



2021 年丰顺事业单位招聘笔试 Zhen 题【解析】版

(考生回忆版)

第一部分：单选题

1. 习近平总书记在庆祝中国共产党成立一百周年大会上重要讲话，在中华大地全面实现了（ ），承载着中华民族孜孜以求的美好梦想。中国共产党从成立之日起，就坚持把为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴作为初心使命，团结带领中国人民为创造自己的美好生活进行了长期艰苦奋斗。

- A 小康社会
- B 社会主义社会
- C 富裕社会
- D 共产主义

【答案】A

2. 2021 年“七一勋章”授予了（ ）位

- A. 19 B. 29 C. 39 D. 38

【答案】B

3. 中国共产党第一次代表大会前后在（ ）召开

- A. 上海 嘉兴 B. 上海 天津
- C. 北京 上海 D. 北京 广州

【答案】A

4. 1921 中共第一次代表大会，毛泽东是两位（ ）代表之一

- A. 上海 B. 长沙 C. 北京 D. 广州

【答案】B

5. 中共内部统计显示，截止 2021. 6. 5 日，中共党员总数为（ ）

- A. 95148 万 B. 96148 万 C. 9714. 8 万 D. 9814. 8 万

【答案】A

6. 1919 年（ ）在《新青年》上发表《我的马克思主义》一文。

- A. 陈独秀 B. 毛泽东 C. 李大钊 D. 周恩来

【答案】C

7. 最早提出“中国共产党”的名称的人是（ ）

- A. 陈独秀 B. 李大钊 C. 蔡和森 D. 毛泽东

【答案】C

8. 中共一大通过的纲领，表明中共从建党开始就旗帜鲜明地把实现（ ），共产主义作为自己的奋斗目标。

- A. 社会主义 B. 民主文明 C. 共同富裕 D. 公平主义

闻思教育梅州分校地址：梅州市梅江区三角镇鸿达路江南世家商务中心 4 楼闻思教育



【答案】A

9. 1927年，八七会议后，毛泽东在湘赣边界领导的起义是（ ）
A. 南昌起义 B. 秋收起义 C. 广州起义 D. 百色起义

【答案】B

10. 在党的历史上第一个明确提出“毛泽东思想”这一概念的（ ）
A. 王稼祥 B. 朱德 C. 陈云 D. 周恩来

【答案】A

11. 中国共产党建立初期，主要精力在（ ）
A. 发展党的组织 B. 发动工人运动 C. 解决农民问题 D. 开展军事斗争

【答案】B

12. 中国工人阶级开始以独立的姿态登上政治舞台是在（ ）中
A. 五四运动 B. 五卅运动 C. 农民运动 D. 工人运动

【答案】A

13. 北伐战争时期工人运动发展的最高峰是（ ）
A. 省港大罢工 B. 开滦煤矿工人大罢工 C. 香港海员大罢工 D. 上海工人第三次武装起义

【答案】D

14. 1935年1月，党中央在贵州召开政治局扩大会议，即（ ）
A. 洛川会议 B. 瓦窑堡会议 C. 遵义会议 D. 古田会议

【答案】C

15. 1941年5月，中共中央政治局批准颁布（ ），是抗日战争时期陕甘宁边区带有根本性的文体，体现了中国共产党在抗日战争时期的基本政策。

- A. 《抗日救国十大纲领》
B. 《特区政府施政纲领》
C. 《中国人民对日作战的基本纲领》
D. 《陕甘宁边区施政纲领》

【答案】D

16. 为了向全国人民公开阐明中国共产党在建立中国共产党的问题上的主张，1949年6月30日，毛泽东发表（ ）一文。该文与党的七届二中全会决议为新中国的建国奠定了理论基础和政策基础。

- A. 《论持久战》 B. 《论人民民主专政》 C. 《论联合政府》 D. 《新民主主义论》

【答案】B

17. 中国共产主义青年团团歌是（ ）

- A. 《五月的花海》 B. 《共青团员歌》 C. 《光荣啊，中国共青团》 D. 《义勇军进行曲》

【答案】C

18. “好地方来好风光”、“是陕北的好江南”、“又战斗又生产，三五九旅是模范”歌唱

闻思教育梅州分校地址：梅州市梅江区三角镇鸿达路江南世家商务中心4楼闻思教育



的是革命地区（ ）

- A. 延安 B. 西柏坡 C. 南泥湾 D. 吴起镇

【答案】C

19. 1937年，党在南方八省的红军游击队（除琼崖红军偶记对以外），改编为国民革命军陆军新编第四军（简称“新四军”），（ ）为军长。

- A. 项英 B. 叶挺 C. 陈毅 D. 粟裕

【答案】B

20. 为抵制帝国主义的武力威胁和打破大国的核讹诈、核垄断，党中央在20世纪五六十年代作出研制“两弹一星”的重大决策。1964年10月16日，我国成功爆炸第一颗（ ）

- A. 氢弹 B. 原子弹 C. 导弹 D. 核导弹

【答案】B

21. 《中国共产党章程》总纲指出，不断提高党的创造力、凝聚力、战斗力、建设学习型、（ ）创新型的马克思主义的执政党，使我们党始终走在时代前列，成为领导全国人民沿着中国特色社会主义道路不断前进的坚强核心。

- A. 科学型 B. 制度型 C. 服务型 D. 先进型

【答案】C

22. 《中国共产党问责条例》，作出问责决定的党组织接到书面申诉后，应当在（ ）内作出申述处理决定。

- A. 七日 B. 十五日 C. 一个月 D. 两个月

【答案】C

23. 我国宪法规定，国家实行社会主义（ ）

- A. 计划经济 B. 有计划的商品经济 C. 市场经济 D. 有计划的市场经济

【答案】C

24. 2014年8月23日，习近平在纪念邓小平同志诞辰110周年座谈会上指出，中国特色社会主义是适合中国国情，符合中国特色社会主义，顺应（ ）的理论和实践，所以才能取得成功，并继续取得成功。

- A. 中国发展要求 B. 中国特色要求 C. 时代发展要求 D. 当代发展要求

【答案】C

25. 习近平在庆祝改革开放40周年大会上指出，我们必须毫不动摇巩固和发展公有制经济，毫不动摇鼓励、支持、引导（ ）发展，充分发挥市场在资源配置中的作用。

- A. 计划经济 B. 非公有制 C. 私有经济 D. 多种成分经济

【答案】B

26. 习近平在中国共产党第十九次全国代表大会上指出，党的（ ）是确保党的路线方针政策和决策部署贯彻落实的基础。

- A. 基层组织 B. 中层组织 C. 各级组织 D. 各级领导

【答案】A

闻思教育梅州分校地址：梅州市梅江区三角镇鸿达路江南世家商务中心4楼闻思教育



27. 2021年7月30日，十九届中共中央政治局召开会议要求，要强化科技创新和产业链供应链韧性，加强基础研究，推动应用研究，开展补链专项行动，加快解决“卡脖子”难题，发展（ ）中小企业。

- A. 专精特新 B. 高新技术 C. 尖端技术 D. 国际领先技术

【答案】A

28. 2021年7月30日，十九届中共中央政治局召开会议指出，要做好宏观政策跨周期调节，保持宏观政策连续性、稳定性、可持续性，统筹做好（ ），保持经济运行在合理区间。

- A. 今年宏观政策衔接
B. 今明两年宏观政策衔接
C. 明年宏观政策衔接
D. 今后几年宏观政策衔接

【答案】：B

【解析】：做好下半年经济工作，要坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，深化供给侧结构性改革，加快构建新发展格局，推动高质量发展。要做好宏观政策跨周期调节，保持宏观政策连续性、稳定性、可持续性，统筹做好今明两年宏观政策衔接，保持经济运行在合理区间。积极的财政政策要提升政策效能，兜牢基层“三保”底线，合理把握预算内投资和地方政府债券发行进度，推动今年底明年初形成实物工作量。稳健的货币政策要保持流动性合理充裕，助力中小企业和困难行业持续恢复。要增强宏观政策自主性，保持人民币汇率在合理均衡水平上基本稳定。做好大宗商品保供稳价工作。

29. 2020年中央经济工作会议规定，要做好碳达峰，碳中和工作，我国二氧化碳排放力争（ ）前达到峰值，力争2060年前实现碳中和。

- A. 2025
B. 2030
C. 2035
D. 2050

【答案】：B

【解析】：2020年中央经济工作会议将“做好碳达峰、碳中和工作”列为2021年的重点任务之一。

一。提出我国二氧化碳排放力争2030年前达到峰值，力争2060年前实现碳中和。要抓紧制定2030年前碳排放达峰行动方案，支持有条件的地方率先达峰。

30. 2021年5月31日，中共中央政治局召开会议指出，我国人口老龄化的比重日益增大的情况下，为进一步优化生育政策，实施一对夫妻可以生育（ ），要贯彻落实积极应对人口老龄化国家战略，加快建立健全相关政策体系和制度框架。

- A. 一个子女
B. 两个子女
C. 三个子女
D. 四个子女

【答案】：C

【解析】：会议指出，党的十八大以来，党中央根据我国人口发展变化形势，先后作出实施单独两孩、全面两孩政策等重大决策部署，取得积极成效。同时，我国人口总量庞大，近年来人口老龄化程度加深。进一步优化生育政策，实施一对夫妻可以生育三个子女政策及配套支持措



施,有利于改善我国人口结构、落实积极应对人口老龄化国家战略、保持我国人力资源禀赋优势。

31.《中华人民共和国民法典(草案)》共7编、1260条各编依次为总则、()、合同、婚姻家庭、继承、侵权责任以及附则。

- A. 物权
- B. 房产权
- C. 传承
- D. 家庭关系

【答案】: A

【解析】:《中华人民共和国民法典(草案)》共7编、1260条各编依次为总则、物权、合同、婚姻家庭、继承、侵权责任以及附则。

32.行政问责制是实施行政监督的有效措施,行政问责制的特征之一,如行政问责的主体,是指()。

- A. 由谁问
- B. 如何问
- C. 向谁问
- D. 问什么

【答案】: A

【解析】:行政问责制的内涵应该包含以下几个方面的内容:行政问责的主体,是指“由谁问”。行政问责的客体,也称问责的对象,是指“向谁问”。行政问责的范围,是指“问什么”。行政问责的程序,是指“怎么问”。行政问责的后果,问责的后果主要是行政机关及其公务员承担相应的责任及承担责任的具体方式。

33.()是实施行政控制的起始环节。

- A. 实行有效监控
- B. 确立控制标准
- C. 采取校正措施
- D. 衡量工作绩效

【答案】: B

【解析】:行政控制指行政领导者运用一定的控制手段,按照目标规范衡量行政决策的执行情况,及时纠正和调节执行中的偏差,以确保实现行政目标的活动。行政控制的过程一般包括确定标准、衡量绩效和纠正偏差三个步骤。行政控制活动的起始环节为确立控制标准。因此,本题选择B项。

34.()属于行政处罚。

- A、公安机关对违反治安管理者的拘留
- B、人民法院实施的司法拘留
- C、公安机关对犯罪嫌疑人的拘留
- D、国家安全机关对危害国家安全但尚未构成犯罪的拘留

【答案】: A

【解析】:行政处罚是指有处分权的行政机关组织,对违反行政法律法规的行政相对人给予行政制裁的具体行政行为。行政处罚法是调整国家行政机关和法定授权组织与行政违法相对人之间行政处罚的关系的法律规范。因此,本题选A。

35. 陈某和张某因合同纠纷诉讼至法院,在诉讼过程中发现有下列情况,这些人员中可不回避



的是()。

- A. 证人邓某, 是张某的同学
- B. 审判官王某, 是陈某的哥哥
- C. 合议庭审判员于某, 与该案审判结果有利害关系
- D. 合议庭组成人员中的陪审员周某, 是陈某的弟弟

【答案】: A

【解析】: 《民事诉讼法》第44条规定, 审判人员有下列情形之一的, 应当自行回避, 当事人有权用口头或者书面方式申请他们回避: (一)是本案当事人或者当事人、诉讼代理人近亲属的; (二)与本案有利害关系的; (三)与本案当事人、诉讼代理人有其他关系, 可能影响对案件公正审理的。故B、C、D三个选项排除。而A项中的证人邓某并不属于以上回避情形之一, 故本题【答案】选A。

36. 下列选项中, () 属于可撤销的民事法律行为。

- A. 显失公平的民事法律行为
- B. 恶意串通, 损坏他人合法权益的民事法律行为
- C. 破坏公共秩序的民事法律行为
- D. 违反法律, 行政法规强制性规定的民事法律行为

【答案】: A

【解析】: 本题考查可撤销的民事行为。可撤销的民事行为的类型主要包括: (1) 行为人对行为内容有重大误解的民事行为; (2) 显失公平的民事行为; (3) 一方以欺诈、胁迫的手段或者乘人之危, 使对方在违背真实意思的情况下所为的没有损害国家利益的合同行为。选项B、C、D属于无效民事行为, 故本题选择A选项。

37. 李某属国有企业的财务人员, 私自动用了一笔数额较大的公款去炒股, 一个月后被领导发现, 其行为属于()。

- A: 贪污罪
- B: 挪用公款罪
- C: 滥用职权罪
- D: 职务侵占罪

【答案】: B

【解析】: 挪用公款罪, 是指国家工作人员, 利用职务上的便利, 挪用公款归个人使用进行非法活动的, 或者挪用公款数额较大、进行营利活动的, 或者挪用数额较大、超过3个月未还的行为。李某是国有企业的财务人员, 属于国家工作人员, 并且挪用数额较大, 用于炒股构成挪用公款罪所以选B。

38. 世界上唯一不变的是变, 这一论断的含义是()

- A. 变是世界的本原
- B. 世界上只有变, 没有不变
- C. 变是绝对的, 不变是相对的
- D. 变与不变是绝对对立的

【答案】: C

【解析】: 用排除法, 排除B、D。A中变是世界的本原说法有误, 变是一种事物发展的状态, 是对世界运行规律的认识, 是一种意识性的产物, 把意识性的产物作为世界的本原显然是承认了意识第一性, 是一种唯心主义观点。故选C。



39. 近年来, 随着人们生活水平的不断提高, 追求更高层次消费所占的比例不断增加, 这属于外部环境的 ()

- A、政治因素
- B、经济因素
- C、社会因素
- D、技术因素

【答案】: B

【解析】: 本题考查一般环境分析。微观经济因素主要指组织所在地区或所需服务地区消费者的收入水平、消费偏好、储蓄情况、就业程度等因素, 这些因素直接决定着组织目前及未来的发展规模与结构。

40. “三个和尚没水吃”的原因用管理学解释是 ()。

- A. 人多了办不成事
- B. 没有监督
- C. 无人领导
- D. 职责不清

【答案】: D

【解析】: “三个和尚没水吃”产生的原因是资源配置不合理, 资源过剩。如要防止, 就是要优化人力资源配置, 合理分配每个人的工作任务, 分清职责, 充分利用所有资源。故选 B。

41. 社会学实践表明, 两个人以团队的方式相互协作、优势互补, 其工作绩效明显优于两个人单干时的总和。团队精神的核心是 ()。

- A. 协同合作
- B. 奉献精神
- C. 目标一致
- D. 团结一致

【答案】: A

【解析】: 所谓团队精神, 简单来说就是大局意识、协作精神和服务精神的集中体现。团队精神的核心团结协作、优势互补。团队精神强调的不仅仅是一般意义上的合作与齐心协力, 因为这最多带来“1+1=2”的效果, 要发挥团队的优势, 其核心在于大家在工作上加强沟通, 利用个性和能力差异, 在团结协作中实现优势互补, 发挥积极协同效应, 带来“1+1>2”的绩效。团队精神的基础是尊重个人的兴趣和成就, 最高境界是全体成员的向心力、凝聚力。故【答案】选 A。

42. “结发”是指古时结婚时 ()

- A. 丈夫把头发束起来
- B. 妻子把头发束起来
- C. 把夫妻头发束在一起
- D. 夫妻分别把头发竖起来

【答案】: C

【解析】: 古代新婚时男女双方各剪下一绺头发, 结在一起作为夫妻恩爱的信物。按宋人孟元老《东京梦华录》的说法, 男人剪左边头发, 女人剪右边头发。为了表示对爱情的忠贞, 剪下头发绾作同心结。唐代女诗人晁采的《子夜歌》对这种情形有生动的歌咏: 依既剪云鬟, 郎亦



分丝发。觅问无人处，绾作同心结。

43. 以下与“七夕”有关的诗句是（ ）

- A. 爆竹声中一岁除，春风送暖入屠苏。
- B. 借问酒家何处有，牧童遥指杏花村。
- C. 春城无处不飞花，寒食东风御柳斜。
- D. 两情若是久长时，又岂在朝朝暮暮。

【答案】：D

【解析】：略

44. “人生自古谁无死，留取丹心照汗青”的作者是（ ）

- A、王勃 B、文天祥 C、王昌龄 D、屈原

【答案】：B

【解析】：略

45. 三藩之乱，是中国历史上清朝初期三个藩王发起的叛乱事件，三藩中镇守云南的是_____。

- A. 尚可喜
- B. 耿继茂
- C. 吴三桂
- D. 耿精忠

【答案】：C

【解析】：三藩之乱是清朝初期三个藩镇王发起的反清事件。封云南的吴三桂、广东的尚可喜、福建的耿精忠为藩王。

46. 以下属于地理学著作的是（ ）

- A. 《天工开物》 B. 《梦溪笔谈》 C. 《齐民要术》 D. 《水经注》

【答案】：D

【解析】：《水经注》是公元6世纪北魏时酈道元所著，是我国古代较完整的一部以记载河道水系为主的综合性地理著作，全面而系统地介绍了水道所流经地区的自然地理和经济地理等诸方面内容，是一部历史、地理、文学价值都很高的综合性地理著作。故选D。

47. 下列描述不正确的是（ ）

- A. 鲁迅的《狂人日记》是中国现代文学史上第一篇白话文小说
- B. 《朝花夕拾》是鲁迅的散文集
- C. 《呐喊》是鲁迅的短篇小说集
- D. 祥林嫂是鲁迅作品《故乡》中的人物

【答案】：D

【解析】：祥林嫂是鲁迅作品《祝福》中的人物，《祝福》是鲁迅小说集《彷徨》中的一篇。

48. 中篇小说《边城》的作者是（ ）。

- A. 沈从文
- B. 矛盾
- C. 巴金



D. 鲁迅

【答案】A

49. 我国首位获得诺贝尔生理学或医学奖的科学家是（ ）。

A. 华罗庚

B. 陈景润

C. 屠呦呦

D. 莫言

【答案】C

50. 在我国被称为“工业粮食”的是（ ）。

A. 石油

B. 水

C. 煤

D. 天然气

【答案】C

【解析】当今世界上最重要的三大化石燃料是煤、石油、天然气。它们还是重要的化工原料，因此人们常把煤称为“工业的粮食”，把石油称为“工业的血液”。故本题【答案】选C

51. 素有“风车之国”美称的国家是（ ）。

A. 巴西

B. 澳大利亚

C. 荷兰

D. 马来西亚

【答案】C

52. 尽管白天阳光有时不能照到房间里，但房间仍然很亮，其主要原因是（ ）

A. 光的衍射

B. 光的反射

C. 光的放射

D. 光的折射

【答案】B

【解析】虽然太阳光不能照到房间里，但是射到其他处的光线会反射，所以，总会有光反射到屋子里。所以选B。

53. 饭店或商场的感应玻璃门，人走近时它就会自动向左右打开，一走远它又自动关上，这是靠（ ）感应到有人来。

A. 红外线

B. 人体移动

C. 紫外线

D. 声音

【答案】A

【解析】所有温度高于绝对零度的物质都可以产生红外线，红外线感应门的原理就是红外探测器探测到热量的变化而改变感应器的电压输出，从而作出反应，故选A



54. 在水灾多发地带居住的民众需要特别注意每年的汛期规律及暴雨周期,【闻思教育】关注当地的水情预报和(),提高警惕,安全预防很重要。

- A. 天气情况
- B. 天气预报
- C. 生产情况
- D. 防疫情况

【答案】B

55. 《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》规定,驾驶自行车、三轮车必须年满 12 周岁;驾驶电动自行车和残疾人机动轮椅车必须年满()

- A. 14 周岁
- B. 16 周岁
- C. 18 周岁
- D. 20 周岁

【答案】B

【解析】《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》第七十二条规定,在道路上驾驶自行车、三轮车、电动自行车、残疾人机动轮椅车应当遵守下列规定:

- 1、驾驶自行车、三轮车必须年满 12 周岁;
- 2、驾驶电动自行车和残疾人机动轮椅车必须年满 16 周岁;
- 3、不得醉酒驾驶;
- 4、转弯前应当减速慢行,伸手示意,不得突然猛拐,超越前车时不得妨碍被超越的车辆行驶;
- 5、不得牵引、攀扶车辆或者被其他车辆牵引,不得双手离把或者手中持物。

56. 经过两年多共 22 轮的艰难谈判,1984 年 12 月,中英两国政府正式签署关于香港问题的联合声明,确认中国政府于()年 7 月 1 日对香港恢复行使主权。

- A. 1997
- B. 1998
- C. 1996
- D. 1995

【答案】A

57. 2019 年 12 月 17 日,我国第一艘国产航空母舰正式交付海军,这艘航母被命名为“中国人民解放军海军()”,舷号为“17”。

- A. 辽宁舰
- B. 山东舰
- C. 福建舰
- D. 长沙舰

【答案】B

【解析】【解析】2019 年 12 月 17 日,经中央军委批准,中国第一艘国产航母命名为“中国人民解放军海军山东舰”,舷号为“17”。山东舰在海南三亚某军港交付海军。

58. 在第 32 届夏季奥林匹克运动会上,中国体育代表团表现出色,取得()枚金牌、32 枚银牌、18 枚铜牌的优异成绩,实现了运动成绩和精神文明双丰收,为祖国和人民赢得了荣誉。

【闻思教育】

- A. 28



- B. 38
- C. 48
- D. 88

【答案】B

【解析】在第32届夏季奥林匹克运动会上，中国体育代表团表现出色，取得38枚金牌、32枚银牌、18枚铜牌的优异成绩，实现了运动成绩和精神文明双丰收，为祖国和人民赢得了荣誉。

59. 中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》，要求各级党委和政府要把“双减”工作作为()，列入重要议事日程，确保“双减”工作落实落地。

- A. 重要工作任务
- B. 重大民生工程
- C. 重大民生事务
- D. 重大民生工作

【答案】B

60. 习近平同志在十九大报告中指出，要加强文化遗产的保护与传承。广东省丰顺县埔寨镇村民闹元宵的独特传统节日“埔寨火龙”，【闻思教育】2008年6月被国务院列入第二批国家级非物质文化遗产扩展项目名录；2008年11月，埔寨镇被国家文化部授予“中国民间文化艺术之乡”殊荣。该一文化遗产，是我国古老的焰火技艺和更为古老的龙舞相融合的独特创造，也是民间人本思想和善恶观念的形象表达。该一文化遗产属于()。

- A. 传统手工艺
- B. 民俗表演艺术
- C. 自然与文化遗产
- D. 文化空间

【答案】B

第二部分 多选题

61. 2021年6月25日，习近平在主持十九届中共中央政治局第三十一次集体学习时强调，要教育引导全党始终坚持初心使命。牢记和践行()的初心使命，是贯穿我们党百年奋斗史的一条红线。江山就是人民，人民就是江山，打江山、守江山，守的是人民的心，对我们这样一个长期执政的党而言，没有比忘记初心使命、脱离群众更大的危险。

- A. 为中国人民谋幸福
- B. 为中华民族谋复兴
- C. 为世界人民谋幸福
- D. 为各族人民谋幸福

【答案】AB

62. 2021年7月1日，习近平在庆祝中国共产党成立100周年大会上指出，以史为鉴、开创未来，必须加快国防和军队现代化。()是党在血与火的斗争中得出的颠扑不破的真理。人民军队为党和人民建立了不朽功勋，是保卫红色江山、维护民族尊严的坚强柱石，也是维护地区和世界和平的强大力量。

- A. 强国必须强军



- B. 军强才能国安
- C. 坚持党指挥枪、建设自己的人民军队
- D. 枪杆子里出政权

【答案】ABC

63. 习近平在“七一勋章”颁授仪式上指出，廉洁奉公，就是保持共产党人（ ）。不贪图享受，守纪律、讲规矩，生动体现了共产党人应有的道德风范。

- A. 艰苦朴素
- B. 公而忘私的光荣传统
- C. 从不以功臣自居
- D. 不计较个人得失

【答案】ABCD

64. 2021年6月29日，习近平在“七一勋章”颁授仪式上指出，今天受到表彰的“七一勋章”获得者，就是各条战线党员中的杰出代表。在他们身上，生动体现了中国共产党人（ ）的高尚品质和崇高精神。

- A. 坚定信念
- B. 践行宗旨
- C. 拼搏奉献
- D. 廉洁奉公

【答案】ABCD

65. 五四运动孕育了以（ ）为主要内容的伟大五四精神。

- A. 爱国
- B. 进步
- D. 科学
- C. 民主

【答案】ABCD

66. 1937年夏，毛泽东写作了（ ）这两部体现马克思主义中国化理论成果的重要哲学著作，阐明了党的马克思主义的思想路线，形成了具有鲜明中国特色的马克思主义哲学思想，从思想理论上武装了中国共产党人。

- A. 《实践论》
- B. 《星星之火，可以燎原》
- C. 《矛盾论》
- D. 《论持久战》

【答案】AC

【解析】《实践论》以社会实践为基础，紧紧抓住认识与实践这一认识过程的基本矛盾，系统地、明晰地、深刻地论述马克思主义认识论，揭示了人类认识运动的基本规律。

《矛盾论》通过总结中国革命经验，继承中国传统的矛盾辩证法的优秀思想，深刻阐释了对立统一规律，形成了逻辑严密完整的马克思主义辩证法理论体系。

67. 2020年10月23日，习近平在纪念中国人民志愿军抗美援朝出国作战七十周年大会上指出，作为负责任大国，中国坚守和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，坚持共



商共建共享的全球治理观，坚定不移走（ ）道路。

- A. 和平发展
- B. 开放发展
- C. 合作发展
- D. 共同发展

【答案】ABCD

【解析】铭记伟大胜利，推进伟大事业，必须维护世界和平和正义，推动构建人类命运共同体。中华民族历来秉持“亲仁善邻”的理念。作为负责任大国，中国坚守和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，坚持共商共建共享的全球治理观，坚定不移走和平发展、开放发展、合作发展、共同发展道路。只要坚持走和平发展道路，同各国人民一道推动构建人类命运共同体，就一定能够迎来人类和平与发展的美好未来！

68. 洪涝灾害发生后，要对室内外环境进行彻底清理，做到（ ）

- A. 先清理
- B. 后消毒
- C. 再回迁
- D. 不清理

【答案】ABC

【解析】洪涝灾害发生后，要对室内外环境进行彻底清理，做到先清理、后消毒、再回迁。排除积水，清除污泥和垃圾杂物；打开门窗，通风换气，清洗家具，清理室内物品，必要时对房间墙壁和地面进行消毒；整修厕所，清刷卫生间，修补禽畜圈。不要随地大小便，粪便、排泄物和垃圾要排放在指定区域。

69. 德尔塔变异株病毒载量高，传播（ ）各地在对现有防控措施落实到位之外，【闻思教育】更要突出快、狠、严、扩、足。

- A. 能量大
- B. 速度快
- C. 能力强
- D. 传播快

【答案】ABC

【解析】2021年7月31日，国务院联防联控机制举行新闻发布会介绍，德尔塔变异株病毒载量高，传播速度快、传播能力强，在一些地方，面对这样的病毒，还可能出现疫情，这就要求我们的防控措施更要突出快、狠、严、扩、足。

70. 为引导公众养成自觉的防疫行为，《公民防疫基本行为准则》规定了勤洗手、科学戴口罩、注意咳嗽礼仪、少聚集、文明用餐、遵守1米线、常通风、（ ）等方面内容。

- A. 做好清洁消毒
- B. 保持厕所卫生
- C. 养成健康生活方式
- D. 疫苗接种

【答案】ABCD

71. 下列需要洗手或进行手消毒的情况包括（ ）。

- A. 触摸口鼻和眼睛前



- B. 咳嗽或打喷嚏后
- C. 接触快递后
- D. 接触电梯按钮、门把手等公共设施后

【答案】ABCD

【解析】：《公民防疫基本行为准则》规定，手脏后，要洗手；做饭前，餐饮前，便前，护理老人、儿童和病人前，触摸口鼻和眼睛前，要洗手或手消毒；外出返家后，护理病人后，咳嗽或打喷嚏后，做清洁后，清理垃圾后，便后，接触快递后，接触电梯按钮、门把手等公共设施后，要洗手或手消毒。

72. 根据《公民防疫基本行为准则》，疫情期间，要少（ ），非必要不到人群密集的场所。

- A. 聚餐聚会
- B. 走亲访友
- C. 参加喜宴丧事
- D. 参加娱乐活动

【答案】ABCD

【解析】：《公民防疫基本行为准则》规定，疫情期间，要少聚餐聚会，少走亲访友，少参加喜宴丧事，非必要不到人群密集的场所

73. 为养成文明用餐习惯，要做到（ ）。

- A. 不混用餐具
- B. 夹菜用公筷
- C. 尽量分餐食
- D. 食堂就餐时，尽量自备餐具

【答案】ABCD

74. “祝融号”火星车上配备了6种仪器——火星车雷达、（ ）、多光谱相机和地形相机。

- A. 磁场探测仪
- B. 成分探测仪
- C. 气象测量仪
- D. 降落伞

【答案】ABC

【解析】：“祝融号”火星车上配备了6种仪器，包括火星车雷达、磁场探测仪、成分探测仪、气象测量仪、多光谱相机和地形相机。其中，表面磁场探测仪将在火星表面进行国际上首次移动的磁场测量，获得精细尺度的火星磁场信息。国际上先进的火星车雷达通过双频段全极化雷达获取火星浅层结构，探测可能的地下水/冰分布。表面成分探测仪通过激光诱导光谱方式，获取火星表面岩石的化学元素组成。多光谱相机、地形相机和气象测量仪将感知火星表面环境，测量火星表面温度、气压、风速、风向和声音。

75. 天问一号火星探测任务于2016年1月经党中央、国务院批准立项，由国家航天局组织实施，具体由工程总体和（ ）、地面应用等多系统组成。

- A. 探测器
- B. 运载火箭
- C. 发射场



D. 测控

【答案】ABCD

【解析】：首次火星探测任务于2016年1月经党中央、国务院批准立项，由国家航天局组织实施，具体由工程总体和探测器、运载火箭、发射场、测控、地面应用等五大系统组成。国家航天局探月与航天工程中心为工程总体单位，中国航天科技集团有限公司所属中国运载火箭技术研究院抓总研制运载火箭系统，中国空间技术研究院和上海航天技术研究院抓总研制探测器系统。中国卫星发射测控系统部负责组织实施发射、测控。中国科学院国家天文台抓总研制地面应用系统、负责科学数据接收、处理、存储管理等工作。

76. 出战第32届夏季奥林匹克运动会的中国体育代表团共有777人，其中运动员431人，是中国第十次派团参加夏季奥运会，也是中国体育代表团境外参赛（ ）的一次。

- A. 实力最强
- B. 规格最高
- C. 人数最多
- D. 规模最大

【答案】CD

77. 1941年11月7日，中共中央革命军事委员会发出《关于抗日根据地军事建设的指示》，规定人民武装力量体制应包含（ ）（即不脱离生产的自卫队和民兵）三部分，完善了三位一体的人民战争的军事体制。

- A. 主力军
- B. 地方军
- C. 群众武装
- D. 游击队

【答案】ABC

【解析】：1941年11月7日，中共中央革命军事委员会发出《关于抗日根据地军事建设的指示》。《指示》指出，在新形势下，敌后斗争方针是坚持长期分散的游击战争，采取各种斗争方式与敌周旋，节省和保存自己的实力。并规定人民武装力量体制应包含主力军、地方军和群众武装（即不脱离生产的自卫队和民兵）三部分。目前，应以扩大、巩固地方军和群众武装为中心，主力军采取适当的精兵主义。这样，就完善了三位一体的人民战争的军事体制，使游击战争得以空前广泛地开展起来。

78. 党的纪律主要包括（ ）、工作纪律、生活纪律。

- A. 政治纪律
- B. 组织纪律
- C. 廉洁纪律
- D. 群众纪律

【答案】ABCD

79. 根据《中华人民共和国民法典》的规定，下列各主体中不能作为一般债务人的保证人的是（ ）。

- A. 某省人社厅
- B. 某总经理
- C. 某公司



D. 某公办大学

【答案】AD

80. 写作“报告”应注意的问题是 ()

- A. 陈述事实要清楚扼要
- B. 表达观点要精练清晰
- C. 语言要简洁朴实
- D. 引文不能断章取义

【答案】A B C

81. 我国的基础教育包括 ()

- A. 学前教育
- B. 普通中小学教育
- C. 职业技术教育
- D. 高等教育

【答案】A B

82. 《关于改革完善社会救助制度的意见》指出，要以 () 为主体，社会力量参与为补充，建立健全分层分类的救助制度体系。

- A. 基本生活救助
- B. 专项社会救助
- C. 急难社会救助
- D. 疾病应急救助

【答案】A B C

83. 2021年7月1日，庆祝中国共产党成立100周年大会在北京天安门广场隆重举行。大会开始前，合唱团高唱 () 《我们是共产主义接班人》、《新的天地》、《没有共产党就没有新中国》等7首昂扬奋进的经典歌曲，抒发对党的热爱和祝福。

- A. 《唱支山歌给党听》
- B. 《团结就是力量》
- C. 《我们走在大路上》
- D. 《社会主义好》

【答案】A C

84. 在中国共产党成立100周年大会空中梯队飞行庆祝表演中，一架直升机悬挂牵引一面鲜红的中国共产党党旗，在2架直-10型武装直升机的护卫下，迎风向前。4架运输直升机，悬挂着4面巨幅标语紧随其后，标语的内容分别是：“ () ”。

- A. 伟大的中国共产党万岁
- B. 伟大的中国人民万岁
- C. 伟大的中华人民共和国万岁
- D. 全国各族人民大团结万岁

【答案】A B C D

85. 习近平在庆祝中国共产党成立100周年大会上指出，中国共产党关注人类前途命运，同世



界上一切进步力量携手前进，中国始终是（ ）！

- A. 世界和平的建设者
- B. 全球发展的贡献者
- C. 国际秩序的维护者
- D. 世界和平的维护者

【答案】A B C

86. 2021年1月，全国爱国卫生运动委员会、中央精神文明建设指导委员会和健康中国行动推进委员会决定在全国持续开展倡导文明健康、绿色环保生活方式活动，活动主要包括（）。

- A. 讲文明
- B. 铸健康
- C. 守绿色
- D. 重环保

【答案】A B C D

87. “三三制”，是中国共产党在各抗日根据地政权建设上实行的重要原则，即（）在抗日民主政权中各占1/3。

- A. 共产党员
- B. 党外进步人士
- C. 中间派
- D. 保守派

【答案】A B C

88. 2021年7月31日，习近平在十九届中共中央政治局第三十二次集体学习时强调，在全面建设社会主义现代化国家、实现第二个百年奋斗目标的历史进程中，必须把（）建设摆在更加重要的位置，加快建设巩固国防和强大军队。

- A. 国防
- B. 军队
- C. 武器装备
- D. 军事训练

【答案】A B

89. 习近平在十九届中共中央政治局第三十二次集体学习时指出，要在经济社会发展布局中充分考虑军事布局需求，在重大基础设施建设中刚性落实国防要求，在战备训练重大工程建设等方面给予有力支持，在（）等方面积极排忧解难。

- A. 家属随军就业
- B. 军人子女入学
- C. 退役军人安置
- D. 优抚政策落实

【答案】A B C D

90. 七夕节的习俗包括（）等。

- A. 拜织女
- B. 拜魁星



- C. 斗巧
- D. 吃巧果

【答案】A B C D

第三部分 判断题

91. 2020年11月1日，第七次全国人口普查开启现场登记。此次普查采取电子化方式开展普查登记。（ ）

- A. 正确
- B. 错误

【答案】A

92. 爱国主义是我国民族精神的核心。（ ）

- A. 正确
- B. 错误

【答案】A

93. 公文的标题一般需要标明发文的机关。（ ）

- A. 正确
- B. 错误

【答案】A

94. 楷书又称“正书”或“真书”，取其端正、标准之义，可作楷模，所以称为“楷”。（ ）

- A. 正确
- B. 错误

【答案】A

95. 纯净水是经过提纯制备的水。（ ）

- A. 正确
- B. 错误

【答案】A

96. 行为人使用假的大学生毕业证骗取用人单位信任的行为，属于违反治安管理行为。（ ）

- A. 正确
- B. 错误

【答案】A

97. 方法论决定世界观，世界观体现方法论。

- 正确
- B. 错误

【答案】B

【解析】：世界观决定方法论，方法论体现世界观，有什么样的世界观就有什么样的方法论。不存在脱离世界观的方法论，也不存在脱离方法论的世界观。

98. 在外企工作所得工资也属于按劳分配的范围。

- 正确
- B. 错误

【答案】B

【解析】：外资企业不属于公有制范围，因此不按照按劳分配的方式进行分配。故本题说法错误。

99. 预测是对未来的一种估计，它不可能百分之百的准确，总有一定的误差。

- 正确
- B. 错误



【答案】A

【解析】：预测是通过对客观事实的历史和现状进行科学的调查和分析，由过去和现在去推测未来，有已知去推测未知，从而揭示客观事实未来发展的趋势和规律。因此它是对未来的一种估计，不可能百分百地准确，总有一定的误差。

100. 《白头文件》具有灵活性、准确性等优点，但不够规范。

A. 正确 B. 错误

【答案】B

101. 我国从 2018 年起，将每年的 8 月 19 日设立为“中国医师节”。

正确 B. 错误

【答案】A

102. “春蚕到死丝方尽，蜡炬成灰泪始干”的作者是唐朝的李商隐。

A. 正确 B. 错误

【答案】A

103. 诗句“宜将剩勇追穷寇，不可沽名学霸王”中的“霸王”是指刘邦。

A 正确 B. 错误

【答案】B

【解析】：这个霸王是指于刘邦争天下的西楚霸王项羽。

104. 根据公民防疫基本行为准则，排队、付款、交谈、运动参观时，要保持 1 米以上的社交距离。

A 正确 B. 错误

【答案】A

105. 清代小说家吴敬梓所著的现实主义讽刺小说对生活在封建末世和科举制度下的封建文人群像进行了成功塑造，这本书小说是《儒林外史》。

A 正确 B. 错误

【答案】A

106. 社会主义公民道德建设的基本原则是集体主义。

A. 正确 B. 错误

【答案】A

【解析】社会主义公民道德建设以为人民服务为核心，以集体主义为原则。

107. 渎职罪是一种典型的职务犯罪，其犯罪的主体是从业人员。

A. 正确 B. 错误

【答案】B

【解析】渎职罪是指国家机关工作人员滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊，妨害国家机关的正常活动，致使国家与人民利益遭受重大损失的行为。其犯罪主体是国家机关工作人员。故本题判断错误



108. 诗句“春蚕到死丝方尽，蜡炬成灰泪始干”中的“丝”是一种矿物质。

- A. 正确 B. 错误

【答案】B

【解析】春蚕到死丝方尽，这一句中的丝指蚕丝，就是蚕吐出的丝，其主要成分是蛋白质而不是矿物质。

109. 经济全球化是生产力发展的产物，它的出现将阻碍生产力的发展。

- A. 正确 B. 错误

【答案】B

【解析】经济全球化是生产力发展的产物，它又推动了生产力的发展。它促进了生产要素在全球范围内的流动、国际分工水平的提高以及国际贸易的迅速发展，从而推动了世界范围内资源配置效率的提高、各国生产力的发展，为各国经济提供了更加广阔的发展空间。

110. 梅州地区参加过红军长征的著名无产阶级女革命家是李坚贞。

- A. 正确 B. 错误

【答案】B

【解析】梅州地区参加过红军长征的是李坚真



赶紧扫码进群

1. 每日时政分享
2. 名师专业答疑解惑
3. 与同路人学习交流
4. 不定时发送备考指导福利

详情添加客服进群了解