

2024 年公务员（国考）之行政职业能力测验通关题库(附带答案)

单选题（共 45 题）

1、在航天设备制造总厂，除了月球车，还有更多航天技术“溢出”。比如能经受住超低温的阀门，原本用在新一代运载火箭上，现已装入LNG（液化天然气）运输船，突破了此类船舶的中高端阀门国产化瓶颈。同是该厂开发的可制造卫星部件的金属 3D 打印机，现在也开始服务模具加工业。

- A. 能经受住超低温的阀门原来用在火箭发射上
- B. 耐超低温阀门已装入液化天然气运输船
- C. 航天设备制造总厂有更多的航天技术“溢出”
- D. 金属 3D 打印机已服务于模具加工业

【答案】 A

2、1, (), 1/7, 1/13, 1/21

- A. 0
- B. 1
- C. 1/2
- D. 1/3

【答案】 D

3、1, 11, 65, 194, 290, ()。

- A. 216. 5
- B. 581. 5
- C. 387
- D. 774

【答案】 A

4、越来越多的人表示愿意购买医疗保险产品，但医疗保险产品的销售情况并没有与需求保持()。因为消费者并不单是从开支管理角度来考虑，更多的是受到情感的()，他们真正寻求的是一种心理安定，这往往是销售者所()的。填入括号部分最恰当的一项是：

- A. 一致 左右 关注
- B. 协调 干扰 利用
- C. 同步 驱动 忽视
- D. 统一 暗示 追求

【答案】 C

5、从1901年到1961年，诺贝尔文学奖几乎完全为欧美白人垄断；60年代以后亚、非、拉美作家居多；90年代则完全没有欧美白人作家获奖。而60年代以后正是欧美科学技术突飞猛进的时代。这是否意味着科学技术的发展会使文学作品失去人文魅力？

- A. 科技高度发展可能使文学中的人文精神走向浅薄
- B. 不排除技术和科学的干扰，就没有优秀文学作品
- C. 真正优秀的文学作品产生在落后的国家和地区
- D. 科技发展是以文学作品丧失人文魅力为代价的

【答案】 A

6、在我国，下列所得中，可以免纳个人所得税的是()。

- A. 保险赔款
- B. 利息, 股息, 红利所得
- C. 偶然所得

D. 财产转让所得

【答案】 A

7、近期，媒体报道美国、菲律宾等国家出现麻疹暴发疫情，疫情发生的主要原因是当地部分家长拒绝为孩子接种麻疹疫苗，导致免疫空白人群积累所致。由于美国很多家长担忧疫苗会给孩子带来严重的副作用，因此拒绝接种。然而，最新的一项大型研究显示，麻疹疫苗并不会导致家长所担忧的自闭症发生。

A. 麻疹具有高度传染性，病毒可以在感染者所待过的房间内停留长达 2 小时

B. 两剂麻疹疫苗的预防疗法即可有 97%的概率不受这种病毒感染

C. 最新研究是根据家长的口述来判定自闭症的，大部分家长不愿意让别人知道自己孩子有自闭症

D. 自闭症与遗传因素有关，例如家长有自闭症，是会遗传给孩子的。另外还会受环境因素的影响，例如家庭不和睦等

【答案】 C

8、. 当代知名的动漫设计大师，绝大部分还没从动漫设计学校毕业就已经离开学校，开始自己的动漫设计生涯。因此，有人认为动漫设计的专业学习对学生们今后的职业发展并没能提供有力的帮助。由此最能反驳的是（ ）

A. 动漫设计大师都承认，他们学习了动漫设计学校的基础课程

B. 知名动漫公司在招聘设计师时，很看重应聘人员的毕业院校

C. 调查显示，动漫设计学校毕业生的平均年收入要显著高于同类院校其他专业的毕业生

D. 在动漫设计行业中职业发展比较好的从业者，基本都毕业于动漫设计学校

【答案】 A

9、需求不足造成生产过剩，而裁员和降薪又造成低收入群体收入继续下降。需求更加疲软，生产过剩更加严重。根据以上这段话，下列说法错误的是：

A. 生产过剩是由需求不足导致的

- B. 生产过剩是因为没有根据消费需求合理组织生产
- C. 扩大需求可以缓解生产过剩带来的压力
- D. 生产过剩和消费不足是互为因果、反复加剧的过程

【答案】 A

10、全国人大与全国人大常委会的关系是()。①共同组成最高国家权力机关②全国人大常委会是全国人大的常设机关③两者共同组成我国国家权力机关体系④两者共同行使国家立法权

- A. ①③
- B. ①④
- C. ②③
- D. ②④

【答案】 D

11、当你对生活环境感到极端厌倦，不妨“发发疯”，松一松纠结的情绪。我所说的“发疯”，当然不是病态的疯，而是超脱世俗框框，去做些自己喜欢做的事。我这些年做人，真的太辛苦了，要接受种种身心折磨，承受不了，就想反抗。但是，人之异于禽兽的是，禽兽遭遇袭击，必然反噬，人能容忍，容忍到极限，会造成自我伤害，“疯”，可以避免受伤，也可以医疗创伤。这段文字主要想表达的是()。

- A. 对生活环境感到极端厌倦时应该暂时轻松
- B. 超脱世俗框框，暂时变成顽童，做些嬉笑追逐的事
- C. “疯”可以减少或避免对我们身心造成的伤害
- D. 一种极端苦闷或兴奋情绪的莫名其妙的发泄，是反抗的曲折表现

【答案】 C

12、已知一个长方体的长、宽、高分别为 10 分米、8 分米和 6 分米，先从它上面切下一个最大的正方体，然后再从剩下的部分切下一个最大的正方体。问切除这两个正方体后，最后剩下的体积是多少？（ ）

- A. 212 立方分米
- B. 200 立方分米
- C. 194 立方分米
- D. 186 立方分米

【答案】 B

13、域名：网站（ ）

- A. 商标：商品
- B. 学号：学生
- C. 作者：小说
- D. 品牌：电脑

【答案】 B

14、货轮上卸下若干只箱子，总重量为 10 吨，每只箱子的重量不超过 1 吨，为了保证能把这些箱子一次运走，问至少需要多少辆载重 3 吨的汽车？（ ）

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

【答案】 C

15、3岁女孩成“大胃王”，表演吃汉堡、炸鸡、烤串等，体重已达70斤；四川男孩在12.5米高的铁丝护栏上直播走钢丝，还能喝两瓶啤酒……近年来，一些萌娃视频“剑走偏锋”，家长把孩子当赚钱工具。“啃小族”现象引发社会_____。孩子本该有孩子的样子。强行让幼儿做与其年龄、心智完全不符的事，还给孩子打造_____的所谓“人设”，绝不是才艺展示那么简单。

- A. 声讨 斑驳陆离
- B. 深思 无出其右
- C. 质疑 五花八门
- D. 不满 登峰造极

【答案】 C

16、“七夕文化”在一定意义上就是家庭文化。牛郎织女的故事中，男女主人公真诚相爱，织女冒着违反天条的罪名与凡人结婚，这种为爱情作出重大牺牲的奉献精神，成就了人间一个美好的家庭。它向人们揭示：爱情不能只是索取，同时也需要奉献；它打破了门第界限，织女作为神，情愿为凡间牛郎做如此牺牲，表明爱情是不应该讲门第的；另外，它宣扬了爱情的天长地久观，牛郎织女不因每年仅有一次的相会而发生爱情危机，地域相隔、天河相阻，并没有淡化他们相互之间的忠贞爱情。

- A. 应大力弘扬“七夕文化”
- B. “七夕文化”的内涵
- C. 家庭文化对现代人生活的意义
- D. “七夕文化”揭示了牛郎织女的伟大爱情

【答案】 B

17、成语“九牛一毛”出自《报任少卿书》：“假令仆伏法受诛，若九牛亡一毛，与蝼蚁何以异？”其与下列哪位历史人物有关系？（ ）

- A. 孙膑
- B. 司马迁
- C. 班固

D. 范蠡

【答案】 B

18、电影《南拳大师》以一代宗师刘亚梅为原型。历史上，他曾师从著名拳师蔡君，后把武术内家拳与外家拳兼容并包、_____，独创“吞吐”拳种；他以锲而不舍、精益求精的学艺态度修成“朱家教”的代表人物，最终_____20世纪二三十年代南拳三大首领之列。

A. 融会贯通跻身

B. 相容并立置身

C. 博采众长名列

D. 兼收并蓄位居

【答案】 A

19、下列由全国人民代表大会常务委员会行使职权的有：

A. 修改宪法

B. 选举中华人民共和国主席, 副主席

C. 制定和修改刑事, 民事, 国家机构和其他基本法律

D. 解释宪法和监督宪法实施

【答案】 D

20、角色模糊是指个人所体验到的工作角色定位的不确定性，包括工作职责的不确定、工作目标的不确定等，因此常造成工作流程上的混乱和工作效率的地下。

A. 张大夫身兼数职，是某医院骨科主任，同时又担任该医院的副院长、该地区医学会委员等，工作繁忙使他日益憔悴

B. 苏丽刚升任客服部的副总监，有些事务她不知道是否该自己处理，如果处理了是否会超出目前的权限，也不知道去问谁，对于这些事务她通常就不处理

- C. 小陈刚当上小学老师，想跟学生做朋友，尽管她现在跟学生的关系很亲密，可她发现学生们不怕她，不听话，甚至作业也不交
- D. 小张刚参加工作，满怀热情，一心想在工作岗位上充分发挥自己的专业特长，但却不得不经常做些与其专业无关的工作，他因此觉得心理落差很大

【答案】 B

21、根据以下资料，回答 116~120 题。

- A. 从业人员数
- B. 参观人数
- C. 文物机构数
- D. 未成年人参观人数

【答案】 B

22、因为媒体的存在以及报道产生的“纠偏效应”，或多或少让一些()的人有了精神上的依靠。其实，在制衡权力的诸多因素中，中国媒体承载了过多()的功能，也给自己带来了不少的风险。

- A. 孤立无助、沉重
- B. 掩耳盗铃、喉舌
- C. 随波逐流、监督
- D. 形单影只、沉甸

【答案】 A

23、改革开放以来，我国经济总体上保持了高速增长态势，但劳动就业的增长却远远低于经济增长的速度。目前，尽管我国服务业吸纳劳动就业的比重在不断上升，甚至已经成为吸纳就业的主力军，并且基本消化了包括从农业和制造业中转移出来的劳动力存量在内的所有新增劳动力，但与发达国家相比，它对劳动就业的贡献率还是太低。我们务必利用产业结构调整 and 增长模式转变的机会，发掘服务业对发展经济和扩大就业的巨大潜力。

- A. 产业结构调整是我国服务业快速发展的重要契机
- B. 服务业是保障我国就业快速增长的重要推动因素
- C. 我国服务业对劳动就业的吸纳能力有待进一步拓展
- D. 就业与经济增长不一致的主要原因在于服务业发展滞后

【答案】 C

24、2014 年末，我国一、二、三级文物总量占全部文物藏品的比重最接近以下哪个数字？

- A. 8%
- B. 10%
- C. 14%
- D. 54%

【答案】 B

25、某美容店向王某推荐一种新品牌的护肤品。王某对“名牌产品”价格如此便宜感到疑惑。店家解释为店庆优惠活动。王某买回使用后，面部出现红肿、痛痒，苦不堪言。经质检部门认定属于假冒劣质产品，王某遂向美容店索赔。对此，下列哪一选项是正确的？()。

- A. 美容店不知道该产品为假名牌，不应承担责任
- B. 美容店不是假名牌产品的生产者，不应承担责任
- C. 王某对该产品有怀疑仍接受了服务，也应承担部分责任
- D. 美容店违反了保证商品和服务安全的义务，应当承担全部责任

【答案】 D

26、后像是指刺激物对感受器的作用停止后，感觉现象并不立即消失，能保留短暂时间的现象，可分为正后像和负后像。正后像是指后像的品质与刺激物相

同；负后像指后像的品质与刺激物相反。根据上述定义，下列属于正后像的是：（）

- A. 注视灯光一段时间后，把目光移至光亮背景上，会看到一个黑色的斑点
- B. 夜晚将灯关掉，人们在适应一段时间后仍能分辨出屋内物体的轮廓
- C. 小张盯着地上的裂缝一直看，裂缝逐渐形成了一条爬行的蛇
- D. 胶片以 24 张 / 秒的速度放映，观众看到的画面就是连续的

【答案】 D

27、目前在火电领域诞生的新技术很多，联合循环技术就是其中之一。简单来说，联合循环技术就是“一气两用”：将燃气轮机排出的高温废气，通过余热锅炉回收转换为蒸汽，进入蒸汽轮机后驱动其运转，两台轮机都将动能输送至发电机进行发电；废气再次进入锅炉，进一步将其中蕴含的热能转化为动能，降低最终排出气体的温度。这样不仅环保，还能节省燃料。启动速度快也是一大优点，其工作原理是在开机之初关闭运转较慢的蒸汽轮机，只启动燃气轮机，产生足够的热能后，再切换到联合循环模式。这一特点对于电力应急事件频发的大都市十分实用。

- A. 明显提高了发电效率
- B. 高温废气得以循环利用
- C. 停电时可在短时间内迅速启动
- D. 蒸汽轮机早于燃气轮机启动

【答案】 D

28、2010 年底，全国高速公路里程为 7.41 万公里，居世界第二位，比“十一五”规划目标增加 9108 公里。其中，国家高速公路 5.77 万公里，比上年末增加 0.54 万公里。“五纵七横” 12 条 国道主干线提前 13 年全部建成。全国有 11 个省份的高速公路里程超过 3000 公里。

- A. 高速公路里程每年同比增长率都超过 10%
- B. 沿海省份高速公路里程显著高于内陆省份
- C. 2010 年底，国家高速公路占全国高速公路里程的比重达到 90%

D. 2010 年全国高速公路新增里程中，国家高速公路的里程超过一半

【答案】 D

29、黄连：苦涩

A. 花朵：鲜红

B. 钻石：坚硬

C. 城市：繁华

D. 班级：团结

【答案】 B

30、当下，电视节目主打媒体融合和多终端传播的概念并不新鲜，在不同终端进行内容投放的节目都自称是媒体融合，极大拓展了媒体类型和渠道。真正的媒体融合要注重互联网的用户思维，要以不同渠道用户的多层次的“真实需求”为导向的定制内容，与用户之间形成相互分享信息关系，形成媒体融合关键点。

A. 在不同终端进行相同内容投放成为当下电视节目进行媒体融合的普遍做法

B. 媒体融合本身不能提升节目的内容品质，但能让节目得到更好的传播

C. 要做到媒体融合，既要把各种终端、渠道整合成一个有机体，形成信息传播的“生态圈”

D. 以用户需求为出发点，内容生产者与用户之间形成相互分享信息关系，是媒体融合的关键

【答案】 D

31、以下类型不属于行政处罚的是：（ ）

A. 安监局对企业因安全生产管理不到位责令其停产停业

B. 交警对不按照道路标志行驶的驾驶员王某予以警告

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/745304333131012001>