

2020 年江苏省省属事业单位招聘试题
(专技岗客观题部分)

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

2020年江苏省省属事业单位招聘试题（专技岗客观题部分）

一、综合知识。根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1、面对突如其来的新冠肺炎疫情，以习近平同志为核心的党中央统筹全局、果断决策，坚持把人民生命安全和身体健康放在第一位，全党全军全国各族人民上下同心、全力以赴，采取最严格、最全面、最彻底的防控举措，全国疫情防控阻击战取得重大战略成果。对此重大战略成果的意义，下列说法正确的是（ ）。

- ①彰显了中国特色社会主义制度的显著政治优势
- ②体现了改革开放以来我国日益增强的综合国力
- ③实现了环境卫生治理向全面社会健康管理的转变
- ④展现了全国人民同舟共济、众志成城的强大力量

- A、①②③
- B、①②④
- C、①③④
- D、②③④

2、2019年8月，习近平总书记在敦煌研究院座谈时的讲话中指出，敦煌文化延续近两千年，是世界现存规模最大、延续时间最长、内容最丰富、保存最完整的艺术宝库。下列关于敦煌文化的说法不正确的是（ ）。

- A、是各种文明长期交流融汇的结晶
- B、充分展示了中华民族的文化自信
- C、起源于先秦时期，兴盛于汉唐时期
- D、集建筑艺术、彩塑艺术、壁画艺术、佛教文化于一身

3、在几千年的历史流变中，中华民族遇到了无数艰难困苦，但都挺过来、走过来了。习近平总书记曾分别引用毛泽东《忆秦娥·娄山关》《七律·人民解放军占领南京》和李白《行路难》中的诗句，描绘中华民族的昨天、今天和明天。下列诗句不属于这三首诗词的是（ ）。

- A、雄关漫道真如铁
- B、人间正道是沧桑
- C、长风破浪会有时
- D、莫言下岭便无难

4、2020年我国将发行1万亿元抗疫特别国债，全部转给地方，建立特殊转移支付机制，资金直达市县基层、直接惠企利民，主要用于保就业、保基本民生、保市场主体。关于此次发行的特别国债，下列说法不正确的是（ ）。

- A、纳入中央财政国债余额管理
- B、服务于特定政策和支持特定项目

C、纳入中央政府性基金预算并列入财政赤字

D、需要国务院提请全国人大常委会审议和批准

5、“青衣”不仅被用来表示我国传统戏曲中旦角的一种，还具有其他意涵。下列关于“青衣”的说法正确的是（ ）。

A、传统戏曲中的“青衣”专指青年妇女角色

B、词语“青衣小帽”中的“青衣”是指浅色衣服

C、我国古代常用“青衣”指代家中地位尊贵的女性

D、京剧“苏三起解”中的苏三是“青衣”的经典形象

6、老子的《道德经》是一部论述有关道与德的经典专著。“道”是《道德经》的核心概念，老子用“道”来说明宇宙万物的演变，提出“道生一，一生二，二生三，三生万物”的观点。老子的上述观点体现的思维方式是（ ）。

A、线性思维方式

B、形象思维方式

C、直觉思维方式

D、辩证思维方式

7、下列体现我国古代工匠技艺精湛的成语是（ ）。

A、庖丁解牛

B、刻舟求剑

C、管中窥豹

D、闻鸡起舞

8、我国各地在推进基层社会治理方面出现了许多创新性举措，并被总结为以地名命名的经验（模式）供其他地区学习和借鉴，下列以地名命名的经验（模式）与其创新性举措匹配正确的是（ ）。

A、枫桥经验：矛盾纠纷化解体系

B、温州模式：城乡医疗服务体系建设

C、江汉模式：农村社区组织建设

D、曲周经验：农村公共服务供给机制

9、下图为某市政务微博发布的电子消费券中申领信息

市政通
 5-29 14:56 来自HUAWEIMate30Pro5G
市政府邀您来领消费券了!

为助力复工复产，提升我市居民消费水平，我市户籍居民均可免费申领电子消费券。

消费券申领期限：2020年6月1日-9月30日
 消费券使用期限：申领成功之日起至年底
 消费券使用范围：全市范围内所有配备电子支付设备的商户
 消费券使用须知：消费券不可兑换现金；消费券实名使用，不可转借、出售。
 消费券使用过程中如遇问题，请致电：XXXXXXX

欢迎广大市民踊跃申领。

该条微博需要补充的重要信息是（ ）。

- A、消费券的申领对象
- B、消费券主管单位信息
- C、消费券的申领办法
- D、可使用消费券的商户信息

10、中国共产党自成立之日起就致力于建设人民当家作主的新社会。土地革命时期，中国共产党在江西中央苏区建立了中华苏维埃共和国。抗日战争时期，中国共产党按照“三三制”原则，建立了以延安为中心、以陕甘宁边区为代表的抗日民主政权。下列关于“三三制”原则说法正确的是（ ）。

- A、工人阶级、农民阶级、知识分子及其他爱国人士各占 $\frac{1}{3}$
- B、共产党员、非党的左派进步分子和不左不右的中间派各占 $\frac{1}{3}$
- C、工人阶级、农民阶级、民族资产阶级及城市小资产阶级各占 $\frac{1}{3}$
- D、乡、区、县、省、全国工农兵代表大会中工农兵的代表各占 $\frac{1}{3}$

11、为了帮助企业应对疫情冲击，顺利复工复产，各级政府出台了一系列含金量高且操作性强的支持政策。下列属于财政支持政策的是（ ）。

- A、对疫情防控重点企业的贷款给予 50%补贴并免收担保费
- B、降低暂时性生产经营困难企业复工复产申请的审批门槛

C、下调工业生产的水价、气价和打折收取企业物流的货车通行费

D、鼓励业主对承租房产从事生产经营的企业免收三个月的租金

12、老百姓对于农产品供给的最大关切是吃得安全、吃得放心。下列农业供给侧结构性改革措施最能解决老百姓对农产品最大关切的是（ ）。

A、增加绿色优质农产品的供给

B、降低农产品种植的生产成本

C、提高农产品销售的市场价格

D、拓宽农产品的电商销售渠道

13、下列关于慈善活动的说法正确的是（ ）。

A、企业为救助病残职工可以在内部设立基金会，开展募捐

B、企业和社会团体可以组织商业演出，定向捐赠演出收入

C、国家、组织和个人应对红十字会兴办的公益事业给予扶持

D、慈善组织应建立募捐平台，便于求助者自行发起慈善募捐

14、中国古代有子产铸刑书于鼎，古巴比伦有汉谟拉比刻法典石碑。对这种做法的象征意义理解不正确的是（ ）。

A、法律是国之重器

B、法律须向民众公开

C、法律应保持稳定

D、法律体现民众意志

15、钟某和谢某参加同学聚会后，喝了酒的钟某让未喝酒的谢某代为开车，但谢某的驾驶证在扣留期。车辆行驶至一路口时撞上了对向骑电动车的陈某，造成陈某受伤，交警部门认定，机动车承担此次事故的全部责任。关于陈某伤害赔偿责任的承担，下列说法正确的是（ ）。

A、应由谢某承担

B、应由钟某和谢某连带承担

C、应由钟某承担

D、应由谢某承担主要责任，钟某承担次要责任

二、言语理解与表达。根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

16、突发公共卫生事件是对人民群众生命健康和国家经济社会发展的重大威胁，也是对国家治理能力和治理体系的重大考验。突发公共卫生事件紧急处置权的实施运行，特别是对公民权利的限缩，是否以及如何符合法治要求，都是重要的理论和实践问题。

这段文字接下来最有可能讨论的是（ ）。

- A、突发公共卫生事件对公民的权利会有哪些限制
- B、应对突发公共卫生事件时应遵循哪些法治原则
- C、突发公共卫生事件紧急处置权应如何有序实施
- D、国家治理体系在突发公共卫生事件中如何运作

17、唐诗是诗歌史上的一座高峰，宋代诗人的终极性目标便是走出唐诗的巨大光环。所以宋诗的任何创新都是以唐诗为参照对象的，宋人惨淡经营的目标便是在唐诗的境界之外另辟新境。从内容而言，唐诗表现社会生活几乎达到了巨细无遗的程度，宋人所能做的便是在唐人开采过的矿井里继续深挖。宋诗在题材方面较为成功的开拓，便是向平凡的日常生活倾斜。

这段文字重在说明（ ）。

- A、宋诗在题材开拓方面已超越了唐诗
- B、宋诗难以在诗歌艺术方面超越唐诗
- C、宋诗力图在唐诗既有辉煌之外有所创新
- D、宋诗的所有创作方法都不得不参照唐诗

18、人们在进行过某些学习之后，经历了正常睡眠的个体比那些在 24 小时内没有经历睡眠的个体，第二天的测试成绩更好。这说明良好的睡眠确实在记忆的巩固和整合中具有某种作用。我们知道，经历学习过程的大脑中可以形成很多新的突触，但是太多的突触会占用大脑过多的容量，我们不能无限地往大脑里塞东西。研究发现，在睡眠中，一部分连接强度弱的神经突触会被选择性地消除，与此同时，一小部分比较重要的突触可以通过巧妙的办法加强和保存下来。

这段文字意在说明（ ）。

- A、人类学习知识可以通过睡眠巩固
- B、良好的睡眠有助于提升学习效率
- C、睡眠可能导致选择性记忆的形成
- D、睡眠不足将会造成记忆力的衰退

19、耕地是粮食生产的基础，是增强粮食生产能力的根本保障，因此，要实行最严格的耕地保护制度。全面划定基本农田，保证粮食作物的播种面积；严格执行土地总体规划，严禁建设项目占用基本农田，加强对耕地资源的宏观管理；实施全国高标准农田建设总体规划，提升耕地质量，加强耕作层土壤的剥离再利用；建设高产稳产商品粮基地，打造粮食生产功能区。

关于“耕地保护制度”的意义，文中未涉及的是（ ）。

- A、减少农药化肥使用杜绝耕地土壤污染
- B、切实保障国家的粮食安全
- C、一定程度上遏制基建规模盲目扩张

D、确保农业生产可持续发展

20、科学技术的能量越来越大，把控不好它的危险也会日益加剧。如果任其无约束地发展，它的潜在成果就既有可能造福人类，也有可能摧毁人类的生存与社会秩序。特别是基因编辑技术、人工智能技术、辅助生殖技术等前沿科技迅猛发展，在给人类带来巨大福祉的同时，也不断突破着人类的伦理底线和价值尺度。如何让科学始终向善，是人类亟须解决的问题。加强科技伦理制度化建设，推动科技伦理规范全球治理，已成为全社会的共同呼声。

这段文字意在强调（ ）。

- A、科学技术既有可能造福人类，也可能破坏既有社会秩序
- B、目前已有一些前沿科学技术给人类带来了伦理困扰
- C、科技界不能放任科技发展突破伦理底线和价值观念
- D、社会亟待加强科技伦理建设积极引导科学技术向善

21、中国传统智慧告诉我们，一个人在适当的条件下可以积极进取、自强不息；面对生活的困境又应当具有抱朴守拙、_____的胸襟和能力，而对四时变迁，中国人更是有一种_____自然节律的意识。注意保健且依时而动。

依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）。

- A、安如泰山 遵循
- B、安身立命 跟随
- C、安贫乐道 顺应
- D、安之若素 服从

22、有一种心理状态叫专念，就是当我们_____在某一种体验的过程中，我们忘掉了时间、忘掉了空间。这也是我们能够控制、_____消极情绪的技巧和方法。

依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）。

- A、执着 消解
- B、专注 降解
- C、沉浸 化解
- D、倾心 缓解

23、由此可见，无论是依据生物进化论还是历史唯物论，农业起源都应该是一个非常_____的渐变过程，而不是_____的骤然变革。这个观点得了考古发现的_____。考古资料显示，中国农业起源的过程经历了数千年之久，大约起始自距今一万年，完成于距今五千年前后。

依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）。

- A、缓慢 突如其来 实证

- B、久远 一步到位 支持
- C、悠长 翻天覆地 证明
- D、漫长 一蹴而就 证实

24、中国的传统社会属于农耕社会，然而，即使在这种远比工业社会单调的生活形态里，人们夜间的文化生活同样_____。创作于五代时期的名画《韩熙载夜宴图》，就_____地展示了古人设夜宴载歌行乐的风雅场面，琵琶、观舞、宴间休息、清吹、欢送宾客，其程式之考究、歌舞之精美。足见这种文化生活的_____之高。

依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）。

- A、美不胜收 清晰 素质
- B、多姿多彩 直观 品质
- C、五彩缤纷 精准 质量
- D、琳琅满目 完美 品格

25、这对教授夫妇无疑都是极具创造力的学者，他们分别在各自_____的科学领域内锐意进取、_____，几十年如一日，至今都已著作等身，_____；但他们依然坚持学术研究，不断开创新的学术天地。

依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）。

- A、专擅 笔耕不辍 功成名就
- B、从事 孜孜不倦 大功告成
- C、钻研 披星戴月 如日中天
- D、擅长 苦心孤诣 声名鹊起

三、判断推理。根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

26、下列排序最合理的一项是（ ）。

- ①桓温北伐经过金城
- ②桓温看到柳树都已十围粗
- ③桓温寻找当年种下的那棵柳树
- ④桓温年轻时在金城种下一棵柳树
- ⑤桓温感叹：树犹如人，人何以堪

- A、④-①-③-②-⑤
- B、④-③-①-②-⑤
- C、①-②-⑤-③-④
- D、①-④-⑤-③-②

27、下列排序最合理的一项是（ ）。

- ①将伤员护送到机场
- ②乘坐大巴发生交通事故
- ③公司组织员工非洲工作
- ④被救治伤员高歌“我爱你中国”
- ⑤正在执行任务的中方医疗队前往事故地点

- A、②-①-⑤-④-③
- B、③-①-④-②-⑤
- C、②-⑤-④-①-③
- D、③-②-⑤-①-④

28、下列排序最合理的一项是（ ）。

- ①回乡创业
- ②外出打工
- ③政府号召
- ④生活贫困
- ⑤脱贫致富

- A、④-⑤-②-①-③
- B、④-③-⑤-①-②
- C、④-②-③-①-⑤
- D、④-②-①-⑤-③

29、下列排序最合理的一项是（ ）。

- ①游客蜂拥而至，观赏古莲开花
- ②圆明园考古发掘出 11 颗古莲子
- ③6 颗古莲子在播种之后成功发芽
- ④长叶结藕的古莲花移植回圆明园
- ⑤中科院植物研究所对古莲子进行培育

- A、②-⑤-③-④-①
- B、①-③-④-②-⑤
- C、②-③-①-⑤-④
- D、③-①-②-④-⑤

30、下列事件排序比较合理的一项是（ ）。

- ①山区学校书声琅琅
- ②边远山村教师奇缺
- ③坚定信念坚守讲台
- ④当选感动中国人物
- ⑤远离家乡执教山村

- A、⑤-④-①-②-③
- B、②-⑤-①-③-④
- C、⑤-③-①-④-②
- D、②-③-④-①-⑤

31、立法：执法（ ）

- A、彩排：演出
- B、恋爱：结婚
- C、入水：游泳
- D、合作：成功

32、风：雨：风雨（ ）

- A、手：足：手足
- B、道：路：道路
- C、多：少：多少
- D、雾：霾：雾霾

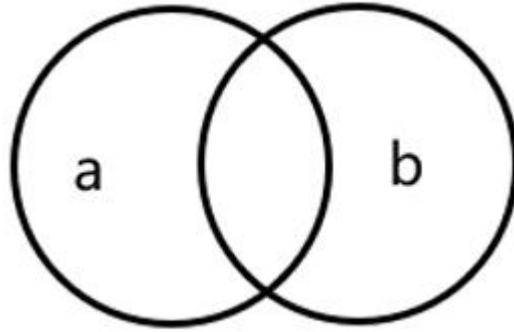
33、辫：马尾辫（ ）

- A、树：参天树
- B、草：含羞草
- C、花：喇叭花
- D、桃：猕猴桃

34、成年人：未成年人：北方人（ ）

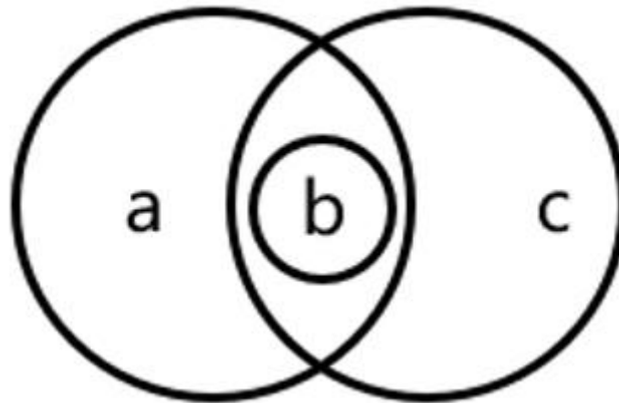
- A、木制品：铝制品：艺术品
- B、外流湖：内陆湖：高山湖
- C、东半球：西半球：地球
- D、数学家：化学家：科学家

35、如果用一个圆来表示词语所指称的对象，则以下哪个选项中两个词语之间的关系符合下图？（ ）



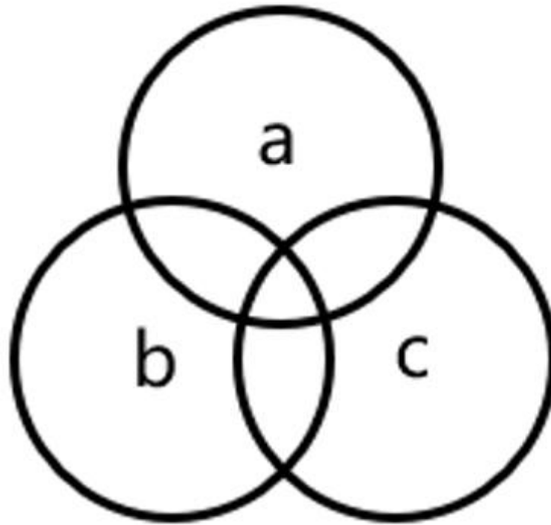
- A、a 方言, b 普通话
- B、a 设问, b 反问
- C、a 绿茶, b 茶叶
- D、a 碑刻, b 文物

36、如果用一个圆来表示词语所指称的对象, 则以下哪项中的三个词语之间的关系符合下图? ()



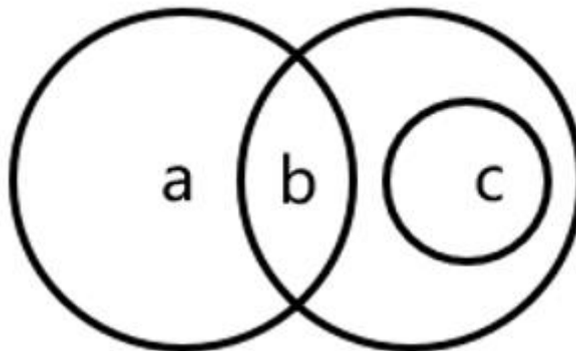
- A、a 智力玩具, b 魔方, c 现代玩具
- B、a 艺术大师, b 歌手, c 歌唱家
- C、a 发达国家, b 法国, c 欧洲
- D、a 同步卫星, b 月亮, c 天体

37、如果用一个圆来表示词语所指称的对象, 则以下哪项中三个词语之间的关系符合下图? ()



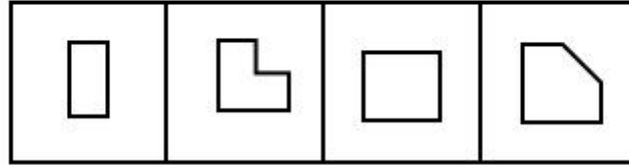
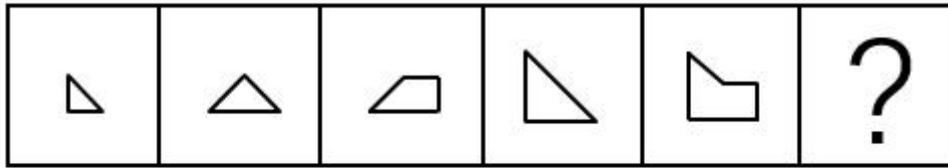
- A、a 视频会议，b 网络会议，c 学术会议
- B、a 高档商品，b 畅销商品，c 国产商品
- C、a 演绎推理，b 归纳推理，c 类比推理
- D、a 正三角形，b 等边三角形，c 等角三角形

38、如果用一个圆来表示词语所指称的对象，则以下哪项中三个词语之间的关系符合下图？（ ）



- A、a 中学生，b 优秀学生，c 优秀大学生
- B、a 小汽车，b 运输工具，c 飞机
- C、a 打印机，b 办公用品，c 电脑
- D、a 逻辑学，b 思维科学，c 教育心理学

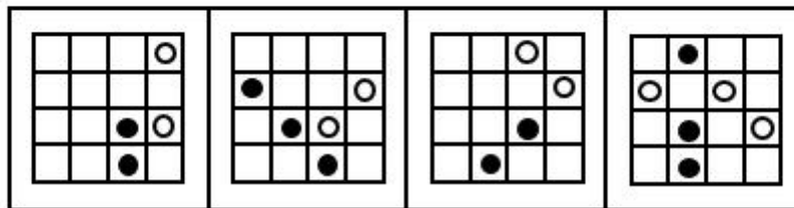
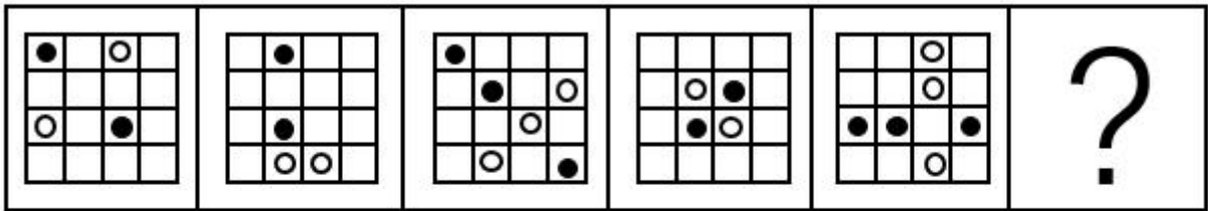
39、请从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。（ ）



A B C D

- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

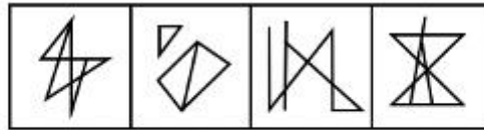
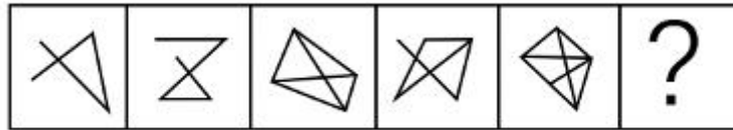
40、请从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。（ ）



A B C D

- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

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（ ）。



A B C D

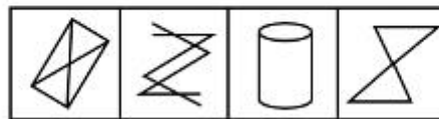
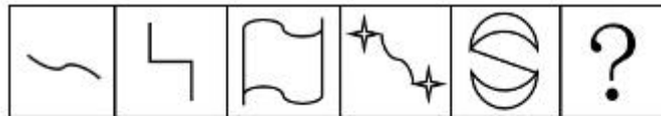
A、A

B、B

C、C

D、D

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（ ）。



A B C D

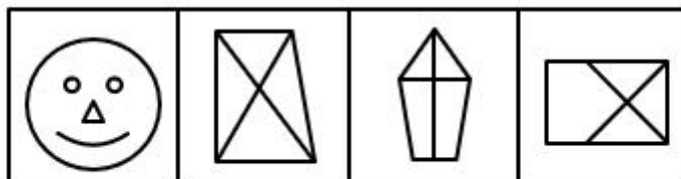
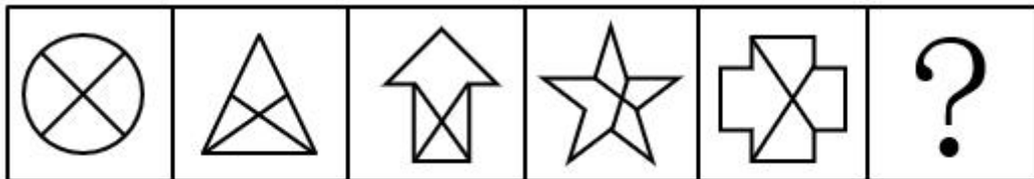
A、A

B、B

C、C

D、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。（ ）



A B C D

A、A

B、B

C、C

D、D

44、为了解本市居民的收入状况，某大学 5 位同学走出校园，分别就个人年收入问题深入城市各地，对本市居民进行随机采访。采访结果表明，有 60%的受访者表示自己的收入高于全国城市居民收入的平均水平，有 10%的人认为自己正处于收入平均线附近，还有 10%的人认为自己的收入与全国平均水平相比还有不少差距，剩余 20%的人不愿意回答此问题。根据这一采访结果，这 5 位同学推断，本市居民收入的平均水平要高于全国城市居民收入的平均水平。

以下哪项如果为真，最能质疑上述 5 位同学的推断？（ ）

A、5 位同学的采访地分别位于城市的东南西北中

B、采访中受访者一般都会对自己的收入有所夸大

C、5 位同学随机采访的场所都是本市的高档商场

D、有些受访者对自己的个人年收入可能并不清楚

45、某医院护士小娟从抗疫前线胜利归来，单位同事小红、小丽和小明三人结伴来看望她。他们送给小娟一束鲜花及一些慰问品。小娟问这些礼物是谁买的？三人笑着回答：

小红：我没有买，小丽也没有买；

小丽：我没有买，小明也没有买；

小明：我没有买，是她们两人共同买的。

后来小娟得知，他们三人每人说的话都是一半对、一半错。

根据上述信息，可以得出以下哪项？（ ）

A、礼物是小红买的

B、礼物是小丽买的

C、礼物是小明买的

D、礼物是三人共同买的

46、为准确掌握重点中学师资队伍建设状况，某市教育部门从该市 5 所重点中学抽取 50 名任课教师进行综合能力测试。这 50 名教师均为本科以上学历，教龄均在 3 年以上。测试结果表明，只有几位教师答对了全部测试题，大多数教师只答对少量几道测试题，甚至有教师所有的题都没有答对。该部门有位领导由此断言，现在本市重点中学教师的综合能力与 10 年前相比已明显下降。

以下哪项如果为真，最能支持上述领导的断言？（ ）

A、这次综合能力测试所用的试题与 10 年前完全相同

B、这次测试的专业性不强，不能完全展现教师的水平

C、重点中学的教师平时忙于工作，没有时间进修提高

D、有些教师测试成绩不佳，但在实际教学中却有建树

47、作为 AI 领域目前最成熟的技术，人脸识别正在深入教育行业，在刷脸签到、学员身份查询、校园安防、课堂教学效果检测等诸多场景中逐渐得到应用。有些人脸识别技术甚至可以记录学生上课的行为、表情、专注度等多维度课堂数据，将对人脸的识别上升到“对人的深刻理解”，为课堂教学评估提供强有力辅助资料。当下，人脸识别技术正在飞速发展，但有专家预测，学校会谨慎甚至限制使用人脸识别技术，这项技术不会有较大的校园市场。

以下哪项如果为真，最能支持上述专家的预测？（ ）

- A、学生、老师和家长都高度重视课堂教学效果
- B、人脸识别技术的应用涉及侵犯学生的隐私权
- C、人脸识别只用于监控而非实质改善教学效果
- D、人脸信息的收集与存储目前仍存在安全隐患

48、某公司建有一支科研创新团队，共有 30 名工作人员。他们大部分是研发人员，也包括少量的管理人员；研发人员都具有博士学位；有 14 名研发人员不是名校毕业的，但他们都业绩突出。

根据以上陈述，可以得出以下哪项？（ ）

- A、有些博士并不是研发人员
- B、大部分研发人员都是名校毕业的
- C、有些业绩突出的博士不是名校毕业的
- D、有些名校毕业的博士业绩并不突出

49、通常，一般人与异性交流的愿望往往会大于与同性交流的愿望。近期有研究者将 20 名男女各半的参与者随机匹配，让他们两人一组在网络上互相文字聊天。实验要求，两人在聊天中不得透露自己的性别。20 名参与者均遵守了这一要求，但研究人员仍发现，异性组合的平均聊天字数要远超过同性组合。

以下哪项如果为真，最能解释上述看似矛盾的现象？（ ）

- A、有些实验参与者的文字输入速度要比其他人快得多
- B、这场实验的参与者都非常兴奋，都愿意与对方聊天
- C、有些人难以觉察男性女性在文字表达上的细微差异
- D、大多数人能通过言语表达细节正确判定对方的性别

50、经过长时间市场调研，某创投公司拟选择教育、医药、人工智能、能源、生态 5 个领域进行新一轮投资。公司高层关于这轮投资，形成如下意见：

- ①若教育、生态两领域至少投资其一，则人工智能、能源均投资；
- ②若教育、医药两领域至少有一不投资，则投资生态而不投资人工智能。

事后得知，该公司高层意见均得到落实。

根据以上信息，关于该公司新一轮投资选择，可以得出以下哪项？（ ）

- A、教育、能源、生态均投资
- B、教育、医药、生态均投资
- C、教育、医药、人工智能均投资
- D、教育、人工智能、生态均投资

四、数量关系。根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

51、4, 1, 7, -5, 19, ()

- A、-60
- B、-29
- C、2
- D、33

52、 $\frac{9}{4}$, -3, 1, $\frac{2}{3}$, $\frac{10}{9}$, ()

- A、 $\frac{17}{15}$
- B、 $\frac{23}{18}$
- C、 $\frac{47}{25}$
- D、 $\frac{80}{27}$

53、0, 1, 8, 24, 52, ()

- A、95
- B、99
- C、106
- D、113

54、1, $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{6}{5}$, $\frac{30}{11}$, ()

- A、 $\frac{137}{25}$
- B、 $\frac{241}{32}$
- C、 $\frac{330}{41}$
- D、 $\frac{451}{56}$

55、-9, -2, 17, 54, 115, ()

- A、198

- B、202
- C、206
- D、212

五、资料分析。根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

(一)

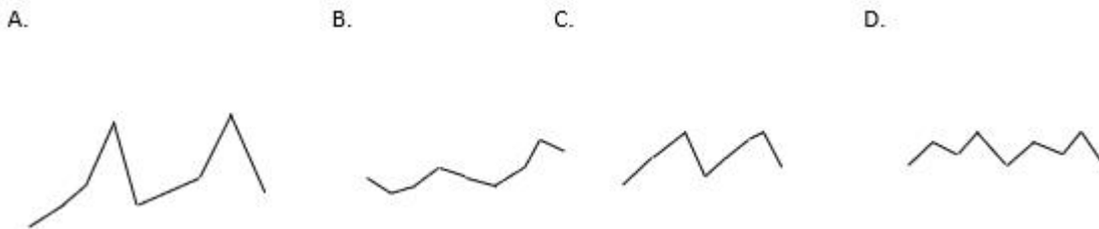
2020 年一季度,我国农林牧渔业实现总产值 18193 亿元,比上年同期增加 2915 亿元。2018 年一季度至 2020 年一季度我国农、林、牧、渔业总产值情况见下表。

| 季度 | 农业 | 林业 | 牧业 | 渔业 |
|----------|-------|------|-------|------|
| 2018年一季度 | 4854 | 765 | 7231 | 2156 |
| 二季度 | 12880 | 1385 | 5240 | 2466 |
| 三季度 | 19260 | 1158 | 6828 | 2936 |
| 四季度 | 24459 | 2125 | 9398 | 4574 |
| 2019年一季度 | 5299 | 815 | 6961 | 2203 |
| 二季度 | 14339 | 1461 | 5894 | 2609 |
| 三季度 | 20783 | 1204 | 7658 | 3073 |
| 四季度 | 25646 | 2296 | 12551 | 4687 |
| 2020年一季度 | 5687 | 816 | 9533 | 2157 |

56、2020 年一季度,我国农林牧渔业总产值同比增速为 ()。

- A、4%
- B、9%
- C、14%
- D、19%

57、下列图形能反映 2018 年一季度至 2020 年一季度牧业总产值变动态势的是 ()。



- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

58、2018 年一季度至 2020 年一季度，农业总产值占当季农林牧渔业总产值的比重超过 50%的有（ ）。

- A、7 个季度
- B、6 个季度
- C、5 个季度
- D、4 个季度

59、2019 年二季度至四季度，我国渔业总产值的季平均增加量是（ ）。

- A、621 亿元
- B、693 亿元
- C、828 亿元
- D、1039 亿元

60、关于 2018 年一季度至 2020 年一季度我国农、林、牧、渔业总产值，下列判断正确的有（ ）。

- (1) 2020 年一季度农、林、牧、渔业总产值同比均有所增长
- (2) 四季度农、林、牧、渔业总产值均分别高于同年其它 3 个季度
- (3) 有 4 个季度的林业总产值不及农业的 10%

- A、0 项
- B、1 项
- C、2 项
- D、3 项

参考答案

1、本题考查时事政治。

2020年6月2日，习近平主持专家学者座谈会并发表重要讲话。他表示，面对突如其来的新冠肺炎疫情，党中央统筹全局、果断决策，坚持把人民生命安全和身体健康放在第一位，全党全军全国各族人民上下同心、全力以赴，采取最严格、最全面、最彻底的防控举措，全国疫情防控阻击战取得重大战略成果。这些成就的取得，彰显了中国共产党领导和我国社会主义制度的显著政治优势，体现了改革开放以来我国日益增强的综合国力，展现了全党全军全国各族人民同舟共济、众志成城的强大力量。因此①②④正确。

故正确答案为B。

2、本题考查中国特色社会主义理论体系。

A项正确，习近平总书记在敦煌研究院座谈时的讲话中指出：“敦煌文化是各种文明长期交流融汇的结晶。敦煌作为中国通向西域的重要门户，古代中国文明同来自古印度、古希腊、古波斯等不同国家和地区的思想、宗教、艺术、文化在这里汇聚交融。”

B项正确，习近平总书记在敦煌研究院座谈时的讲话中指出：“敦煌文化展示了中华民族的文化自信。只有充满自信的文明，才会在保持自己民族特色的同时，包容、借鉴、吸收各种不同文明。”

C项错误，从汉代起，敦煌就是我国和印度半岛、中亚文化交流的要地。自前秦开始的一千多年里，人们在鸣沙山的断崖上开凿洞窟。其中，隋唐时的洞窟占十分之六七，最精美的佛像和壁画，大都是这个时期的作品。故敦煌文化并非起源于先秦时期。

D项正确，习近平总书记在敦煌研究院座谈时的讲话中指出：“敦煌文化集建筑艺术、彩塑艺术、壁画艺术、佛教文化于一身，历史底蕴雄浑厚重，文化内涵博大精深，艺术形象美轮美奂，给我留下了很深的印象。”

本题为选非题，故正确答案为C。

3、本题考查文学常识。

A项正确，“雄关漫道真如铁”出自毛泽东的《忆秦娥·娄山关》。诗句在字里行间，不仅歌颂了红军的顽强意志，抒写人民的胜利信心，而且对敌人的鄙夷与蔑视也溢于言表。

B项正确，“人间正道是沧桑”出自毛泽东的《七律·人民解放军占领南京》，意为不断地变异、不断地发展、不断地前进，是人类社会发展的必然规律。

C项正确，“长风破浪会有时”出自唐代诗人李白的《行路难》，意为尽管前路障碍重重，但仍将有一天会乘长风破万里浪，挂上云帆，横渡沧海，到达理想的彼岸。

D项错误，“莫言下岭便无难”出自宋朝诗人杨万里的《过松源晨炊漆公店》，其包含了下岭前艰难攀登的整个上山过程，以及对所历艰难的种种感受。

本题为选非题，故正确答案为D。

4、本次考查宏观经济。

2020年5月22日上午，李克强总理作政府工作报告，对今年发展主要目标和下一阶段工作进行了总体部署，提出今年赤字率拟按3.6%以上安排，财政赤字规模比去年增加1万亿元，同时发行1万亿元抗疫特别国债。

C项错误，A、B项正确，不同于一般国债，特别国债是服务于特定政策、支持特定项目需要而发行的国债。特别国债纳入中央财政国债余额管理，在发行时调整国债余额，但其纳入中央政府性基金预算，而不列入财政赤字。

D项正确，在特别国债发行流程上，首先需要国务院提请人大常委会审议增发特别国债，调整年末国债余额限额，然后财政部根据议案决定发行特别国债，并按特定投向使用。

本题为选非题，故正确答案为C。

5、本题考查人文常识。

A项错误，青衣是中国戏曲中旦行的一种，北方剧种多称青衣，南方剧种多称正旦。因所扮演的角色常穿青色褶子而得名。扮演的一般都是端庄、严肃、正派的青年、中年妇女，大多数是贤妻良母，或者是贞节烈女之类的人物。

B项错误，青衣小帽指旧时平民衣裳，“青衣”指的是青色或黑色的衣服。

C项错误，青衣指古时地位低下者所穿的服装。婢女亦多穿青衣，后用为婢女的代称。

D项正确，《苏三起解》说的是名妓苏三，与进京赶考的贵公子王金龙相识相爱，后来苏三被妓院卖给富商作妾，蒙冤沦为死刑。王金龙时任八府巡案，复查此案，为之平反，二人终成眷属的故事。苏三是“青衣”的经典形象。

故正确答案为D。

6、本题考查马克思主义哲学。

A项错误，线性思维是一种直线的、不变的、单一的、单维的思维方式，一切都随着初始条件的给定而给定。

B项错误，形象思维方法是指直接将眼睛看到的图画、耳朵听到的声音、鼻子嗅到的气味、舌头品到的口味、皮肤碰到的触觉这些感知形象记忆在头脑中的一种方法。

C项错误，直觉思维方式，是指对一个问题未经逐步分析，仅依据内因的感知迅速地对问题答案作出判断、猜想、设想，或者在对疑难百思不得其解之中，突然对问题有“灵感”和“顿悟”，甚至对未来事物的结果有“预感”“预言”等。

D项正确，辩证思维方式，是根据客观事物自身的辩证本质进行思维与分析的科学方法。辩证法把客观世界的各种事物和现象，看作是普遍联系和永恒变化着的，并把世界的发展变化看成是自身所固有的各种矛盾发展变化的结果。“道生一，一生二，二生三，三生万物”表示“道”生万物从少到多，从简单到复杂的一个过程，体现的是辩证思维方式。

故正确答案为D。

7、本题考查人文常识。

A 项正确，庖丁解牛，出自《庄子·养生主》。比喻经过反复实践，掌握了事物的客观规律，做事得心应手，运用自如。

B 项错误，刻舟求剑，出自《吕氏春秋·察今》。一般比喻死守教条，拘泥成法，固执不变通的人。多含贬义。

C 项错误，管中窥豹，出自《世说新语·方正》。意思是从管子里看豹，比喻见识狭小，看不到全面。

D 项错误，闻鸡起舞，出自《晋书·祖逖传》，典故的主人公为祖逖和刘琨。原意为听到鸡啼就起来舞剑，后来比喻有志报国的人即时奋起。

故正确答案为 A。

8、本题考查政治。

A 项正确，诞生于上世纪 60 年代的“枫桥经验”，是党领导人民创造的一整套行之有效的社会治理方案。“枫桥经验”产生之初，主要依靠思想政治工作结合民间自治传统来解决基层矛盾纠纷。

B 项错误，温州模式是指浙江省东南部的温州地区以家庭工业和专业化市场的方式发展非农产业，从而形成小商品、大市场的发展格局。

C 项错误，江汉模式是指以社区为依托，通过构建基层微观自治组织体系，转变政府职能，提升社区自治功能，创新管理体制，再造运行机制，构建新型的政府行政调控机制与社区自治机制相结合，政府管理功能与社区自治功能互补的城市基层管理体制。

D 项错误，“支部建在界别上、委员聚在党旗下”是曲周经验的精髓。曲周经验牢牢把握新时代人民政协的新方位新使命，积极探索新载体新方式，形成六有（有组织、有制度、有阵地、有计划、有活动、有考核）、双联（党组成员联系党员委员、党员委员联系党外委员）、双促进（促进凝聚思想政治共识、促进高质量建言资政）党建工作新格局。

故正确答案为 A。

9、本题考查管理学。

A 项错误，微博中写明“我市户籍居民均可免费申领电子消费券”，无需补充消费券的申领对象。

B 项错误，微博中写明“市政府邀您来领消费券了！”可知，该消费券的主管单位为市政府。

C 项正确，微博中未提到消费券的申领办法，消费者并不知道如何申领，因此必须补充。

D 项错误，微博中写明“消费券使用范围为全市范围内所有配备电子支付设备的商户”，无需补充可使用消费券的商户信息。

故正确答案为 C。

10、本题考查人文历史。

三三制是中国抗日战争时期在根据地建立的抗日民主政权在人员组成上采取的制度。对于孤立顽固势力，

发展进步势力，争取中间势力，打败日本侵略者发挥了重要作用。

B项正确，A、C、D项错误，根据三三制的规定，在政权机构和民意机关的人员名额分配上，代表工人阶级和贫农的共产党员、代表和联系广大小资产阶级的非党左派进步分子和代表中等资产阶级、开明绅士的中间分子各占三分之一。

故正确答案为B。

11、本题考查财政政策。

A项正确，财政部印发的《关于支持金融强化服务 做好新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作的通知》中明确对2020年新增的疫情防控重点保障企业贷款，在人民银行专项再贷款支持金融机构提供优惠利率信贷的基础上，中央财政按人民银行再贷款利率的50%给予贴息，贴息期限不超过1年。这属于财政政策。免收担保费则是指贷款所需的担保费用也予以免除，同样属于财政手段。

B项错误，降低暂时性生产经营困难企业复工复产申请的审批门槛是对受到疫情冲击企业的支持政策，属于行政手段，但并非财政支持政策。

C项错误，下调工业生产的水价、气价和打折收取企业物流的货车通行费，水价、气价和通行费是由物价局和发改委核定价格，因此属于采用行政手段调整物价水平，属于行政手段。

D项错误，根据中国政府网发展改革委等8部门发表的权威回应：“对承租国有房屋（包括国有企业和政府部门、高校、科研院所等行政事业单位房屋）用于经营、出现困难的服务业小微企业和个体工商户，免除上半年3个月房屋租金。转租、分租国有房屋的，要确保免租惠及最终承租人。承租非国有房屋，鼓励出租人考虑承租人实际困难，在双方平等协商的基础上，减免或延期收取房屋租金。”故国家对承租国有房屋从事生产经营、出现困难的企业免除上半年3个月房屋租金。D项不是政府的强制性要求，只是鼓励和宣传业主减免租金，且钱不是政府支出，不属于财政政策。

故正确答案为A。

12、本题考查经济。

A项正确，老百姓对于农产品最大的关切是吃得安全、吃得放心，绿色农产品是指遵循可持续发展原则，按照特定生产方式生产，经专门机构认定，许可使用绿色食品标志，无污染的安全、优质、营养农产品。增加绿色农产品的供给可以解决老百姓对农产品的最大关切。

B项错误，降低农产品种植的生产成本，有助于增加农产品的市场供给，但是不能解决吃得安全、吃得放心问题。

C项错误，提高农产品销售的市场价格，农产品经营者可因此获利更多，也会有更多的生产者愿意种植农产品，有助于增加农产品的市场供给，但是不能解决吃得安全、吃得放心问题。

D项错误，拓宽农产品的销售渠道，使得农产品的销量更多，会影响其产量和供给量，但是不能解决吃得安全、吃得放心问题。

故正确答案为 A。

13、本题考查行政法。

A 项错误，民政部、全国工商联以民发〔2014〕5 号印发《关于鼓励支持民营企业积极投身公益慈善事业的意见》，其中规定：“鼓励支持具备条件的民营企业依法设立基金会，或在慈善组织中设立专项基金，探索企业留本冠名慈善基金、公益信托等新载体。”故企业可以为特定的公益目的而设立基金会，但是基金会是一个独立的法人，而题干描述的是在企业内部设立基金会，企业内部的一个部门只是企业的组成部分，不可能独立的承担责任，故企业内部不能设立基金会。

B 项正确，根据《慈善法》第三十七条规定：“自然人、法人和其他组织开展演出、比赛、销售、拍卖等经营性活动，承诺将全部或者部分所得用于慈善目的的，应当在举办活动前与慈善组织或者其他接受捐赠的人签订捐赠协议，活动结束后按照捐赠协议履行捐赠义务，并将捐赠情况向社会公开。”

C 项错误，《红十字会法》第十八条规定：“国家对红十字会兴办的与其宗旨相符的公益事业给予扶持。”

D 项错误，根据《慈善法》第二十三条第四款规定：“慈善组织通过互联网开展公开募捐的，应当在国务院民政部门统一或者指定的慈善信息平台发布募捐信息，并可以同时在其网站发布募捐信息。”《慈善组织公开募捐管理办法》第三条规定：“依法取得公开募捐资格的慈善组织可以面向公众开展募捐。不具有公开募捐资格的组织和个人不得开展公开募捐。”

故正确答案为 B。

14、本题考查法理学。

A 项正确，铸刑书于鼎，刻汉谟拉比法典于石碑，说明将法律作为治理的重器，说明法律的重要地位。

B 项正确，铸刑书于鼎，刻汉谟拉比法典于石碑，都是将法律向百姓公布，国家的治理透明度大大增加，让百姓知道哪些可为，哪些不可为。

C 项正确，铸刑书于鼎，刻汉谟拉比法典于石碑，都是将法律成文化，将行为规则和成文法律正式分开，避免朝令夕改，保持法律的稳定性。

D 项错误，子产铸刑书、汉谟拉比法典都是体现的统治阶级的意志，这是当时社会性质决定的，并没有体现民众的意志。

本题为选非题，故正确答案为 D。

15、本题考查法律常识。

A、C 项错误、B 项正确，根据《最高人民法院关于审理人身损害赔偿案件适用法律若干问题的解释》第十三条规定：“为他人无偿提供劳务的帮工人，在从事帮工活动中致人损害的，被帮工人应当承担赔偿责任。被帮工人明确拒绝帮工的，不承担赔偿责任。帮工人存在故意或者重大过失，赔偿权利人请求帮工人和被帮工人承担连带责任的，人民法院应予支持。”谢某为钟某友情代驾的行为，是无偿提供劳务的行为，致人损害的，被帮工人即钟某应承担赔偿责任，谢某驾驶证被扣留仍接受帮工，主观上有重大过失，应和钟某承担连带赔偿

责任。

D项错误，根据《侵权责任法》第四十九条规定：“因租赁、借用等情形机动车所有人与使用人不是同一人时，发生交通事故后属于该机动车一方责任的，由保险公司在机动车强制保险责任限额范围内予以赔偿。不足部分，由机动车使用人承担赔偿责任；机动车所有人对损害的发生有过错的，承担相应的赔偿责任。”本题中，谢某并非是租赁、借用情形，而是无偿为钟某提供劳务的行为，故不适用该条规定。

故正确答案为B。

16、根据提问方式可知，本题为接语选择题，重点关注文段尾句。文段尾句围绕在面对突发公共卫生事件时，是否能够符合法治要求以及应该如何符合法治要求进行论述，并且告诉大家这是重要的理论和实践问题。既然是否以及如何符合法治要求很重要，故后文应与尾句核心话题一致，接下来应该具体介绍到底需要遵循哪些法治原则，对应B项。

A、C、D三项均未体现“如何符合法治要求”这一核心话题，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《应对突发公共卫生事件的法治原则与法理思维一摘要》

17、文段开篇指出“唐诗是·····一座高峰，宋代诗人的目标是走出唐诗的巨大光环”，之后通过“所以”得出结论“宋诗的任何创新都是以唐诗为参照对象，目标是在唐诗的境界之外另辟新境”，最后通过“从内容而言”具体阐述了宋诗是怎么创新的。故文段重点是“所以”引导的结论，强调宋诗的目标是在唐诗的境界之外有创新，对应C项。

A项，“已超越唐诗”文段未提及，无中生有，排除。

B项，“难在诗歌艺术方面超越唐诗”与文意相悖，文段指出宋诗要深挖内容，并非完全难以超越，排除。

D项，文段论述宋诗的创新以唐诗为参照对象，但并不等同“不得不参考唐诗”，程度过重，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《关于“会通唐宋”的简单思考》

18、文段开篇通过对比指出“经历了正常睡眠的个体比那些在24小时内没有经历睡眠的个体，第二天的测试成绩更好”，之后通过“这说明”得出结论“良好的睡眠确实在记忆的巩固和整合中具有某种作用”，强调良好的睡眠可以巩固整合记忆，让学习更有效。后文具体阐述了睡眠是怎么巩固和整合记忆的，即经历学习的大脑形成新的突触，在睡眠中，可以消除一部分连接强度弱的突触，让比较重要的突触加强和保存下来。故文段的行文脉络是分-总-分结构，重点是“这说明”引导的结论，强调良好的睡眠可以巩固记忆，即学习之后会记得更牢固，让学习更有效，对应B项。

A项，“睡眠”表述不明确，文段强调的是“良好的睡眠”，排除。

C项，“选择性记忆”为解释说明内容，即“一部分连接强度弱的神经突触会被选择性地消除”，非重点，且未提及“良好的睡眠”，偏离文段核心，排除。

D项，“睡眠不足”出现在文段首句，属于结论前内容，非重点；且文段主要论述良好睡眠的作用，偏离文段核心，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《荒诞离奇的梦，是怎么从睡眠里涌现的？》

19、A项，“减少农药化肥使用”和“杜绝耕地土壤污染”文段未提及，当选。

B项，根据“耕地是粮食生产的基础，是增强粮食生产能力的根本保障，因此，要实行最严格的耕地保护制度”可知，“耕地保护制度”可以保障国家的粮食安全，表述正确，排除。

C项，根据“严格执行土地总体规划，严禁建设项目占用基本农田”，可知“耕地保护制度”可在一定程度上遏制基建规模盲目扩张，表述正确，排除。

D项，根据“实施全国高标准农田建设总体规划，提升耕地质量”、“建设高产稳产商品粮基地，打造粮食生产功能区”可知，“耕地保护制度”可确保农业生产可持续发展，表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为A。

【文段出处】《以增强生产能力确保国家粮食安全》

20、文段开篇引出话题，指出科学技术能量大，把控不好危险日益加剧，如果不约束，科学技术就会出现。随后通过程度词“特别是”，强调“前沿科技迅猛发展的同时也突破着人类伦理底线和价值尺度”这一具体问题，最后通过“亟待”引出对策“要让科学始终向善”，并且在尾句通过“加强科技伦理制度化建设，推动科技伦理规范全球治理，已成为全社会的共同呼声”，强调具体如何引导科学技术向善，即要加强科技伦理方面的建设治理，对应D项。

A项，“可能造福”、“可能破坏”对应文段开篇引出话题，非重点部分，文段重点是对策，排除。

B项，“带来了伦理困扰”为问题表述，文段重点是对策，排除。

C项，“不能放任”表述不明确，应当通过加强科技伦理制度建设来让科学向善，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《科技伦理的底线不容突破》

21、第一空，横线处词语与“胸襟和能力”搭配，且与“抱朴守拙”的语义相近，“抱朴守拙”指君子与其处事圆滑，不如保持朴实的个性；与其事事小心谨慎、委曲求全，倒不如豁达一些才不会丧失纯真的本性，故横线处也应体现出面对困境依然豁达、保持自我的品质，C项“安贫乐道”指安于贫穷的境遇，乐于奉行自己信仰的道德准则，D项“安之若素”指（遇到不好的情况或异常情况）毫不在意，跟平常一样对待，均符合文意；A项“安如泰山”形容像泰山一样稳固，不可动摇，文中并未体现出不可动摇之意，且无法与“胸襟”搭配，排除；B项“安身立命”指生活有着落，精神有寄托，无法与“胸襟”搭配，排除。

第二空，横线所填词语搭配“意识”，并与后文“注意保健且依时而动”对应，故横线处应体现随着时代而变化，C项“顺应”指顺着某种趋势去适应顺应时代的潮流，符合文意，当选；D项“服从”指个体在压力下，

被迫产生的符合他人或规范要求的行为，文中并未体现被迫之意，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《从田园到城镇：二十四节气之于当代的意义》

22、第一空，横线与“有一种心理状态叫专念”对应，“专念”指一心一意去做事情，心无杂念，故横线所填词语也要体现出一心一意体验中的意思，B项“专注”指专心注意，集中全部精力去完成一件事，C项“沉浸”指完全处于某种境界或思想活动中，均符合题意，保留；A项“执着”无法与“在”搭配，D项“倾心”指向往，仰慕，与文意不符，排除。

第二空，横线搭配“消极情绪”，C项“化解”指解除、消除，体现对于消极情绪的消除之意，当选；B项“降解”指有机化合物分子中的碳原子数目减少，分子量降低，与“消极情绪”搭配不当，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《幸福是一种有意义的快乐》

23、第一空，根据“是·····而不是·····”构成反义并列，横线处所填词语要跟后文语义相反，后文提到“骤然变革”，指时间较短、速度较快，故横线处应体现过程较慢。

A项“缓慢”、D项“漫长”都可体现过程慢，保留；B项“久远”指长久，如“年代久远”，与“过程”搭配不当，排除；C项“悠长”形容深长，也指声音徐缓持久，与“过程”搭配不当，排除。

第二空，搭配“骤然变革”，需体现变革速度之快。

A项“突如其来”形容出乎意料地突然发生，侧重于出人意料，与文意不符，排除；D项“一蹴而就”表示一下子就能完成，强调完成速度快，当选。

验证第三空，“观点得到了证实”符合文意，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《中国农业起源研究的新思考和新发现》

24、第一空，根据转折前后语义相反，横线应体现与单调的传统社会相反的夜间文化生活。

B项，“多姿多彩”指丰富多彩；C项，“五彩缤纷”指色彩繁多，均可以形容文化生活丰富多彩，保留。

A项，“美不胜收”指美好的东西多，一时接收不过来；D项，“琳琅满目”同样指美好的事物多，常用于商品或工艺品，A、D两项均不能搭配文化生活，排除。

第二空，搭配“《韩熙载夜宴图》”，体现夜宴图对风雅场面的展示。

对应B项“直观”，符合画作直接明了展示的特点，让人们可以直接观察到。C项“精准”，强调非常精确、准确，一般用来形容时间、空间位置、对准目标时的准确无误，无法体现画作让人们可以直接观察到的特点，排除。

第三空，验证B项，“高品质的文化生活”，常见搭配，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《夜经济更需要文化支撑》

25、本题可从第三空入手，横线处与“著作等身”构成同义并列，“著作等身”形容著述极多，故横线处需体现做出了很大贡献、取得了很高的成就。A项“功成名就”意为功业建立了、名声也有了，能够体现出取得成就，符合文意；B项“大功告成”指巨大工程或重要任务宣告完成，不能形容人的成就，排除；C项“如日中天”比喻事物正发展到十分兴盛的阶段，不能体现出取得成就的意思，且搭配不当，排除；D项“声名鹊起”形容名声突然大振，知名度迅速提高，根据前文“几十年如一日”可知，这对教授夫妇的成就并不是突然、迅速的，不符合文意，排除。

验证第一空、第二空，“各自专擅的科学领域”符合文意，“笔耕不辍”指从未中断写作，可与文中“锐意进取”构成同义并列，符合文意。

故正确答案为A。

【文段出处】《今天我们依然是香格里拉的囚徒吗：东方主义》

26、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，发现题干是围绕“桓温寻找年轻时种的柳树”展开的。逻辑关系比较明显的是③和④，先“桓温年轻时在金城种下柳树”，再“桓温寻找当年种下的那棵柳树”，④在③之前，且因为在交代背景，故④应该放在首句，排除C、D两项；

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断A、B两项符合，通过分析事件①和③可知，先“经过金城”，再“寻找当年的那棵柳树”，故①应该在③之前，排除B项。

故正确答案为A。

27、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，发现题干是围绕“中国伤员在非洲遭遇交通事故”展开的。逻辑关系比较明显的是②和③，先“组织员工在非洲工作”，再“发生交通事故”，③在②之前，排除A、C两项；

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断B、D两项符合，通过分析事件②和④可知，先“乘坐大巴发生交通事故”，再“被救治伤员高歌”，故②应该在④之前，排除B项。

故正确答案为D。

28、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，发现题干是围绕“号召回乡创业”展开的。逻辑关系比较明显的是①和⑤，先“回乡创业”，再“脱贫致富”，①在⑤之前，排除A、B两项；

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断C、D两项符合，通过分析事件①和③可知，先“政府号召”，再“回乡创业”，

故③应该在①之前，排除 D 项。

故正确答案为 C。

29、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，发现题干是围绕“发现古莲子”展开的。逻辑关系比较明显的是①和②，先“圆明园考古发掘出 11 颗古莲子”，再“游客蜂拥而至，观赏古莲开花”，②在①之前，排除 B、D 两项。

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断 A、C 两项符合，通过分析事件①和⑤可知，先“中科院植物研究所对古莲子进行培育”，再“游客蜂拥而至，观赏古莲开花”，故⑤应该在①之前，排除 C 项。

故正确答案为 A。

30、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，发现题干是围绕“山区支教”展开的。逻辑关系比较明显的是②和⑤，先“山村教师奇缺”，再“远离家乡执教山村”，②在⑤之前，排除 A、C 两项；

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断 B、D 两项符合，通过分析事件①和⑤可知，先“执教山村”，再“学校书声琅琅”，故⑤应该在①之前，排除 D 项。

故正确答案为 B。

31、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

立法是执法的必要条件，二者为必要条件的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：彩排不是演出的必要条件，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：恋爱不是结婚的必要条件，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：入水是游泳的必要条件，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：合作不是成功的必要条件，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

32、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

“风”和“雨”是两种不同的天气状况，二者为并列关系，构成了“风雨”这个词。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：“手”和“足”为并列关系，构成了“手足”这个词，与题干逻辑关系一致，保留；

B 项：“道”和“路”均指道路，二者为全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：“多”和“少”是形容数量的修饰词，二者为并列关系，构成了“多少”这个词，与题干逻辑关系一致，保留；

D项：“雾”和“霾”是两种不同的天气状况，二者为并列关系，构成了“雾霾”这个词，与题干逻辑关系一致，保留。

对比A、C、D三项，题干均是在指天气状况，只有D项与题干的关系更一致。

故正确答案为D。

33、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

“马尾辫”是“辫”的一种，二者为种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：“参天树”是“树”的一种，二者为种属关系，与题干逻辑关系一致，保留；

B项：“含羞草”是“草”的一种，二者为种属关系，与题干逻辑关系一致，保留；

C项：“喇叭花”是“花”的一种，二者为种属关系，与题干逻辑关系一致，保留；

D项：“猕猴桃”属于猕猴桃科，不是“桃”的一种，二者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

对比A、B、C三项，题干“马尾辫”因辫子形状像马的尾巴而得名，只有C项“喇叭花”因形状像“喇叭”而得名，都是根据形状命名，故C项与题干关系更一致。

故正确答案为C。

34、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

成年人和未成年人是并列关系中的矛盾关系，二者与北方人都是交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：木制品和铝制品是并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：外流湖和内陆湖是并列关系中的矛盾关系，二者与高山湖都是交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：东半球和西半球与地球为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：数学家和化学家与科学家为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

35、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

a和b是交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：方言和普通话是汉语的不同分支，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：设问和反问是不同的修辞手法，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：绿茶是茶叶的一种，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：碑刻和文物为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

36、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

a 和 c 是交叉关系，b 是 a 的一种，也是 c 的一种，与二者均为种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：智力玩具和现代玩具为交叉关系，魔方既是智力玩具也是现代玩具，与二者均为种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：艺术大师和歌手为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：法国是欧洲的组成部分，二者为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：月亮不是同步卫星，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

37、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

a、b、c 之间互为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：视频会议是网络会议的一种，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：高档商品、畅销商品和国产商品互为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：演绎推理、归纳推理和类比推理为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：正三角形和等边三角形为全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

38、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

a 和 b 是交叉关系，c 是 b 的一种，二者为种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：中学生和优秀学生为交叉关系，优秀大学生是优秀学生的一种，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：小汽车是运输工具的一种，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：打印机是办公用品的一种，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：逻辑学是思维科学的一种，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

39、元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察发现，图形中每幅图都包含图一的直角三角形，包含的直角三角形个数分别是 1、2、3、4、5、？，故？处应该选一个包含 6 个小直角三角形的图形，只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

40、元素组成不同，优先考虑属性规律。将每幅图中黑球相连、白球相连，可以发现，每幅图中，二者的连线都是相互垂直的，排除 A、D 两项；继续观察，题干每幅图中，黑球数量等于白球数量，排除 B 项，只有 C

项符合。

故正确答案为 C。

41、元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。观察发现，题干出现明显线条相交，考虑点数量。题干图形的点数量分别为：3、4、5、6、7，故？处应该选一个交点数为 8 的图形。只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

42、元素组成不同，优先考虑属性规律。观察发现题干出现“Z”字变形、平行四边形变形，优先考虑对称性。题干图形都是中心对称图形，故？处也要选一个中心对称图形，排除 C 项；继续观察发现题干出现明显端点，考虑笔画数。题干都是一笔画图形，故？处也要选一个一笔画图形，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

43、元素组成不同，优先考虑属性规律。整体观察图形，等腰元素明显，优先考虑对称性。题干均为轴对称图形，排除 B 项。继续观察发现，题干图形均类似于“田”字的变形图，考虑笔画数，题干均为 2 笔画图形，排除 A 项。再观察图形，内部均有 2 条线，且两条线长度相等，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

44、第一步：找出论点和论据。

论点：本市居民收入的平均水平要高于全国城市居民收入的平均水平。

论据：有 60% 的受访者表示自己的收入高于全国城市居民收入的平均水平，有 10% 的人认为自己正处于收入平均线附近，还有 10% 的人认为自己的收入与全国平均水平相比还有不少差距，剩余 20% 的人不愿意回答此问题。

本题的论点讨论的是居民收入的平均水平高于全国平均水平，论据是一个调查研究，论点和论据话题一致，要想削弱，可以直接削弱论点，也可以对该调查进行削弱。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指出 5 位同学的采访地的分布，与居民收入的平均水平是否高于全国平均水平无关，话题不一致，无法削弱，排除；

B 项：采访中受访者一般都会对自己的收入有所夸大，那么事实上这些采访者的收入是否高于全国平均水平是不确定的，属于不明确选项，排除；

C 项：指出 5 位同学随机采访的场所都是本市的高档商场，进入高档商场的人一般收入水平相对较高，因此无法通过调查中居民的平均收入水平高，得出本市居民的平均收入水平高，可以削弱，当选；

D 项：指出有些受访者对自己的个人年收入可能并不清楚，那么是否高于全国平均水平是不知道的，属于不确定选项，排除。

故正确答案为 C。

45、题干信息不确定，优先考虑代入法。

代入 A 项，小红前半句错，后半句对；小丽前半句对，后半句也对，和题干要求一半对、一半错矛盾，排除；

代入 B 项，小红前半句对，后半句错；小丽前半句错，后半句对；小明前半句对，后半句错，符合题干要求，当选；

代入 C 项，小红前半句对，后半句对，和题干要求一半对、一半错矛盾，排除；

代入 D 项，小红前半句错，后半句错，和题干要求一半对、一半错矛盾，排除。

故正确答案为 B。

46、第一步：找出论点和论据。

论点：现在本市重点中学教师的综合能力与 10 年前相比已明显下降。

论据：只有几位教师答对了全部测试题，大多数教师只答对少量几道测试题，甚至有教师所有的题都没有答对。

本题的论点和论据均讨论的是教师的综合能力问题，论点和论据话题一致，要想加强，可以考虑补充论据。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指出这次综合能力测试所用的试题与 10 年前完全相同，那么有很多老师答出少量或者无法答出，可以说明教师的综合能力与 10 年前相比确实已明显下降，可以加强，当选；

B 项：指出这次测试的专业性不强，不能完全展现教师的水平，属于对论据的削弱，为削弱项，排除；

C 项：指出重点中学的教师平时忙于工作，没有时间进修提高，但是无法确定是否与 10 年前相比有所下降，无法加强，排除；

D 项：指出有些教师测试成绩不佳，但在实际教学中却有建树，无法证明教师的综合能力不如 10 年前，无法加强，排除。

故正确答案为 A。

47、第一步：找出论点和论据。

论点：学校会谨慎甚至限制使用人脸识别技术，这项技术不会有较大的校园市场。

论据：无。

本题只有论点，没有论据，优先考虑采用补充论据的方式加强论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点说的是学校会不会使用人脸识别技术，该项说的是学生、老师和家长重视教学效果，话题不一致，无法加强，排除；

B 项：该项说的是人脸识别技术会侵犯学生隐私权，那么学校可能会因为保护学生隐私而限制使用，保留；

C 项：该项说的是人脸识别不能实质改善教学效果，也就是说该技术不能给学校和学生带来实质好处，那

么学校也可能会谨慎使用，保留；

D项：该项说的是人脸信息收集与储存目前存在安全隐患，而论点讨论的是对未来的预测，并不明确未来的安全隐患问题，不明确选项，无法加强，排除。

对比B、C两项，题干论点明确指出“谨慎甚至限制使用”，只有B项提到了“侵犯隐私”，更符合题干论点的“限制”；而C项说的是教学效果，与“限制”无关，对比择优，排除C项。

故正确答案为B。

附：通过查证原文，本题答案为B项。

近日，某大学在部分教室“试水”人脸识别系统，该系统不但可以识别每个进出教室的学生，自动签到签退，还能识别学生发呆、打瞌睡、玩手机等行为。有网友认为，该系统在校园广泛应用或涉嫌“侵犯隐私”。

雷朝滋指出，人脸识别进校园，既有数据安全也有个人隐私问题，“教育部已经在开始关注这个事情，组织专家论证研究。”“包含学生的个人信息都要非常谨慎，能不采集就不采。能少采集就少采集，尤其涉及到个人生物信息的。”雷朝滋谈到。

48、第一步：翻译题干。

- ①共有 30 名工作人员
- ②大部分工作人员 → 研发人员
- ③少量工作人员 → 管理人员
- ④研发人员 → 博士学位
- ⑤14 名研发人员 → 名校毕业且业绩突出

第二步：逐一分析选项。

A项：翻译为有些博士 → 研发人员，根据条件④研发人员 → 博士学位，换位可知有的博士学位 → 研发人员，但有的A是B无法推出有的A不是B，无法推出，排除；

B项：翻译为大部分研发人员 → 名校毕业，根据条件⑤，只能确定14名研发人员不是名校毕业，而研发人员的总数不确定，因此无法明确大部分研发人员是名校毕业是否为真，无法推出，排除；

C项：翻译为有些业绩突出且博士 → 名校毕业，根据条件④⑤可知，14名研发人员 → 博士，那么可以得出有些博士 → 名校毕业且业绩突出，有的A是B可以换位成有的B是A，因此可以推出有的业绩突出且博士 → 名校毕业，可以推出，当选；

D项：翻译为有些名校毕业且博士 → 业绩突出，根据条件④⑤可知，有些一名校毕业且博士 → 业绩突出，

但有的 A 是 B 无法推出有的 A 不是 B，无法推出，排除。

故正确答案为 C。

49、第一步：找出题干矛盾。

实验要求，两人在聊天中不得透露自己的性别。20 名参与者均遵守了这一要求，但研究人员仍发现，异性组合的平均聊天字数要远超过同性组合。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指出有些实验参与者的文字输入速度要比其他人快得多，与题干讨论的异性组合聊天字数超过同性无关，不能解释题干矛盾，排除；

B 项：指出这场实验的参与者都非常兴奋，都愿意与对方聊天，对方的性别不确定，与题干讨论的异性组合聊天字数超过同性无关，不能解释题干矛盾，排除；

C 项：有些人难以觉察男性女性在文字表达上的细微差异，那么在不知道对方性别的基础上，无法解释异性组合聊天字数超过同性的原因，不能解释题干矛盾，排除；

D 项：指出大多数人能通过言语表达细节正确判定对方的性别，因此虽然不得透露自己的性别，大部分人还是能够判断性别，从而导致异性组合聊天字数超过同性，可以解释题干矛盾，当选。

故正确答案为 D。

50、第一步：翻译题干。

①教育或生态 \rightarrow 人工智能且能源；

② \neg 教育或 \neg 医药 \rightarrow 生态且 \neg 人工智能。

将①②串联可得：③ \neg 教育或 \neg 医药 \rightarrow 生态且 \neg 人工智能 \rightarrow 教育或生态 \rightarrow 人工智能且能源。

第二步：根据题干信息进行推理。

根据③可知，生态且 \neg 人工智能 \rightarrow 教育或生态 \rightarrow 人工智能且能源，生态且 \neg 人工智能 \rightarrow 人工智能，那么人工智能一定为真，根据②，否后必否前，可以推出教育和医药均为真，那么最终推出投资的有：人工智能、教育、医药。

故正确答案为 C。

51、观察数列，无明显特征，考虑作差，作差之后得到 $-3, 6, -12, 24$ ，为以 -2 为公比的等比数列，推出下一项为 -48 ，故所求项为 $19 - 48 = -29$ 。

故正确答案为 B。

52、观察数列，存在倍数关系，考虑作商，得到 $-\frac{4}{3}, -\frac{1}{3}, \frac{2}{3}, \frac{5}{3}$ ，为以 1 为公差的等差数列，推出下一项

为 $\frac{8}{3}$ ，故所求项为 $\frac{10}{9} \times \frac{8}{3} = \frac{80}{27}$ 。

故正确答案为 D。

53、观察数列，无明显特征，考虑作差，作一次差之后得到新数列 1, 7, 16, 28, ()，仍然无明显特征，再作一次差得到 6, 9, 12，为以 3 为公差的等差数列，推出下一项为 15，上一级数列 () 处应为 $15 + 28 = 43$ ，故所求项为 $43 + 52 = 95$ 。

故正确答案为 A。

54、题干和选项大多数是分数，特征明显，是分数数列。观察数列，将 1 反约分成 $\frac{1}{1}$ 后，后一项的分子是由前一项的分子和分母做乘法得到的，后一项的分母是由前一项的分子和分母做加法得到的。所求分数的分子为 $30 \times 11 = 330$ ，分母为 $30 + 11 = 41$ ，故所求项为 $\frac{330}{41}$ 。

故正确答案为 C。

55、方法一：观察数列，发现题干数字可转化成幂次数，通过幂次数列修正寻找规律。原数列每一项可表示成幂次数列， $1^3 - 10$ ， $2^3 - 10$ ， $3^3 - 10$ ， $4^3 - 10$ ， $5^3 - 10$ ，下一项为 $6^3 - 10$ ，故所求项为 $6^3 - 10 = 206$ 。

方法二：若未发现幂次特征，可考虑按无特征数列处理，优先考虑多级数列。作差后得到新数列 7, 19, 37, 61, ()，新数列无明显规律，二次作差得到 12, 18, 24，是一个公差为 6 的等差数列，下一项应为 30，新数列 () 处应为 $61 + 30 = 91$ ，所求项为 $115 + 91 = 206$ 。

故正确答案为 C。

56、根据题干“2020 年一季度，我国 同比增速为”，判定此题为一般增长率问题。定位文字材料可知，2020 年一季度，我国农林牧渔业实现总产值 18193 亿元，比上年同期增加 2915 亿元，根据增长率 $= \frac{\text{增长量}}{\text{基期量}} = \frac{2915}{18193 - 2915} = \frac{2915}{15278} \approx 20\%$ ，最接近 D 项。

故正确答案为 D。

57、根据题干“下列图形能反映 2018 年一季度至 2020 年一季度牧业总产值变动态势的是”，判定此题为简单计算问题。定位表格材料，可知 2018 年一季度至 2020 年一季度牧业总产值分别为 7231、5240、6828、9398、6961、5894、7658、12551、9533，可知 2018 年第二季度相比第一季度下降，结合选项排除 A、C、D 项。

故正确答案为 B。

58、根据题干“2018 年一季度至 2020 年一季度，农业总产值占当季农林牧渔业总产值的比重超过 50% 的有”，判定此题为现期比重问题。农业占当季农林牧渔业总产值的比重大于 50%，只需农业总产值 > 林牧渔业总产值的合计。

定位表格材料可知，2018 年一季度至 2020 年一季度，各个季度农业总产值 > 林牧渔业总产值的有：2018

年二季度, $12880 > 1385 + 5240 + 2466 = 9000^+$; 2018年三季度 $19260 > 1158 + 6828 + 2936 = 11000^-$; 2018年四季度 $24459 > 2125 + 9398 + 4574 = 16000^+$; 2019年二季度 $14339 > 1461 + 5894 + 2609 = 10000^-$; 2019年三季度 $20783 > 1204 + 7658 + 3073 = 12000^-$; 2019年四季度 $25646 > 2296 + 12551 + 4687 = 20000^-$ 。

共有6个季度满足题目要求。

故正确答案为B。

59、根据题干“.....季平均增加量是.....”，判定本题为季均增长量的计算问题。定位表格，渔业产值，2019年一季度和2019年四季度渔业总产值分别为2203亿元和4687亿元，则题目所求季平均增加量为 $\frac{4687 - 2203}{3} = 828$ 亿元。

故正确答案为C。

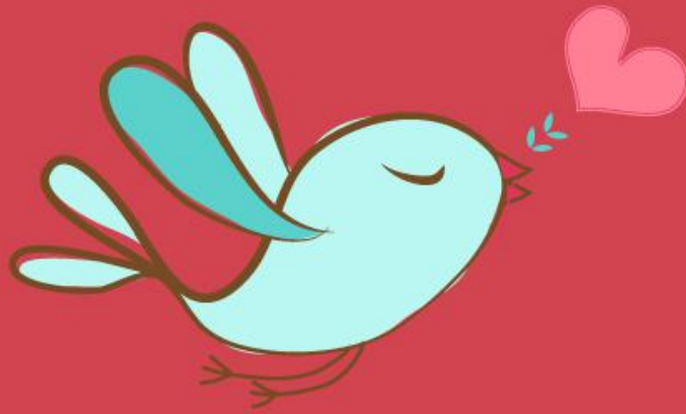
60、(1) 定位表格，2020年一季度渔业总产值为2157亿元，2019年一季度渔业总产值为2203亿元，渔业总产值同比下降，与题中“总产值同比均有所增长”不符，错误；

(2) 定位表格，2018年四季度农、林、牧、渔总产值数值分别为24459、2125、9398、4574，分别高于同年其它三个季度，2019年四季度农、林、牧、渔总产值数值分别为25646、2296、12551、4687，分别高于同年其它三个季度，正确；

(3) 定位表格，满足“林业总产值 $<$ 农业总产值 $\times 10\%$ ”的季度有：2018年三季度， $1158 < 19260 \times 10\% = 1926$ ；2018年四季度， $2125 < 24459 \times 10\% = 2445.9$ ；2019年三季度， $1204 < 20783 \times 10\% = 2078.3$ ；2019年四季度， $2296 < 25646 \times 10\% = 2564.6$ 。有4个季度的林业总产值不及农业的10%，正确。

判断正确的有2项。

故正确答案为C。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen