

## 2016 年重庆市公务员录用考试《行测》真题（下半年）

### 第一部分 常识判断

1. 右图为第二次世界大战中某著名战役的示意图，下列关于这一战役的说法错误的是（ ）



- A. 发生于 1944 年 6 月  
 B. 登陆部队横渡的海峡是英吉利海峡  
 C. 是迄今为止世界上规模最大的一次海上登陆作战  
 D. 参战双方是以英国、法国和美国为首的协约国和以德国为首的同盟国

2. 理学家朱熹曾以山水为题材，写下大量脍炙人口的诗作，体现出“以诗人比兴之体，发圣人义理之秘”的特征。

下列选项属于“发圣人义理之秘”的是（ ）

- A. 上有苍石屏，百仞耸雄观  
 B. 水深波浪阔，浮绿春涣涣  
 C. 浅麓下萦回，深林久丛灌  
 D. 珍重舍瑟人，重来足幽伴
3. 下列诗句中所蕴含的哲理不同于其他三项的是（ ）
- A. 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开  
 B. 乱花渐欲迷人眼，浅草才能没马蹄  
 C. 深处种菱浅种稻，不深不浅种荷花  
 D. 梅须逊雪三分白，雪却输梅一段香

4. 东坡居士苏轼有可能与下列哪一名句的作者一起推杯换盏、吟诗作对（ ）

- A. 在天愿作比翼鸟，在地愿为连理枝  
 B. 长风破浪会有时，直挂云帆济沧海  
 C. 问渠哪得清如许，为有源头活水来  
 D. 两情若是久长时，又岂在朝朝暮暮

5. 王某最近失业了，因其有失业保险，在一定时期内，每个月可领到一笔失业救济金，所以他不用过于担心生活问题，可以继续安心找工作。而李某失业后没有失业保险，一段时间后，仍然没有找到新工作，积蓄也花光了，生活陷入困境，于是他开始小偷小摸。

上述材料中的失业保险体现了下列社会保障的哪一项功能（ ）

- A. 促进经济发展  
 B. 保持社会公平

C. 维护社会稳定

D. 增进国民福祉

6. 下列关于军事知识的说法正确的是 ( )

A. M16 步枪是德国人发明的

B. 美国鱼鹰运输机具备垂直升降能力

C. 航空母舰是世界上排水量最大的船只

D. 海军航空兵是在海洋上空执行作战任务的空军兵种

7. 下列 4 个日常生活谚语与我国现行法律法规不完全一致的是 ( )

①法不责众

②父债子还

③欠债还钱

④杀人偿命

A. ①②③

B. ①②④

C. ②③④

D. ①②③④

8. 下列关于对外开放的历史事件, 按照实际先后顺序排列正确的是 ( )

①设立经济特区

②推进“一带一路”建设

③开放沿海城市

④全面开放沿边、沿江及内陆省会城市

⑤开发开放浦东新区

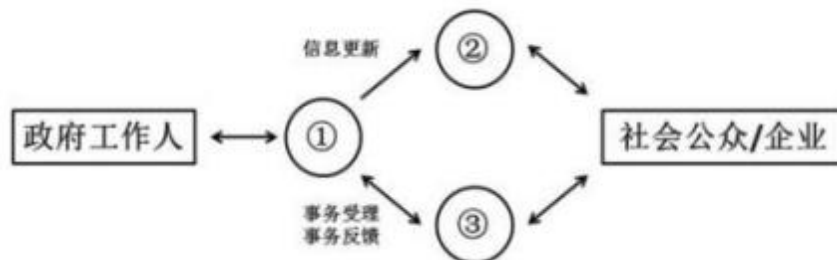
A. ①③④⑤②

B. ①③⑤④②

C. ①④③⑤②

D. ①⑤③④②

9. 通常情况下, 电子政务业务分为政务信息查询、公共政务办公、政府办公自动化 3 个领域, 其业务流程如下图所示。下列选项依次填入图中①、②、③空缺处正确的是 ( )



A. 政务信息发布系统、政务业务办理系统、办公自动化系统

B. 办公自动化系统、政务信息发布系统、政务业务办理系统

C. 政务业务办理系统、办公自动化系统、政务信息发布系统

D. 政务业务办理系统、政务信息发布系统、办公自动化系统

10. 下列关于中国教育史的表述错误的是 ( )

A. 我国最早专门论述教育问题的著作是《学记》

- B. 严复的“三育论”是指“鼓民力”、“开民智”、“兴民德”
- C. 《三字经》、《百家姓》和《千字文》是我国古代的蒙学教材
- D. 蔡元培提倡“五育并举”，五育是指实利主义教育、公民道德教育、世界观教育、美感教育和劳动教育

11. 下列关于里约热内卢奥运会的说法正确的是（ ）

- ①里约热内卢是奥运史上首个举办奥运会的南美洲城市
- ②里约热内卢是首个举办奥运会的葡萄牙语城市
- ③现代奥运会开幕式最先进场的代表团是东道国代表团
- ④国际奥委会主席巴赫宣布里约奥运会口号：“一个新世界”
- ⑤里约奥运会新增高尔夫、五人制橄榄球两项赛事

- A. ①②④
- B. ②③⑤
- C. ①③⑤
- D. ②③④

12. 我国大气，地表水环境与资源管理中实行污染物排放总量控制，这一规定体现的生态规律是（ ）

- A. 物质循环转换与再生规律
- B. 环境资源的有效极限规律
- C. 物质输入输出的动态平衡规律
- D. 相互依存与相互制约的互生规律

13. 中药材的主要来源包括动物、植物、矿物等，下列哪一选项属于动物类药材（ ）

- A. 田七、阿胶
- B. 地龙、牛黄
- C. 龙骨、鸡内金
- D. 决明子、蝉衣

14. 在催化剂中，能够使化学反应加快速度的称为正催化剂，使化学反应速度减慢的称为负催化剂，下列属于负催化剂的是（ ）

- A. 为防止食用油脂酸化而加入的没食子酸正丙酯
- B. 在分解氯酸钾制备氧气实验时加入的二氧化锰
- C. 在用锌和稀硫酸反应制备氢气时加入的硫酸铜
- D. 在大雪后为促使积雪融化而在马路上撒下的盐

15. 变色太阳镜的镜片能在太阳光线射来之后变暗，光线减弱后变亮，这是因为（ ）

- A. 镜片吸收水平偏振光线，使镜片变暗，光线减弱后，水平偏振光增强使镜片变亮
- B. 镜片有选择地反射部分波段的光线，使镜片变暗，光线减弱后，透射光增加使镜片变亮
- C. 镜片中的晶体见光分解，吸收光线使镜片变暗，光线变暗时，晶体重新形成，镜片变亮
- D. 镜片有选择地吸收部分波段的太阳光线，使镜片变暗，光线变暗时，反射光加强，镜片变亮

16. 下列古语与物理现象对应错误的是（ ）

- A. 磁石召铁，或引之也——磁现象
- B. 马力即竭，辀（指车辕）犹能一取焉——惯性现象
- C. 鉴洼，景一小而易倒，一大而正，说在中之外、内——凸面镜成像
- D. 瓶存二窍，以水实之，倒泄；闭一则水不下，盖（气）不升则水不降——大气压力现象

17. 据报道, 一个小行星采矿公司释放了一颗试验性小行星采矿探测器, 希望其深入太阳系寻找具有采矿前景的近地小行星。该探测实验第一步的中心任务是从小行星提取水分。

下列关于探测器提取水分原因的解释最合理的是 ( )

- A. 太空提取的水分没有污染, 有利于科学研究
- B. 水是生命之源, 提取水分有助于寻找地外生命
- C. 水可以被分解为氧和氢, 能为探测器提供优质燃料
- D. 地球水资源严重污染, 必须从太空获取洁净的水资源供给人类

18. 用砂锅煮食物, 食物煮好后, 让砂锅离开火炉, 食物将在锅内继续沸腾一段时间, 这是因为 ( )

- A. 砂锅是不良导体, 导热速度较慢, 锅内食物温度上升较慢
- B. 锅内食物吸收较多热量, 温度超过  $100^{\circ}\text{C}$ , 降温所需时间较长
- C. 离开火炉的砂锅锅底超过  $100^{\circ}\text{C}$ , 食物继续吸热, 会保持沸腾状态
- D. 砂锅热容量较大, 离开火炉后, 食物将从砂锅吸收热量, 温度继续上升

19. 下列关于生活常识的做法正确的是 ( )

- A. 生病时, 可用茶水送服西药
- B. 可用聚氯乙烯塑料包装食品
- C. 二氧化硫可作为食品的防腐剂和保鲜剂
- D. 可加过量的亚硝酸钠来保持食品的鲜美

20. 根据红细胞表面有无抗原 A 和 B 可以将血液分为 A, B, AB, O 四种血型。A 血型含有抗原 A, B 血型含有抗原 B, AB 血型含有抗原 A 和 B, O 血型不含抗原 A 和 B。抗原 A 和 B 分别由 I(A) 和 I(B) 基因产物负责合成。现有一对夫妇, 丈夫是 O 血型, 妻子是 AB 血型, 他们生下的小孩可能的血型是 ( )

- A. O 型或 A 型
- B. O 型或 B 型
- C. A 型或 B 型
- D. AB 型或 A 型

## 第二部分 言语理解与表达

21. 随着信息时代的\_\_\_\_\_, 人们对计算能力的需求不断水涨船高, 然而现有基于集成电路的传统计算机却渐渐潜力耗尽, \_\_\_\_\_。科学界认为, 下一代计算机将是建立在量子层面的, 它将比传统的计算机数据容量更大, 数据处理速度更快。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 到来 无能为力
- B. 深入 力不从心
- C. 来临 回天乏术
- D. 开启 力有未逮

22. 一项研究结果\_\_\_\_\_了在梦中各种感官体验出现的频率, 结果显示视觉体验居第一, 听觉体验居第二, 而触觉、嗅觉和味觉体验的出现频率相当低。视觉和听觉处理与大脑的关系要密切得多, 多达三分之二的大脑皮层以某种方式参与视觉。因此, 视觉如此频繁地在梦中出现, \_\_\_\_\_。而嗅觉等几乎与大脑皮层无关。与其他感觉不同, 嗅觉直接连接进入记忆和情感系统, 这就是为什么某种气味能如此清晰地唤起某个记忆。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 考察 不足为奇
- B. 调查 比比皆是

- C. 观察 不值一提  
D. 考查 司空见惯

23. 新媒体的发展,尤其是自媒体的兴起,挑战着传统的新闻生产机制,在信息超载的同时,使新闻生产“去中心化”,新闻流动的把关功能\_\_\_\_\_,不实消息\_\_\_\_\_网络。弥尔顿设想的“意见的自由市场”的自净功能并未实现,很多情况下谣言往往“\_\_\_\_\_”真相。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 消减 充满 淡化  
B. 降低 充盈 消溶  
C. 削弱 充溢 消淡  
D. 减弱 充斥 稀释

24. 19世纪中叶以后,中国国内战争频仍,很多古籍\_\_\_\_\_海外。时至今日,究竟有多少古籍在海外存藏,还是一个未知数。而将分散在海外至少上百家图书馆的中文古籍全部统计清楚,\_\_\_\_\_在一个总目录之中,难度可想而知。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 流散 囊括  
B. 流落 涵盖  
C. 流失 收录  
D. 散佚 罗列

25. 娱乐节目走进博物馆,为博物馆开拓了一个有声有色的广告世界,却与博物馆所要求的环境氛围\_\_\_\_\_。综艺节目的自身特性决定了其与博物馆文化存在着天然的不一致,因此当演员在文物面前\_\_\_\_\_地“秀”时。即使这档真人秀节目未曾损坏一件文物,但放任其在博物馆里\_\_\_\_\_,就已经与文物保护的要求相抵触了。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 霄壤之别 夸张 炫耀  
B. 扞格不通 做作 喧闹  
C. 大相径庭 肆意 表演  
D. 格格不入 放肆 喧嚣

26. 我们不可\_\_\_\_\_,不可完全以自己的心理取代人物的心理。每个人都有自己的生存逻辑,其中包括日常生活的逻辑,还有文化心理的逻辑。逻辑是很强大的,差不多像是铁律。人们之所以这样做,而不是那样做,受到的是逻辑的\_\_\_\_\_和制约。薛宝钗和林黛玉的逻辑\_\_\_\_\_,如果让林黛玉与贾宝玉谈仕途经济,那就可笑了。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 自以为是 支配 大相径庭  
B. 自命不凡 局限 背道而驰  
C. 执迷不悟 控制 截然不同  
D. 一意孤行 操纵 天差地别

27. 养老金制度改革已经\_\_\_\_\_,路径之一是多元化的基金补充机制;其次是建立灵活的退休机制。应尽快实现城镇职工基础养老金的全国统筹,科学制定方案\_\_\_\_\_延迟退休政策,同时深入调整个人账户制度的管理模式,并进行实际的投资运营。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 刻不容缓 启动
- B. 势在必行 推动
- C. 风生水起 施行
- D. 众望所归 开展

28. 用人情做出来的朋友只是暂时的，用人格吸引来的朋友才是\_\_\_\_\_的。所以，丰富自己比取悦他人更有力量。太多时候，我们的忙碌其实是\_\_\_\_\_的。我们把自己累得气喘吁吁，最终却无功而返。与其追逐远方，不如做好脚下的事。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 长久 盲目
- B. 永恒 必须
- C. 确定 无奈
- D. 可靠 无谓

29. 在过去十年里，中国南部几乎每个省都发现了古人类化石，其中许多都来自可以追溯到 10 万年或者更多年头之前的沉积物，但是从解剖学来看，这些人类的\_\_\_\_\_跟生活在今天的中国人几乎没有什么不同。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 外形
- B. 特征
- C. 样貌
- D. 特质

30. 亚马逊的河流与丛林、安第斯的山脉、巴塔哥尼亚高原、潘帕斯草原，哪怕仅仅是\_\_\_\_\_这些神秘野性的地理名词，也能莫名其妙地在心中唤起某种情感，好像即将开始一趟心灵的象征之旅，旅途中“对\_\_\_\_\_的人生和不屈不挠的精神做出一番沉思”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 想起 精彩纷呈
- B. 品味 变幻无常
- C. 吟诵 颠沛流离
- D. 默念 漂泊不定

31. 区域是建构出来的，根据人为的目的划出的区域，已经不是原来大地中生机勃勃、复杂多样的原本的那个地方了。规定的区域是简单的对世界的某一方面的一个概括而已，切不可\_\_\_\_\_我们建构的区域，认为这就是真实的世界，是天经地义的客观真理，不容他们\_\_\_\_\_或者变化一下。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 固执 申辩
- B. 迷信 置喙
- C. 痴迷 讨论
- D. 拘泥 质疑

32. 雪的可可爱处在于它覆盖大地没有差别。冬夜拥被而眠，觉寒气袭人，蜷缩不敢动，凌晨张开眼皮，窗棂窗帘隙处有强光\_\_\_\_\_，大异往日，起来推窗一看，啊！白茫茫一片银世界。竹枝松叶顶着一堆堆的白雪，杈芽老树也都镶了银边。朱门与蓬户同样的蒙受它的沾被，没有差别待遇。地面上的坑穴洼溜，冰面上的枯枝断梗，路面上的残台败屑，全都罩在天公\_\_\_\_\_下的一件鹤氅之下。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 闪烁 撒
- B. 闪映 抛
- C. 闪现 洒
- D. 映照 织

33. 诗歌，这一文学皇冠上最古老而璀璨的明珠，在当代社会正面临着前所未有的境况。一面是大众偏见的\_\_\_\_\_，譬如“诗歌就是分行”“写诗是无病呻吟”等论调甚嚣尘上；一面是诗歌内部的\_\_\_\_\_，学术话语与商业话语分庭抗礼，业内与大众水火不容。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 蔓延 抵触
- B. 流行 分歧
- C. 横行 分裂
- D. 干扰 争议

34. 海洋酸化会影响珊瑚、贝类等钙化生物的正常生长，\_\_\_\_\_它们的碳酸钙外壳，甚至对它们造成\_\_\_\_\_的影响，进而破坏整个食物链。为了保护自己，这些钙化生物会长得越来越小、外壳越来越厚，这会对食用贝类养殖产业造成很大的打击。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 腐化 恶劣
- B. 侵蚀 严重
- C. 腐蚀 致命
- D. 侵入 深远

35. 研究人员表示，忆阻器被植入到人体内后，可以执行体征\_\_\_\_\_、疾病\_\_\_\_\_、伤口愈合跟踪，并能够将信息无线传送给医生或患者，以便于采取后续措施。实验证实，可降解忆阻器可读写数百次，在干燥情况下，信息可储存 3 个月。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 监视 预报
- B. 监控 预防
- C. 监测 预警
- D. 监管 预测

36. 资料显示高跟鞋最初是由波斯人发明，16 世纪，高跟鞋文化传入欧洲，成为当时的服装潮流，甚至连贵族也争相\_\_\_\_\_。到了大约 17 世纪 30 年代，欧洲女性开始穿高跟鞋，以带动潮流。17 世纪 70 年代，当时的法国国王路易十四规定，只有他的宫廷人员才可穿高跟鞋。及至启蒙时代，当时的人\_\_\_\_\_，关注高跟鞋的实用性而非为潮流而穿。直到 18 世纪中叶，男士穿着高跟鞋被视为笨拙象征，所以不再穿着。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 效仿 洗尽铅华
- B. 模仿 返璞归真
- C. 追捧 返璞归真
- D. 追逐 洗尽铅华

37. 谈大学办得好不好，就看与哈佛、耶鲁的差距有多大，这已经成为一种新的“迷思”。强调东西方大学性质不同，拒绝比较，必定趋于\_\_\_\_\_；反过来，一切唯哈佛、耶鲁马首是瞻，忽略养育你的\_\_\_\_\_，这同样有问题。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 因循守旧 慈亲严师
- B. 夜郎自大 八水三川
- C. 裹足不前 高堂师长
- D. 固步自封 一方水土

38. 英国是个小国, 但却是吸引全球投资资金流第二多的国家, 这不仅仅因为英国是世界第五大经济体, 更因为很多投资人视英国为通往欧洲大陆的一扇大门。公投结果使得将来英国与欧洲国家的贸易关系\_\_\_\_\_, 而整个脱欧谈判过程将至少需要 2 年, 在这一期间所造成各种不稳定性难以预计。因此, 那些英国最大的投资国, 在未来各种贸易关系并不明朗的情况下, 可能会\_\_\_\_\_对英投资。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 错综复杂 削减
- B. 盘根错节 删减
- C. 扑朔迷离 减少
- D. 蛇蟠蚓结 缩减

39. 虽然太阳黑子变弱和地球变冷表面看有着 70 年的重合, 但没有证据表明“小冰期”是由太阳黑子无记录造成的。而实际上, 与太阳活动周强弱有关的全球气温变化\_\_\_\_\_其实是很小的, 根据经验, 最近几次太阳活动周影响全球平均气温的变化大约只有 0.1 度左右。因此, 千万别随便就断言太阳周期变化能直接影响地球气温的\_\_\_\_\_, 以为地球马上就要进入新一轮“冰河期”了。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 范畴 突变
- B. 幅度 骤变
- C. 范围 剧变
- D. 跨度 巨变

40. 某市交通管理局曾经推出一个创意很巧妙的公益宣传片: 电视画面中, 现代都市的交通变成了按照丛林法则任意穿行的“动物世界”, 满是超载、不走斑马线、翻越护栏等交通乱象。这很巧妙地回答了上面的问题, 如果没有汽车文明, 我们的城市表面上是现代文明和高科技的产物, 实则无异于丛林法则下的弱肉强食和混乱无序。

下列哪一项不是划横线部分“上面的问题”所指 ( )

- A. 如果没有汽车文明的话, 汽车社会将是怎样的场景
- B. 如何杜绝“路怒”现象以及汽车“违法变道”现象
- C. 汽车文明滞后于汽车时代, 汽车社会将是何等境况
- D. 汽车文明没有发育成熟, 汽车社会将是怎样的场景

41. 20 世纪 50 年代, 有科学家发现细菌会脱落细胞壁, 不再呈现特有形状, 让免疫系统“失察”; 一段时间以后, 这些细菌会重新获得细胞壁, 恢复原有形状, 再次全面具备感染人体的能力。最近, 有研究人员首先施用一种抗生素, 突破大肠杆菌的细胞壁, 让它改变形状。随后施用另一种抗生素, 针对一种名为 MreB 的蛋白质, 令细菌即使增殖, 也无法恢复原有形状, 不再具备感染能力, 最终自然消亡。这项研究可以解释细菌抗药性成因, 对细胞壁构建过程加深理解, 可望促成对抗生素运用战略更好的筹划。

根据这段文字, 下列说法正确的是 ( )

- A. 抗生素阻止细菌重新获得新细胞
- B. 抗生素抑制 MreB 的蛋白质产生细菌



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/558012072044007003>