

2021 年 10 月 24 日浙江省杭州市余杭区、临安区事业单位考试试卷 《综合基础知识及应用》

一、单项选择题（每题只有一个最恰当的答案，请在答题纸上将所选答案的相应字母涂黑。每题 1.5 分，共 30 分）

1. 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，一百年来，中国共产党团结带领中国人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，归结起来就是一个主题：（ ）。

- A. 实现全面小康
B. 实现三步走战略
C. 实现中华民族伟大复兴
D. 实现“两个一百年”目标

2. （ ）是指导党和人民实现中华民族伟大复兴的正确理论。

- A. 马克思主义
B. 共产主义
C. 中国特色社会主义文化
D. 中国特色社会主义理论体系

3. 标志着中国共产党在政治上走向成熟的会议是在（ ）召开。

- A. 遵义
B. 南昌
C. 武昌
D. 贵阳

4. 春秋战国是个社会大变革时期，涌现出一大批杰出的思想家。面对战乱，有一位思想家提出“……故坚强者，死之徒；柔弱者，生之徒。是以兵强则不胜，木强则折，强大处下，柔弱处上。”以下言论与材料属于同一思想的是（ ）。

- A. “今至大为不义，攻国，则弗知非，从而誉之，谓之义。”
B. “不尚贤，使民不争。不贵难得之货，使民不为盗。”
C. “行一不义，杀一无罪，而得天下，仁者不为也。”
D. “生民之困苦荼毒，孰非疾痛之切于吾身者乎？”

5. 法律事件是法律规范规定的，与当事人意志无关的，且能够引起法律关系产生、变更、消灭的客观事实，下列不属于法律事件的是（ ）。

- A. 郑州“7.20”特大暴雨
B. 塔利班攻占阿富汗首都喀布尔
C. 2021 年夏季扬州爆发新一轮新冠疫情
D. 杨倩因射落东京奥运会首金而获得某集团赠送的房产

6. 张某在 16 岁生日当天，盗窃人民币 3500 元。张某的行为适用以下哪种法律进行处罚？（ ）

- A. 不予处罚
B. 《刑法》
C. 《未成年人保护法》
D. 《治安管理处罚法》

7. 根据《工伤保险条例》，下列情形不能认定为工伤的是（ ）。

- A. 甲加班后步行回家途中，被一辆闯红灯的电瓶车撞伤
B. 乙在工作岗位突发心脏病，入院治疗，5 天后死亡

- C. 丙在工作车间里违规作业导致受伤
- D. 丁在窗口部门工作时与前来办理业务的群众发生争执，被群众打伤头部
8. 行政职能是指政府依法对国家的政治、经济和社会公共服务进行管理时所应承担的职责和所具有的功能，它体现着政府公共行政的基本性质和基本方向，是公共行政本质的反应，是行政管理活动的实质和核心。下列关于行政职能的说法不正确的是（ ）。
- A. 行政职能是政府进行决策的最终目的和归宿
- B. 行政职能是行政组织设置的基础、依据和前提
- C. 行政职能决定着行政管理的内容和方式
- D. 行政职能的实现是衡量行政管理效率和效能的重要标志
9. 科举制度是古代通过考试选拔官吏的制度，下列关于科举制度的说法，不正确的是（ ）。
- A. 武则天开创武举，用于选拔军事将才
- B. 乡试每三年一次，又叫作大比、春闱
- C. 殿试前三名依次为状元、榜眼、探花
- D. 清朝末年，科举制度最终被彻底废除
10. 关于“九属”下列排序正确的是（ ）。
- A. 曾孙、玄孙、孙、子、身、父、祖父、曾祖父、高祖父
- B. 玄孙、曾孙、孙、身、子、父、祖父、高祖父、曾祖父
- C. 玄孙、曾孙、孙、子、身、父、祖父、曾祖父、高祖父
- D. 曾孙、玄孙、孙、身、子、父、祖父、高祖父、曾祖父
11. 下列出生于浙江的著名人物及其作品对应不正确的是（ ）。
- A. 龚自珍——《己亥杂诗》
- B. 骆宾王——《滕王阁序》
- C. 陆游——《示儿》
- D. 孟郊——《登科后》
12. 下列地理世界之最中位于非洲大陆的是（ ）。
- A. 世界最高峰
- B. 世界陆地最低点
- C. 世界最大的半岛
- D. 世界最大的沙漠
13. 灭火器是最常见的消防设施，有火灾风险的地方都应该配备灭火器。不同类型的灭火器适用于不同的火源，下列关于灭火器的说法不正确的是（ ）。
- A. 清水灭火器适用于扑救厨房油锅引起的火灾
- B. 干粉灭火器适用于扑救电气设备引起的火灾
- C. 泡沫灭火器适用于扑救汽油、柴油等油类引起的火灾
- D. 二氧化碳灭火器适用于扑救图书档案、贵重设备、精密仪器等引起的火灾
14. （ ）是人体的血库，它可以储存血液，也可以将血液排送到血循环中，以增加血容量，还可以制造免疫球蛋白、补体等免疫物质，发挥免疫作用。
- A. 肝脏
- B. 肾脏
- C. 脾脏
- D. 胰脏
15. 2021年6月17日，中国酒泉卫星发射中心，搭载着聂海胜、刘伯明和汤洪波三名航天员的神舟十二号飞船，由“神箭”长征2F火箭顺利发射升空。关于本次飞行任务，下列描述不正确的是（ ）。
- A. 首次绕飞空间站并与空间站径向交会
- B. 首次实现长期在轨停靠
- C. 首次进行载人天地往返运输系统的应用性飞行

D. 首次在轨全面系统地验证了再生式环控生保技术

16. 下列说法正确的是（ ）。

A. 地球大气层破坏后形成臭氧层空洞，导致到达地球表面的紫外线明显增加，给人类健康和生态环境带来多方面危害

B. 用来制作包装香烟、糖果的金属箔（金属纸）的金属是铁

C. 在山区常见粗脖子病、呆小症，应多吃海带补充钠元素

D. 我国制碱专家侯德榜发明了侯氏制碱法。其所制得的碱除用在工业上之外，日常生活中油条、馒头里也可以加入，这种碱的化学名称是碳酸钙

17. 新冠肺炎疫情加深了人们对防治传染病“四早”原则的认识。“四早”指的是（ ）。

A. 早发现、早住院、早治疗、早报告

B. 早发现、早报告、早隔离、早治疗

C. 早发现、早诊断、早住院、早治疗

D. 早发现、早诊断、早消毒、早隔离

18. 下列关于亚运会的说法不正确的是（ ）。

A. 亚运会每四年举办一次

B. 第一届亚运会在印度举办

C. 杭州将成为我国第二个举办亚运会的城市

D. 亚洲奥林匹克理事会是其管理机构

19. 下列句子中，划线部分的词语运用无误的是（ ）。

A. 他是一个对工作要求十分严格的人。平时总是求全责备，不断提高自己的业务水平。

B. 消费者们面对琳琅满目、浩如烟海的商品，难免陷入“选择困难症”。

C. 近年来，“红色旅游”方兴未艾。今年“十一”长假期间，全国各地红色旅游景区人气高涨，游人如织。

D. 日本和韩国的液晶显示器生产技术领先国际水平，其他国家的同类产品生产企业只能望其项背。

20. 某市教育局任命张三为后勤处处长，发布消息可使用的公文文种是（ ）。

A. 决定

B. 通知

C. 通报

D. 通告

二、多项选择题（每题有多个答案正确，请在答题纸上将所选答案的相应字母涂黑。多选、错选不得分，少选选对一个得 0.5 分，每题 2 分，共 20 分）

21. 关于习近平生态文明思想，下列说法正确的有（ ）。

A. 生态文明建设是新时代中国特色社会主义的一个重要特征

B. 保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力

C. 建立健全绿色低碳循环发展的经济体系，推动经济社会发展全面绿色转型

D. 党的十八大以来，生态文明建设纳入“四位一体”总体布局

22. 下列地区与其被中央赋予的战略定位，对应正确的是（ ）。

A. 深圳——中国特色社会主义先行示范区

B. 北京——创新驱动发展示范区

C. 浙江——共同富裕示范区

D. 浦东新区——社会主义现代化建设引领区

23. 为实现“十四五”时期我国经济社会发展的主要目标，面对复杂的国内外局势，习近平指出：保持战略定力，办好自己的事，认识和把握发展规律，发扬斗争精神，树立底线思维，准确识变、科学

应变、主动求变，善于在危机中育先机、于变局中开新局……从矛盾观点的角度，做到“在危机中育先机、于变局中开新局”是指（ ）。

- A. 重视矛盾的主要方面，坚持两点论和重点论的统一
- B. 研究当前的危局和变局，变“危”为“机”，抓住机遇，应对挑战
- C. 根据实践的需要建立人为事物的联系，抓住机遇，让我们的发展更上一个台阶
- D. 我们要敢于正视矛盾、揭露矛盾、分析矛盾和解决矛盾，于变局中开创新局

24. 下列关于京杭大运河的说法，正确的有（ ）。

- A. 是世界上开凿最早、里程最长的一条人工河道
- B. 与长城、坎儿井并称为中国古代三项伟大工程
- C. 自北向南流经了京、津两市和冀、鲁、浙三省
- D. 2014 年中国大运河项目入选世界文化遗产名录

25. 乒乓球拍和乒乓球是互补的，当乒乓球的价格上升时，（ ）。

- A. 乒乓球的需求量上升
- B. 乒乓球拍的需求量上升
- C. 乒乓球的需求量下降
- D. 乒乓球拍的需求量下降

26. 关于国家安全法，下列说法正确的是（ ）。

- A. 制定依据是《中华人民共和国宪法》
- B. 规定每年的 4 月 15 日为全民国家安全教育日
- C. 维护国家安全，应当遵守宪法和法律，坚持社会主义法治原则，尊重和保障人权，依法保护公民的权利和自由
- D. 在国家安全工作中，需要采取限制公民权利和自由的特别措施时，应当依法进行，并以维护国家安全的实际需要为限度

27. 领导工作就是管理者利用（ ）施展影响，指导和激励各类人员努力去实现目标的过程。

- A. 职权
- B. 指挥
- C. 威信
- D. 金钱

28. 1919~1949 年，是中国文学的一个重要发展阶段，一般将这段时间内的文学统称为“中国现代文学”，下列关于“中国现代文学”的说法不正确的有（ ）。

A. 一般认为，中国现代文学开始于 1919 年“五四”新文化运动时期。陈独秀和胡适是推动文学革新的两个代表性人物。《新青年》是当时主要的文学期刊

B. 《阿 Q 正传》是鲁迅小说中非常著名的一篇。小说突出地描绘了阿 Q 的“精神胜利法”。阿 Q 不仅是中国文学史，也是世界文学史上的一个典型

C. 沈从文最有特色的作品是反映湘西风土民情的小说。他的长篇小说《边城》以少女翠翠的经历展现了湘西风光和作者对人性的美好期待

D. 闻一多是现代著名诗人，他提出了著名的“三美”原则：建筑美、绘画美、音乐美。《雨巷》是他的代表作

29. 小王是佛教文化爱好者，要研究中国佛教文化，他可以实地考察（ ）。

- A. 五台山
- B. 峨眉山
- C. 武当山
- D. 普陀山

30. 下列公文中，属于法定公文的有（ ）。

- A. 《XX 征收农用地区片综合地价标准》
- B. 《XX 市政府关于废止〈XX 市人才招聘管理办法〉的决定》
- C. 《关于深化澜沧江—湄公河国家地方合作的倡议》
- D. 《XX 市人民政府关于公布第十批 XX 市文物保护单位名单的通知》

三、判断题（请判断题干的对与错，在答题纸的相应位置涂黑，对的涂 A，错的涂 B，每题 1 分，共 10 分）

- 31. 中国共产党领导和我国社会主义制度是抵御风险挑战，聚力攻坚克难的根本保证。
- 32. 在脱贫攻坚中，我们坚持把教育作为解决贫困的根本途径。
- 33. 1912 年，辛亥革命取得成功，推翻了清王朝统治，结束了统治中国几千年的君主专制制度，打开了中国进步闸门。
- 34. 微观经济学与宏观经济学最大的区别在于研究对象的差别。
- 35. 根据我国《行政处罚法》规定，公开的行政处罚决定被依法变更、撤销、确认违法或者确认无效的，行政机关应当在三日内撤回行政处罚决定信息并公开说明理由。
- 36. 效率是关于做事的方式，是指“做正确的事”，从事的工作活动有助于组织达到其目标。
- 37. 我国的水质标准分为五类，其中源头水、国家自然保护区的水质为 I 类。
- 38. “知己知彼，百战不殆”是古代军事家孙臆在《孙子兵法》中提出来的。
- 39. 破壁机工作时，电能转化为机械能。
- 40. 各级党政机关办公厅（室）有对下级机关公文处理工作进行指导和督促检查的责任和义务。

四、作文题（40 分）

随着脱贫攻坚取得决定性胜利和全面开启社会主义现代化国家新征程，我国进入了现代化建设的新发展阶段。在今天的“一号文件”、政府工作报告和“十四五规划”中，先后提出“实施数字乡村建设发展工程”，用数字技术推进乡村振兴和农业农村现代化。

农业农村部信息中心主任王小兵在数字经济与乡村振兴高峰论坛现场表示，数字技术赋能乡村振兴，数据已经成为新的生产要素，与土地、资本、人力以及知识管理一起成为推动农业农村现代化的重要支撑。

根据农业农村部《2020 全国县域数字农业农村发展水平评价报告》，2019 年全国县域数字农业农村发展总体水平达到 36.0%。数字技术可以通过自身具备的扩散效应，普惠效应以及信息和知识的溢出效应，有效提升农业农村现代化水平，从而为乡村振兴提供核心驱动力。

参考给定材料，以“数字技术助力乡村振兴”为主题，自选角度，自拟题目，写一篇议论性文章。

要求：（1）主旨明确，结构完整；（2）内容充实，论述深刻；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数不少于 1000 字。

2021年10月24日浙江省杭州市余杭区、临安区事业单位考试试卷

《综合基础知识及应用》参考答案及解析

一、单项选择题

1. 【答案】C。解析：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，一百年来，中国共产党团结带领中国人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，归结起来就是一个主题：实现中华民族伟大复兴。故本题选C。

2. 【答案】D。解析：党的十九大提出，中国特色社会主义理论体系是对马克思列宁主义、毛泽东思想的坚持和发展，是指导我们党和人民沿着中国特色社会主义道路实现中华民族伟大复兴的正确理论。故本题选D。

3. 【答案】A。解析：遵义会议集中解决了党内所面临的最迫切的组织问题和军事问题，结束了“左”倾教条主义错误在中央的统治，确立了毛泽东在红军和中共中央的领导地位，中国革命的航船终于有了一位能驾驭其进程的舵手！这些成果，是中国共产党同共产国际中断联系的情况下独立自主地取得的，标志着中国共产党在政治上开始走向成熟。故本题选A。

4. 【答案】B。解析：题干中“故坚强者，死之徒；柔弱者，生之徒”意思是坚强固执的事物属消亡一类，柔弱顺应的事物属生发一类。体现的是老子的无为、不争的思想。A项错误，“今至大为不义，攻国，则弗知非，从而誉之，谓之义”出自《墨子·非攻》，意思是有人大规模地做不正义的事情，去侵略别的国家，人们不但不反对，反而响应并且称颂这种行为，称之为正义。体现的是墨子的“非攻”思想。B项正确，“不尚贤，使民不争。不贵难得之货，使民不为盗”出自《道德经》，意思是如果社会上没有恭维有才华的人，就不会导致老百姓相争，如果珍贵的东西大家都不认为它是珍贵的话，那么就不会有偷窃之人。体现的是老子的无为、不争思想。C项错误，“行一不义，杀一无辜，而得天下，仁者不为也”出自《资治通鉴》，意思是即使只做一件坏事，杀一个无辜的人，就能够得到天下，仁爱的人也不会这样做。体现的是儒家礼与义。D项错误，“生民之困苦荼毒，孰非疾痛之切于吾身者乎”出自《答聂文蔚书》，意思是看到百姓遭受艰辛痛苦，不是像疾病疼痛在自己身上一样吗？体现的是王阳明的“心学”思想。故本题选B。

5. 【答案】D。解析：法律事件可分为社会事件和自然事件两种，前者如社会革命战争，后者如人的生老病死、自然灾害等，这两种事件对于特定的法律关系主体而言，都是不以其意志为转移的事件。与法律事件相对应的是法律行为。法律行为是能引起法律关系产生、变更和消灭的人的活动（行为）。A、B、C三项均属于法律事件，D项为法律行为。故本题选D。

6. 【答案】D。解析：《刑法》第17条第一、二款规定，已满十六周岁的人犯罪，应当负刑事责任。已满十四周岁不满十六周岁的人，犯故意杀人、故意伤害致人重伤或者死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质罪的，应当负刑事责任。16岁生日当天不满16周岁，对其盗窃行为的处罚不适用刑法。《治安管理处罚法》第49条规定，盗窃、诈骗、哄抢、抢夺、敲诈勒索或者故意损毁公私财物的，处五日以上十日以下拘留，可以并处五百元以下罚款；情节较重的，处十日以上十五日以下拘留，可以并处一千元以下罚款。《治安管理处罚法》第12条规定，已满十四周岁不满十八周岁的人违反治安管理的，从轻或者减轻处罚；不满十四周岁的人违反治安管理的，不予处罚，但是应当责令其监护人严加管教。张某的盗窃行为触犯《治安管理处罚法》，因其未满十八周岁，所以从轻或者减轻处罚。故本题选D。

7. 【答案】B。解析：A、C、D三项均能认定为工伤。B项不能认定为工伤，根据《工伤保险条例》第15条的规定，在工作时间和工作岗位，突发疾病死亡或者在48小时之内经抢救无效死亡的，视同工伤。乙在工作岗位突发心脏病，入院治疗，5天后死亡，时间超出48小时。故本题选B。

8. 【答案】A。解析：A项错误，公共利益是政府进行决策的最终目的和归宿。B、C、D三项均正确。故本题选A。

9. 【答案】B。解析：A、C、D三项均正确。B项错误，乡试通常每三年在各省省城举行一次，称为大比，由于在秋季举行，所以又称为秋闱。春闱一般指会试。故本题选B。

10. 【答案】C。解析：A、B、D三项均错误。C项正确，九属即九代直系亲属，正确排序为：玄孙、曾孙、孙、子、身、父、祖父、曾祖父、高祖父。故本题选C。

11. 【答案】B。解析：A、C、D三项均正确。B项错误，《滕王阁序》是唐代文学家王勃创作的一篇骈文。骆宾王是唐代诗人，与王勃、杨炯、卢照邻合称“初唐四杰”，代表作有《为徐敬业讨武曌檄》《帝京篇》《畴昔篇》等。故本题选B。

12. 【答案】D。解析：A项错误，世界最高峰是珠穆朗玛峰，位于亚洲地区。B项错误，世界陆地最低点是死海，位于以色列、巴勒斯坦、约旦交界处，即亚洲西部地区。C项错误，世界最大的半岛是阿拉伯半岛，位于亚洲西南部。D项正确，世界最大的沙漠是撒哈拉沙漠，位于非洲北部地区。故本题选D。

13. 【答案】A。解析：A项错误，清水灭火器的筒体中充装的是清洁的水，它主要用于扑救固体物质火灾，如木材、棉麻、纺织品等的初期火灾。B项正确，干粉灭火器是利用二氧化碳气体或氮气气体作动力，将筒内的干粉喷出灭火的，它主要用于扑救石油、有机溶剂等易燃液体、可燃气体和电气设备的初期火灾。C项正确，泡沫灭火器可用来扑灭A类火灾，如木材、棉布等固体物质燃烧引起的失火；最适宜扑救B类火灾，如汽油、柴油等液体火灾；不能扑救水溶性可燃、易燃液体（如醇、酯、醚、酮等物质）的火灾和E类（带电）火灾。D项正确，二氧化碳有流动性好、喷射率高、不腐蚀容器和不易变质等优良性能，可用来扑灭图书档案、贵重设备、精密仪器等引起的初期火灾。故本题选A。

14. 【答案】C。解析：脾脏是人体最大“血库”，脾脏内有很多血窦，贮存大量血液。脾脏还可以制造免疫球蛋白、补体等免疫物质，发挥免疫作用。故本题选C。

15. 【答案】C。解析：A、B、D三项均正确。神舟十二号载人飞船实现十个首次：（1）中国航天员首次进驻中国空间站；（2）首次实现航天员3个月的长期驻留；（3）首次实现了载人自主快速交会对接，由2天缩短到6.5小时；（4）航天员首次利用机械臂实施了舱外作业；（5）首次在轨全面系统验证了再生式环控生保技术；（6）首次实现了在轨物资动态管理；（7）首次进行了三个飞行器组合体飞行；（8）首次在发射场实施了载人飞船、载人火箭应急救援待命，验证了“滚动备份”策略；（9）东风着陆场首次执行了航天员搜救回收任务；（10）运营规划中心、航天员支持中心、航天器在轨支持中心等六个支持中心首次实现了长期载人情况下的“集中+分布”飞控支持模式。C项错误，神舟十号载人飞船的成功发射，标志着中国载人天地往返运输系统首次应用性飞行正式拉开序幕。故本题选C。

16. 【答案】A。解析：A项正确，臭氧层被大量损耗后，吸收紫外线辐射的能力大大减弱，导致到达地球表面的紫外线明显增加，给人类健康和生态环境带来多方面的危害。B项错误，用来制作包装香烟、糖果的金属箔（金属纸）的金属是铝。C项错误，在山区常见粗脖子病、呆小症，应多吃海带补充碘元素。D项错误，油条、馒头里面加入的碱的化学名称是碳酸钠。故本题选A。

17. 【答案】B。解析：防治传染病的“四早”原则是指：早发现、早报告、早隔离、早治疗，这也是传染病防控中最有效、最关键、最核心的措施之一。故本题选B。

18. 【答案】C。解析：A项正确，亚运会是亚洲规模最大的综合性运动会，由亚洲奥林匹克理事会的成员国轮流主办，每四年举办一届。B项正确，1949年2月亚洲体育协会宣告成立，并确定第一届亚运会于1950年在印度新德里举办。C项错误，杭州将是我国第三个举办亚运会的城市，广州是我国第二个举办亚运会的城市。D项正确，亚洲奥林匹克理事会成立于1982年11月16日，是全面管理亚洲奥林匹克运动的唯一组织，是代表亚洲与国际奥委会和其他洲级体育组织联系的全权代表。故本题选C。

19. 【答案】C。解析：A项，“求全责备”是指苛责别人、要求完美无缺，选项中语意是指对自己的高严格要求，不符合语意，排除。B项，“浩如烟海”形容典籍、图书等极为丰富，不能用来修饰商

品，排除。C项，“方兴未艾”指事物正在兴起、发展，一时不会终止，此处是指“红色旅游”业发展势头良好，符合语意。D项，“望其项背”指能够望见别人的颈的后部和脊背，表示赶得上或比得上，多用于否定式，此处讲日韩两国的液晶显示器生产技术领先国际水平，其他国家难以赶得上，选项中“只能”与“望其项背”语境不符，排除。故本题选C。

20. 【答案】B。解析：B项正确，通知适用于发布、传达要求下级机关执行和有关单位周知或者执行的事项，批转、转发公文。某市教育局任命张三为后勤处处长，发布消息可使用通知。A项，决定适用于对重要事项作出决策和部署、奖惩有关单位和人员、变更或者撤销下级机关不适当的决定事项。C项，通报适用于表彰先进、批评错误、传达重要指示精神和告知重要情况。D项，通告适用于在一定范围内公布应当遵守或者周知的事项。故本题选B。

二、多项选择题

21. 【答案】ABC。解析：A、B、C三项表述均正确。D项错误，党的十八大将生态文明建设纳入“五位一体”中国特色社会主义总体布局，要求“把生态文明建设放在突出地位，融入经济建设、政治建设、文化建设、社会建设各方面和全过程”。故本题选ABC。

22. 【答案】ACD。解析：A、C、D三项均对应正确。B项错误，2020年7月，国务院印发《关于促进国家高新技术产业开发区高质量发展的若干意见》，《意见》指出，将国家高新区建设成为创新驱动发展示范区和高质量发展先行区。故本题选ACD。

23. 【答案】ABD。解析：“在危机中育先机、于变局中开新局”说明要善于把握时机，在斗争性中把握矛盾的同一性，在对立统一中推动事物发展。A、B、D三项表述均正确。C项错误，根据实践的需要建立人为事物的联系，题干中无法体现。故本题选ABD。

24. 【答案】ABD。解析：A、B、D三项均正确。C项错误，大运河南起余杭（今杭州），北到涿郡（今北京），途经今浙江、江苏、山东、河北四省及天津、北京两市。故本题选ABD。

25. 【答案】CD。解析：一般而言，某种商品的互补品价格上升后，将会导致互补品本身需求量下降，进而使得该商品的需求量下降。乒乓球拍是乒乓球的互补品，当乒乓球的价格上升时，乒乓球的需求量下降，进而使乒乓球拍的需求量也下降。故本题选CD。

26. 【答案】ABCD。解析：A项正确，《国家安全法》的制定依据是《宪法》。B项正确，《国家安全法》第14条规定，每年4月15日为全民国家安全教育日。C项正确，《国家安全法》第7条规定，维护国家安全，应当遵守宪法和法律，坚持社会主义法治原则，尊重和保障人权，依法保护公民的权利和自由。D项正确，《国家安全法》第83条规定，在国家安全工作中，需要采取限制公民权利和自由的特别措施时，应当依法进行，并以维护国家安全的实际需要为限度。故本题选ABCD。

27. 【答案】AC。解析：在管理学中，领导工作就是管理者利用职权和威信施展影响，指导和激励各类人员努力去实现目标的过程。故本题选AC。

28. 【答案】CD。解析：A、B项表述正确。C项错误，《边城》是沈从文创作的中篇小说，借船家少女翠翠的纯爱故事，描绘了湘西地区特有的风土人情，展现出了人性的善良美好。选项中“长篇小说”表述有误。D项错误，《雨巷》是戴望舒的作品。故本题选CD。

29. 【答案】ABD。解析：A、B、D三项均正确。五大佛教名山分别是供奉文殊菩萨的山西五台山、供奉观音菩萨的浙江普陀山、供奉普贤菩萨的四川峨眉山、供奉地藏菩萨的安徽九华山、供奉弥勒菩萨的浙江雪窦山。C项武当山是中国道教圣地。故本题选ABD。

30. 【答案】BD。解析：所谓法定公文，它的范围是《党政机关公文处理工作条例》中所规定的15种正式文种。公文标题由发文机关名称、事由和文种组成。A项缺少文种，C项倡议不属于法定公文文种。故本题选BD。

三、判断题

31. 【答案】A。解析：2021年2月25日，习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上发表重要讲话指出，中国共产党领导和我国社会主义制度是抵御风险挑战、聚力攻坚克难的根本保证。故本题说法正确。

32. 【答案】B。解析：2021年2月25日，习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上发表重要讲话指出，坚持开发式扶贫方针，坚持把发展作为解决贫困的根本途径，改善发展条件，增强发展能力。故本题说法错误。

33. 【答案】A。解析：辛亥革命爆发时间为1911年10月10日，结束时间为1912年2月12日。辛亥革命推翻了清王朝统治，结束了统治中国几千年的君主专制制度，传播了民主共和的理念，以巨大的震撼力和深刻的影响力推动了近代中国社会变革。故本题说法正确。

34. 【答案】A。解析：微观经济学以单个经济单位（单个生产者、单个消费者、单个市场经济活动）作为研究对象，宏观经济学以整个国民经济为研究对象，这是两者的最大区别。故本题说法正确。

35. 【答案】A。解析：《行政处罚法》第48条第二款规定，公开的行政处罚决定被依法变更、撤销、确认违法或者确认无效的，行政机关应当在三日内撤回行政处罚决定信息并公开说明理由。故本题说法正确。

36. 【答案】B。解析：效率是关于做事的方式，通常指的是“正确地做事”，即以尽可能少的投入获得尽可能多的产出，不浪费资源。效果通常是指“做正确的事”，即所从事的工作和活动有助于组织达到其目标。故本题说法错误。

37. 【答案】A。解析：我国水质分为五类。I类主要适用于源头水、国家自然保护区；II类主要适用于集中式生活饮用水地表水源地一级保护区、珍稀水生生物栖息地、鱼虾类产场、仔稚幼鱼的索饵场等；III类主要适用于集中式生活饮用水地表水源地二级保护区、鱼虾类越冬场、洄游通道、水产养殖区等渔业水域及游泳区；IV类主要适用于一般工业用水区及人体非直接接触的娱乐用水区；V类主要适用于农业用水区及一般景观要求水域。故本题说法正确。

38. 【答案】B。解析：“知己知彼，百战不殆”是中国古代军事学家孙武在《孙子兵法》中提出来的。故本题说法错误。

39. 【答案】A。解析：破壁机是利用外力将细胞壁打破，将食材细胞内的维生素、矿物质、植化素、蛋白质、水分等充分释出的装置，是将电能转化成机械能的装置。故本题说法正确。

40. 【答案】A。解析：《党政机关公文处理工作条例》第7条规定，各级党政机关办公厅（室）主管本机关的公文处理工作，并对下级机关的公文处理工作进行业务指导和督促检查。故本题说法正确。

四、作文题

【参考答案】

深化数字科技赋能 加快推进乡村振兴

数字乡村既是乡村振兴的战略方向，也是建设数字中国的重要内容。2021年中央一号文件和“十四五规划”提出，要实施数字乡村建设发展工程，用数字技术推进乡村振兴和农业农村现代化。新发展阶段，如何面对新的历史任务和挑战，应发展数字科技，推进数字乡村建设，发挥好数字技术的“助推器”作用，让其更好赋能乡村振兴。

以数字科技改变乡村生产生活方式。从大田精准农业到智慧设施园艺，从畜禽水产物联网到农产品智慧供应链，大数据对各类乡村产业数据进行采集、汇总、存储和关联分析，不断整合新元素，从而得出最优解，创造新价值。围绕着欠发达县域数字化助力农业产业发展的目标，要给人以鱼，还要授人以渔，更要帮助挖鱼塘：要不断完善数字乡村的规划设计，让各大要素“齐发”，推动“数字乡村”建设，激发数字乡村的潜在活力，从而促进农业全面升级、农村全面繁荣、农民全面发展。让“科技之光”点亮乡村，成为城乡共享的数字经济红利。

以数字科技打造乡村农业靓丽品牌。要通过物联网、大数据、云计算、区块链等新兴技术，实现产业革新和科技的融合，从而培育出一批叫得响、质量优、特色明的电商产品品牌，真正提高农业生产智能化与经营网络化，形成乡村数字经济的新业态。正如区块链技术的应用，让四川油橄榄、陕西苹果、甘肃金丝皇菊、广西肉牛、内蒙古羊等不少智慧农业项目插上“金翅膀”，从而实现生产品质管理、产品追溯认证，为品牌做了质量保证。把握数字经济和信息科技发展的新势头，因地制宜，重点引领，创新推进，探索数字乡村发展的高质量推广模式，方能打造辐射数字乡村的重点品牌。

以数字科技提升乡村精细治理能力。随着信息技术的迅猛发展，数字建设融入乡村治理的实际场景，改变着老百姓生活的点点滴滴。不管是衢州打造的“未来乡村”，抑或是象山建设的农业农村“数字大脑”，无一不是在以“数智力量”助力乡村治理。要在数字化背景下建立起来的乡村公共服务体系，为广大农民提供普惠的服务，从智慧教育到智慧医疗，从智慧养老到智慧交通……智慧服务在各个层面延展，迅速提升农民的数字化生活水平，降低城乡差距。建设“未来乡村”，绘制“数字地图”，落地“应用场景”，方能推动数字技术与乡村治理的融合应用，提升乡村治理的数字化进程，既有速度又有品质，以信息化打通服务群众的“最后一公里”。

在全面推动乡村振兴、促进共同富裕的发展新阶段，数字化是一个绕不开的时代命题。数字科技时代，乡村振兴大有可为，要不断加快乡村建设的步伐，充分挖掘互联网在乡村发展中的潜力，解放和发展数字化生产力，打造乡村靓丽品牌，提升乡村精细治理能力，方能以科技为画笔，不断绘制数字乡村美丽新画卷。（1094字）