

2022年5月29日浙江省事业单位统考试卷

《职业能力倾向测验》

第一部分 言语理解与表达

本部分主要考查考生对语言文字的理解和驾驭能力。这种能力包括：对词、句子、短文一般意思和特定意义的理解；对比较复杂的概念和观点的准确理解；根据上下文，合理推断句子隐含的内容，准确地辨明句义，筛选信息等等。

请开始答题：

1. 衰老是一个全面的过程，多器官功能相继衰退，老年人往往有多种疾病同时存在。所以给老年人看病必须更加注重系统分析，分清主次，解决主要矛盾。如果按一个一个病分科诊治，必然_____，甚至互相冲突，带来严重后果。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 坐失良机 B. 收效甚微 C. 无力回天 D. 顾此失彼

1. 【答案】D。

【难易程度】

2. 人类是一个整体，地球是一个家园。面对共同挑战，任何人任何国家都无法_____，人类只有和衷共济、和合共生这一条出路。我们要解决好工业文明带来的矛盾，把人类活动限制在生态环境能够承受的_____内，对山水林田湖草沙进行一体化保护和系统治理。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 独善其身 限度 B. 置身事外 规模
C. 隔岸观火 区间 D. 出奇制胜 范围

2. 【答案】A。

【难易程度】

3. 数十年的盗猎大象活动在某种程度上已经改变了非洲象进化方向——天生没有象牙的雌象越来越多。类似“大象无牙”的情况值得人类反思，这是_____的物种变化，且朝着不可控的方向改变。而这种改变，显然来自于人类社会的治理_____，是人类无法管控相关违法乃至犯罪行为，导致意外后果乃至犯罪行为，导致意外后果反作用于野生动物。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 翻天覆地 失效 B. 难以置信 失灵
C. 意料之外 失能 D. 突如其来 失位

对儿童权利的尊重。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 问题 自由 大势所趋 B. 麻烦 公平 与时俱进
C. 困惑 精准 以人为本 D. 不便 合法 精进不休

7. 【答案】B。

【难易程度】

8. ①外生菌根真菌还可以减缓森林土壤中的碳返回到大气中的自然过程，增强森林固碳的能力
②树木与许多不同的菌根真菌形成共生关系，通过这些与树木同步生长的微生物，牢牢将碳固定在土壤中

- ③科学家们已经了解到，一种叫做外生菌根真菌的特殊菌根真菌正在帮助树木更快地吸收二氧化碳
④只要将这些碳元素留在森林、不进人大气，就能减少对全球变暖的影响
⑤但树木并不能独立完成这一固碳过程，每一片森林中都有一个微生物群
⑥目前全球森林大概吸收了三分之一的人类排放的二氧化碳

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ③①②⑤④⑥ B. ③①④⑤⑥② C. ⑥②③①⑤④ D. ⑥④⑤②③①

8. 【答案】D。

9. ①不少古姓都加女字旁，如姜、姬、姚、嬴、姒等，暗示先民曾经经历过母权社会
②譬如，旧说商人的祖先是子姓，后来分为殷、时、来、宋等氏
③后来由于子孙繁衍，一族分为若干分支散居各地，每支有一个特殊的称号作为标志，这就是氏
④上古有姓有氏，姓是一种族号，氏是姓的分支
⑤《通鉴·外纪》说“姓者统其祖考之所自出，氏者别其子孙之所自分”，可见姓和氏是既有区别又有联系的

⑥这样，姓就成了旧有的族号，氏就成了后起的族号了

将以上 6 个句子重新排序，语序正确的是（ ）。

- A. ④①③②⑥⑤ B. ⑤③②④①⑥ C. ④②①⑤③⑥ D. ⑤⑥②④①③

9. 【答案】A。

10. “新基建”不仅包含“看得见、摸得着”的“硬基建”，也包括“看不见、摸不着”的“软基建”，比如人工智能算法、虚拟网络空间的管理与服务模式以及法规、标准等软环境保障等。实践证明，“软基建”往往是决定“硬基建”成效高低乃至最终成败的重要因素。比如，一些地方在智慧城市建设的“硬设施”方面投入巨大，但由于在完善体制机制、科学统筹协调、数据开放共享等“软设施”建设方面不到位、不匹配、不适应，造成“硬建设走在软管理前面”的发展错位，使得智慧城市建设成效不彰。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A. 智慧城市建设不能“重硬轻软”
- B. “新基建”应该做到“软硬兼施”
- C. “软基建”是“硬基建”成功的前提
- D. “软设施”水平才是城市硬实力的彰显

10. 【答案】C。

11. 几千年来，汉字体系前后相继、未曾断裂，从以中骨文为代表的古文字到计算机处理的现代汉字，其方块样态、线条构形、表意原理一脉相通。一以贯之的汉字系统，_____。正如外国某位汉学家所言：“今天一个普通的英国人很少能看懂三百年前的本国文献……对于中国人来说，数千年的文献都能了解；他们对本国古代文化的无比热爱和理解，大都是由于他们文字的这种特殊的性质之故”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 留存着中华民族的文化记忆
- B. 成为大一统格局的文化支撑
- C. 展现先民早期社会的生活图景
- D. 为中华文化生生不息创造稳定条件

11. 【答案】D。

12. 土豆被称为“十全十美”的营养产品，富含膳食纤维，脂肪含量低，有利手控制体重增长，预防高血压、高胆固醇及糖尿病等。彩色土豆富含的花青素具有抗氧化及清除自由基功能，还能有效预防不同阶段癌变发生。土豆不但营养齐全，而且结构合理，尤其是蛋白质的分子结构与人体的蛋白质分子结构基本一致，极易被人体吸收利用，其吸收利用率几乎达到 100%。此外，土豆还含有其它粮食作物中所没有的胡萝卜素和扰坏血酸。

这段文字主要介绍了土豆的（ ）。

- A. 分子结构
- B. 营养成分
- C. 食用价值
- D. 养生效果

12. 【答案】C。

13. 创作风格的成形，是一个民族的文学、一个作家的作品超越幼稚的模仿阶段走向成熟的标志，是文学赢得读者认可、形成独特创作辨识度的重要因素。文学风格从根本上说，是作家气质、秉性、学识、修养各种因素的综合体现。由于作家先天条件及所处时代背景、社会地位、生活阅历、文化修养等的差别，必然形成其特有的思想感情、气质风度、学识才华和审美趣味。千百年来，中国文学还有一个非常优秀的传统，那就是作家始终与国家、民族、社会、广大人民群众的命运密切关联，凡大作家无不拥有强烈的社会责任感和使命感，这些都会让作家的风格超出个体趣味而显得更加丰富厚重。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 不同作家天然具备不同的文学风格
- B. 创作风格的形成是作家成熟的标志
- C. 创作风格是文学理论的一个重要元素

D. 中国作家的文学风格具有独特的传统

13. 【答案】D。

14. 比起传统形式的“文化带货”，艺术直播的“文化带货”极为重视对文化 IP 资源的发掘和利用，而这种资源利用又根植于社交媒体平台的预热推广和运营维护。如此一来便重新定义了“文化带货”的消费人群，因为活跃在社交网站上、有直播间消费习惯的群体大多是年轻人。对文化产品有兴趣但购买力有限的年轻网友构成直播间的观众主体，但是一些高雅艺术表演或高端艺术品交易主要还是以资金较为充裕、有一定文化审美积淀的中年群体为主。消费主体的差异使线上的“文化带货”亟需在老粉新粉的更迭和代际审美的差异中找到平衡点。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 艺术直播亟需找到他们的目标受众
- B. 艺术直播的观众主体本质上并未改变
- C. “文化带货”的消费人群细分程度非常大
- D. 做好内容平衡仍是“文化带货”面临的挑战

14. 【答案】D。

15. 法国社会心理学家莫里斯·哈布瓦赫认为一个人的记忆从来都不是个人的特别定制，而是产生于集体交流的过程中，个人只能在集体的、社会的框架内进行回忆。集体记忆的本质是立足当下需要而对过去的回忆。集体记忆总是根据某种当下观念、利益和要求对过去的回忆进行重构。也正是在这个意义上，集体记忆也被哈布瓦赫称作“社会记忆”。与哈布瓦赫同时代的阿拜·瓦尔堡也曾使用“社会记忆”这个概念，并讨论了人类“回忆共同体”的问题。20 世纪后期，记忆研究进入新的阶段，学者们不再满足于讨论集体如何决定个体的回忆，转而探讨路个社会如何记忆。

根据这段文字，在哈布瓦赫看来（ ）。

- A. 社会记忆的重构存在主观性
- B. 集体记忆对个体记忆影响很大
- C. 群体记忆主要通过个体记忆来实现
- D. 社会记忆因受时代影响而有可能扭曲

15. 【答案】B。

第二部分 数量关系

本部分包括两种类型的试题：

一、数字推理：共 5 题。给你一个数列，但其中缺少一项，要求你仔细观察数列的排列规律，然后从四个供选择的选项中选出你认为最合理的一项，来填补空缺项，使之符合原数列的排列规律。

请开始答题：

16. -6, -6, -4, 0, 6, ()

- A. 14 B. 16 C. 24 D. 36

16. 【答案】A。

17. 5.5, 11, 27.5, 77, 225.5, ()

- A. 447 B. 531 C. 671 D. 2007.5

17. 【答案】C。

18. 8, -8, 4, -6, 1, ()

- A. -5.5 B. -2 C. 3 D. 6.5

18. 【答案】A。

19. $\frac{16}{5}$, -4.8, $\frac{36}{5}$, -10.8, 16.2, ()

- A. $\frac{162}{5}$ B. $\frac{323}{15}$ C. -32.5 D. $-\frac{243}{10}$

19. 【答案】D。

20. 1, 2, 3, 4, $3\sqrt{3}$, ()

- A. 6 B. $3\sqrt{5}$ C. $\sqrt{46}$ D. $2\sqrt{10}$

20. 【答案】D。

二、数学运算：共 10 题。每道试题呈现一道算术式，或表述数字关系的一段文字，要求你迅速、准确地计算或论证出答案。

请开始答题：

21. 正整数 x 与 441 相乘的积为正整数 n 的立方， x 的最小值为 ()。

- A. 7 B. 21 C. 63 D. 168

21. 【答案】B。

22. 从 1、 $\sqrt{2}$ 、 $\sqrt{3}$ 、2、 $\sqrt{5}$ 、 $\sqrt{6}$ 这 6 个数中任意选出两个数，它们的和大于 3.5，差大于 0.3 的概率是多少？ ()

- A. $\frac{1}{3}$ B. $\frac{1}{4}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{1}{15}$

22. 【答案】A。

23. 某工程队打算使用 30 台压路机完成某路段的施工任务，共需 20 天。施工 10 天后突发紧急情况

需要停工 4 天，重新开工后每台压路机的工作效率提升 10%。如果仍需在计划时间内完工，至少需要增派多少台提高工作效率后的压路机？（ ）

- A. 13 B. 14 C. 15 D. 16

23. 【答案】D。

24. 某公司组织员工为贫困儿童募捐，要求普通员工每人至少捐 50 元，管理层员工每人至少捐 100 元。已知某部门有 1 名管理层员工和 2 名普通员工，每人捐款额都是 50 的整数倍，共捐款 400 元，那么该部门的捐款组合有多少种不同的可能？（ ）

- A. 10 B. 15 C. 18 D. 24

24. 【答案】B。

25. 企业预算 5000 万元用于建设甲、乙和丙 3 条新的生产线。其中，甲生产线的建设预算为乙生产线的 1.5 倍，丙生产线的建设预算比甲、乙的平均值低 280 万元。已知 3 条生产线的实际投入总额比预算高 10%，甲生产线实际投入刚好和预算一样，乙生产线的超支金额是丙生产线的 1.5 倍。那么丙生产线建设的实际投入金额为多少万元？（ ）

- A. 1440 B. 1680 C. 1920 D. 2160

25. 【答案】B。

26. 缺。

27. 甲、乙两部门分别有 4 名和 6 名工作人员，所有人员的平均年龄为 40 岁。甲部门人员的平均年龄为 45 岁，乙部门每人的年龄各不相同，那么乙部门年龄最大的人员至少多少岁？（ ）

- A. 38 B. 39 C. 40 D. 41

27. 【答案】C。

28. 某科研机构准备选派种植专家、气象专家和水利专家前往农村指导工作。现已从专家库选出备选的 6 名人选，已知擅长种植的人数是擅长气象的 2 倍，擅长水利的人数是擅长气象的 2.5 倍；有 5 人擅长 2 个领域，其中同时擅长种植和气象的有 1 人，同时擅长水利和气象的有 1 人。如果最终选派 3 人前往，且要求涵盖 3 个领域，那么有多少种不同的组合？（ ）

- A. 13 B. 14 C. 15 D. 16

28. 【答案】D。

29. 200 米游泳比赛中，运动员甲、乙、丙三人依次在 3 条相邻的泳道上，游泳速度分别为 1 米/秒、0.8 米/秒、0.5 米/秒，且始终游在泳道中间。已知泳道长 50 米，每条泳道宽度相同。比赛开始后三人同时出发，最后一人达到终点时比赛结束，先到终点者在终点处等待至比赛结束。那么，该场比赛中他们三人所在位置有多少次在同一条直线上？（不含比赛开始和结束时刻）（ ）

- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

29. 【答案】C。

30. 某家餐厅每个月的第五个星期六和第五个星期日是牛排的“超级折扣日”。那么一年最多有多少个“超级折扣日”？（ ）

- A. 8 B. 9 C. 10 D. 11

30. 【答案】C。

第三部分 判断推理

（共 15 题，参考时限 15 分钟）

一、类比推理。共 5 小题，每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找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：

31. 地铁：摩天大楼：城市

- A. 岛屿：冰山：南极 B. 行星：恒星：宇宙
C. 鸟巢：果实：树干 D. 沼泽：候鸟：湿地

31. 【答案】B。

32. 防范：化解：风险

- A. 攻克：钻研：困难 B. 萌生：实现：理想
C. 克己：复礼：仁义 D. 预防：违背：道德

32. 【答案】B。

33. 手机：电池：电动车

- A. 冰箱：压缩机：电脑 B. 建材：钢铁：器具
C. 轮船：窗户：房屋 D. 衬衫：绵羊：毛毯

33. 【答案】C。

34. 针：（ ）：缝合 相当于 秤杆：秤砣：（ ）

- A. 顶针 质量 B. 皮尺 秤星
C. 棉线 称重 D. 衣服 砝码

34. 【答案】C。

35. 眼睛 对于 （ ） 相当于 耳朵 对于 （ ）

- A. 振聋发聩 头昏眼花 B. 载歌载舞 欢声笑语

C. 目中无人 高瞻远瞩

D. 桃红柳绿 蝉鸣雀噪

35. 【答案】D。

二、逻辑判断：共5题。每题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意，正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

请开始答题：

36. 我们每个人都在其他人编织的信息茧房里，无法逃离，那些跳出信息茧房的人，才能理性地看待世界。

下列选项中所犯逻辑错误与上述推理最为相似的是（ ）。

A. 我没有特别喜欢的食物，除了火锅以外

B. 吸烟有害健康，所以吸烟的人一定都不健康

C. 小芳的字写得非常好，她的语文成绩一定不错

D. 只有购买国货才是爱国，你不购买国货，你不爱国

36. 【答案】A。

37. 农民是保护、传承农业文化遗产的主体，让农民真正受益，农业文化遗产的保护传承才能落到实处。要发挥好新型经营主体的带动作用，建立健全共建共享的利益联结机制，发展特色产业，让发展成果惠及更多农户，才能擦亮农业文化遗产“招牌”。

由此可以推出（ ）。

A. 如果农业文化遗产没有得到保护，说明农民没有受益

B. 如果发展成果惠及到了更多农户，说明特色农业发展得好

C. 只有发挥好新型经营主体的带动作用，才能健全利益联结机制

D. 如果农业文化遗产“招牌”得以擦亮，说明更多农户享受到了发展成果

37. 【答案】D。

38. 赵一、钱二、孙三、李四去吃火锅，服务员端上来的锅底有酸汤肥牛、香辣排骨、秘制番茄、胡椒猪肚。已知：赵一比选择香辣排骨锅底的人年龄大，孙三比钱二年龄小，吃酸汤肥牛锅底的人比吃胡椒猪肚锅底的人年龄小，吃香辣排骨锅底的人比吃秘制番茄锅底的人年龄大，吃胡椒猪肚锅底的人不是孙三就是李四。

根据以上条件，下列可以推出的是（ ）。

A. 吃秘制番茄锅底的是赵一

B. 吃香辣排骨锅底的是孙三

C. 只能确定一人吃什么火锅锅底

D. 四人各自吃什么火锅锅底都能确定

38. 【答案】D。

39. 近年来，高校实验室安全事故时有发生。有专家认为，高校实验室安全事故频发的根本原因在

于这些年国内的研究生数量越来越多。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论？（ ）

- A. 近年来，50%以上的高校实验室安全事故是因危化品储存和使用不当引起
- B. 2010 年以来，高校实验室安全事故发生次数呈整体下降趋势，而研究生学生规模逐年上升
- C. 每年 2 月是高校实验室安全事故的高发月份，而这段时间正是寒假，校内学生数量很少
- D. 研究生数量的增加意味着实验次数的增加，实验室使用强度增大，也导致导师无法对学生实验全

程指导

39. 【答案】B。

40. 某项科学实验项目对 206 名成年人进行了为期 6 个月的跟踪观察和研究，这些成年人在 6 个月中保持一周 3~4 次的运动。项目结束时，研究人员发现这些参与者流向大脑的血液平均增加了 2.3%。研究也显示，这促进人的执行能力提高了 5.7%，语言流畅性提高了 2.4%。研究者据此认为，运动可增强大脑功能，有助于提高记忆力。

以下哪项如果为真，是得出上述结论的前提？（ ）

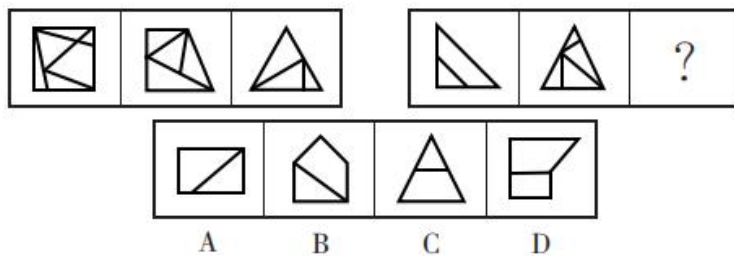
- A. 语言功能障碍者可以通过跑步来改善他们的语言能力
- B. 跑步可以释放多巴胺和内啡肽，可以让我们缓解工作压力
- C. 一项研究认为，全球 13% 的阿兹海默症发病可以归因于久坐不动
- D. 6 个月的运动可以将更多血液输送到大脑中专门提高语言技能、记忆力和思维敏锐度的区域

40. 【答案】D。

三、图形推理：共 5 题。请按每道题的答案要求作答。

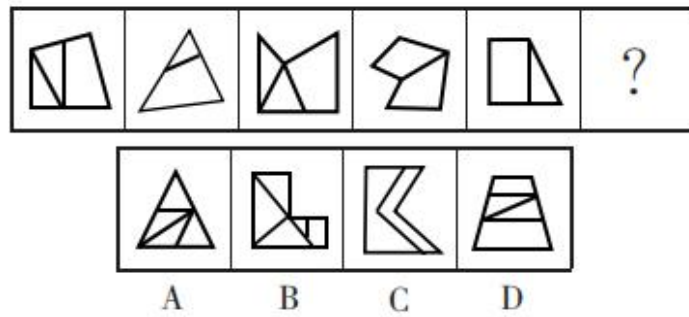
请开始答题：

41. 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。



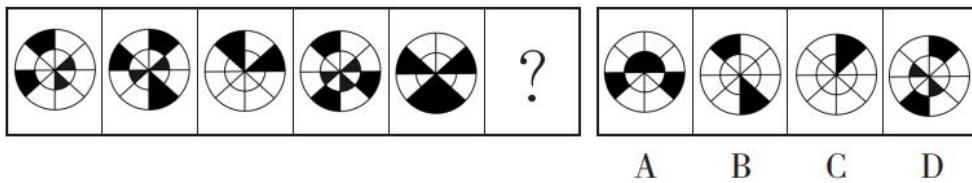
41. 【答案】A。

42. 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。



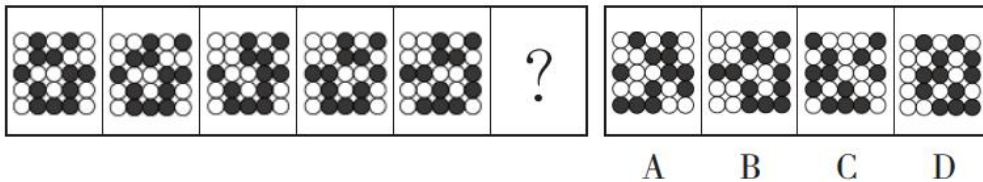
42. 【答案】D。

43. 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。



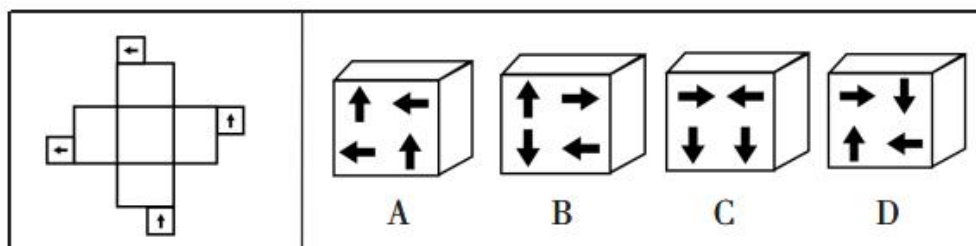
43. 【答案】C。

44. 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。



44. 【答案】B。

45. 左边给定的是立方体的外表面展开图，右边哪一项能由它折叠而成？（ ）



45. 【答案】B。

第四部分 常识判断
(共 10 题，参考时限 5 分钟)

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：

46. 2022年3月5日在第十三届全国人民代表大会第五次会议上，李克强总理代表国务院作《政府工作报告》。下列关于报告内容的说法，不正确的是（ ）。

- A. 2022年，国内生产总值增长目标为6.5%左右
- B. 2022年，中央本级支出预算增长3.9%，其中中央部门支出继续负增长
- C. 完善三孩生育政策配套措施，将3岁以下婴幼儿照护费用纳入个人所得税专项附加扣除
- D. 优化养老服务供给，支持社会力量提供日间照料、助餐助洁、康复护理等服务，稳步推进长期护理保险制度试点

46. 【答案】A。解析：B、C、D三项均正确。A项错误，2022年3月5日，国务院总理李克强在政府工作报告中提出，今年发展主要预期目标是：国内生产总值增长5.5%左右。故本题选A。

47. 2022年4月10日，《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》(以下简称《意见》)发布，提出我国将从基础制度建设、市场设施建设等方面打造全国统一的大市场。下列不属于《意见》主要目标的是（ ）。

- A. 促进科技创新和产业升级
- B. 培育参与国际竞争合作新优势
- C. 推进经济社会发展全面绿色转型
- D. 持续推动国内市场高效畅通和规模拓展

47. 【答案】C。解析：2022年4月10日，《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》发布，提出我国将从基础制度建设、市场设施建设等方面打造全国统一的大市场。主要目标包括：(1)持续推动国内市场高效畅通和规模拓展。(2)加快营造稳定公平透明可预期的营商环境。(3)进一步降低市场交易成本。(4)促进科技创新和产业升级。(5)培育参与国际竞争合作新优势。故本题选C。

48. 下列关于社会主义发展史的说法，不正确的是（ ）。

- A. 资本主义给广大劳动人民带来的苦难，是空想社会主义产生和发展的社会基础和实践源泉
- B. 苏联解体、东欧剧变不仅是19世纪一场巨大的地缘政治灾难，更是世界社会主义遭遇到的重大挫折
- C. 以邓小平同志为主要代表的共产党人，成功开辟了中国特色社会主义道路，开启中国社会主义发展新时期
- D. 1917年，列宁领导的十月革命取得胜利，建立了第一个社会主义国家，使社会主义实现了从理论、运动到实践、制度的伟大飞跃

48. 【答案】B。解析：

A、C、D三项均正确。

B项错误，苏联解体和东欧剧变是指20世纪80年代末90年代初苏联和东欧地区的原社会主义国家在国体和政体等方面所发生的重大变化。

故本题选B。

49. 下列情形符合《民法典》规定的是（ ）。

- A. 小李夫妇今年四十周岁，有一子一女，经济条件不错，家庭幸福和谐。某日回乡探亲路上发现一弃婴，遂抱回家收养
- B. 老王发现某商家为提高本公司某中成药的销售额，将其服用该药的照片印在传单上广为散发，遂以侵害名誉权为由将该商家告上法庭
- C. 小明出生后，爸爸主张随自己姓熊，妈妈主张随外婆姓李，外婆主张随对自家早年有大恩的恩人姓金。最后，经协商，大家均同意从这三个姓氏中抓阄决定小明的姓氏
- D. 小张（22 周岁）某日去叔叔家做客，对婶婶的妹妹的儿子（23 周岁）一见钟情。次日，两人自愿登记结婚，一个月后小张以婚前感情基础不深为由向人民法院请求撤销婚姻

49. 【答案】C。解析：

A 项错误，《民法典》第 1105 条第一款规定，收养应当向县级以上人民政府民政部门登记。收养关系自登记之日起成立。选项中，小李夫妇收养弃婴应当进行收养登记。

B 项错误，《民法典》第 1018 条第一款规定，自然人享有肖像权，有权依法制作、使用、公开或者许可他人使用自己的肖像。选项中，商家将老王服用该药的照片印在传单上的行为属于侵害老王的肖像权而非名誉权。

C 项正确，《民法典》第 1015 条第一款规定，自然人应当随父姓或者母姓，但是有下列情形之一的，可以在父姓和母姓之外选取姓氏：（一）选取其他直系长辈血亲的姓氏；（二）因由法定扶养人以外的人扶养而选取扶养人姓氏；（三）有不违背公序良俗的其他正当理由。选项中，选取金姓符合民法典的规定。

D 项错误，《民法典》第 1052 条规定，因胁迫结婚的，受胁迫的一方可以向人民法院请求撤销婚姻。请求撤销婚姻的，应当自胁迫行为终止之日起一年内提出。被非法限制人身自由的当事人请求撤销婚姻的，应当自恢复人身自由之日起一年内提出。《民法典》第 1053 条规定，一方患有重大疾病的，应当在结婚登记前如实告知另一方；不如实告知的，另一方可以向人民法院请求撤销婚姻。请求撤销婚姻的，应当自知道或者应当知道撤销事由之日起一年内提出。选项中，婚前感情基础不深不构成撤销婚姻的法定事由。

故本题选 C。

50. 下列与毛泽东诗词有关的说法，不正确的是（ ）。

- A. “曾记否，到中流击水，浪遏飞舟”描写的是奔涌翻腾的乌江
- B. “雄关漫道真如铁，而今迈步从头越”中的“雄关”指的是娄山关
- C. “军叫工农革命，旗号镰刀斧头”是毛泽东在秋收起义后写下的诗词
- D. “敌军围困万千重，我自岿然不动”展现的是毛泽东在井冈山的情景

50. 【答案】A。解析：A 项错误，“曾记否，到中流击水，浪遏飞舟”出自毛泽东的《沁园春·长沙》，描写的是湘江，并非乌江。B 项正确，“雄关漫道真如铁，而今迈步从头越”出自毛泽东的《忆秦娥·娄

山关》，“雄关”指的是娄山关。C项正确，“军叫工农革命，旗号镰刀斧头”出自毛泽东的《西江月·秋收起义》，是毛泽东于1927年9月秋收起义后创作的一首词。D项正确，“敌军围困万千重，我自岿然不动”出自毛泽东的《西江月·井冈山》，这首词通过对黄洋界保卫战的描写，满怀激情地歌颂了井冈山将士坚守根据地的英勇斗争精神。故本题选A。

51. 下列与我国农业有关的说法，不正确的是（ ）。

- A. 大豆起源于我国，是一年生草本植物
- B. 粟、黍在植物分类上均属禾本科的“黍属”
- C. 唐代民间可能运用《齐民要术》指导田间种植
- D. 中国的远古神话传说中，神农氏是农业的始祖

51. 【答案】B。解析：

A项正确，大豆属一年生草本植物，原产中国。

B项错误，“黍”在植物分类上属禾本科的“黍属”。“粟”在植物分类上属禾本科的“狗尾草属”。

C项正确，《齐民要术》大约成书于北魏末年，唐代民间可能运用《齐民要术》指导田间种植。

D项正确，中国神话传说中的“神农氏”是我国农业的始祖。

故本题选B。

【难易程度】易-中

52. 2022年5月12日是我国第14个全国防灾减灾日。下列关于防灾减灾的说法，不正确的是（ ）。

- A. 我国防灾减灾的工作指导方针是“以防为主，防抗救相结合”
- B. 今年全国防灾减灾日的主题是“防范化解灾害风险，筑牢安全发展基础”
- C. 我国周边海域及南海区域位于环太平洋地震带的边缘，面临着区域海啸和越洋海啸的双重威胁
- D. 对学校、医院等人员密集场所的建设工程，应当按照高于当地房屋建筑的抗震设防要求进行设计和施工

52. 【答案】B。解析：

A项正确，我国防灾减灾的工作指导方针是“以防为主，防抗救相结合”。

B项错误，2022年全国防灾减灾日的主题是“减轻灾害风险，守护美好家园”。

C项正确，我国周边海域及南海区域位于环太平洋地震带的边缘，面临着区域海啸和越洋海啸的双重威胁。

D项正确，对学校、医院等人员密集场所的建设工程，应当按照高于当地房屋建筑的抗震设防要求进行设计和施工，采取有效措施，增强抗震设防能力。

故本题选B。

【难易程度】易-中

53. 下列关于天文的说法，不正确的是（ ）。

- A. 我国目前已制定“羲和”和“夸父”两个太阳探测计划
- B. 银河系从俯视角度呈双凸透镜状，从侧视角度呈带旋臂的盘状
- C. 在天文学研究中，研究人员把除氢和氦以外的元素都称作“金属元素”
- D. 郭守敬望远镜位于国家天文台兴隆观测站，是世界上口径最大的大视场光学望远镜

53. 【答案】B。解析：

A 项正确，我国已制定“羲和”和“夸父”两个太阳探测计划。

B 项错误，如果俯视银河系，银河系看起来是带旋臂的盘状；如果侧视银河系，银河系则呈双凸透镜状。

C 项正确，在天文学研究中，研究人员把除氢和氦以外的元素都称作“金属元素”。

D 项正确，郭守敬望远镜位于国家天文台兴隆观测站，是世界上口径最大的大视场光学望远镜。

故本题选 B。

【难易程度】中

54. 下列与化学知识有关的说法，不正确的是（ ）。

A. 北京冬奥会主火炬使用氢能作燃料，体现低碳环保的理念

B. 某化学系学生通过电解碳酸钠提炼出金属钠，并将其贮存在煤油里

C. 增加节庆氛围的道具“冷烟花”，采用燃点较低的金属粉末，通过燃烧喷射达到类似于烟花的效果

D. 某六岁男童和其外祖父因为体内缺乏氟元素，前者患上龋齿病，后者骨质过度硬化、压迫神经而引起疼痛

54. 【答案】D。解析：

A 项正确，北京冬奥会主火炬使用氢能作燃料，体现低碳环保的理念。

B 项正确，通过电解碳酸钠可提炼出金属钠，金属钠保存在煤油里的原因隔是绝空气中的氧气和水蒸气。

C 项正确，冷烟花中添加了燃点较低的金属粉末，通过燃烧喷射达到类似于烟花的效果。

D 项错误，氟是形成坚硬骨骼的必要元素，中老年缺氟就会导致骨骼变脆而发生骨折的危险。

故本题选 D。

【难易程度】中

55. 下列关于琴棋书画的说法，不正确的是（ ）。

A. 汉代隶书兴盛，代表作品有《曹全碑》《玄秘塔碑》《雁塔圣教序》等

B. 常见的围棋棋盘以 361 个点暗合一年天数约数，黑白棋子寓意阴阳

C. 中国画强调“外师造化，中得心源”，常采用工笔、写意、钩勒、设色、水墨等技法

D. 绕梁是我国古代四大名琴之一，人们常用“余音绕梁”形容琴声美妙、余音不断

55. 【答案】A。解析：

A 项错误,《玄秘塔碑》是唐会昌元年(841 年)由时任宰相的裴休撰文,书法家柳公权书丹而成,为楷书书法作品。《雁塔圣教序》亦称《慈恩寺圣教序》,是书法史上著名碑刻作品,唐代的褚遂良的楷书代表作。

B 项正确,常见的围棋棋盘以 361 个点暗合一年天数约数,黑白棋子寓意阴阳。

C 项正确,中国画强调“外师造化,中得心源”,常采用工笔、写意、钩勒、设色、水墨等技法。

D 项正确,绕梁是我国古代四大名琴之一,人们常用“余音绕梁”形容琴声美妙、余音不断。

故本题选 A。

【难易程度】易-中

第五部分 资料分析

(共 10 题,参考时长 10 分钟)

所给出的图,表或文字,均有 5 个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

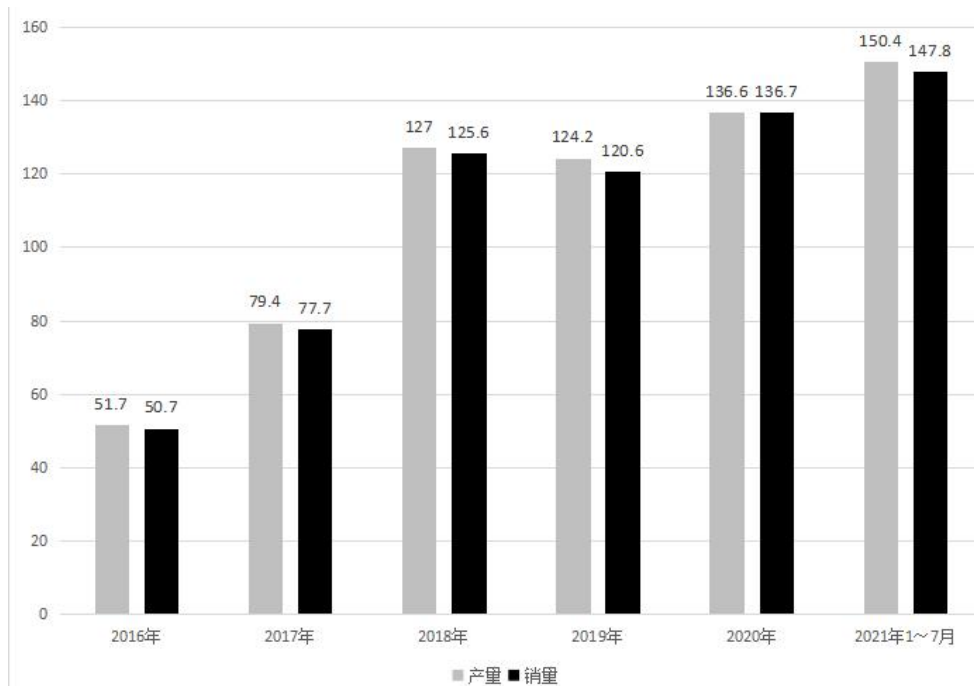
请开始答题:

一、根据下列材料,回答 56~60 题。

2016~2020 年,全球新能源汽车保有量分别达到 200、314、511、715 和 1023 万辆,其中,我国的新能源汽车保有量分别为 109、153、261、381 和 492 万辆。随着全球碳减排行动的逐步推进,新能源汽车的销量和保有量有望进一步扩张。2020 年,全球新能源汽车销量为 324 万辆,同比增长 43%。其中,欧洲的销量达 139.5 万辆,同比增长 142%。2021 年上半年,全球新能源汽车销量达已到 265 万辆,同比增长 168%。

欧洲和中国是全球两大主要新能源汽车市场。截至 2021 年 6 月,我国新能源汽车保有量为 603 万辆,占汽车总量的 2.06%。

2016~2021 年全国新能源汽车产销情况（单位：万辆）



56. 2017~2020 年，全球新能源汽车保有量增长最快的年份是（ ）

- A. 2017 年 B. 2018 年 C. 2019 年 D. 2020 年

56. 【答案】B。

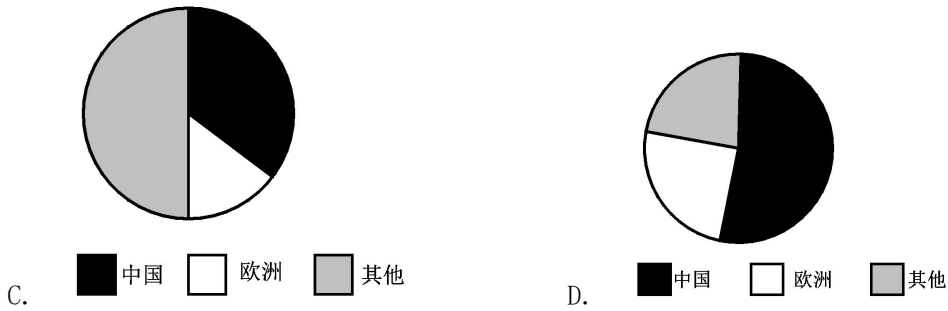
57. 假设 2021 年下半年全球新能源汽车销量同比增长速率和 2021 年上半年相同，则 2021 年下半年全球新能源汽车销量约是多少万辆？（ ）

- A. 850 B. 710 C. 600 D. 280

57. 【答案】C。

58. 下列饼图中，能准确表示 2019 年全球新能源汽车市场销量构成的是（ ）。





58. 【答案】D。

59. 2017~2020年，我国新能源汽车保有量占全球的比重，同比上升的年份有几个？（ ）

- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

59. 【答案】B。

60. 根据资料可以推出的是（ ）。

- A. 截至2021年6月，我国汽车总量约3亿辆
B. 2021年，我国新能源汽车产量同比增速约为10%
C. 2017~2021年，我国新能源汽车产量和销量呈逐年上升的趋势
D. 2016~2021年，我国新能源汽车产销率（销量/产量）均未超过100%

60. 【答案】A。

二、根据下列资料，回答61~65题。

2021年1~8月，我国进出口总值24.78万亿元人民币，同比增长23.7%，比2019年同期增长22.8%。其中，出口13.56万亿元，同比增长23.2%，比2019年同期增长23.8%；进口11.22万亿元，同比增长24.4%，比2019年同期增长21.8%。

8月份，我国进出口总值3.43万亿元，同比增长18.9%，环比增长5%，比2019年同期增长26.1%。其中，出口1.9万亿元，同比增长15.7%，环比增长4.9%，比2019年同期增长28.6%；进口1.53万亿元，同比增长23.1%，环比增长5.1%，比2019年同期增长23.1%。

2021年1~8月，我国一般贸易进出口15.36万亿元，同比增长26.9%，比去年同期提升1.6个百分点。其中，出口8.3万亿元，增长26.3%；进口7.06万亿元，增长27.7%。同期，加工贸易进出口5.29万亿元，增长13%，下滑2个百分点。其中，出口3.3万亿元，增长10.9%；进口1.99万亿元，增长16.6%。此外，我国以保税物流方式进出口3.07万亿元，增长28.4%。其中，出口1.11万亿元，增长37.7%；进口1.96万亿元，增长23.6%。

2021年1~8月，东盟为我第一大贸易伙伴，我国与东盟贸易总值3.59万亿元，增长22.8%。其中，对东盟出口1.98万亿元，增长21.3%；自东盟进口1.61万亿元，增长24.8%。

61. 2019年1~8月，我国贸易顺差在以下哪个范围内？（ ）

- A. 不到0.5万亿元 B. 0.5~1.0万亿元 C. 1.0~1.5万亿元 D. 1.5万亿元以上

61. 【答案】D。

62. 2021 年上半年，我国进出口总值约为多少万亿元？（ ）

- A. 18.1 B. 18.9 C. 19.3 D. 20.4

62. 【答案】A。

63. 2020 年 1~8 月，我国一般贸易出口额约是加工贸易的多少倍？（ ）

- A. 1.5 B. 1.9 C. 2.2 D. 2.5

63. 【答案】C。

64. 2021 年 1~8 月，我国对东盟出口额占出口总额的比重比上年约（ ）。

- A. 增加了 2 个百分点 B. 减少了 2 个百分点
C. 增加了 0.2 个百分点 D. 减少了 0.2 个百分点

64. 【答案】D。

65. 能够从上述资料中推出的是（ ）。

- A. 2021 年 8 月，我国贸易顺差比 7 月略有减小
B. 2020 年 1~8 月，我国进出口贸易总值同比有所下降
C. 2019 年 1~8 月，我国一般贸易进出口总值超过 13 万亿元
D. 2021 年 1~8 月，我国以保税物流方式进出口总值同比增量是加工贸易同比增量的 2 倍以上

65. 【答案】B。

第六部分 综合应用能力部分

一、案例分析题（根据所给案例，回答后面的问题。40 分）

材料 1

1983 年，日本漫画家将“对动漫等着迷，几乎不顾时间和精力，全身心投入的人”称为“御宅族”，与之相关的文化现象被称为“宅文化”，与之相关的产业被称为“宅经济”。新冠肺炎发生之后，随着居家办公、在家购物、居家娱乐、在线教育等迅速兴起，“宅经济”再一次进入大众视野。

4 月 19 日早上，在杭州工作的杨先生在等地铁间隙收到了居家办公的消息，“看到消息，我立刻就返回了，路上经过菜市场买了点菜，中午自己做饭吃。”他说，经历过几次居家办公，家里换了大书桌，添置了大屏显示器、电脑升高架，总之可以“一键切换”宅家模式。

“这几天，很多网红主播带货的价格会有优惠，像我关注的这名主播，每天下午 4 点左右就会发直播预告，有想买的我肯定晚上会时刻关注着。”家住舟山的张小姐是一名 90 后，对她而言，网红“直播

带货”充满了吸引力。“昨天活动力度比较大，有我确实需要的日用品，昨天晚上一个多小时左右，我在直播间消费了差不多 800 元。”

疫情期间，许多棋牌类、社交类游戏集体占领了手机应用榜的前几名，游戏市场整体日均流水高达数十亿元，“宅经济”的威力充分显现。“除了每天宅在家里探索自己的厨艺潜能，就是在手机上向‘超级王牌’的等级发起冲击”。因疫情宅家的王小姐每天在线约 3 个小时，“这 3 个小时会分插在我完成不同事情的中间。玩游戏对我来说是一种调剂，因为每一局的胜负都是不确定的，就像在你面前放了一颗还不知道里面是什么夹心的巧克力，带给你小小的期待和兴奋。”

根据相关专业测算，线上消费每增加 1 个单位，61%为替代原有需求，39%为新增需求。中国人民大学数字经济研究中心杨教授认为，“宅经济”发展层次不断演变，从最初的消费需求，发展到工作需求、娱乐需求，再到更深层次的个性化需求。“可以预见，随着我国经济继续保持中高速增长、消费水平不断提高，在住宅中的数字消费将会是增长最快的消费领域之一。‘宅经济’的发展空间巨大，将会成为推动我国经济增长的重要力量。”

材料 2

27 岁的刘小姐三年前从一家公司离职，做起了数码科技自媒体。很多商家发布了新的手机、电脑、无线耳机、平板等产品后，都依托专业化的 KOL（关键意见领袖）进行介绍、测评和“种草”，藉此刘小姐一年约有三四十万元的收入。在衢州，她妥妥地属于高薪人士。短短几年时间，刘小姐挣到了一套房子的首付。刘小姐的房子是城区一套 LOFT 公寓，一楼是她的工作室，二楼是她的起居室。她不用早起赶公交，不用每天上下班打卡，可以睡到自然醒，自己安排工作节奏。

宁波的傅先生是一名健身教练，如今因为疫情去不了健身房。近日，他与当地某知名健身品牌店签约，成为旗下的一名网络兼职健身教练，把以前的线下健身教学搬到了屏幕上。“扫码打开网络平台，就可以跟着我上健身课，瑜伽、热舞等课程也都能体验到，燃脂塑形效果比去健身房还有效。”通过该健身店推出的“乐宅运动”居家健身直播，傅先生找到了新的健身教学阵地，“通过线上教学，可以增加与消费者互动的机会，提升服务体验，为宅家“云健身”带来乐趣，同时我有了工作，企业经营也增加了一定的现金流。”

材料 3

在“宅经济”的作用下，家开始拥有“多重属性”，随时可以转换为小型办公室、健身场所等。越来越多人习惯于线上消费、线下近距离购买。消费者的习惯在发生改变，但诞生在疫情之下“宅经济”的新业态却有着不同的“命运”。

曾经被“宅经济”催熟的社区团购迎来尾声，今年年初滴滴旗下的橙心优选逐渐退场；京东旗下京喜拼拼在众多城市撤退，仅剩下 4 省市业务；“十荟团”小程序在消费者的微信对话框中渐渐消失。在众多商家看来，社区买菜的需求并未消退，单纯的拼价格阶段已经过时，需要的是更便利的服务、更优质的产品。同样诞生于“宅经济”的预制菜赛道却仍旧火热。预制菜更切中消费者对即时性、便利性的需求。盒马公司相关负责人表示，“越来越多的消费者想要自己做饭，但没有足够的时间去买菜、洗菜、切菜、配菜，所以更愿意尝试已经搭配好的预制菜。”

不仅新业态瞬息万变，“宅经济”下热销产品变换也很快。此前电脑、手机、家用电器、床上用品、游戏产品以及健身用品都成为一时热点，但随着原有需求被满足，新的消费需求又会出现，如今年“五一”假期，帐篷、天幕、野餐垫等露营产品在网上市供不应求，这对商家即时把握市场的动向提出了更高的要求。

浙江大学刘教授认为，“宅经济”促使人们的生活方式发生了很大改变，购物消费、休闲娱乐、学习和工作都呈现出许多新业态。这些新业态的出现，有力地拉动了消费，成为推动中国经济增长的新引擎。疫情过后，随着经济回到正常状态，“宅经济”增长速度不可避免地会放缓，但“宅经济”的发展并不会因此结束。“企业不仅要关注疫情带来的短期影响，更要考虑在网络时代，哪些消费行为和习惯发生了改变。要根据消费者的需求去创新产品设计、生产、营销、配送方案，研发出更个性化、高品质的产品去赢得消费者的青睐，进而达到占据更大市场份额的目的。”

材料 4

技术是驱动“宅经济”持续增长的重要因素。互联网、社交媒体、移动应用打破物理空间界限，使得距离不再是问题。借助 VR、AR 及传感技术，人们在家可以享受美景和运动的快乐。医疗、理财、教育在线化成为大势所趋，智能手机、智能音箱、家庭陪伴式机器人越来越普及。5G、云计算、视频会议及各种在线应用使远程办公更加安全高效。技术与产业相互作用，巨大的需求催生商业模式创新，推动产业变革，产业的发展则进一步促进技术优化和成熟。

随着国家大力推动“宅经济”、数字经济快速发展以及 5G 时代的来临，一大批“新风口”“新机遇”随之而来。线上娱乐、游戏、教育、知识付费和远程办公，零售业及物流配送、社区服务的线上线下融合，智慧城市和大健康等领域都会迎来不错的发展。更为重要的是，技术的迭代发展已然让“宅经济”的想象空间正在被无数人进一步打开，人们已不知不觉地融入线上的虚拟世界。不断发展的数字经济要求我们加强对信任、隐私和透明度的关注。相比传统经济，“宅经济”的参与主题更加丰富多元，企业运营的边界也愈加模糊。平台垄断、大数据杀熟、侵犯知识产权和个人隐私泄露等问题不断显现。此外，“宅经

济”在促进经济社会转型升级时，也伴坐一些矛盾冲突，“数字鸿沟”“数字难民”等问题持续发酵，给政府的监管和治理提出了新的要求。

问题：根据以上材料，谈谈你对“宅经济”的理解。

要求：全面、准确、深刻，有条理，字数不超过 600 字。

二、作文题（阅读以下材料，然后按后面的要求作答。60 分）

小杨爱囤积物品，但有时觉得家里拥挤不堪，心情会莫名的烦躁，孩子出生后，家里堆满各种用不上但扔不掉的物品：缺少零部件的玩具、老人给孩子缝的被子和褥子、吃不完的奶粉……近日，因疫情居家办公的小杨决定给家里来个大扫除。从过期药、旧窗帘、坏掉的玩具、穿不了的衣服鞋袜等小杂物开始清理，小杨第一天就整理出四大箱。接着她又处理掉一些有用但用不太上的东西：八成新的衣服、没过期的食品、质量不错的包包……通过一个星期的努力，小杨将原来嫌小的房子整理得宽敞了许多。“不需要频繁打扫也很整洁的房子住起来真是太爽了！”

新冠肺炎疫情发生以来，几年前曾风行的“断舍离”一词再度成为网络热词。所谓断舍离，就是通过整理物品了解自己，整理心中的混沌，让人生舒适的行动技术。断舍离是一种生活态度，舍弃多余的废物，减少不舒服的社交，删除无用的 APP，尽可能净化自己的生活和圈子，能让人们重新审视自己与物品的关系，从关注物品转换为关注自我——我需不需要，并致力于将身边“不需要、不适合、不舒服”的东西替换为“需要、适合、舒服”的东西。随着外在环境变得清爽，人的心灵环境也得以改善，从外在到内在，彻底焕然一新。就像某位作家说：“表面看，断舍离是一种家居整理收纳术；从深层来看，是一种活在当下的人生整理观。”

结合以上材料，联系实际，自选角度，自拟题目，写一篇议论性文章。要求中心明确，内容充实，论述深刻，有说服力。字数 1000 字左右。