诗经》编定约 400 年; 表示怀疑的唐代孔颖达, 距离《诗经》编定已经超过 1000 年
- C. 从 2012 年到 2015 年 4 年间, 支持“孔子删诗说”的专题论文有 15 篇, 反对“孔子删诗说”的论文仅 1 篇
- D. 《诗经》以外的“逸诗”会在先秦典籍中被适当引用

54. 科学研究表明, 评判性的阅读是一个要求很高且需要付出相当大耐性的阅读过程。在进行审慎评判的过程中, 阅读者需要放缓阅读速度, 并用手中的笔随时在文章中标记出需要注意的各项重点, 从而使阅读内容很好地结合阅读者的读后感想以及相关结论和疑问。因而在这一过程中, 阅读者需要成为一个积极的参与角色,

下列最能概括上述内容的是:

- A. 评判性的阅读是一个缓慢、枯燥但十分必要的阅读过程
- B. 阅读者需要养成质疑所阅读的内容的习惯
- C. 评判性的阅读应该发生在我们每天的阅读过程之中
- D. 评判性的阅读需要集中注意力并认真思考

55. 图书馆里有一批读者, 以下判断中只有一项是假的。

- (1) 图书馆里的读者中有的女性
- (2) 图书馆里的读者中, 正在阅读文学作品的不是女性



- (3) 图书馆里的读者中没有不是男性的
(4) 图书馆里的读者中, 有的女性正在阅读科普作品
下列哪项说法是正确的?

- A. 图书馆中的读者并不都是女性
B. 图书馆中正在阅读文学作品的都是女性
C. 图书馆中正在阅读科普作品的都是男性
D. 图书馆中的女性既有阅读文学作品的, 也有阅读科普作品的

56. 甲、乙、丙、丁四人分别到航天博物馆、历史博物馆、乐器博物馆和军事博物馆去参观, 已知航天博物馆周二休馆不对外接待, 历史博物馆周三不对外接待, 乐器博物馆周四不对外接待, 军事博物馆只有周三、周五开放, 周一四个单位均休息。某天, 甲说: “我要去的博物馆这两天都闭馆, 明天才能去。” 乙说: “我也明天去, 因为后天不能去。” 丙说: “我和甲的情况正好相反, 我明天去了没用, 今天去倒是开的。” 丁说: “我从明天开始, 连续五天随便哪天都可以去。”

那么乙去的博物馆是:

- A. 航天博物馆
B. 历史博物馆
C. 乐器博物馆
D. 军事博物馆

第三部分数理能力

一、数字推理: 每道题中提供一组数字, 其中缺少一项, 根据给出数字的排列规律, 从所给的选项选出最符合题意的一项。

57. 5, 9, 28, 74, 204, ()

- A. 456
B. 556
C. 608
D. 675

58. $2, \frac{2}{3}, \frac{1}{3}, \frac{1}{5}, ()$

- A. $\frac{3}{8}$
B. $\frac{3}{11}$
C. $\frac{5}{12}$
D. $\frac{2}{15}$

59. -1, 2, 7, 14, 23, ()

- A. 16
B. 23



- C. 28
 - D. 34
- 60.

| | | | | | | | |
|----|-----|----|----|----|-----|----|----|
| 10 | 20 | 19 | 40 | 39 | 11 | 12 | 38 |
| | 102 | | 34 | | 136 | | ? |
| 3 | 4 | 38 | 2 | 3 | 22 | 24 | 6 |

- A. 80
- B. 82
- C. 84
- D. 86

61. 有一个密码生成器, 输入下表中左侧的数字, 会按规律自动生成右侧的密码, 则第 4 组密码是输入()而生成的。

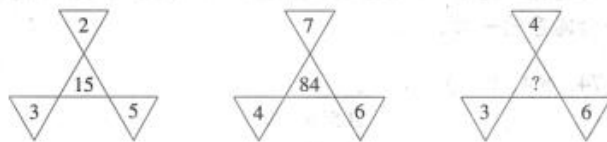
| 数字 | 密码 |
|------|------|
| 276 | 834 |
| 892 | 218 |
| 1756 | 9354 |
| ? | 584 |

- A. 526
- B. 548
- C. 625
- D. 652

62. 1, 32, 81, 64, 25, ()
- A. 12
 - B. 10
 - C. 8
 - D. 6

63. -1, 7, -13, 19, ()
- A. 25
 - B. -25
 - C. 27
 - D. -27

64.



- A. 24
- B. 28
- C. 32
- D. 36

二、数学应用: 每道题中给出表述数量关系的一段文字资料, 根据资料提供的信息进行运算, 从所给的选项中选出最符合题意的一项。

65. 现有一批正方形的地砖, 如拼成一个大正方形则可余 62 块; 若每边都再增加一块,



则缺少 37 块, 这批地砖共有 () 块。

- A. 2433
- B. 2459
- C. 2463
- D. 2475

66. 快递员小丁要送 1000 份快递, 成功送 1 份快递可得 3 元, 如果送错地址或快递丢失要赔 5 元。1000 份快递全部送完后, 小丁共获得 2600 元, 则他共成功送了 () 份快递。

- A. 880
- B. 900
- C. 950
- D. 980

67. 一圆形广场一圈长 1000 米, 每隔 50 米安装一个路灯, 每隔 10 米种植一棵树, 但是有路灯的地方不能植树。植树按照 5 棵梧桐树、4 棵银杏树、3 棵杨柳树的顺序依次种植, 则广场一共种有 () 棵银杏树。

- A. 18
- B. 21
- C. 27
- D. 35

68. 实验室使用浓度为 20% 的盐水和蒸馏水, 配制浓度为 1% 的淡盐水。现在有 1000 克蒸馏水和 500 克浓度为 20% 的盐水, 则最多可配制 () 克浓度为 1% 的淡盐水。

- A. 500
- B. 1000
- C. 1500
- D. 2000

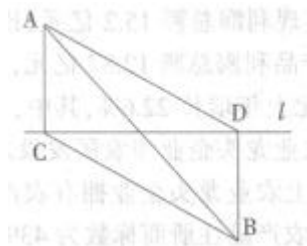
69. 某微商在春节前实行让利促销, 前三天的销售额达到 12000 元。第四天、第五天的销售额每天都有所增长, 但所获得的利润占销售额的百分比不变, 始终为 20%。若第五天的利润是 3750 元, 则第四天和第五天销售额的平均增长率为:

- A. 10%
- B. 15%
- C. 20%
- D. 25%

70. 海岸线 l 附近的救生员 A 发现海中有溺水者 B, 于是前往营救, 他们的位置如图所示,

救生员到海岸线的最短距离 AC 和溺水者到海岸线的最短距离 BD 均为 10 米, $CD = 10\sqrt{3}$

米, 现在有三条营救线路: (1) 折线 ACB; (2) 线段 AB; (3) 折线 ADB。已知救生员跑步的速度是 15 公里 / 小时, 游泳的速度是 6 公里 / 小时, 为了尽快赶到溺水者处, 应当选择:



- A. 线路(1)
- B. 线路(2)



- C. 线路(3)
- D. 三条路线一样

71. 不相识的六名游客到一旅游点排队买每张 50 元的门票, 其中三名女游客均有 50 元零钱, 可直接购票, 三名男游客只有百元人民币需找零, 旅游点刚开门无法找零, 这六人成功购票的顺序有()种情况。

- A. 60
- B. 90
- C. 150
- D. 180

72. 老王在微信家庭群内用 100.32 元发了四个红包, 最大的红包金额是最小的 6 倍, 其余两个红包的金额相差 4 元。已知老王的哥哥抢到红包 16.88 元, 老王的女儿抢到的红包最小, 则老王的女儿抢到的红包金额是()元。

- A. 16.08
- B. 12.88
- C. 11.76
- D. 10.08

73. 元宵节时某单位工会组织猜灯谜活动, 需要在标号 1、2、3、4 四个灯笼上贴上四道不同难度的谜语, 1 号灯笼对应难度最低的灯谜, 2、3、4 号灯笼对应灯谜的难度依次递增。工作人员安排了一位志愿者帮忙贴灯谜, 但由于匆忙忘记告诉志愿者灯谜的难度, 那么灯谜位置全部贴错的概率是:

- A. $\frac{3}{8}$
- B. $\frac{5}{12}$
- C. $\frac{1}{3}$
- D. $\frac{1}{24}$

74. 王老师在整理书籍, 将 15 本社科类书、10 本数学类书、12 本哲学类书放进有 5 层格子的书橱, 一层格子可放 8 本书, 每层按从左至右, 层数按从下至上的顺序排放书籍, 先放社科类的全部书籍, 再放数学类、最后哲学类。则从下到上的第 4 层左边第一本为:

- A. 社科类书
- B. 数学类书
- C. 哲学类书
- D. 空

三、资料分析: 给出一段资料(文字、图表或数据), 根据资料提供的信息, 通过运算、分析、判断, 从所给的选项中选出最符合题意的一项。

(一) 根据下列资料, 回答第 75~79 题。

据对 D 市 324 家县级以上农业龙头企业统计调查显示, 2015 年, 全市县级以上农业龙头企业资产总额为 289.55 亿元, 比上年增长 5.3%。县级以上农业龙头企业完成产品销售收



入 643.28 亿元, 比上年增长 3%, 其中, 国家级和市级农业龙头企业分别完成销售收入 320.40 亿元和 39.01 亿元, 分别增长 9.2% 和 2.5%。

全年县级以上农业龙头企业实现利润总额 15.2 亿元, 比上年增长 13.9%。其中, 农产品销售收入 493.5 亿元, 增长 5.9%。农产品利润总额 12.87 亿元, 增长 18.5%。全年县级以上农业龙头企业出口创汇 16261.1 万美元, 比上年增长 22.6%, 其中, 农产品出口创汇 8232.1 万美元, 增长 55.1%。2015 年该市县级以上农业龙头企业涉农研发投入 1.21 亿元, 比上年增长 6.2%。

截至 2015 年末, 全市县级以上农业龙头企业拥有农产品品牌 265 个, 比上年同期增长 8.6%。县级以上农业龙头企业获得农产品注册商标数为 439 个, 比上年同期增长 2.1%。县级以上农业龙头企业获得绿色食品、有机食品和无公害食品论证产品的个数分别为 125 个、196 个、169 个, 比上年同期分别增长 5%、29%、5%。

表 2015 年 D 市县级以上农业龙头企业经营状况

| | 国家级 | 省级 | 市级 | 县级 |
|------------|------|--------|-------|--------|
| 数量(家) | 3 | 33 | 53 | 235 |
| 实现利润总额(亿元) | 2.1 | 6.5 | 2.2 | 4.4 |
| 同比增速(%) | 10.0 | 18.6 | 14.5 | 9.1 |
| 出口创汇额(万美元) | 0.0 | 6582.8 | 936.0 | 8742.3 |
| 同比增速(%) | — | 58.7 | 78.6 | 1.7 |
| 涉农研发投入(亿元) | 0.08 | 0.62 | 0.27 | 0.24 |
| 同比增速(%) | 1.3 | 0.5 | -5.4 | 26.2 |
| 获得农产品品牌(个) | 3 | 58 | 69 | 135 |

75. 2015 年, 该市平均每家国家级农业龙头企业销售收入约是市级农业龙头企业同期销售收入的()倍。

- A. 55
- B. 85
- C. 115
- D. 145

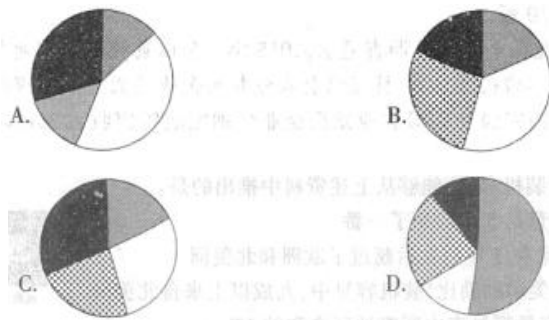
76. 2015 年该市县级以上农业龙头企业农产品销售利润率约是上年的()倍。(利润率=利润总额 / 销售收入)

- A. 0.96
- B. 1.12
- C. 1.25
- D. 1.28

77. 2015 年内, 该市县级以上农业龙头企业获得的农产品注册商标增数:

- A. 不到 5 个
- B. 在 5~10 个之间
- C. 在 11~20 个之间
- D. 在 20 个以上

78. 2015 年该市县级以上农业龙头企业实现利润总额中, 国家级企业、省级企业、市级企业和县级企业的占比关系用饼形图表示, 正确的是: (斜条纹: 国家级企业; 白色: 省级企业; 棋盘形: 市级企业; 黑色: 县级企业)



79. 关于 2015 年该市县以上农业龙头企业经营状况, 能够从上述资料中推出的是:
- A. 平均总资产周转率 (销售收入 / 资产总额) 小于 2
 - B. 年内有 6 个产品新获得绿色食品认证
 - C. 平均每个省市级农业龙头企业获得农产品品牌数少于国家级
 - D. 2015 年该市县以上农业龙头企业涉农研发投入金额占销售收入的 1%~2% 之间

(二) 根据下列资料, 回答第 80~84 题。

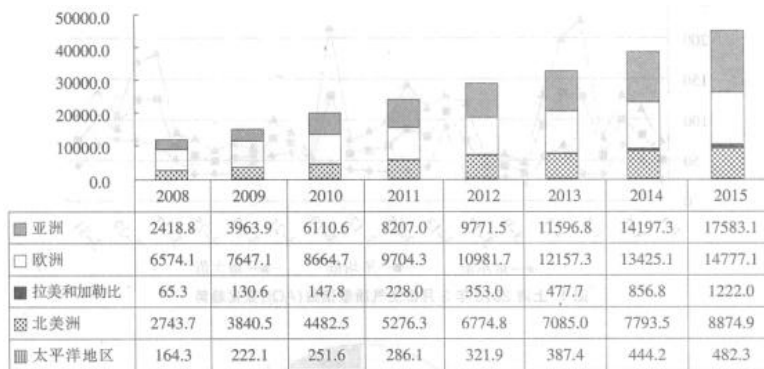


图 2008-2015 年世界主要地区年末风电装机容量(万千瓦)

80. 2015 年末, 欧洲风电装机容量与 2008 年末相比约增长了()倍。
- A. 1.25
 - B. 1.75
 - C. 2.25
 - D. 2.75
81. 与 2013 年末相比, 2014 年末表中所列地区风电总装机容量约增长了()亿千瓦。
- A. 0.3
 - B. 0.5
 - C. 0.9
 - D. 1.5
82. 2010 年, 亚洲新增风电装机容量约是北美洲的:
- A. 不到 3 倍
 - B. 不低于 3 倍但不到 4 倍
 - C. 不低于 4 倍但不到 5 倍
 - D. 不低于 5 倍
83. 将表中地区按 2015 年末风电装机容量同比增速从高到低排列正确的是:
- A. 亚洲、欧洲、拉美和加勒比
 - B. 欧洲、亚洲、拉美和加勒比
 - C. 拉美和加勒比、欧洲、亚洲
 - D. 拉美和加勒比、亚洲、欧洲



84. 关于世界主要地区年末风电装机容量, 能够从上述资料中推出的是:

- A. 2015 年末太平洋地区装机容量比 5 年前翻了一番
- B. 从 2008 年开始, 亚洲装机容量在 5 年内先后超过了欧洲和北美洲
- C. 2015 年整个美洲 (含北美、拉美和加勒比) 装机容量中, 九成以上来自北美洲
- D. 2012 年, 太平洋地区的装机容量超过表中所有地区之和的 1%

(三) 根据下列资料, 回答第 85~89 题。

2012 年国家发布新修订的《环境空气质量标准》, 将大气污染综合防治作为重点工作。根据这一新标准, 空气质量指数(AQI)将替代原有的空气污染指数(API), 作为定量描述空气质量状况的无量纲指数。图 1 上海 2016 年 3 月份空气质量指数(AQI)变化趋势

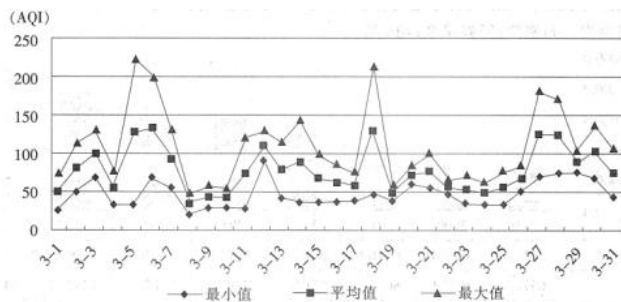


图 1 上海 2016 年 3 月份空气质量指数(AQI)变化趋势

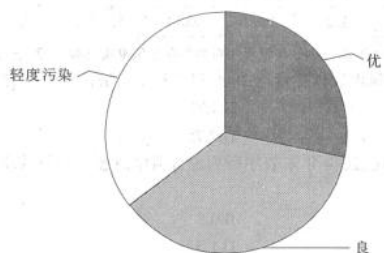


图 2 上海 2015 年 3 月份空气质量分布情况

85. 若全日 AQI 平均值越高, 空气质量越差, 则 2016 年 3 月上旬, 上海市空气质量最差的一天是:

- A. 3 月 3 日
- B. 3 月 5 日
- C. 3 月 6 日
- D. 3 月 10 日

86. 已知 2015 年 3 月上海市空气质量为轻度污染的天数和空气质量为良的天数相等, 则 2015 年 3 月上海市有 () 天空气质量为优。

- A. 7
- B. 8
- C. 9
- D. 11

87. 在 2016 年 3 月上海市 AQI 变化范围最大的一天内, AQI 最大值与最小值之差约为:

- A. 100
- B. 130
- C. 160
- D. 190

88. 2016 年 3 月 7 日至 27 日, 上海市空气质量为轻度污染 (AQI 平均值在 100~150 之间) 的天数为:



- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6

89. 下列关于 2016 年 3 月上海市空气质量的说法, 不正确的是:

- A. AQI 最小值最低和最大值最低的日子是同一天
- B. 没有出现连续 3 天 AQI 最大值超过 150 的情况
- C. 每日的 AQI 最小值均在 100 以下
- D. 全天空气质量变化最大的一天在当月下旬

第四部分常识应用能力

本部分均为不定项选择题, 每小题给出的 4 个选项中, 至少有 1 个选项符合题意。请将正确选项全部选出, 不选、多选、少选或错选, 均不得分。

90. 2016 年《国务院政府工作报告》中提到, 简除烦苛, 禁察非法, 使人民群众有更平等的机会和更大的创造空间。“简除烦苛, 禁察非法”出自《后汉书·循吏传》, 在《国务院政府工作报告》中被用来表明:

- A. 政府要放松管制, 让企业、老百姓办事减少繁琐的环节
- B. 政府要退出干预, 完全让“看不见的手”发挥作用
- C. 有权不可任性, 政府及其工作人员要严格遵守宪法和法律
- D. 简政放权, 转变政府职能, 做到不错位、不越位

91. 2016 年 10 月 9 日, 中共中央政治局就实施网络强国战略进行第三十六次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时指出, 随着互联网特别是移动互联网发展, 社会治理模式正在()转变。

- A. 从单向管理向双向互动
- B. 从利益导向向价值导向
- C. 从线下向线上线下融合
- D. 从单纯的政府监管向更加注重社会协同治理

92. 政府预算是一个国家通常在一年内, 为了实现其职能、筹集所需资金以及如何利用这些资金而以法律形式表现出来的国家年度财政收支计划。以下关于政府预算的说法正确的有:

- A. 政府预算是国家意志的体现
- B. 各个国家预算年度的起始日期是相同的
- C. 政府收支计划包括财政年度的政府税收计划和政府支出计划
- D. 政府预算的改变一般要通过相应的法律程序

93. “互联网+”行动计划推出了移动互联网、云计算、大数据、物联网等与现代制造业结合, 促进了电子商务、工业互联网和互联网金融健康发展, 引导互联网企业拓展国际市场。下列选项中, ()可以看作是“互联网+”的实际应用。

- A. 柔性生产线
- B. 零售体验、跨境电商和移动电商
- C. 在线教育
- D. 工业 4.0

94. 气候、生物和土壤等相互联系形成的自然带, 随海拔高度增高形成垂直自然带。山地自然环境比平原、丘陵地区复杂, 所以山地垂直自然带比水平自然带复杂得多。垂直自然带划分的主要标志是:

- A. 气候



- B. 地形
- C. 水文
- D. 植被

95. 硅藻泥是一种以硅藻土为主要原料的内墙环保装饰壁材, 硅藻泥主要由无机材料组成, 只有熔点没有燃点, 热传导率很低, 具有极强的物理吸附性能和离子交换性能, 能够缩短 50% 的余响时间。下列关于硅藻泥的说法, 不正确的是:

- A. 硅藻泥有阻燃效果, 温度再高也不会燃烧
- B. 硅藻泥有很好的隔热保温效果
- C. 硅藻泥可以大幅度减少噪音对人体的危害
- D. 硅藻泥可以吸附空气中的有害物质, 但同时也会吸附灰尘, 清洗较困难

96. 近年来, 不少景点推出了热气球观光项目, 备受游客青睐。热气球是由球囊、吊篮和加热装置三部分构成。球皮是由强化尼龙制成的, 吊篮由藤条编织而成。热气球上通常有两个燃烧系统, 用比一般家庭煤气灶大 150 倍的能量燃烧压缩气, 即使被风吹, 也不会熄灭。下列关于热气球的说法, 正确的是:

- A. 用强化尼龙制成的球皮优点是轻薄透气
- B. 藤条编织的吊篮在着陆时能起到缓和冲击的作用
- C. 有两个燃烧系统的目的是可以获得双倍动力
- D. 热气球上升的原理是加热球囊里的气体, 使其密度和外界空气密度一样时, 靠浮力上升

97. 在走路和跑步时, 人体足部骨骼、肌肉、韧带和肌腱等是一个天然的减震系统。一个优良的鞋垫系统可以通过阻尼振动, 帮助提高速度, 同时保护肢体。下列表述正确的是:

- A. 运动时, 靠自身天然的减震系统会消耗人体的能量
- B. 好的鞋垫系统可以帮助跑步者减震, 达到不消耗人体能量的目的
- C. 选择富有弹性的材料做鞋垫, 是为了延长作用力的时间从而减少作用力的大小
- D. 鞋垫系统运用了能量守恒定律, 可以把尽可能多的能量返回给跑步者

98. 在蓝天白云、天气晴好时, 人们也可能出现眼睛刺痛、呼吸不畅、咳嗽及鼻炎等症状, 这可能是因为空气中的 () 超标造成的。

- A. 二氧化碳
- B. PM2.5
- C. 臭氧
- D. 一氧化碳

99. 我国把奥运会的竞赛项目以外的体育项目称为非奥项目。下列选项中, () 是迄今为止从未被奥运会列为过比赛项目的非奥项目。

- A. 国际象棋
- B. 小轮车
- C. 马术
- D. 保龄球

100. 一代国学大师王国维对景物描写, 曾提出一个著名的观念, 即“一切景语皆情语”, 下列诗句中, 符合这一观念的有:

- A. 无言独上西楼, 月如钩。寂寞梧桐深院锁清秋。
- B. 今宵酒醒何处, 杨柳岸, 晓风残月。
- C. 影入含风扇, 声飞照日梁。
- D. 衣带渐宽终不悔, 为伊消得人憔悴。

101. 对下列成语的理解, 正确的是:



- A. “劳燕分飞”中的“劳燕”是指勤劳的燕子
- B. “七月流火”中的“流火”是指天气热得像着火
- C. “不负众望”与“不孚众望”的意思相同
- D. “誉满杏林”可以用来称赞医生医术高明

102. 对下列诗句所描写的节日按一年中的时间先后进行排序, 正确的是:

- ①四时花竞巧, 九子粽争新。
- ②班姬此夕愁无限, 河汉三更看斗牛。
- ③酣歌欲尽登高兴, 强把黄花插满头。
- ④月上柳梢头, 人约黄昏后。

- A. ④②①③
- B. ①②④③
- C. ④①②③
- D. ①④③②

103. 2016年8月16日, 我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丁运载火箭成功将世界首颗量子科学实验卫星“墨子号”发射升空。这颗科学实验卫星显然得名于古代墨家的创始人“墨子”。下列主张中, 属于墨家思想的是:

- A. 克己复礼
- B. 兼爱非攻
- C. 名实相符
- D. 绝圣弃智

104. 2016年, 一支新型作战力量——战略支援部队加入中国人民解放军序列, 它是维护国家安全的新型作战力量, 是我军新质作战能力的重要增长点, 主要是将()都很强的各类保障力量进行功能整合后组建而成的。

- A. 战略性
- B. 威慑性
- C. 支撑性
- D. 基础性

105. 下列诗句所描写的场景, 最适合采用中国传统的水墨画来表现的是:

- A. 落霞与孤鹜齐飞, 秋水共长天一色
- B. 孤舟蓑笠翁, 独钓寒江雪
- C. 接天莲叶无穷碧, 映日荷花别样红
- D. 满园春色关不住, 一枝红杏出墙来

106. 2016年10月21日, 纪念红军长征胜利80周年大会在京举行。1934年10月, 中国工农红军主力分别从各苏区向陕甘革命根据地进行战略转移, 历经两年, 在()会师、长征胜利结束。长征的胜利, 实现了北上抗日的战略转移, 开启了中国共产党为实现民族独立、人民解放而斗争的新的伟大进军。

- A. 陕西吴起
- B. 陕西延安
- C. 甘肃会宁
- D. 陕西永坪

第五部分综合分析能力

本部分均为不定项选择题, 每小题给出的4个选项中, 至少有1个选项符合题意。请将正确选项全部选出, 不选、多选、少选或错选, 均不得分。

(一) 阅读下列材料, 回答107—110题。



材料一: 党的十八大提出了到 2020 年全面建成小康社会的奋斗目标, 这是我们党向人民、向历史作出的庄严承诺。这个宏伟目标, 是“两个一百年”奋斗目标的第一个百年奋斗目标, 是中华民族伟大复兴征程上的又一座重要里程碑。全面建成小康社会, 在“四个全面”战略布局中居于引领地位。党的十八届五中全会对全面建成小康社会进行了总体部署, 发出了向全面建成小康社会目标冲刺的新的动员令。

材料二: “不谋全局者, 不足以谋一域。”全面小康, 覆盖的区域要全面, 是城乡区域共同的小康, 一个地区也不能少。习近平指出: “我们实现第一个百年奋斗目标、全面建成小康社会, 没有老区的全面小康, 特别是没有老区贫困人口脱贫致富, 那是不完整的。”从区域来看, 到 2020 年全面建成小康社会意味着全国各个地区都要迈入小康社会, 而不是大部分地区进入了小康社会, 少数地区还处在贫困状态。

107. “小康”是一个古老的词汇, 源出《诗经》, 是中国百姓对安定、幸福生活的恒久守望。最早把“小康社会”用于构想中国经济社会发展蓝图的是:

- A. 毛泽东
- B. 周恩来
- C. 邓小平
- D. 江泽民

108. 20 世纪末期, 经过 20 多年的改革和发展, 人民生活总体上达到小康水平, 但还是 () 的小康。

- A. 低水平
- B. 不全面
- C. 发展很不平衡
- D. 温饱问题尚未根本解决

109. 材料一指出, 全面建成小康社会, 在“四个全面”战略布局中居于引领地位。据此, 全面建成小康社会引领的是:

- A. 全面深化改革
- B. 全面推进开放
- C. 全面依法治国
- D. 全面从严治党

110. 习近平总书记明确指出, “小康不小康, 关键看老乡”。这是说:

- A. 全面小康路上, 一个都不能少
- B. 全面建成小康社会的唯一短板就是农村人口
- C. 全面建成小康社会, 难点在农村
- D. 扶贫开发是如期实现全面小康最紧迫最艰巨的任务

(二) 阅读下列材料, 回答 111~114 题。

S 市 Q 社区文化服务中心是由 D 街道办事处投资建立的中心实体, 同时由 D 街道担负实体运行的日常费用以及人员费用。在运营和管理方面, 则由 H 社区服务管理中心来负责, D 街道与 H 社区服务管理中心双方签订了购买协议。H 社区服务管理中心是一家以“民办非企业”形式注册的社会组织。

Q 社区文化服务中心的管理主要由物业管理和社区管理两条线组成。物业管理是完全的市场机制运行, 由一个专业的公司来运作; 社区管理则主要由 H 社区服务管理中心进行, 下设若干办公室, 有的直接由 H 社区服务管理中心管理, 主要负责社区文化服务中心的项目; 有的则是与 H 社区服务管理中心有合作的关系, 只是借助社区文化服务中心来开展活动。

无论是在协议形成, 还是在具体的操作过程中, D 街道与 H 社区服务管理中心每两周



召开一次协调会, 共同协商决定一些重大事情。Q 社区文化服务中心的运行费用, 除前期投入硬件建设的以外, H 社区服务管理中心的运营费用由 D 街道办事处全额支付, 包括人员工资、办公日常开销、活动经费等。

社区文化服务中心的项目按照性质分类收费, 基本原则是平衡大众服务和特殊服务。比如: 白天, 老人比较多, 健身房的收费较低, 吸引老人白天参加健身活动; 而晚上, 则适当提高收费, 为下班归来的上班族提供服务。同时对特殊人群实行免费服务。Q 社区文化服务中心的营运收入全部再用于社区活动。

111. 上述关于 S 市 Q 社区文化服务中心的材料, 反映的是:

- A. 社会文化服务的差别定价
- B. 公众对社区文化服务的需求
- C. 社区文化领域的政府购买服务
- D. 社区管理中社会组织的主导作用

112. 材料中第二段主要说明:

- A. 市场机制能够发挥作用的领域, 政府应把权力交给市场
- B. 应处理好公共文化服务供给中政府、市场与社会的关系
- C. 社会组织能够以更加灵活的方式提供公共文化服务
- D. 政府应鼓励更多社会组织参与社会事务管理

113. 关于材料中第三段提到的定期召开协调会, 下列说法正确的是:

- A. 能够促进重大事项的集体决策
- B. 能够促进政府对社会组织运行的有效干预
- C. 能够提升社会组织对政府的依附关系
- D. 政府与社会组织合作中可以形成有效的信息互通机制

114. 材料中第四段主要说明:

- A. 灵活的定价机制能够优化配置资源
- B. 社会文化服务带有公益性, 应当照顾低收入人群的需求
- C. 社区文化服务供给既要满足公众一般性的需求, 也要满足公众差异化的需求
- D. 社区文化服务供给既要公平惠及不同群体, 也要考虑服务供给的效率

(三) 阅读下列材料, 回答 115~118 题。

2014 年 8 月 26 日, 原告吴某乘坐杨某驾驶的小轿车, 途经国道 319 线 S 县某路段时, 路边大树被风刮后突然倒在正常行驶的小轿车的车头上, 造成车上吴某、杨某受伤及车辆损坏的事故。

2014 年 8 月 28 日, 当地派出所交通事故证明显示, 倒伏树木树头中部已呈现枯腐状况。被告 L 市公路局 S 县分局未举证证明已对林木尽了管理义务或事故是由不可抗力等因素造成。

法院经审理认为, 林木的所有人或者管理人应当对林木进行合理的维护, 防止林木出现危害他人安全的情形, 在林木可能危害他人的安全时, 要设置明显标志并采取相应的安全措施, 及时消除危险状态。被告 L 市公路局 S 县分局作为国道 319 线 S 县路段公路两侧树木的管理人, 未能尽到相关管理职责, 对该树管理不善, 也未举证证明自己在案件中没有过错, 对原告所遭受的损失应当承担赔偿责任。

S 县法院一审判决被告 L 市公路局 S 县分局赔偿原告吴某医疗费、住院伙食补助费、营养费、后续治疗费、残疾赔偿金、护理费、误工费、交通费、精神抚慰金、鉴定费等各项经济损失合计人民币 133157.57 元。L 市中级人民法院二审判决维持一审判决。

115. 本案中, 被告 L 市公路局 S 县分局承担行政赔偿责任的原因有:

- A. 被告是国道 319 线 S 县路段公路两侧树木的管理人



- B. 有证据显示倒伏树木树头中部呈现枯腐状况
- C. 被告不能证明自己在案件中没有过错
- D. 被告不能证明原告吴某以及杨某在行驶中存在过错

116. 法院判决的各项经济损失包括精神抚慰金。根据《国家赔偿法》的规定, 支付精神抚慰金的条件包括:

- A. 受害人的人身自由权或者生命健康权受到侵犯
- B. 受害人的财产权利受到侵犯
- C. 受害人的知识产权受到侵害
- D. 受害人受到精神损害, 造成严重后果的

117. 法院判决的各项经济损失中包括残疾赔偿金。根据《国家赔偿法》的规定, 下列关于残疾赔偿金的支付条件、方式和计算标准说法不正确的是:

- A. 受害人部分或者全部丧失劳动能力, 是支付残疾赔偿金的前提条件
- B. 残疾赔偿金根据丧失劳动能力的程度, 按照国家规定的伤残等级确定
- C. 残疾赔偿金按国家上年度职工日平均工资数计算
- D. 残疾赔偿金由被告 L 市公路局 S 县分局作为赔偿义务机关

118. 根据我国《行政诉讼法》的规定, 行政诉讼案件中被告承担举证责任。本案中如果被告 L 市公路局 S 县分局能证明(), 就不承担赔偿责任。

- A. 倒伏树木的所有人或者管理人不是被告
- B. 被告对倒伏树木尽到了管理责任
- C. 存在不可抗力情形
- D. 倒伏树木与损害后果不存在因果关系

(四) 阅读下列材料, 回答 119~122 题。

材料一: 在经济快速发展的港口城市 Z 省 N 市北仑区, 海外侨胞戴先生慕名而来, 想投资经商: “‘北仑之窗’网站带给我意想不到的惊喜, 通过这扇窗口我全面了解了北仑良好的环境, 大大增强了投资信心。” 同样, 获得惊喜的还有市民陈先生, 他在“北仑之窗”的“区长信箱”反映集装箱卡车在城区道路乱停乱放的情况后, 引起区领导高度重视, 采取措施集中整治, 让这一问题得以解决。“北仑之窗”推出了 Z 省政府服务网北仑平台, 将行政服务中心办事大厅“搬”到了网上, 企业足不出户就能在网上完成申报。若在网络审核中发现错误, 工作人员会第一时间打电话告知企业在线修改。不仅如此, 一些原本只能在省里市里办理的业务, 现在权力下放到区县, 审批都可以在“Z 省政务服务网”上直接办理。

材料二: 在一次国务院常务会议上, 李克强总理讲了一个“手机”的故事。“我这次出席东亚峰会时, 看到一些国家的领导人, 有的拿着 3 部手机, 有的甚至有 6 部手机。他们在开会间隙还在用手机处理信息, 偶尔也会拍摄会议现场。” 总理说, “这的确是个互联网的時代了!” 他要求: “我们各级政府官员都要‘用好手机’, 设计好‘互联网+’的渠道, 不断提高处理政务信息、感知群众冷暖和应变舆情的能力。”

119. 材料一表明, “互联网+”让政府服务变得更“聪明”。推行“互联网+政务服务”, 让居民和企业:

- A. “少跑腿”
- B. “好办事”
- C. “不添堵”
- D. “有依靠”

120. 大数据时代背景下, 互联网正在深刻地改变政府的治理模式和服务方式。推进“互联网+政务服务”, 对加快转变政府职能, (), 具有重要意义。

- A. 提高政府服务效率和透明度



- B. 便利群众办事创业
- C. 激发市场活力和社会创造力
- D. 建设高效的全能型政府

121. 互联网所“+”的行业或领域, 总会有突破和革新。推进“互联网+政务服务”, 是深化()改革的关键之举。

- A. 简政放权
- B. 放管结合
- C. 信息共享
- D. 优化服务

122. 党中央、国务院高度重视“互联网+政务服务”工作, 2020 年底前要达成的目标是, 建成覆盖全国的()的“互联网+政务服务”体系。

- A. 整体联动
- B. 部门协同
- C. 省级统筹
- D. 一网办理

(五) 阅读下列材料, 回答 123—126 题。

××市人民政府文件

××发(2016)第 5 号

××市人民政府下达 2016 年重大项目建设计划的通知

各县、区人民政府、市直各单位:

2016 年是“十三五”规划开局之年, 为努力实现我市经济发展转型升级、更大更强目标, 市人民政府决定 2016 年重点推进二百零五个重大项目建设。现将项目建设计划转发给你们, 各级各部门单位要严格按照项目建设计划要求, 进一步加大项目建设服务工作力度, 加强联动协作, 强化工作责任, 优化发展环境, 确保重大项目建设顺利推进。

××市人民政府(公章)

2016 年 2 月 22 日

抄送: 市委各部门, ××军分区司令部, 市人大常委会办公室, 市政府办公室, 市中级人民法院, 市人民检察院, 各民主党派市委。 ××市人民政府办公室

123. 对上面公文发文字号的不规范之处, 分析正确的是:

- A. 年份不应该用阿拉伯数字
- B. 年份用圆括号不对
- C. “5 号”前加“第”是错误的
- D. 发文号不应在中间位置

124. 对上面公文标题进行修改正确的是:

- A. 把发文机关“××市人民政府”改为“××市人民政府办公室”
- B. 在“下达”前加上“关于”
- C. “2016 年重大项目建设计划”要用书名号
- D. 把文中“通知”改成“决定”

125. 下列对上面公文主送机关的不规范之处, 分析正确的是:

- A. 没顶格书写
- B. “县、区”顺序颠倒了
- C. “市直各单位”写在后面不对
- D. “政府”后用顿号不对

126. 下列对上面公文的不规范之处, 分析错误的是:



- A. “二百零五个”书写不规范
- B. “现将项目建设计划转发给你们”中“转发”不对
- C. 没作附件说明
- D. 成文日期“2016年2月22日”书写不规范

(六) 阅读下列材料, 回答 127—128 题。

到 2020 年全面建成小康社会, 是我们党向人民、向历史作出的庄严承诺。“十三五”时期与实现全面建成小康社会奋斗目标的时间节点高度契合, “十三五”规划是全面建成小康社会收官的规划。今后五年党和国家各项任务, 归结起来就是夺取全面建成小康社会决胜阶段的伟大胜利, 实现第一个百年奋斗目标。

改革开放之初, 邓小平同志首先用小康来诠释中国式现代化, 明确提出到 20 世纪末“在中国建立一个小康社会”的奋斗目标。在全党全国各族人民共同努力下, 这个目标在上世纪末如期实现, 人民生活总体上达到小康水平。在这个基础上, 党的十六大提出本世纪头 20 年全面建设惠及十几亿人口的更高水平的小康社会的奋斗目标。党的十六大以来, 我们党抓住这个奋斗目标, 一茬接着一茬干, 一棒接着一棒跑, 全面建设小康社会取得了显著成绩。

现在, 这个时跨本世纪头 20 年的奋斗历程到了需要一鼓作气向终点线冲刺的历史时刻。完成这一战略任务, 是我们的历史责任, 也是我们的最大光荣。我们必须清醒看到, 如期全面建成小康社会, 既具有充分条件, 也面临艰巨任务, 前进道路并不平坦, 诸多矛盾叠加、风险隐患增多的挑战依然严峻复杂。如果应对不好, 或者发生系统性风险、犯颠覆性错误, 就会延误甚至中断全面建成小康社会进程。对此, 全党同志必须做好充分的思想准备和工作准备, 认清形势, 坚定信心, 继续顽强奋斗。

127. 习近平总书记指出: “全面建成小康社会, 强调的不仅是‘小康’, 而且更重要的也是更难做到的是‘全面’。”这里的“全面”是指:

- A. 覆盖的层次要全面
- B. 覆盖的领域要全面
- C. 覆盖的人口要全面
- D. 覆盖的区域要全面

128. 如期实现全面建成小康社会奋斗目标, 推动经济社会持续健康发展, 必须坚持人民主体地位, 坚持科学发展, 做到以人为本, 发挥主人翁精神, 同时还必须遵循的原则有:

- A. 坚持深化改革
- B. 坚持依法治国
- C. 坚持统筹国内国际两个大局
- D. 坚持党的领导



2017 年上海市公务员录用考试

行政职业能力测验真题汇编 (A、B) 参考答案及解析

答案总览

| | | | | | | | |
|---------|-----------|---------|----------|---------|-----------|---------|-----------|
| 1-5 | CCBCC | 6-10 | DCDBA | 11-15 | BABCA | 16-20 | DCABC |
| 21-25 | ABDCB | 26-30 | CDCCC | 31-35 | DBDBA | 36-40 | AADBC |
| 41-45 | DAABA | 46-50 | DDACD | 51-55 | BCDDA | 56-60 | CBDDC |
| 61-65 | ADBDC | 66-70 | CCBDC | 71-75 | DDABD | 76-80 | BBABA |
| 81-85 | BBDDC | 86-89 | CDAD | 90-91 | ACD/ACD | 92-94 | AD/BC/D |
| 95-97 | D/B/AC | 98-101 | C/A/AB/D | 102-104 | C/B/ACD | 105-108 | B/C/C/ABC |
| 109-112 | ACD/C/D/B | 113-114 | ABD/AC | 115-116 | ABC/AD | 117-118 | C/ABCD |
| 119-120 | ABC/ABC | 121-122 | ABD/ABCD | 123-126 | BC/B/AD/D | 127-128 | BCD/ABCD |

真题精解

1. 【答案】C。解析：分析可知，②句说的是原创加入陌生感会使作品更具持久魅力，其后接①句衔接不当，排除 A、B、D。验证 C 项，⑤句引出陌生感是什么的话题，③①介绍陌生感与原创性的关系，②④论述原创作品中加入陌生感后对作品的影响，符合逻辑。故本题选 C。

2. 【答案】c。解析：由“任何成绩的取得不是仅靠美好的希望就可以达到，而是要靠平时一点一滴的积累”可知，A、B、D 三项说法正确。文段只强调了“积”与“绩”的辩证关系，没有提及如何才能有大“绩”，C 项无法推出。故本题选 C。

3. 【答案】B。解析：文段最后一句话是对横线处内容的解释。读者尝试理解作者，而作者也请求读者理解，阅读就是这样一个相对的过程。B 项中“我”与“青山”的关系和文段中“读者”与“作者”的关系一致。故本题选 B。

4. 【答案】C。解析：A 项“世界上根本不存在”的说法过于绝对，文段说的是“许多”非理性行为能得到合理的解释。B 项，从文段并不能得出“认为某种社会行为缺乏理性”是因为“没有深入分析”的结论，“没有深入分析”不能等同于“没有找到背后隐藏的约束条件”。D 项的“互相转换”表述不恰当，文段只提到非理性行为转化为理性行为的条件，未提到理性行为转化为非理性行为的条件。故本题选 C。

5. 【答案】C。解析：C 项把“协调发展”完全等同于“统筹区域发展”，缩小了协调发展的内涵，事实上协调发展除了区域之间的协调外，还包括领域之间的协调，故 C 项错误。本题选 C。

6. 【答案】D。解析：由“佛像与西王母、东王公像之间不但对应，而且还可以互相置换……而这正是佛教艺术初人中国时的基本情形”可知，A 项说法正确。由“中国早期佛教题材的造像艺术……‘没有一例具有原有的佛教意义或宗教功能’”可知，B 项说法正确。由“正是以这样一种粗浅的方式，佛教逐步得以在这片广袤而陌生的土地上扎根立足”可知，C 项正确。由“这只能看作为流行艺术对佛教因素的借用”可知，莲花、舍利被视作祥瑞并非因为时人理解其具体含义，D 项错误。故本题选 D。

7. 【答案】C。解析：文段首句指出阮籍的《咏怀》诗本身就像是深秋清晨草叶上的一抹凝霜。然后通过曹丕、李商隐诗中“霜”所含意蕴的对比，说明阮籍诗中秋霜的特点一一与无边的草地连接在一起，静寂的一片，默默地发着清冷的光。“阮籍的《咏怀》诗”应为文段论述的重点，首先排除 A、D。B 项偷换概念，文段提到“要做秋霜，也要做最温和的一种”，是为了说明阮籍诗歌中体现出的克制、隐忍，而非表达“霜”的温和，排除 B。故本题选 C。

8. 【答案】D。解析：文段首先指出在公共危机舆论管理中柔性同刚性之间既存在矛盾



又相互借鉴,而后具体阐释二者的关系,最后得出结论——“刚”与“柔”的交汇融通,彰显出独特的价值。A、C两项只提到刚性管理,B项只提到柔性管理,只有D项提到二者结合。故本题选D。

9.【答案】B。解析:由文章第6段“如果没有细菌去抢占这些破损细胞的营养,这类坏果子也是相对安全的,虽然味道和口感会差一点”可知,香蕉在冰箱中变黑变软会影响口感。故本题选B。

10.【答案】A。解析:由文章第7段可知,展青霉素会引起动物胃肠道功能紊乱、肾脏水肿等病症,甚至有致癌的可能,且服用的剂量达到一定数值会致死。题干中指出老鼠吃的是一块霉变的苹果,基于这块苹果中的展青霉素含量未知,所以是否会致死无法判定,而致癌多是长期食用的结果,吃一块苹果并不一定会致癌。故本题选A。

11.【答案】B。解析:由文章第2段可知,烂水果可以分为三类,一是由于磕磕碰碰引起的机械性损伤,二是由于低温引起的冻伤,三是由于微生物侵染引起的霉变腐烂。前两类相对安全可以吃,第三类则不能吃。故本题选B。

12.【答案】A。解析:由文章第6段可知,冻的水果只是细胞破损,在没有细菌去抢占这些破损细胞营养的情况下是相对安全的,因此冻梨一般可以食用。故本题选A。

13.【答案】B。解析:由文章中“子产曰:‘其声惧。凡人于其亲爱也,始病而忧,临死而惧,已死而哀。今哭已死,不哀而惧,是以知其有奸也。’”可知,子产是根据妇人哭声来推测其内心情感,从而识别罪犯的。故本题选B。

14.【答案】C。解析:由文章末句“老子曰‘以智治国,国之贼也。’其子产之谓矣”可知,作者认同老子“凭个人智慧治理国家,是国家的祸患”的看法,认为子产就是老子说的“贼”。故本题选C。

15.【答案】A。解析:分析可知,文章中引用后羿的例子是为了证明前文的观点,即“且夫物众而智寡,寡不胜众,智不足以遍知物,……是以形体不劳而事治,智虑不用而奸得”。其意在说明个人智力难以普遍地了解事物,不能仅凭个人智力来把事情办好甚至用其来治理国家。A项与此相符。文中说的是后羿也不能依靠个人力量把麻雀都捉住,B项与文意不符;C项与后羿的例子无关;D项“对天下人都加以训练”无法得出,文中强调的是“修其理”,即整顿法制。故本题选A。

16.【答案】D。解析:由文章中“不任典成之吏,不察参伍之政,不明度量,恃尽聪明劳智虑而以知奸,不亦无术乎?”“以智治国,国之贼也。”可知,作者意在说明治理国家不能仅凭个人的智力,而是需要任用官吏,采用一定的政治措施,并章明法度。由此可知,作者意在表达应依靠法理规章来治国。故本题选D。

17.【答案】C。解析:在扬声器工作时,是把磁场能转化为纸盆的动能,A选项错误。纸盆发生振动的原因是磁场直接施加给线圈磁场力,线圈连带着纸盆一块运动,B选项错误。电流方向变化的快慢反映了交流电的频率,而交流电的频率和纸盆振动的频率是一致的,频率决定音调的大小,因此C选项正确。电磁感应现象是闭合电路的一部分导体在磁场里做切割磁感线的运动时(磁通量发生变化时),导体中产生电流,扬声器的工作原理是通电导体在磁场中受力,D选项错误。

18.【答案】A。解析:从图上可以看出,棒球上的力一直为正,即受力方向不变,A选项正确。由于横轴时间单位不一定是秒(s),所以击球持续时间不一定是3s,B选项错误。棒球自身重力未知,无法得出C选项的结论。球棒和棒球受力是作用力与反作用力,等大反向,是先增大后减小,D选项错误。

19.【答案】B。解析:淀粉不能与银氨溶液发生银镜反应,实验中有银镜生成,说明淀粉已经水解为葡萄糖。淀粉遇碘变蓝色,该实验中溶液颜色不变,说明淀粉已完全水解。

20.【答案】C。解析:因有两对电机转向相反,可以平衡其对机身的扭矩,使机身能



稳定平衡, 不会绕 Z 轴转动, A 选项正确。当同时增加四个电机的输出功率, 旋翼转速增加使得总的拉力增大, 当总拉力足以克服整机的重量时, 四旋翼飞行器便离地垂直上升, B 选项正确。由于旋翼 1 的升力变大, 旋翼 3 的升力变小, 产生的不平衡力矩使机身绕 Y 轴旋转, C 选项错误。同理 D 选项正确。

21. 【答案】A。解析: 开始时, 蜡烛和图钉漂浮在水中, 则总重力和浮力相等, 假设图钉重 G_1 , 露出水面部分蜡烛重 G_2 , 水面以下蜡烛重 G_3 , 浸在水中的体积为 V , 则 $G_1+G_2+G_3=F_{浮}$ 。将露出水面部分切除后, 假设蜡烛保持不动, 浸入水中体积不变, 浮力不变, $G_1+G_3 < F_{浮}$ 。浮力大于总重力, 蜡烛会继续上升露出水面。A 选项正确。

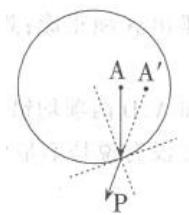
22. 【答案】B。解析: 快艇发动机的效率不变, 所以快艇 20L 燃油可做功保持不变。保持匀速运动时, 牵引力等于阻力, 则 $k \times 10^2 \times 40 = k \times 20^2 \times S, S = 10 \text{ km}$ 。B 选项正确。

23. 【答案】D。解析: 从 B 点到 C 点的运动过程中, 跳板形变变大, 对人的作用力变大, 所以加速度的大小逐渐增大, 速度逐渐减小到零。即人向下做加速度逐渐增大的减速运动, 答案为 D。

24. 【答案】C。解析: 从图中可以看出, 足球和网球的相对位置一直没有发生变化, 可知两球的运动状态保持一致, 运动速度相同, 加速度相同, 运动时间也相同。由两球加速度相同可知受到的阻力相对于自身重力可忽略不计。不可直接得出两球质量相同的结论。

25. 【答案】B。解析: 车辆受重力作用, 重力越大, 相对位置越低, 滑动变阻器阻值越小, 电路中电流越大。称重表串联到电路中, 故应使用电流表改装。此设计可行, 答案为 B。当重力过大, 滑动变阻器滑片滑至最下端时, 电路中电阻只有 R_1 , 可知 R_1 的作用为防止电路短路。

26. 【答案】C。解析: 圆柱形玻璃杯起到放大作用, 所以木棒看起来会变粗, 排除 A、B。由木棒发出的光线, 经过杯子壁时发生折射, 光线发生偏转, 由于折射角大于入射角, 可知看上去木棒的位置靠近杯壁, 答案为 C。俯视图如下, A 点位木棒, A' 为木棒形成的像, P 为观察者。



27. 【答案】D。解析: 左半部分把水流的机械能转化为电能, 右半部分把电能转化为机械能, 在整个过程中水轮机、发电机、电动机中有摩擦, 有部分能量转化为内能。没有内能转化为机械能的情况, D 选项错误。

28. 【答案】C。解析: 第一组中直线数与圆的个数相等, 依次为 4、3、2; 第二组中内部小图形的个数比外部图形的直线数少 1, 外部图形的直线数依次为 6、5、4, 内部小图形的个数依次为 5、4、3, 此题答案为 C。

29. 【答案】C。解析: 均为竖直对称图形, 此题答案为 C。

30. 【答案】C。解析: 每个图形均由 2 种小图形构成, 数量分别为 3 个和 2 个, 此题答案为 C。

31. 【答案】D。解析: 根据步骤(1)的折叠, 剪后下方应是圆; 根据步骤(2)的折叠, 沿“/”对称, 此题答案为 D。



32. 【答案】B。解析: A 项, 若正面和顶面正确, 右侧面应为线条面, 错误; B 项可由左侧图形折成; C 项, 线条应垂直大三角形所在的面, 错误; D 项, 正面三角形不应指向圆, 错误。此题答案为 B。

33. 【答案】D。解析: 图形均经过两个象限, 此题答案为 D。

34. 【答案】B。解析: 每行整体来看中心对称, 此题答案为 B。

35. 【答案】A。解析: 前一个图形通过移动可得到后一个图形, 不需要翻转, 此题答案为 A。

36. 【答案】A。解析: 每行前两个图形叠加可得到第三个图形, 叠加规律为: 仅看填充, 填充相同为空白, 填充不同为阴影; 仅看形状, 形状相同为“○”, 形状不同为“0”。此题答案为 A。

37. 【答案】A。解析: 前一个图形旋转可得到后一个图形, 图形中的四个小图形“○”“□”“▲”“◆”按顺时针方向排列, 此题答案为 A。

38. 【答案】D。解析: 前一个图中右上角的小图形上下翻转并放大后放在后一个图中左下角, 相邻两个图中仅有一个图形形状相同, 此题答案为 D。

39. 【答案】B。解析: 第一列图形增加“×”得到第二列图形, 第一列图形的四角位置增加四个“○”得到第三列图形, 此题答案为 B。

40. 【答案】C。解析: 每组中内部图形与外部图形依次相交、相切、相离, 此题答案为 C。

41. 【答案】D。解析: 每行前两个图形去异存同得到第三个图形, 此题答案为 D。

42. 【答案】A。解析: 整体来看, 每行图形的构成元素相同, 只是排列方式不同, 此题答案为 A。

43. 【答案】A。解析: 折叠后形成四个三角形, 每个三角形内有两个圆, 此题答案为 A。

44. 【答案】B。解析: 第一组图形依次顺时针旋转 45° , 第二组图形四周方块依次顺时针移动一格, 中间方块不动, 此题答案为 B。

45. 【答案】A。解析: 题干由“近几年在某科技园区内的高收入人群中, 硕士及以上学历的人数占比达到 70%”, 得出结论“本科及以下学历人群在该高科技园区内要获得高收入比较困难”。A 项为真, 则意味着硕士及以上学历人员在总人数中仅占 60%, 而在高收入人群中却占比达到 70%, 可以得出题干结论。其他几项为真均不足以得出结论。故答案选 A。

46. 【答案】D。解析: 题干是一个必要条件假言命题, 通过学术诚信审查并获得外审专家一致通过一进入论文答辩环节。肯定后件则肯定前件, 因此 B、C 两项正确; 但肯定前件或者否定后件都不能进行有效推理, 得不出任何确定的结论, 故 A 项正确, D 项错误。故答案选 D。

47. 【答案】D。解析: 题干的現象为: 其他国家的烟草销量均下降, 而 Z 国的却有大幅增长。D 项指出其他国家烟草消费税远远高于 Z 国, 故在 Z 国进行烟草消费比较便宜, 因此 Z 国的烟草销量才会远远高于其他国家, 能很好地解释题干的現象。B 项由于不知道其他国家的吸烟人数, 因此吸烟人数的多少并不能决定销量是否会高, 不能解释。故答案选 D。

48. 【答案】A。解析: 由“每个野生动物园在自驾游方面都有自己的规定”, 可以得知在野生动物园进行自驾游可以遵循各动物园在自驾游方面的规定, 能推出 A 项正确; 其他几项题于中均没有明确论述, 均不能从题干中推出。故答案选 A。

49. 【答案】C。解析: 由题干的最后一句, 可知 A、D 两项均错误; B 项, 文中只说在日常的阅读与交流中, 人们往往根据常识来理解读到或听到的话的含义, 却没有说是会诉诸语法规则, 故 B 项不能推出; 由题干第一句话可知 C 项正确。故答案选 C。



50. 【答案】D。解析：题干是一个必要条件假言命题。阳光因雨滴的存在而发生偏移且偏移前被水面反射←出现倒影彩虹。没有人看见倒影彩虹，否定了这个命题的后件，不能得出任何确定性的结论，因此 I、II 和 III 均不为真。故答案选 D。

51. 【答案】B。解析：题干结论为“相较于大学生自身的问题意识、科学素养和动手能力，是否有指导教师的推荐对于一个作品能否在课外科技作品竞赛中获奖更为重要”。A 项加强了题干论述；B 项意在说明指导教师的推荐也是基于对设计者的问题意识、科学素养和动手能力的了解，直接削弱了题干结论；C、D 两项为无关项。故答案选 B。

52. 【答案】C。解析：题干的最新研究结论指出黑猩猩杀害同类的行为是为了夺得更多食物和配偶而进化出来的天性。A 项为无关项；B 项只能说明黑猩猩杀害同类的行为可能与人类活动无关，属于排除他因；C 项体现了为了夺得更多配偶而杀害同类，直接支持了题干观点；D 项短暂地占有地盘不能支持题干观点。故答案选 C。

53. 【答案】D。解析：孔颖达的推测为“当时不可能存有 3000 余篇诗供孔子删选”，依据为“先秦典籍中，所引《诗经》以外‘逸诗’数量相当有限”。D 项为真，则说明《诗经》以外的“逸诗”确实会在先秦典籍中被引用，支持了题干论据。A 项为诉诸权威；B、C 两项均属于无关项，不能支持。故答案选 D。

54. 【答案】D。解析：综合题干内容，“评判性的阅读”需要付出相当大的耐性，需要慢速阅读并在文章中标记重点，以此展现出读者的读后感以及相关结论和疑问。A 项中的“枯燥”在题干中并未提及；B 项偷换概念，题干中说的“疑问”而非“质疑”；C 项无中生有，题干并未说明要每天都进行评判性的阅读；D 项指出评判性的阅读需要集中注意力并认真思考，符合题干内容。故答案选 D。

55. 【答案】A。解析：(3) 中“图书馆里的读者中没有不是男性的”等价于“图书馆里的读者都是男性”，而这与(1)“图书馆里的读者中有的女性”构成矛盾关系，即必有一真一假，且(2)和(4)均为真，那么(3)为假，(1)为真。根据(2)可知 A 项正确；B 项与(2)矛盾，为假；C 项与(4)矛盾，为假；题干中没有提及是否有女性阅读文学作品，所以 D 项无法判断。故答案选 A。

56. 【答案】C。解析：由题干条件可得下表：

| | 周一 | 周二 | 周三 | 周四 | 周五 | 周六 | 周日 |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|
| 航天博物馆 | 休 | 休 | | | | | |
| 历史博物馆 | 休 | | 休 | | | | |
| 乐器博物馆 | 休 | | | 休 | | | |
| 军事博物馆 | 休 | 休 | | 休 | | 休 | 休 |

由丁的话可知，今天为周二，丁去的是航天博物馆；由甲的话可知，甲去的是军事博物馆；由乙的话可知，乙去的是乐器博物馆；由丙的话可知，丙去的是历史博物馆。故答案选 C。

57. 【答案】B。解析：(第一项+第二项) × 2 = 第三项，以此类推，(74+204) × 2 = (556)，选择 B。

58. 【答案】D。解析：将数列各项都写为分子为 2 的分数时，分母依次为 1、3、6、10、(15)，相邻两项之差依次是 2、3、4、5，本题应填入 18，选择 D。

59. 【答案】D。解析：相邻两项之差依次是 3、5、7、9、11，是连续奇数，应填入 23+11=(34)，选择 D。

60. 【答案】C。解析：对角数字作差之后相乘得到中间数字，(10-4) × (20-3)=102、(19-2) × (40-38)=34、(39-22) × (11-3)=136、(12-6) × (38-24)=84，选择 C。

61. 【答案】A。解析：所给数字与对应的密码相同数位上的数字之和都等于 10，选择



A。

62. 【答案】D。解析: 各项依次为 16, 25, 34, 43, 52, (61), 此题答案为 D。

63. 【答案】B。解析: 相邻两项加和依次为 6、-6 循环, 应填入 $-6-19= (-25)$, 此题答案为 B。

64. 【答案】D。解析: 外部三个数乘积等于中间数字的 2 倍, $4 \times 3 \times 6 = (36) \times 2$, 此题答案为 D。

65. 【答案】C。解析: 原来的大正方形每边有砖 $(62+37-1) \div 2 = 49$ 块, 则这批地砖共有 $49^2 - 62 = 2401 - 62 = 2463$ 块, 选择 C。

66. 【答案】C。解析: 假设全部成功, 则可获得 $1000 \times 3 = 3000$ 元, 每不成功一份, 将损失 8 元, 所以共 $(3000 - 2600) \div 8 = 50$ 份不成功, 成功送了 $1000 - 50 = 950$ 份。选择 C。

67. 【答案】C。解析: 路灯间隔为 50 米, 树间隔为 10 米, 最小公倍数为 50, $1000 \div 50 = 20$, 即有 20 个位置路灯和树重合。 $1000 \div 10 = 100$, 则一共种 $100 - 20 = 80$ 棵树, $5 + 4 + 3 = 12$, 每 12 棵树一个循环, $80 \div 12 = 6 \cdots 8$. 最后 8 棵树为 5 棵梧桐树, 3 棵银杏树, 广场一共种有 $6 \times 4 + 3 = 27$ 棵银杏树, 选择 C。

注: 此题于描述不严谨, 另一种可能的情况是路灯和树的位置没有重叠, 但按此计算没有答案。

68. 【答案】B。解析: 盐共有 $500 \times 2\% = 10$ 克, 则最多可以配置 $10 \div 1\% = 1000$ 克浓度为 1% 的淡盐水, 蒸馏水的量是充足的, 选择 B。

69. 【答案】D。解析: 第五天的销售额为 $3750 \div 20\% = 18750$, 设第四天和第五天的平均增长率为 x , 则 $12000 \times (1+x)^2 = 18750$, $x = 25\%$, 选择 D。

70. 【答案】C。解析: 折线 ACB 和折线 ADB, 长度相同, 但由于跑步速度大于游泳速度, 故跑步路程更大的折线 ADB 所用的时间要更短。根据勾股定理可得线段 AD 长为 20,

$AB = \sqrt{(10\sqrt{3})^2 + (10+10)^2} = 10\sqrt{7}$, 被分为长度为 $5\sqrt{7}$ 的两段。折线 ADB 所用时间为

$\frac{20}{15} + \frac{10}{6} = 3$, AB 所用时间为 $\frac{5\sqrt{7}}{15} + \frac{5\sqrt{7}}{6} = \frac{7\sqrt{7}}{6}$, 由于 $(7\sqrt{7})^2 = 343, \frac{343}{6^2} > 3^2$, 所以 $\frac{7\sqrt{7}}{6} > 3$, 故时间最短为折线 ADB, 选择 C。

71. 【答案】D。解析: 第一位必为女游客, 最后一位必为男游客, 中间四位游客不能是男男女女的情况, 故所求为种, 选择 D。

72. 【答案】D。解析: 设老王女儿所得红包金额为 x , 设第二小的红包金额为 y , 则 $x + y + y + 4 + 6x = 100.32$, 化简为 $7x + 2y = 96.32$, 其中 $7x$ 和 96.32 能被 7 除尽, 则 y 也应能被 7 除尽, 由题意可知 $y = 16.88$ 或 12.88 , 其中只有 $y = 12.88$ 能被 7 除尽, 符合题意, 此时 $x = 10.08$, 选择 D。

73. 【答案】A。解析: “灯谜位置全部贴错” 相当于错位重排, 根据错位重排问题的结论, 4 个元素的错位重排数为 9。所有情况总数相当于 4 个元素的全排列, 为 24。故本

题所求概率为 $\frac{9}{24} = \frac{3}{8}$, 选择 A。

74. 【答案】B。解析: 依题意, 从下到上的第 4 层左边第一本应是第 $3 \times 8 + 1 = 25$ 本书, 先放 15 本社科类书, 再放 10 本数学类书……, $15 + 10 = 25$, 故所求为数学类书。选择 B。

75. 【答案】D。解析: 由第一段材料可知, 2015 年该市国家级农业龙头企业销售收入为 320.4 亿元, 市级销售收入为 39.01 亿元, 由表格可知, 国家级企业数量为 3 个, 市级数

量为 53 个, 故所求为 $\frac{320.4}{3} \div \frac{39.01}{53} \approx \frac{320 \times 54}{3 \times 40} = 8 \times 18 = 144$, 答案选 D。



76. 【答案】B。解析: 2015 年该市县级以上农业企业利润率为 $\frac{15.2}{643.28}$, 去年的利润率为 $\frac{15.2}{643.28} \div \frac{1+13.9\%}{1+3\%} = \frac{15.2}{643.28} \times \frac{1+3\%}{1+13.9\%}$, 则 2015 年是 2014 年的倍, 故答案选 B。

77. 【答案】B。解析: 第三段文字材料, 2015 年县级以上农业龙头企业获得农产品注册商标数为 439 个, 比上年同期增长 2.1%, 故比上年增长 $\frac{439}{1+2.1\%} \times 2.1\% \approx 440 \times (1-2\%) \times 2\% = 8.8 \times (1-2\%)$, 在 5-10 个之间, 故答案选 B。

78. 【答案】A。解析: 根据表格中“实现利润总额”一行, 2015 年省级企业利润总额最大, 为 6.5 亿元, 其总的利润总额为 15.2 亿元, 占 40% 左右, 排除 D 项; 县级利润总额为市级的 2 倍, 排除 B、C 项, 且国家级和市级相差很小, 故答案选 A。

79. 【答案】B。解析: A 项, 2015 年县级以上企业销售收入为 643.28 亿元, 资产总额为 289.55 亿元, 平均总资产周转率 $= \frac{643.28}{289.55} > 2$, 错误;

B 项, 2015 年绿色食品认证个数为 125 个, 同期增长 5%, 故 2015 年新增个数为 $\frac{125}{1+5\%} \times 5\% = \frac{125}{21} \approx 6$ 个, 正确: 直接选择 B。

验证 C 项, 根据表格可知, 国家级农产品品牌数为 3 个, 企业数为 3 个, 平均每个企业拥有 1 个品牌, 而省级和市级的品牌数分别为 58 个、69 个, 企业数为 33 个、53 个, 其平均个数均大于 1, 错误;

D 项, 2015 年县级以上农业龙头企业涉农研发投入 1.21 亿元, 销售收入为 643.28 亿元, $1.21 < 643.28 \times 1\% = 6.4328$. 错误。

80. 【答案】A。解析: 2015 年末欧洲风电装机容量为 14777.1 万千瓦, 2008 年末为 6574.1 万千瓦, 故约增长了 $\frac{14777.1-6574.1}{6574.1} = \frac{8203}{6574.1} \approx \frac{82}{66} = 1.2X$ 倍, 故答案选 A。

81. 【答案】B。解析: 2014 年末比 2013 年末风电总装机容量增长量为 $(14197.3+13425.1+856.8+7793.5+444.2) - (11596.8+12157.3+477.7+7085.0+387.4) \approx (14200+13400+800+8000+400) - (11600+12200+500+7100+400) = 5000$ 万千瓦 = 0.5 亿千瓦, 故答案选 B。

82. 【答案】B。解析: 2010 年, 亚洲新增风电装机容量为 6110.6-3963.9 \approx 6111-3964 = 2147 万千瓦, 北美洲新增风电装机容量为 4482.5-3840.5 = 642 万千瓦, 所求为 $2147 \div 642 = 3.X$, 故答案选 B。

83. 【答案】D。解析: 2015 年末亚洲风电装机容量同比增速为 $\frac{17583.1-14197.3}{14197.3} \approx \frac{3400}{14200} = 2X\%$, 欧洲的同比增速为 $\frac{14777.1-13425.1}{13425.1} \approx \frac{1352}{13425} \approx 10\%$, 拉美和加勒比同比增速为 $\frac{1222-856.8}{856.8} \approx \frac{365}{857} = 4X\%$, 从高到低为拉美和加勒比、亚洲、欧洲, 选择 D 项。

84. 【答案】D。解析: A 项, 2015 年太平洋地区装机容量是 2010 年的 $\frac{482.3}{251.6} < \frac{500}{250} = 2$, 不足一番, 错误;

B 项, 观察表格第 2、3 行数据, 从 2008 年开始, 到 2014 年亚洲的风电装机容量首次超过欧洲, 超出 5 年, 错误;

C 项, 2015 年北美洲风电装机容量占整个美洲的比重为 $8874.9 \div (1222+8874.9) < 8900 \div 10000 = 89\%$, 错误; 直接选择 D 项。



验证 D 项, 2012 年太平洋地区装机容量为 321.9 万千瓦, 表中所有地区的装机总容量为 $9771.5+10981.7+353+6774.8+321.9 < 9800+11000+400+6800+400=28400 < 321.9 \times 100$ 。因此太平洋地区超过所有地区之和的 1%。正确。

85. 【答案】C。解析: 观察图 1 中的“平均值”折线, 平均值最高的日期是 3 月 6 日, 选择 C 项。

86. 【答案】C。解析: 观察扇形图 2, 空气质量为优的天数要小于空气质量为轻度污染和良的天数, 且 3 月份有 31 天, 所以首先排除 D 项。因为轻度污染与良的天数相等, 总天数是 31, 所以空气质量为优的天数应该为奇数, 排除 B 项。结合扇形图中优的天数所占比重大于 25%, 排除 A 项, 选择 C。

87. 【答案】D。解析: 观察图 1 中空气质量指数变化最大的一天是 3 月 5 日, AQI 最大值和最小值之差约为 $220-30=190$, 选择 D 项。

88. 【答案】A。解析: 观察图 1, 在 3 月 7 日到 27 日之间, AQI 平均值在 100~150 之间的有 12 日、18 日和 27 日, 共 3 天。

89. 【答案】D。解析: A 项, 观察图 1, AQI 的最大值和最小值的最低均为 3 月 8 日, 正确;

B 项, AQI 最大值超过 150 的有 5 日、6 日、18 日、27 日、28 日, 没有出现连续 3 天, 正确;

C 项, 3 月份 AQI 的最小值均低于 100, 正确; 直接选择 D。

验证 D 项, 全天空气质量变化最大的一天是 3 月 5 日, 在上旬, 错误。

90. 【答案】ACD。解析: “简除烦苛, 禁察非法”, 最早出自《后汉书》, 原文为“宠简除烦苛, 禁察非法, 郡中大化”, 意为除去那些烦琐的规章制度, 禁止部属扰民等不法行为。“大道至简, 有权不可任性”“简除烦苛, 禁察非法”, 这两句话的核心意思都是简政放权。故本题答案选 ACD。

91. 【答案】ACD。解析: 2016 年 10 月 9 日, 中共中央政治局就实施网络强国战略进行第三十六次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时指出, 随着互联网特别是移动互联网发展, 社会治理模式正在从单向管理转向双向互动, 从线下转向线上线下融合, 从单纯的政府监管向更加注重社会协同治理转变。故本题答案选 ACD。

92. 【答案】AD。解析: 政府预算, 是指经过法定程序批准的国家年度财政收支计划。从本质方面看, 政府预算是国家意志的体现, 要经过国家权力机构的审查和批准才能生效, 是重要的法律性文件。A 项说法正确。政府预算的改变一般要通过相应的法律程序, D 项说法正确。世界各国普遍采用的预算年度有两种: 一是历年制预算年度, 即从每年 1 月 1 日起至同年 12 月 31 日止; 二是跨年制预算年度, 即从每年某月某日开始至次年某月某日止, 中间历经 12 个月, 但却跨越了两个年度。B 项说法错误。政府收支计划包括财政年度的政府收入计划和政府支出计划, 政府税收计划仅是收入计划的一部分, C 项说法错误。故本题答案选 AD。

93. 【答案】BC。解析: “互联网+”就是“互联网+各个传统行业”, 但这并不是简单的两者相加, 而是利用信息通信技术以及互联网平台, 让互联网与传统行业进行深度融合, 创造新的发展生态。柔性生产线是一种技术复杂、高度自动化的系统, 它将微电子学、计算机和系统工程等技术有机地结合起来, 并将多种生产模式结合, 从而能够减少生产成本做到物尽其用。A 项不选。“工业 4.0”战略是在 2013 年 4 月的汉诺威工业博览会上由德国政府正式推出的。德国所谓的“工业 4.0”是指利用物联信息系统将生产中的供应、制造、销售信息数据化、智慧化, 最后达到快速、有效、个人化的产品供应。D 项不选。BC 两项符合题意。故本题答案选 BC。



94. 【答案】D。解析: 垂直自然带通常以各类植被和土壤为主要标志, 并结合水热条件和地貌等特点进行划分。故本题答案选 D。

95. 【答案】D。解析: 硅藻泥是由无机材料组成, 因此不燃烧, 即使发生火灾, 也不会冒出任何对人体有害的烟雾。当温度很高时, 硅藻泥只是出现熔融状态, 不会燃烧, A 项正确。硅藻泥的主要成分硅藻土的热传导率很低, 是理想的保温隔热材料, 具有非常好的保温隔热性能, B 项正确。由于硅藻泥自身的分子多孔结构, 它具有很强的降低噪音功能, 可以有效地吸收对人体有害的高频音段, 并衰减低频噪音功能, C 项正确。硅藻泥具有极强的物理吸附性和离子交换功能, 可以有效去除空气中的游离甲醛、苯、氨等有害物质, 同时不含任何重金属, 不产生静电, 浮尘不易附着, 墙面表面不易落尘, D 项后半句说法错误。故本题答案选 D。

96. 【答案】B。解析: 球皮是由强化尼龙制成的, 它的质量很轻, 但却极结实, 球囊是不透气的, A 项错误; 藤条编织的吊篮在着陆时能起到缓和冲击的作用, B 项正确; 热气球上有两个燃烧系统以防备空中出现的故障, C 项错误; 热气球飞行是根据热空气密度比冷空气密度小, 相同体积热空气比冷空气轻而产生浮力的原理, D 项错误。故本题答案选 B。

97. 【答案】AC。解析: 人体的天然减震系统包括肌肉, 肌肉运动必须消耗能量, A 项说法正确。好的鞋垫系统可以帮助跑步者减震, 减少人体能量的消耗。B 项说法错误。在动量变化一定的条件下, 力的作用时间越长, 得到的作用力就越小, 因此在需要减小作用力时, 应尽量延长作用时间, 如利用海绵或弹簧的缓冲作用来延长作用时间, 从而减小作用力。C 项说法正确。足跟着地的瞬间, 地面反作用力会从足部传至全身。使用富有弹性的鞋垫能有效减少地面反作用力的强度。D 项说法错误。本题答案选 AC。

98. 【答案】C。解析: 地表空气中的臭氧对人体极为有害, 烈日照射使地表臭氧浓度升高, 一些易于过敏的人长时间暴露在臭氧含量超过每立方米 180 微克的环境中, 会产生皮肤刺痒、眼睛刺痛、呼吸不畅、咳嗽及鼻炎等症状。故本题答案选 C。

99. 【答案】A。解析: 在 2008 年北京奥运会上, 小轮车运动第一次成为奥运会正式比赛项目, B 项不选。马术在 1900 年的奥运会上首次亮相, 接着出现在 1912 年的奥运会上。马术比赛包括障碍赛、花样骑术和综合全能马术赛三项, C 项不选。1988 年的第 24 届奥运会将保龄球列为表演项目, 1992 年的第 25 届奥运会将保龄球正式列为比赛项目, D 项不选。故本题答案选 A。

100. 【答案】AB。解析: 王国维先生在《人间词话》里写道: “昔人论诗, 有景语情语之别, 不知一切景语皆情语也。”意思一是一切写景状物的文字都是作者表情寄意的载体, 二是一切景物又必然引起作者情感波动, 进而付诸文字, 形成景语。AB 项都是描写景物并引起了作者的情感波动。故本题答案选 AB。

101. 【答案】D。解析: “劳燕分飞”典故出自宋代郭茂倩《乐府诗集·古辞·东飞伯劳歌》: “东飞伯劳西飞燕, 黄姑织女时相见。”指的是伯劳和燕子分飞东西, 比喻亲人或朋友别离。A 项说法错误。“七月流火”出自《诗经》, 指大火星西行, 天气转凉。B 项说法错误。“不孚众望”中的“孚”是“信服”的意思, 指的是“不能使大家信服”, “不负众望”中的“负”原意为违背、背弃, 后引申为辜负、对不起, 意思是“为人所信服, 很争气, 不辜负大家的期望”。C 项说法错误。杏林是中医学界的代称。D 项说法正确。故本题答案选 D。

102. 【答案】C。解析: 端午节为每年农历五月初五, 习俗有包粽子、赛龙舟等, ①描写的是端午节。②“班姬此夕愁无限, 河汉三更看斗牛。”出自唐朝崔颢的《七夕词》诗, 七夕为每年农历七月初七。重阳节为每年的农历九月初九日, 庆祝重阳节一般包括出游赏秋、登高远眺、观赏菊花、遍插茱萸等, ③中的“登高”和“黄花插满头”描写的是重阳节。④“月上柳梢头, 人约黄昏后”出自宋代诗人欧阳修的《生查子·元夕》, 元夕指是元宵节,



其时间为农历正月十五。正确排序应为元宵、端午、七夕、重阳。故本题答案选 C。

103. 【答案】B。解析：“克己复礼”出自《论语·颜渊》：“克己复礼为仁。”属于儒家思想。A 项不选。“兼爱”是墨家学派的主要思想观点，非攻、节用、节葬、非乐等主张都是由此而派生出来的。B 项应选。孔子首倡“正名”，认为名不正则言不顺、言不顺则事不成，强调名必可言，言必可行，具有“名实相符”的思想。C 项不选。“绝圣弃智”出自老子的《道德经》第十九章。D 项不选。故本题答案选 B。

104. 【答案】ACD。解析：中国人民解放军战略支援部队是中国陆、海、空、火箭之后的第五大军种。中国人民解放军战略支援部队是维护国家安全的新型作战力量，是我军新质作战能力的重要增长点，主要是将战略性、基础性、支撑性都很强的各类保障力量进行功能整合后组建而成的。故本题答案选 ACD。

105. 【答案】B。解析：基本的水墨画，仅有水与墨，黑与白色，但进阶的水墨画，也有工笔花鸟画，色彩缤纷，后者有时也被称为彩墨画。ACD 三项描述的场景色彩均比较多；B 项刻画了一个寒江独钓的渔翁形象，在漫天大雪，几乎没有任何生命的地方，有一条孤单的小船，船上有位渔翁，身披蓑衣，独自在大雪纷飞的江面上垂钓，是最适合采用中国传统的水墨画来表现的。故本题答案选 B。

106. 【答案】C。解析：1936 年 10 月，红军第一、二、四方面军在甘肃会宁会师，长征胜利结束。故本题答案选 C。

107. 【答案】c。解析：“小康社会”最初是由邓小平在 20 世纪 70 年代末 80 年代初在规划中国经济社会发展蓝图时提出的战略构想。故本题答案选 C。

108. 【答案】ABC。解析：20 世纪末，我国基本实现了小康，但还是低水平、不全面、发展很不平衡的小康。故本题答案选 ABC。

109. 【答案】ACD。解析：四个全面是指全面建成小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党。全面建成小康社会在“四个全面”的战略布局中居于引领地位，即其引领的是全面深化改革、全面依法治国和全面从严治党。故本题答案选 ACD。

110. 【答案】C。解析：“小康不小康，关键看老乡”说明农村是全面建成小康社会的难点所在。C 项说法正确。A 项说法在题中未曾体现，不选。B 项说法过于绝对，不选。D 项说法正确，但与题目意思无关。故本题答案选 C。

111. 【答案】D。解析：结合材料，第一段阐述了社区服务中心的构建模式，第二段阐述了社区服务中心的管理模式，第三段阐述了社区服务中心的运行模式，第四段举例阐述了社区服务中心的运行情况。所以材料从整体上阐述了社会组织在社区管理中的主导作用，D 项应选。故本题答案选 D。

112. 【答案】B。解析：结合材料第二段，即在公共文化服务中要处理好社区服务管理中心（政府）、物业公司（市场）、社区服务管理中心合作关系方（社会）三者之间的关系。故本题答案选 B。

113. 【答案】ABD。解析：D 街道与 H 社区服务管理中心每两周召开一次协调会，共同协商决定一些重大事情，体现了协调会能够促进重大事项的集体决策，A 项说法正确。在这个过程中，政府与社会组织合作中可以形成有效的信息互通机制，D 项说法正确。同时也能够提升政府对社会组织运行的有效干预，以免社会组织在参与社会事务管理的过程中偏离轨道，B 项说法正确。故本题答案选 ABD。

114. 【答案】AC。解析：社区文化服务中心通过白天和晚上的差别定价机制，优化了资源配置。A 项符合题意。B 项中“照顾低收入人群”在文中并没有提到，排除。根据第四段第一句话，可知 C 项正确。D 项的后半句在文中没有体现。故本题答案选 AC。

115. 【答案】ABC。解析：过错推定原则是指如果受害人能证明损害是由被告所致，而被告不能证明自己没有过错，则应推定被告有过错并承担相应责任。被告违反了法律、行政



法明确规定义务, 具有过失。《侵权责任法》第 90 条规定, 因林木折断造成他人损害, 林木的所有人或者管理人不能证明自己没有过错的, 应当承担侵权责任。故本题答案选 ABC。

116. 【答案】AD。解析: 根据《国家赔偿法》第 3 条规定, 行政机关及其工作人员在行使行政职权时有侵犯人身权情形的, 受害人有取得赔偿的权利。根据《国家赔偿法》第 17 条规定, 行使侦查、检察、审判职权的机关以及看守所、监狱管理机关及其工作人员在行使职权时有侵犯人身权情形的, 受害人有取得赔偿的权利。《国家赔偿法》第 35 条规定, 有本法第三条或者第十七条规定情形之一, 致人精神损害的, 应当在侵权行为影响的范围内, 为受害人消除影响, 恢复名誉, 赔礼道歉; 造成严重后果的, 应当支付相应的精神损害抚慰金。故本题答案选 AD。

117. 【答案】C。解析: 《国家赔偿法》第 7 条规定, 行政机关及其工作人员行使行政职权侵犯公民、法人和其他组织的合法权益造成损害的, 该行政机关为赔偿义务机关。第 34 条规定, 侵犯公民生命健康权的, 赔偿金按照下列规定计算: (一) 造成身体伤害的, 应当支付医疗费、护理费, 以及赔偿因误工减少的收入。减少的收入每日的赔偿金按照国家上年度职工日平均工资计算, 最高额为国家上年度职工年平均工资的五倍; (二) 造成部分或者全部丧失劳动能力的, 应当支付医疗费、护理费、残疾生活辅助具费、康复费等因残疾而增加的必要支出和继续治疗所必需的费用, 以及残疾赔偿金。残疾赔偿金根据丧失劳动能力的程度, 按照国家规定的伤残等级确定, 最高不超过国家上年度职工年平均工资的二十倍。造成全部丧失劳动能力的, 对其扶养的无劳动能力的人, 还应当支付生活费。故本题答案选 C。

118. 【答案】ABCD。解析: 赔偿责任应由被告承担, 若树木所有人或者管理人不是被告, 不必承担赔偿责任。A 项说法正确。《侵权责任法》第 90 条规定, 因林木折断造成他人损害, 林木的所有人或者管理人不能证明自己没有过错的, 应当承担侵权责任。如被告能证明自己已经尽到管理责任, 则不必承担侵权责任, 也就不必承担相应赔偿责任。B 项说法正确。《侵权责任法》第 29 条规定, 因不可抗力造成他人损害的, 不承担责任。C 项说法正确。因果关系的认定是法院确定侵权责任赔偿的前提, 若不存在这种违法行为, 损害就不会发生, 也就不必承担赔偿责任。D 项说法正确。故本题答案选 ABCD。

119. 【答案】ABC。解析: 2016 年国务院政府工作报告指出, 大力推行“互联网+政务服务”, 实现部门间数据共享, 让居民和企业少跑腿、好办事、不添堵。故本题答案选 ABC。

120. 【答案】ABC。解析: 《国务院关于加快推进“互联网+政务服务”工作的指导意见》指出, 推进“互联网+政务服务”, 是贯彻落实党中央、国务院决策部署, 把简政放权、放管结合、优化服务改革推向纵深的关键环节, 对加快转变政府职能, 提高政府服务效率和透明度, 便利群众办事创业, 进一步激发市场活力和社会创造力具有重要意义。故本题答案选 ABC。

121. 【答案】ABD。解析: 《国务院关于加快推进“互联网+政务服务”工作的指导意见》指出, 推进“互联网+政务服务”, 是贯彻落实党中央、国务院决策部署, 把简政放权、放管结合、优化服务改革推向纵深的关键环节, 对加快转变政府职能, 提高政府服务效率和透明度, 便利群众办事创业, 进一步激发市场活力和社会创造力具有重要意义。故本题答案选 ABD。

122. 【答案】ABCD。解析: 《国务院关于加快推进“互联网+政务服务”工作的指导意见》指出, 2020 年底前, 实现互联网与政务服务深度融合, 建成覆盖全国的整体联动、部门协同、省级统筹、一网办理的“互联网+政务服务”体系, 大幅提升政务服务智慧化水平, 让政府服务更聪明, 让企业和群众办事更方便、更快捷、更有效率。故本题答案选 ABCD。

123. 【答案】BC。解析: 根据《党政机关公文格式》规定, 除上行文外的发文字号应编排在发文机关标志下空二行位置, 居中排布。年份、发文顺序号用阿拉伯数字标注; 年份



应标全称,用六角括号“[]”括入;发文顺序号不加“第”字,不编虚位(即1不编为01),在阿拉伯数字后加“号”字。故本题答案选BC。

124.【答案】B。解析:公文标题中的发文机关应与落款处保持一致,此文标题与落款处的发文机关均为“××市人民政府”,A项错误。拟制公文标题时,在发文机关名称和事由之间必须用介词“关于”加以衔接,其中“关于”具有引进处理对象的作用,B项正确。公文标题中除法规、规章名称加书名号外,一般不用标点符号,C项错误。决定适用于对重要事项作出决策和部署、奖惩有关单位和人员、变更或者撤销下级机关不适当的决定事项;通知适用于发布、传达要求下级机关执行和有关单位周知或者执行的事项,批转、转发公文。通过该文内容,可知使用“通知”这一文种更为合适,D项错误。故本题答案选B。

125.【答案】AD。解析:根据《党政机关公文格式》规定,主送机关应编排于标题下空一行位置,居左顶格,A项正确。主送机关编排遵循的原则是:首先是“先外后内”,即把同是下一级的各地方政府放在前,本机关的职能部门放在后;其次是依党政军群之先后顺序;同时标点符号的使用也是有规律的,通常是同级同类机关之间用顿号,同级不同类的机关之间用逗号,主送机关结束之后用冒号。据此可知,“县、区”的顺序没有颠倒,“政府”后应使用逗号。D项正确,BC项分析不正确。故本题答案选AD。

126.【答案】D。解析:公文中的数字一般使用阿拉伯数字,故“二百零五个”应修改为“205个”。A项分析正确,不选。根据公文标题中用词“下达”,可知“现将项目建设计划转发给你们”中“转发”应修改为“下达”。B项分析正确,不选。正文中缺乏“项目建设计划”的具体内容,故内容不全,缺“项目建设计划”的附件说明。C项分析正确,不选。根据《党政机关公文格式》规定,成文日期中的数字应用阿拉伯数字将年、月、日标全,年份应标全称,月、日不编虚位。D项分析错误,应选。故本题答案选D。

127.【答案】BCD。解析:习近平总书记在党的十八届五中全会第二次全体会议上指出:“全面建成小康社会,强调的不仅是‘小康’,而且更重要的也是更难做到的是‘全面’。”“全面”指的是覆盖的领域要全面、覆盖的人口要全面、覆盖的区域要全面。故本题答案选BCD。

128.【答案】ABCD。解析:党的十八届五中全会强调,如期实现全面建成小康社会奋斗目标,推动经济社会持续健康发展,必须遵循以下原则:坚持人民主体地位,坚持科学发展,坚持深化改革,坚持依法治国,坚持统筹国内国际两个大局,坚持党的领导。故本题答案选ABCD。