

公务员省考之行测全真模拟 B 卷带答案

单选题（共 50 题）

1、“十一五”期间江苏城镇居民人均可支配收入比上年增加数额最小的年份是（）。

- A. 2006 年
- B. 2007 年
- C. 2008 年
- D. 2009 年

【答案】 A

2、马克思、恩格斯以唯物史观为指导，形成了以人的全面发展为核心的社会主义价值观，在马克思主义哲学、政治经济学和科学社会主义理论中，都贯穿着人类解放和全面发展的价值理念。在政治经济学研究中，马克思揭示了人的全面发展的终极性。他考察了以往人与社会的发展，提出了人的发展三个阶段的“三形态”学说，这三个阶段是指（）

- A. “人的依赖”、“物的依赖”和“自由个性”
- B. “生产力的依赖”、“财富的依赖”和“自由发展”
- C. “人的依赖”、“财富的依赖”和“自由个性”
- D. “生产力的依赖”、“物的依赖”和“自由发展”

【答案】 A

3、细胞膜能够防止细胞外物质自由进入细胞，保证细胞内环境的相对稳定。这是因为（ ）。

- A. 细胞膜具有流动性
- B. 细胞膜具有选择透过性
- C. 细胞膜主要由氨基酸构成
- D. 细胞膜具有维持细胞形状的功能

【答案】 B

4、下列说法正确的是（? ）。

- A. 需要加热的化学反应都是吸热反应
- B. 中和反应都是放热反应
- C. 原电池是将电能转化为化学能的一种装置
- D. 水力发电是将化学能转化为电能的过程

【答案】 B

5、小王打靶共用了 10 发子弹，全部命中，都在 10 环、8 环和 5 环上，总成绩为 75 环，则命中 10 环的子弹数是（ ）

- A. 1 发
- B. 2 发
- C. 3 发
- D. 4 发

【答案】 B

6、思想一旦离开利益，就会使自己出丑。思想解放更大的阻力，显然来自既得利益。无可否认，过去三十年的改革进程，是一个利益结构越来越不均匀的过程。强势群体拿走了过多的利益，有一些是合理回报，有一些却未必合理，而不过是利用制度缺陷、借助自己的特殊地位获致，还有一些甚至是罪恶得利。新一轮的改革开放同时也是利益格局大调整，这势必大大压缩既得利益的空间。某些改革先行者，后来成了既得利益者，进而成了思想解放的阻力。为什么思想解放容易口号化、标签化，难于落实，难于把自己摆进去的根本原因就在这里。人都是趋利避害的。某些既得利益者对思想解放的抵触，应属人之常情。但一个国家的未来，一个民族的命运，不应为个别人的既得利益所累。何况，凡是不公平的都无法长久，本来就是历史的铁律。所以普遍自由和普遍平等，越来越成为人类共有的梦想；分享的意识、人均的意识，越来越成为社会舆论的最大公约数。对公平正义的追求如钱塘之潮沛然东来，其势不能御。人不可与潮流为敌。对既得利益的固守，或能持续一时，却不可能持续一世。不该属于自己的终究会守不住，区别只在于是体面的主动让渡，还是不体面地被动失去。这就需要既得利益者有精神内省，有良知。人是要有一点信仰的，得有责任感、使命感，且不说超凡脱俗，至少可以活得更高雅一点，更有尊严一点。这就需要超越的眼光，需要站在历史的高度，尊重社会的普遍感受，尊重社会的普

遍需求，重建利益相对均衡的新秩序。大家好你才能好，让每个人都能分享发展的红利，才可能国泰民安，你才可能是安全的。否则，在一个断裂和倾斜的社会中，纵然坐拥金山，坐拥无上权力，终究也不过是流沙上的建筑。这段文字的主题是（ ）

- A. 既得利益是思想解放的阻力
- B. 思想一旦离开利益，就会使自己出丑
- C. 人不可与潮流为敌
- D. 人都是趋利避害的

【答案】 A

7、放眼当下，人工智能正有力提高经济社会发展的智能化水平，有效增强公共服务和城市治理能力；展望未来，人工智能必将为经济社会发展持续注入新动能。但也要看到，传统人工智能主要依靠机器学习算法，通过计算机强大的运算能力对大量数据进行抽象和总结，转化为一类特定的计算模型，最终实施在特定的应用中。传统人工智能这一运行模式也带来一些问题：知识引导方法长于推理，但是难以拓展；数据驱动模型擅于预测识别，但其过程难以理解；策略学习手段能对未知空间进行探索，但其依赖于搜索策略。

- A. 人工智能的发展既有成就，也有风险，应当谨慎对待
- B. 人工智能前途光明，但依然存在着困难与挑战
- C. 人工智能本质上并不能代替人类的思考
- D. 人工智能必须有新的方法替代机器学习算法

【答案】 B

8、新文化运动是一场思想文化革新、文学革命运动。下列新文化运动代表人物与其作品对应错误的是：

- A. 蔡元培——《中国伦理学史》
- B. 陈独秀——《文学改良刍议》
- C. 胡适——《中国哲学史大纲》
- D. 李大钊——《布尔什维主义的胜利》

【答案】 B

9、画者练就一双画眼，大千世界各种形象随时随地、有光有色流过眼前，偶有美感，即刻被这双眼捉住，尽情地痴醉其间，这是何等的快乐。这些快感一层层积存心中，闲暇时便一片片翻出来看，这又是何等美妙的享受。时而，辽阔深幽的心底，会悠然浮起一幅画来，它不是那些眼见过的画面，这才是一幅真正的画！我不过没有时间将它形之于纸，却常常这样完成了绘画所必需的全部思维过程。

- A. 画家构思的过程
- B. 艺术创作过程的快乐
- C. 好画诞生的过程
- D. 艺术品是内心世界的形象

【答案】 D

10、早甄堇壁堇垦连垦壁甄堇基塾壁

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

【答案】 C

11、2016年初，诺贝尔经济学奖得主、美国经济学家约瑟夫·斯蒂格列茨在达沃斯年会上强调，过去15年，尤其是过去7年以来，中国一直是全球经济的发动机，包括非洲和拉丁美洲等地区都受益于中国经济的增长。中国经济的快速发展导致其对自然资源的需求快速上升，很显然，这种模式不可能持续，中国必须转变增长模式，从过去注重量的增长转变到注重质的提升，降低资源消耗。

- A. 十几年来中国一直在带动全球经济的发展
- B. 快速发展的中国经济对自然资源需求增长
- C. 中国经济快速发展惠及了非洲和拉美地区
- D. 中国经济增长模式面临挑战必须加快转型

【答案】 D

12、必注未轻源乏 往未原较之多言以

- A. 3
- B. 2

C. 1

D. 0

【答案】 D

13、在汇率贬值期间，除非借入货币的利率和其他成本足够高，卖空贬值货币的投机活动不可避免。如果货币当局有足够的外汇储备坚持到最后，投机者就只能铩羽而归。但是，如果外汇储备不足，投机者最终就将“饱食远扬”。无论是在升值还是贬值的压力下，如果汇率不能迅速反应市场的供求关系，将损害宏观经济稳定，不利经济结构调整。

A. 或者货币当与有足够的外汇储备坚持到最后，或者投机者“饱食远扬”

B. 如果汇率能够迅速反应市场的供求关系，那么就不会损害宏观经济稳定

C. 除非汇率迅速反映市场供求关系，否则会损害宏观经济稳定，不利于经济结构调整

D. 如果借入货币的利率和其他成本不够高，那么卖空贬值货币的投机活动不可避免

【答案】 B

14、在高山上煮水，往往烧不到 100 摄氏度水就沸腾了，其原因是：

A. 高山上气温较低

- B. 高山上氧气稀少，燃烧不完全
- C. 高山上气压低
- D. 高山上的水大多是雪水，不易烧开

【答案】 C

15、根据下列材料回答下列问题：

- A. 0.4 倍
- B. 0.8 倍
- C. 1.4 倍
- D. 1.8 倍

【答案】 A

16、选择一个选项填入问号处，使之呈现一定的规律性：

- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

【答案】 D

17、根据以下资料，回答 116-120 题：

- A. 2005 年浙江省拥有人才资源数不足 325 万人
- B. 2006 年浙江省拥有高级技术职称人员占全省人才资源总数的比例

超过 3%

C. 2005 年浙江省每万人口中有人才资源数超过 685 人

D. 2005 年浙江省全社会研究与试验发展 (R&D) 经费支出不足 150 亿元

【答案】 D

18、根据下表所提供的信息回答问题

A. 有不合格产品企业所占比例高低与批次合格率高低没有关系

B. 两个产品项目相比，不合格产品企业所占比例较高的产品项目批次合格率一定较低

C. 总体上说，有不合格产品企业所占比例越高，批次合格率越低

D. 监督检查企业数越少的产品项目有不合格产品企业所占比例越高

【答案】 C

19、下列历史现象体现了外来文化对中华文明影响的是

A. ①②③

B. ①②④

C. ①③④

D. ②③④

【答案】 B

20、历史的人要办历史的事，既不要超越历史，去干那些办不到的

事情；也不要推卸历史的责任，该干的事情也不去办。

- A. 办历史的事要量力而为
- B. 办事要对历史负责
- C. 办历史的事反对冒进
- D. 要经得起历史的考验

【答案】 B

21、2006 年前三季度，江苏全省经济继续在高平台上稳定快速增长，宏观调控效果逐步显现，基本情况如下：

- A. 15%
- B. 16%
- C. 高于 16%
- D. 低于 15%

【答案】 C

22、某超市正在进行一次盘点，1 小时完成了全部工作量的 24%，照这样的进度，整个盘点过程可望比原计划提前 1 小时完成，问这次盘点原计划多长时间完成？

- A. 50 分钟
- B. 270 分钟
- C. 290 分钟
- D. 310 分钟

【答案】 D

23、水土流失是指在水力、重力、风力等外力作用下，水土资源和土地生产力的破坏和损失，包括土地表层侵蚀和水土损失，亦称水土损失。水土保持是指对自然因素和人为活动造成水土流失所采取的预防和智力措施法人总称。下列不属水土保持措施的是（）

- A. 某采矿工程闭矿后，建设方采取了回复表土层和植被的措施
- B. 在铁路、公路两侧地界以内的山坡地，除修建护城外，还采取了其他土地整治措施
- C. 某大桥建设方为防止危险化学品运输车发生交通事故时所产生的危险化学品废液对下游水体的污染，在大桥上设置事故池用于储存事故废液
- D. 某地修建水利工程时，尽量减少破坏植被，且将废弃的砂石土运至规定的专门存放地堆放

【答案】 C

24、以下说法正确的是（ ）。

- A. 我国普通高中专任教师中，女性教师人数在 2005 年达到顶峰后逐年减少。
- B. 2005 年我国 36-40 岁一级普通高中专任教师中有 6 万多人在 2010 年评上了高级教师。
- C. 2000-2010 年我国普通高中专任教师人数以每年约 10%速度增长。

D. 2010 年我国未评职称的普通高中专任教师占专任教师总人数的比重，比 2000 年下降了近 3 个百分点。

【答案】 D

25、成长：衰亡（ ）

A. 坚定：彷徨

B. 美好：苦难

C. 深刻：纯真

D. 复杂：单纯

【答案】 A

26、431, 325, (), 167, 844, 639

A. 321

B. 642

C. 246

D. 123

【答案】 B

27、表中有几个国家或地区 2012 年的对华货物进出口贸易总额高于上年水平（ ）

A. 5

B. 6

C. 7

D. 8

【答案】 B

28、一台全自动咖啡机打八折销售，利润为进价的 60%，如打七折出售，利润为 50 元。则这台咖啡机的原价是多少元？

A. 250

B. 240

C. 210

D. 200

【答案】 A

29、甲、乙、丙三个单位各派 2 名志愿者参加公益活动，现将这 6 人随机分成 3 组，每组 2 人，则每组成员均来自不同单位的概率是：

A. $2/3$

B. $5/12$

C. $7/4$

D. $8/15$

【答案】 D

30、假设某地森林资源的增长速度是一定的，且不受到自然灾害等原因影响。那么若每年开采 110 万立方米，则可开采 90 年，若每年

开采 90 万立方米则可开采 210 年。为了使这片森林可持续开发，则每年最多开采多少万立方米林木？（ ）

- A. 30
- B. 50
- C. 60
- D. 75

【答案】 D

31、 $\theta\sigma\beta\mu\tau, \alpha\gamma\tau\omega\zeta\mu\nu\chi\psi$

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

【答案】 C

32、12、-4、8、-32、-24、768、（ ）

- A. 432
- B. 516
- C. 744
- D. -1268

【答案】 C

33、从表中数据可看出，2004-2006年，我国境内500家最大外商投资企业：

- A. 总资产规模逐年上升
- B. 就业人数增长率逐年上升
- C. 主营业务收入逐年下降
- D. 利润额逐年上升

【答案】 A

34、有一个三位数的质数（除了1和它本身之外，不能被其他整数整除的正整数），其个、十、百位数字各不相同且均为质数，若将该数的百位数字与个位数字对调，所得新数比该数大495，则该数的十位数字为（ ）。

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 5

【答案】 D

35、海洋微生物大多是海洋的生产者，参与海洋物质生产、传递、沉降、分解和转化的过程，为海洋植物的生存提供良好的环境和资源。除此之外，多数海洋微生物具有分解有机物质的能力，能将有机物分解氨、硝酸盐以及二氧化碳等，为海洋植物提供营养物，对

海洋无机营养再生起了重要作用。海洋中具有光合作用的微生物能利用简单无机物合成有机物和氧。有利于其他生物生存。

- A. 参与海洋的物质循环
- B. 保护海洋的生态平衡
- C. 促使海洋的富营养化
- D. 维护海洋的食物链

【答案】 C

36、根据下列资料，回答 86~90 题

- A. 64.8
- B. 62.5
- C. 60.7
- D. 57.6

【答案】 A

37、老张：你在这儿摆摊设点属于占道经营！

- A. 甲：你这种执法行为一点人情味都没有！ 乙：我严格执法是为了保障人民群众的生命财产安全。
- B. 甲：你成天打游戏是在虚度年华！ 乙：我只有在游戏中才觉得年华没有虚度。
- C. 甲：你工作时间不能抽烟！ 乙：我抽烟时从不工作。
- D. 甲：你这种说法是栽赃陷害！ 乙：你这种说法是血口喷人！

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/21806404002006050>