

贵州博思贤公考

2023 年 6.17 盘州事业单位笔试

职业技能倾向测验（考生回忆版）

重要提示：

为维护您的个人权益，确保公务员考试的公平公正，请您协助我们监督考试实施工作。

本场考试规定：监考老师要向本考场全体考生展示题本密封情况，并邀请 2 名考生代表验封签字后，方能开启试卷袋。

贵州博思贤公考

第一部分 常识判断

(共 20 题、每题 1.36 分，满分 27.2 分)

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题：

1、党的二十大报告……展，着力形成人才国际竞争的比较优势。

A、世界重要人才中心和创新高地

2、党的二十大报告强调……断是基于我国的民主（ ）。

①是全……盖、全民的民主

②坚持了……，二者互为前提

③能广集民……利益和意志

④是新型……家作主

D③④

3、2023 年 4 月 3 日，学习……刻阐述开展此次主题……调这次主题教育要牢牢把握“（ ）”的总要求

B、学思想、强党性、重实践、建新功

4、习近平总书记强……度的优越性。

D.实现全体人民共同富裕

5.中国共产……到党章中，这表明中国共产党（ ）。

A、坚持与时俱进，保持党的先进性

6 党的二十大闭幕不到一周，……平总书记指出，（ ）是延安精神的精髓

C 自力更生，艰苦奋斗

7、进入新时代，我们党面临……本方针是（ ）

D、坚持党要管党，全面从严治党

8.2023年3月10日，十四届全……用，统筹推进数字中国、数字经济、数字社会规划和建设等。这一机构改革有利于（）。

- ①推动……
- ②改革……政体制
- ③保障各……依法行政
- ④资源配……聚化

B、①④

9、“十四五”时期推动……新发展格局……格局，关键在于（）。

A、经济循环的畅通无阻

10.2022年12月，……扩大内需的是（）。

C.减少国债的发行 D、完善收入分配格局

11、下列经典词句与其作者对应错误的一项是（）。

A、墙里秋千墙外道，墙外行人，墙里佳人笑，——李煜

12、中国共产党领导中国革……，其中“灯塔指引”是指（）。

D.遵义会议的召开

13、宪法规有与一切……征，下列不属于宪法独有特征的是（）

C、稳定公民的基本生活，人们的权利和义务都由宪法来规范

14、暂缺

15、暂缺

16、不管是国与国之……学道理无关的是（）。

D、天时人事日相催，冬至阳生春又来

17、习近平总书记强……出的认识论依据是（）。

- ①脑力劳动……接现实性
- ②任何具体……的局限性

③不同认……利于发现真理

④得到不同……有真理行

A.②③

18、在公文写作中经常需要引用……精神，我委会同有关部门研究制定了《XXX》

C、各地区各有关部门要贯彻落实《国务院办公厅关于推进城市地下综合管理建设的指导意见》（国办发[2015]01号）要求

19、小周是某机……程，小周做法正确的是（）

C.将公文的办理结果及时答复来文单位

20、神舟飞船是……配不正确的是（）

C.神身十二号：空间站阶段的首次载人飞行在务

21、大数据技……有历史气意的材料断片的组合，无法反映真实的历史场景中的同意。

依次填入画横线处最给当的一项是（）

B.扩充 脱离

22、从古至今，……实干难，但在 的具体实践中，多些决而有行、行而有果，就一定能够取得突破、收获精彩。

依次填入画横线处最给当的一项是（）。

D.坐而论道 知行合一

23、基于现实的效果反……联系，这无异于 。

依次填入画横线处最给当的一项是（）。

B.适得其反 缘木求鱼

24、听民声、察民情，才能知……放心，防止“ ”“开空头支票”。
依次填入画横线处最给当的一项是（ ）。

B.对症下药 大事化小

25、手艺人雕刻中应用俏……发出别样的艺术之美。
依次填入画横线处最给当的一项是（ ）。

B.千变万化 区别性

26、路仅一条，沿着怒……的歌声，和水流敲击岸石发出的涛声。
依次填入画横线处最给当的一项是（ ）。

A、暂缺

B、暂缺

C、湍急 摇曳

27、综艺节目流行……怀旧需求充分 ，势必对其产生审美疲劳，甚至产生“免疫力”，这是规律使然。

A、屡……放

B、一……缓

C、百……泄

D、与……足

28、科技创新慢不得……今天投资明天就要成果，只会助长 、浮夸的风气。
依次填入画横线处最给当的一项是（ ）。

A、苦……浮

B、心……躁

C、专……浮

D、目……躁

29、“工贵其久，业贵……”的作品。

依次填入画横线处最给当的一项是（ ）。

- A.持……利
- B.久……渔
- C.兢……成
- D.坚……渴

30、强化舆论宣……、情理交融。

依次填入画横线处最给当的一项是（ ）。

- A.培……简
- B.培……里
- C.造……聩
- D.培……出

31.绿色低碳是经济……石能源主体地位的过程。

- A.立……进 B.一……长
- B.迫……通 D.顾……之

32.当前，小说……的弊病。

- A.良……轻 B.差……举
- B.鱼……缺 D.各……余

33.青少年沉……一种责任变为一种义务，_____。

- A 把所……号拉直
- B 青少年……、良性发展的护城河
- C 堵不如……境下同样管用
- D 让防沉迷……有的作为

34.近些年……承而历久弥新

- a 文化……化的根脉
- b 传统文……新的融合发展
- c 创新为传……时代内涵
- d 创新是民……的必经之路

35.受北京冬奥会……认知还不足认为冰雪消费价格贵路途远项目少由此可以得出

- a 冰雪运……的可喜势头
- b 壮大冰雪……性便利性等短板
- c 不少景区出……可罗雀的巨大反差
- d 我国冰雪……全得到释放
- 36 随着人工……者产生错误认知由此引发的伤亡时间逐年增多这段文字在强调
- a 自动驾……且仍需技术加持
- b 利用人工……驾驶具有现实意义
- c 商业推广……技术的不足
- d 安全问题……审慎冷静
- 37 专门做学……所重视的实际上这是一个学术界普遍关心的对学者如何评价的问题。文段接下来最可能讲述的是
- a 学者及……会价值
- b 近年来……哪些变化
- c 目前国内……者的评价标准
- d 如何成……学者
- 38 绿僵菌是一种活……并不遥远下列说法与原文相符的是
- a 控制脱……解甲基汞
- b 利用绿僵……得到广泛应用
- c 活性炭可……汞基因联手能完成二次脱汞
- d 暂缺
- 39.19 世纪 70 年代到 80……银行是依附中亦相对抗的关系根据上述文段下列哪一现象最不可能发生在三足鼎立的时期
- a 外国银……重要地位
- b 沙逊洋……票支付金价
- c 法国银……庄放贷资金
- d 英国丽……部分业务
- 40 基础科学是指那些以自然界某……有成果的基础上修修补补难以做出具有根本意义的创新工作最适合这段文字的标题的是

贵州博思贤公考

- a 基础……存在
- b 科学……深耕土壤
- c 科学不……用论英雄
- d 创新不……修补补

41ab 两个部门参加单位……在同一侧的概率是

b1/154

42 某餐饮……公司在此餐饮店购买的套餐多少元一份

d20

43 小赵从甲地骑车匀速前……骑行时间是推车时间的 2.5 倍则从甲地到乙地的形成为米

A21600

44 某学校篮球比赛共 12……循环则小组赛阶段共有

B96

45 某自来水管的蓄……继续将该蓄水池注满还需分钟

C70

46. 甲乙两车分别从……双方出发点后原速行驶，和两车第二次相遇总共用（）小时？

D.10.3

47. 在圆中画直线，每画一……规律，若将圆分成 29 块，需要多少条（）直线？

A.5

B.7

C.8

D.9

48, 某地区大型…….5 倍的主办方。至少再开()入场口，才能保持开场十分钟.....

D.5

49、一条林荫大道一侧从……要浇完所有的银杏树至少需要（）米？

C.205

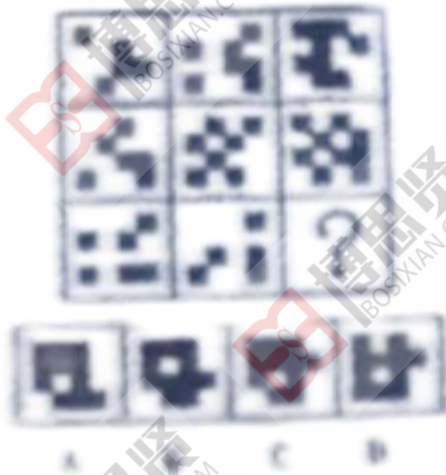
50、某工厂有一批待加工的零件……酬为（）元？（工作不足一小时按一小时计算。）

C.1180

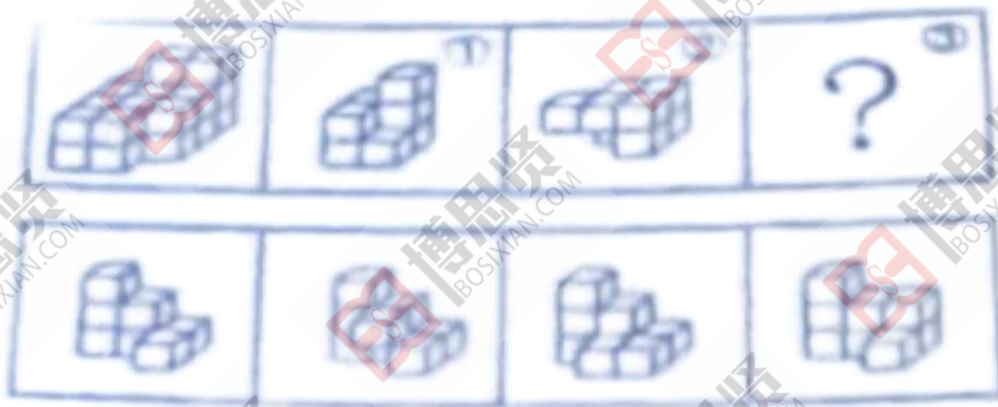
51 从所给的四个选项中，选择最合适的填入问号处，使之呈现一定的规律性（）



52.从所给的四个选项中，选择最合适的填入问号处，使之呈现一定的规律（ ）



53.左图给定的是一个由相同正方体堆叠成的多面体，该多面体由①②③三个多面体组合而成，下面哪一项可以填入问号处（ ）



54. 左图为给定的立体图，从任意角度剖开，右边哪一项不可能是它的截面图？



55. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）



选项暂缺

56. 暂缺

57. 垂直思维，又称……据上述定义，下列推论未运用垂直思维的是()。

- A、太平洋、大……的所有大洋都已被污染
- B、阿基米……自己的身体在微微上浮，由此阿基米德发现了浮力原理
- C、居里夫人……她断定，铀矿石除了铀之外，显然还含有一种放射性更强的元素，于是发现了新元素镭
- D、凯库勒在……自己的尾巴，并不停旋转，他猛然醒来后整理出苯环结构的假说

58. 价格卡特……以获取高额利润。

根据上述定义，下列属于价格卡特尔的是()

- A、每到暑假时……之十，以保障假期也有可观的收益
- B、某大型贸易……在今后的合作过程中要求公司与供应商之间都要遵守协议
- C、某市中小企……工作，三家企业共捐出 200 万元的善款用于改善该县的经济
- D、两家公……标标价，但竞标当天两家公司给出的报价均比事先私下透露给对方的报价低很多

59. 所谓……述定义，下列存在使动用法的句子是()

- C、且……之
- B、君……己
- A、父……然也
- D、文王……诸侯

60、海洋地球物……等装备。根据上述定义，下列不属于海洋地球物理勘探的是（）。

- A、利用刚出现的……图，揭示海底的地貌形态
- B、利用地下古……们的平面位置、埋深、分布范围进行调查
- C、利用海底……物的热传导率来研究石油成熟度
- D、用双船进……陆地壳有明显差异

61、根据角色存在形态……悟角色的是（）

- A、李刚觉得作……个别患者让他觉得还是需要为自己考虑
- B、唐朝僧……格的行为规范
- C、小张今年……、以关心下属为主的领导
- D、民警小王……第一时间伸出援手

62、同病异治……其结局的机理），因而采用同一方法治疗。

根据上述定义，下列属于异病同治的是（）

- A、在临床上……改善重症肌无力
- B、服用左旋……能减少多巴胺的分解，这两种药物均可治疗帕金森病
- C、风寒感……表法治疗
- D、浅表性胃……各不相同，但总病机不外胃失和降，气机不畅，故都需调理气机

63、利益法……法学派观点的是（）。

- A、法律作为……人们的各种要求和愿望
- B、法律是人……是利益，包括个人利益和社会利益
- C、对于罪犯而言，犯罪对他……实施犯罪
- D、法律进化的根本……进化，法律也会发生相应改变

64、达克效应是一……法客观评价他人的能力。

根据上述定义，下列没有反映达克效应的是（）

- A、一些狩猎经……富的猎人更出色
- B、大多数在空……有很强的空间思维能力，并且相信自己的能力至少在人群平均水平之上
- C、新手医生在诊……超过了 70%，但实际上还远远没有达到
- D、研究者让 65 名家长来猜测自己孩子的期末成绩，结果显示有 87%的家长的猜测结果要比孩子的实际期末成绩高

65、单方法律行为又称“单独……单方面的意思表示而发生变更或撤销。

根据上述定义，下列不属于“单独行为”的是（ ）。

- A、王大爷找律师立……己名下的房产留给朋友
- B、张明主……承权
- C、李华免……友欠自己的债务
- D、张某……，并签订赠与合同

三、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求在备选答案中选出一组与之在逻辑关系上最为贴近相似或匹配的词。请开始答题：

66、诗歌:抒情:文体（ ）

C、素描：单色：绘画

67、喜怒哀乐：情绪（ ）

D、赤橙黄绿：颜色

68、时光荏苒：计时器（ ）

B、一月三舟:水平仪

69、汽车：保养：打蜡（ ）

B 商品：促销：打折

70、节能：减排：环保（ ）

C、生产：销售：管理

71、以偏概全：晕轮效应（ ）

- A、得……应
- B、厚积……效应

D、见……效应

C、亡……效应

72、牛……塑 ()

A、使用……模型

B、建……维图

D、纸……飞机

C、世……球仪

73、处……谋已久 ()

A、流言……稽之谈

C、喜极……不成声

B、门庭……可罗雀

D、风声……谨小慎微

74、风靡一时……陈陈相因。

B、蔚然……前

A、敬而……变

D、洛阳……守旧

C、数不……创新

75、不识庐……此山中 ()

A、采菊……见南山

B、遥知……暗香来

C、落霞……一色

D、商……唱后庭花

四、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求根据这段陈述选择一个答案。请开始答题：

76、为丰富员工业余……五个兴趣活动小组。已知：

(1) 所有报名参……登山小组；

(2) 所有报名……参加登山小组；

(3) 报名参加篮……加了羽毛球小组；

(4) 没有报名……名参加跳舞小组。

根据以上陈述，可以得出（ ）。

- A、所有报名参……了篮球小组
- B、所有报名参……跳舞小组
- C、有的报名参……加了篮球小组
- D、有的报名……登山小组

77、距今约 2.52 亿年的二……家认为，大陆风化的增强导致了二叠纪生命大灭绝事件。

下列各项如果为真，最能支持科学家结论的是（ ）。

- A、地表和接近地表……作用和影响下会产生风化
- B、二叠纪末期海平面……外面，释放出大量二氧化碳，使得大气成分改变，导致动植物灭绝
- C、在二叠纪时期，……气再也无法深入内陆地区，绝大多数的动植物无法适应这种环境
- D、增强的大陆风化……氧、透光带降低等，危及当时海洋中生物生存的环境系统

78、太空垃圾的……的整体价值。

如果研究人员的观点能够成立，需要满足的前提是（ ）。

- A、“轨道使用……认可
- B、随着 Space……，太空区域变得更加拥挤
- C、太空垃圾围……和航天器构成了实际威胁
- D、可以采取……进入轨道对工业界的成本相关联

79.在公园的亭子……颜的功效。

下列各项如果为真，最能加强上述医生观点的是（ ）。

- A、面部表情丰富变化……使得面容红润，皮肤光滑和细腻
- B、暂缺
- C、唱戏是一项……锻炼全身肌肉，达到减肥的功效
- D、唱戏时机体会……组织器官功能调节到最佳状态

80、某学校在学……位老师对此都提出了各自的看法，

- (1) 张老师，新……晋级制度；
- (2) 赵老师，只……评级晋级制度；
- (3) 李老师，如果要重……设教育教学制度，

经过充分讨论后，校领导最后只采纳了其中一位的意见。

下列选项符合校领导决定的是（ ）

- A.重点建……不建设安全管理制度
- B.重点建……不建设评级晋级制度
- C.重点建……理和评级晋级制度
- D.重点建……设教育教学制度

81.靶向治疗具有准确……愈，因此，研究人员认为靶向治疗虽然在疗效方面比传统疗法更显著，

下列各项如果为真，最能够削弱上述研究结论的是（ ）

- A.靶向治疗可……统反应
- B.不同体质的……现不同的结果
- C.在临床试……传统疗法的严谨
- D.靶向治……价格比较贵

82、暂缺

83.随着我国新能源汽车行业快速……磷酸铁锂电芯的安全性及低成本特性，有机构表示，锰铁锂或成为铁锂企业的第二成长曲线。

下列各项如果为真，最不能支持上述现点的是（ ）。

- A、钢铁锰的主导地……造成结构性短缺
- B、生产磷酸锰铁……建产线，变动成本低
- C、预计到 20……代需求将达到 56GWh
- D、电池企业和……酸锰铁锂产业

84. 随着人工智能……下项哪项是上述论证的必要前提？（ ）

- A、许多天然物质……够合成也十分昂贵
- B、人工智能计算出的以 Marinopyrrole A 分子为核心成分的药品已经上市
- C.利用天然物质……研发创新药物的有效途径
- D、人工智能……关专利上的保护限制

85.某单位近期将……李华布置第 1 会议室，最终，李华布置第 1 会议室，由此可以推出（ ）

- A、王……议室 B. 陈敏……议室
- C. 张阳……议室 D. 张阳……会议室

材料? : 2022 年某航……892.8 亿元。

86.2022 年该航运公司的营业收入同比增加了约()亿元

A.202

87.相比于 2021……运业务的货运量将增加 ()

B.4.55%

88.2021 年……货运量多 () 万标准箱。

C.1183

89.2021 年, 该……大约为 ()

C.4.5%

90.根据以上数据, 下列说法不正确的是 ()

D.2021 年, 该航运公司的非经常性损益不足 50 亿元

根据下面的材料, 回答以下 5 题

略

表 2021 年 A 市主要工业产品产量及其增长速度

91.2020 年……车所占比重约为 ()

C. 60%

D. 92.20……乙烯产量的 () 倍

B. 12.6

93.2021 年 A 市手机产……比增量多 () 万台

C. 1992

94.2021 年……产量比生铁约 ()

D. 多 24.5 万吨

95.根据上述……正确的一项是 ()

B.2021 年 A 市饮料产量同比增长小于 79 万吨

根据下面的材料, 回答以下 5 题

材料: 略

96.2022 年, Y 市国有及国有控股投资同比减少量约是民间投资同比减少量的 () 倍

贵州博思贤公考

A.0.77

B.0.53

C.0.65

D. 1.21

97.2019-2022 年 Y 市固定资产投资平均每年均减少 () 亿元

A, 51.6

B, 54.2

C, 66.2

D.35.4

98.2019 年, Y 市固定资产投资比 2017 年约增长了 () 亿元

A, 83

B,86

C,97

D,99

99.2022 年, Y 市商品房住宅单位面积销售价格约 () 元/平方米

A, 2679

B, 2633

C, 2756

D,2703

100.更具备上述材料, 下列内容与材料不符的是 ()

A.2022 年, Y 市第一产业和第二产业占全市全年固定资产投资的比重均低于上年

{背景材料}

材料 1