

# 2021年5月22日全国事业单位统考考试试卷《职业能力倾向测验》(A类)

# 【声明】

- 1. 以下题目均来源于网络,可能存在偏差,展鸿教育不对此准确性、合法性及内容的真实性负责;
- 2. 本份卷子的答案及解析基本为展鸿教育独家编写,转载请注明出处;
- 3. 若有权利人对题目及解析主张所有权,请及时联系我司,我司将依法采取措施保障权利人的合法

# 第一部分 常识判断

(共 20 题)

1.

A (1)(3)(2)(4)

B. 2314

C. (3)(1)(4)(2)

D. 4321

1. 【答案】C

2.

A. 123

B. 1024

C.(1)(3)(4)

D. 234

2. 【答案】(

3.

- A. 要紧紧扭住供给侧结构性改革这条主线
- B. 保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定
- C. 要更加注重以深化改革开放增强发展内生动力
- D. 形成需求牵引供给、供给创造需求的更高水平动态平衡
- 3. 【答案】B

4.

A. (1)(2)

B. (3)(4)

C. 24

D. (2)(3)

4. 【答案】A

- 5. A. 组建一批国家实验室, 重组国家重点实验室
- B. 完善外国人在华永久居留制度,探索建立技术移民制度
- C. 健全知识产权侵权惩罚性赔偿制度,加大损害赔偿力度

第 1 页 共 16 页



- D. 强化企业创新主体地位,促进各类创新要素向政府集聚
- 5. 【答案】D

A. 三湾改编

B. 古田会议

C. 南昌起义

D. 党的三大

6. 【答案】D

7. A. 宣告中国共产党正式成立

C. 在浙江嘉兴南湖的游船上开幕

B. 开幕的准确日期为7月23日

D. 通过了中国共产党的第一个纲领

7. 【答案】C

8. A. 海枯石烂——海水干涸、岩石风化均属于化学变化

B. 煽风点火——扇风时鼓入了更多的氧气,氧气有助燃性

C. 火树银花——焰火中的镁粉在燃烧中会发出强烈的白光

D. 沙里淘金——利用黄金和沙子的密度差异,用水反复淘洗从而获得黄金

8. 【答案】A

9.

- A. 命名是为了纪念战国时期的诗人屈原
- B. 其量子计算优越性不依赖于样本数量
- C. 确立了我国在国际物理研究中的第一方阵地位
- D. 因采用超导体系,须全程在超低温环境下运行
- 9. 【答案】B

10.

A. 1243

B. 2134

C. (3)(2)(4)(1)

D. 4132

10. 【答案】D

11.

A. 唐

B. 宋

C. 明

D. 清

11. 【答案】B

12.

A. 束发方读书, 谋身苦不早

C. 娉婷袅袅十三余, 豆蔻梢头二月初

B. 弱冠燕赵来, 贤彦多逢迎

D. 当我垂髫初识字,看君挥翰独惊人

12. 【答案】D



- A. 《浏阳河》源自湖南花鼓戏的唱段
- B. 《阿里山的姑境》采用了高山族山歌的曲式
- C. 《走西口》唱出了近代山西人出外谋生的艰辛
- D. 《南泥湾》来源于晋察冀抗日民主根据地的生产故事
- 13. 【答案】D

- A. 新冰箱侧面的保护膜应尽量保留
- B. 家用空调应使用单独的专用插座
- C. 手机在充电前先释放完剩余电量
- D. 用微波炉加热利乐枕包装的牛奶
- 14. 【答案】B

15.

- A. 集资诈骗罪
- C. 妨害传染病防治罪
- 15. 【答案】D

16.

- A. 使用吸尘器打扫卫生
- B. 乘飞机时嚼口香糖可缓解不适感
- C. 在牙膏管口挤牙膏比在管尾挤更费力
- D. 剧烈摇动的啤酒打开盖子后喷洒而出
- 16. 【答案】C

17.

- A. 最重要的任务是完成撞月动作
- B. 携带了水稻、花卉等多类植物种子
- C. 完成了我国首次地外天体的采样与封装
- D. 实现了我国首次在地外天体上的点火起飞,精准入轨
- 17. 【答案】A
- 18. A. 月球表面明亮的区域是盆地
- C. 月球没有大气, 其表面昼夜温差很大
- D. 一个物体的重量在月球上约为在地球上的 1/6

B. 走私武器、

D. 生产、销售、提供假药罪

B. 月球的自转周期与公转周期相同

第 3 页 共 16 页



# 18. 【答案】A

19.

A. 红药水因为含汞, 现已很少使用

- B. 医用双氧水常被用来进行中耳炎消毒
- C. 测血糖抽血前常用碘伏对手指进行消毒
- D. 碘酒和红药水一起使用会形成腐蚀皮肤的物质

# 19. 【答案】C

20.

- A. AED 是可被非专业人员使用的医疗设备
- B. AED 能够自动判断是否需要对患者予以电击
- C. 患者胸部如有汗水,需要擦干后才能使用 AED
- D. 在 AED 开始分析心率过程中,应同时对患者进行心肺复苏

# 20. 【答案】D

# 第二部分 言语理解与表达

(共20题)

21.

A. 刻舟求剑

B. 缘木求鱼

C. 邯郸学步

D. 削足适履

21. 【答案】A

22.

A. 一劳永逸

B. 一蹴而就

C. 一板一眼

D. 一帆风顺

22. 【答案】B

23.

A. 瞻前顾后 夸大其词

C. 避难就易 信口雌黄

23. 【答案】B

B. 拈轻怕重 滥竽充数

D. 舍本逐末 虚张声势

24.

A. 有效 涌现

B. 完美 深化

C. 巧妙 升级

D. 神奇 加剧

24. 【答案】C





A. 平坦 课题

B. 顺利 障碍

C. 容易 麻烦

D. 轻松 阻力

25. 【答案】D

26.

A. 阻碍 恐惧

B. 限制 警惕

C. 控制 质疑

D. 延缓 担忧

26. 【答案】B

27.

A. 窘境 沉淀

B. 怪圈 荟萃

C. 陷阱 挖掘

D. 僵局 传播

27. 【答案】B

28.

A. 构建 便捷

B. 理解 完整

C. 模拟 客观

D. 想象 直观

28. 【答案】D

29.

A. 缺一不可 深谋远虑

C. 取而代之 肺腑之言

29. 【答案】D

B. 等量齐观 远见卓识

D. 此消彼长 真知灼见

30.

A. 运筹帷握 肃然起敬

C. 未雨绸缪 刮目相看

30. 【答案】C

B. 殚精竭虑 望尘莫及

D. 有条不紊 心悦诚服

31. A. 偶然式 双赢式

C. 周期性 合作式

31. 【答案】B

B. 单向性 共创式

D. 被动式 反转式

32.

A. 相辅相成 现实

C. 如出一辙 发展

32. 【答案】A

THA

B. 并行不悖 远景

D. 不谋而合 切近



A. 应付 系统 直接

C. 随意 细致 深入

33. 【答案】B

34.

A 辐射 惠及 优化

C. 渗透 覆盖 重塑

34. 【答案】C

35.

A 鲜明 心向往之 长盛不衰

C 独特 前赴后继 家喻户晓

35. 【答案】A

36.

A. 明清时期谱牒编写的主要内容

C. 谱牒与中国乡村一级档案的关系

36. 【答案】B

37.

A. 大众对非遗的认知和理解有失偏颇

B. 应该结合非遗所属的历史时期来评价它的价值

C. 非遗看似"无用"却对塑造民族个性有重要价值

D. 对于非遗的理解会影响整个社会生态链的各个环节

37. 【答案】C

38.

A. "身联网"是人机交互技术发展的新成果

B. 目前的"身联网"技术存在人身健康风险

C. "身联网"技术解决了人类医疗史上的难题

D. "身联网"技术在一定程度上实现了人机协同

38. 【答案】B

39.

B. 敷衍 充分 迅速

真诚 全面

B. 扩散 照顾 创新

D. 传播 考虑 提升

魂牵梦绕 方兴来艾 B. 典型

D. 生动 孜孜以求 炙手可热

D. 谱牒中人物家世记载的重要价值

B. 谱牒所承载的历史和文化内涵



- A. 测量作物叶片发射率的方法有五种
- B. 叶绿素含量的测定方法尚需理论支撑
- C. 不同反射光谱方法的差异尚需进一步研究
- D. 积分球测量的方向半球反射率方法非常高效
- 39. 【答案】C

A. 发现过程

B. 艺术特点

C. 历史价值

D. 产生时间

40. 【答案】A

41.

A. 常写农村生活场景的诗人

C. 我国古代农业技术的发展

B. 古代诗词中体现出的农学

D. 古诗词对现代农业的启发

41. 【答案】B

42.

A. 说明艺术欣赏本质上是一种创造性的活动

- B. 就是联想与想象对音乐情感和意境的体现
- C运用形象直观的手段有助于想象作品之美
- D. 这要求欣赏者积极主动地进行审美再创造
- 42. 【答案】B

43.

- A. 优质的老师是优质教育的保障
- B. 这些品质的养成, 是教育的使命
- C. 唯有发展教育,中国才有核心竞争力
- D. 好老师能以面向未来的精神去教育孩子
- 43. 【答案】B

44.

A. 324165

B. 462351

C. (5)(6)(3)(2)(1)(4)

D. 6(4)(1)(5)(3)(2)

44. 【答案】A

45.

A. (1)(2)(4)(3)(5)(6)

B. 236514

C. 364521

D. 436512

# 45. 【答案】D

# 第三部分 数量关系

(共5题)

46

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

46. 【答案】C

47.

A. 5%

B. 2.5%

C. 0. 5%

D. 0. 259

47. 【答案】A

48.

A. 第一天为周四的9月

C. 第一天为周五的7月

B. 第一天为周三的 2 月

D. 第一天为周四的 5 月

48. 【答案】D

49.

A. 68

B. 64

C. 62

D. 58

49. 【答案】B

45.

A. 小于 4

C. 在 4.1~4.2 之间

B. 在 4~4.1 之间

D. 大于 4.2

45. 【答案】D

# 第四部分 判断推理

(共35题)

51. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性。

# 51. 【答案】C

52. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性。

# 52. 【答案】D

53. 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,分类正确的一项是第8页共16页



( ) 。

A. (1)(3)(4), (2)(5)(6)

B. 135, 246

C. 126, 345

D. (1)(4)(6), (2)(3)(5)

53. 【答案】D

54. 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

A. (1)(2)(6), (3)(4)(5)

B. 135, 246

C. 134, 256

D. (1)(4)(6), (2)(3)(5)

54. 【答案】A

55. 下图中是给定纸盒的外表面,以下哪一项能由它折叠而成? ( )

#### 55. 【答案】B

56.

- A. 对于成功的经验,我们必须坚定不移地坚持下去,这样才能取得下一个 40 年的辉煌
- B. 距离实现中华民族伟大复兴的目标越近,我们越不能懈怠,越要加倍努力,越要动员广大青年为 之奋斗
- C. 从南昌城头一声枪响到万里长征,再到艰苦抗战,那都是面对生死存亡的困难挑战,我们何尝畏惧过、退缩过
- D. 我坚信,到中国共产党成立 100 年时全面建成小康社会的目标一定能实现,到新中国成立 100 年时建成富强民主文明和谐的社会主义现代化国家的目标一定能实现,中华民族伟大复兴的梦想一定能实现

#### 56. 【答案】B

57.

- A. 相当一段时间,科学家们认为光是粒子,是沿着直线传播的,但是后来的一些观察事实无法解释, 于是有人在光的粒子说之外提出光的波动假说
- B. 张家庄的人都知道,只要他们村庙门口的大石头潮湿了,不出 3 天,必有暴雨,可是最近大石头接连多天潮湿却没有下雨,他们认为明天一定会下雨
- C. 小刘投入大量精力,提出了一套炒股赚钱理论,结果不到半年他投入的 10 余万元赔得不到 2 万元了,他认为不是他的理论有问题,主要是因为外围消息面太过负面
- D. 古希腊人认为,完美的运动只<mark>有匀速</mark>圆周运动,太阳、月亮皆如此。但<mark>是后来</mark>发现水星等行星并不严格按此方式行走,于是托勒密提出托勒密均衡点和大圆套小圆的假设来解决这一问题

#### 57. 【答案】D

58.

A. ①②均是拆字

C. ①是拆字, ②是析词

58. 【答案】D

3. ①②均是析词

D. ①是析词, ②是拆字



A. 海风呼呼地吹着, 船尖儿咄咄地响着

- B. 机智差,往往赶不上点儿,对不上茬儿
- C. 人民, 只有人民, 才是创造世界历史的动力
- D. 舒活舒活筋骨, 抖擞抖擞精神, 各做各的一份事去

#### 59. 【答案】C

60.

A. 人体中的嘌呤被分解后会产生尿酸, 高尿酸血症是痛风发生的基础, 从而导致回肠和右半结肠病变与肠梗阻的继发关联

- B. 克罗恩病会引发回肠和右半结肠病变,这些病变常并发肠梗阻,从而导致回肠和右半结肠病变与 肠梗阻的继发关联
- C. 血清胆固醇高是引发冠心病的危险因素,血清胆固醇高又可产生沉积于血管的黄色瘤,从而导致 黄色瘤与冠心病的继发关联
- D. 在遗传性疾病肥厚型心肌病和非遗传性疾病心肌炎的共同作用下会引发心脏衰竭, 从而导致肥厚型心肌病和心肌炎的继发关联

#### 60. 【答案】C

61.

A. 9925

C. 322

B QQ

D. 67

#### 61. 【答案】B

62.

- ①雄性三棘鱼在求偶季节为争夺配偶和保护鱼卵,变得好斗
- ②生活在沙漠的爬行类动物棘蜥的皮肤组织可避免水分散失
- ③小麦在干旱时气孔关闭,其叶片中脱落酸的含量增加 40 倍
- ④以昆虫为食的刺猬为捕捉食物形成了昼伏夜出的生活习性

A. 23

B. (1)(2)

C. 34

D. (1)(4)

#### 62. 【答案】A

63.

- ①本次世界杯你最支持哪一支球队?
- ②你接下来打算怎么样知道这部电影?
- ③你认为这种行为存在哪些争议之处?
- ④所以您的意思是不赞成这种做法吗?



A. 1 63. 【答案】B B. 2

C. 3

D. 4

64

A. ①②是反例, ③是反常

C. ①③是反例, ②是反常

64. 【答案】C

65.

A. aEd

C. (bIc) ∨¬ (cAe)

65. 【答案】D

66.

A. 明天: 天明

C. 故事:事故

66. 【答案】D

67.

A. 钞票:纸币

C. 巷子: 胡同

67. 【答案】D

68.

A. 张灯: 结彩

C. 登高:望远

68. 【答案】C

69.

A. 旅行:徒步:结伴

C. 竞争:冲突:战争

69. 【答案】A

70.

A. 太极图:八卦阵:兵法

C. 蒲叶扇:楠木床:卧具

70. 【答案】D

B. ①②是反常, ③是反例

D. ①③是反常, ②是反例

 $B. \neg (xMy)$ 

D. (¬ (aEd) | ( (cAe) ∨ (aEd) ) )

B. 渔网: 网鱼

D. 风扇:扇风

B. 孩子: 儿女

D. 植物:食物

B. 飞檐: 走壁

D. 争强: 好胜

B. 比赛:循环:淘汰

D. 运动:减肥:健康

B. 凤凰头: 豹子尾: 文章

D. 桂花糕:杏仁酥:食品



A. 日:月:光明

C. 南:北:季风

71. 【答案】D

72.

A. 布谷鸟:乌鸦:画眉

C. 咖啡豆:白糖:茶叶

72. 【答案】B

73.

A. ①话剧, ②戏剧, ③歌剧

C. ①素描, ②国画, ③油画

73. 【答案】D

74.

A. 冬季 夏日

C. 柳絮 迟缓

74. 【答案】D

75.

A. 摹画蓝图 创造辉煌

C. 集思广益 凝心聚力

75. 【答案】A

76.

A. 早期生活区域的城市化水平越高, 儿童出现空气过敏源致敏的概率越高

B. 早期生活在城市的孩子比生活在农村的孩子肠胃道内微生物群发育迟缓

C. 过敏性疾病与人体免疫功能有关,微生物群是形成良好免疫功能的重要因素

D. 过敏性疾病的儿童患者体内白细胞介素较少,而该物质是调节作用的细胞因子

76. 【答案】C

A. 随着信息技术的快速发展, 大学生更倾向于选择便捷的电子文献而不是纸质书

B. 教师的纸质图书借阅量也在急<mark>剧下降。据统计,在很多大学,教师的图书借阅量下降了近 50%</mark>

C. 学生更多的从人文社会科学流向自然科学领域, 从以书籍阅读为中心的领域流向注重实验研究的

B. 子: 丑: 属相

D. 乾:坤:八卦

B. 葫芦丝:长笛:口琴

D. 锁骨链:太阳镜:手表

B. ①扬琴, ②古琴, ③古筝

D. ①《西游记》,②小说,③名著

B. 晶莹 岁月

D. 六角形 金属

B. 探索道路

D. 披星戴月



# 领域

D. 一些图书馆改变了室内空间设计风格,有更多空间放置桌椅和其他设施,从而使图书馆的功能更 多元化

# 77. 【答案】A

78.

- A. 种群数量减少导致了猛犸象染色体异常和癌症多发
- B. 仅在部分地区的猛犸象化石中发现颈肋骨畸形现象
- C. 染色体异常使得猛犸象无法抵御来自寄生虫的攻击
- D. 从很早的时候开始,癌症就是哺乳动物的多发疾病

#### 78. 【答案】B

79.

- A. 胰岛素注射治疗是一种有效地控制血糖的治疗手段师
- B. 糖尿病的治疗还需要控制饮食, 定期检测血糖情况
- C. 这些药物表面用耐酸聚合物覆盖,不会被胃酸破坏
- D. 存放时间和存放温度的变化,都会影响该胶囊药效

#### 79. 【答案】C

80.

- A. 王庄和李家湾都暴露了
- C. 老河口和宋屯都暴露了
- 80. 【答案】C

B. 王庄和老河口都暴露了

D东沟和李家湾都暴霞了

81.

A. 李

B. 吴

C许

D. 田

#### 81. 【答案】A

82.

- A. 在真正建造地球望远镜之前,天文学家还要进行更多的研究
- B. 这种航天器上的探测器能收集到更多来自不太明亮恒星的光线
- C. 现有的太空望远镜难以满足当前对太阳系外天体进行研究的需要
- D. 即使这个构想不会成功,这种创造性思维也会给天文学家带来启发

# 82. 【答案】B

83.



- A. 地球望远镜无法解决来自地球干扰光线的负面影响
- B. 将带有探测器的航天器放在预设位置目前难度较大
- C. 来自太阳系外恒星的光线会从不同高度进入地球大气
- D. 正在建设的高清望远镜能准确捕捉到太阳系内天体的光线

# 83. 【答案】A

84.

- A. 由于营养均衡,现在的学生身体普遍比较健康
- B. 母亲并没有真正了解到小美身体上出现了哪些问题
- C. 压力会扰乱人的身体机能,进而引发心理健康问题
- D. 一直在班里名列前茅的小美在前段时间的考试中成绩严重下滑

# 84. 【答案】C

85.

- A. 适当的压力在某种情况下会成为人前进的动力
- B. 完全没有压力的情境在现实生活中是不存在的
- C. 压力会对人体的多方面身体机能产生较大的影响
- D. 小美出现了心理健康问题后,产生了较大的压力

#### 85. 【答案】D

第五部分 资料分析

(共15题)

86

A. 不到 1200 亿美元

C. 1300~1400 亿美元之间

86. 【答案】0

B. 1200~1300 亿美元之间

D. 超过 1400 亿美元

87

A. 1

B. 2

87. 【答案】A

C. 3

D. 4



A.6月、7月、8月

B.6月、8月、7月

C.7月、6月、8月

D.7月、8月、6月

88. 【答案】B

89.

A.5~8 月

B. 6~9 月

C. 7~10 月

D.8~11 月

89. 【答案】A

90.

A. 2017年,中国对N国进出口的商品总值同比增长了不到20%

B. 2020年三季度,中国队N国进出口商品贸易顺差逐月递增

C. 2020年,中国对N国出口商品总值平均每月超过100亿美元

D. 2020年四季度,中国对N国进出口商品总值超过600亿美元

90. 【答案】D

91.

A. 1. 5

B. 1. 7

C. 1. 9

D. 2. 1

91. 【答案】B

92.

A. 不到 10%

B. 10%~11%之间

C. 11%~12%之间

D. 12%以上

92. 【答案】B

93.

A. 13%

B. 18%

C. 23%

D. 28%

93. 【答案】C

94.

A. 10

B. 15

C. 20

D. 25

94. 【答案】A

95.

A. 中国临床试验和临床前市场规模差值最大的是 2019 年

B. 2013~2016年,中国临床前市场总规模超过 600 亿元

C. 2017年中国市场中,临床试验市场占比超过六成

第 15 页 共 16 页



D. 2012~2015年,全球市场同比增量逐年递增

# 95. 【答案】D

96.

A. 7

B. 10

C. 20

D. 30

96. 【答案】B

97.

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

97. 【答案】C

98.

A. 2. 2

B. 5. 9

C. 11. 7

D. 21. 1

98. 【答案】B

99.

A. 不到 20 亿件

B. 20~23 亿件

C. 23~26 亿件

D. 超过 26 亿件

99. 【答案】B

100. 【答案】B

100.

A. 东部

B. 中部

C 刑 到

D. 东北

ZHANHONG EDUCATION

REIBELLE EDUCATION



REIBETT RATION



