

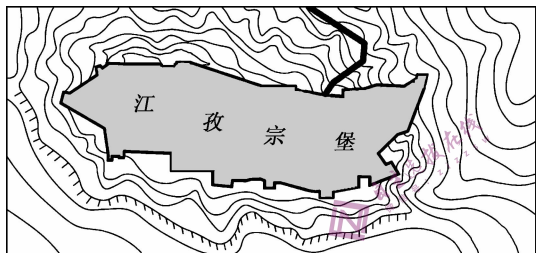
## 文科综合

### 考生注意：

1. 本试卷分选择题和非选择题两部分。满分 300 分，考试时间 150 分钟。
2. 答题前，考生务必用直径 0.5 毫米黑色墨水签字笔将密封线内项目填写清楚。
3. 考生作答时，请将答案答在答题卡上。选择题每小题选出答案后，用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑；非选择题请用直径 0.5 毫米黑色墨水签字笔在答题卡上各题的答题区域内作答，超出答题区域书写的答案无效，在试题卷、草稿纸上作答无效。
4. 本卷命题范围：高考范围。

一、选择题：本题共 35 小题，每小题 4 分，共 140 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

宗堡是我国一种重要的传统建筑类型，目前现存的遗址及遗迹仅 60 多处。江孜宗堡位于雅鲁藏布江支流年楚河上游北岸海拔 4 020 m 的宗山上，相对高度 125 m，四周土墙（墙体高 4 m，厚约 1 m）环绕，是现存保留最完整的一处宗堡。下图分别示意江孜宗堡周边地形及景观。据此完成 1~3 题。



1. 江孜宗堡建设之初最可能是为了  
A. 仓储      B. 御寒防风      C. 军事防御      D. 圈养牲畜
2. 江孜宗堡建筑的典型特征是  
A. 规模较小      B. 中轴对称      C. 依山就势      D. 楼宇层叠
3. 江孜宗堡反映出当地的自然环境特征是  
A. 太阳辐射强烈      B. 昼夜温差小      C. 气候温暖湿润      D. 土壤较肥沃
4. 推测我国家电企业刚开始迟迟未能“走进去”的根本原因是  
A. 中小型企业为主，缺乏龙头企业      B. 市场占有率低，产品附加值较低  
C. 以边境贸易为主，无法深入内地市场      D. 本地化运作少，未进入当地主流市场

我国家电企业“走出去”拓展海外市场，刚开始仅是“走出去”，迟迟未能“走进去”。经过 40 多年的努力，我国家电企业实现从“中国制造”到“中国质造”的转型，现已融入全球产业链。据统计，2021 年我国家电企业在海外市场的销售额增长超过 30%，其中彩电在海外市场占据约 8% 的市场份额，在全球消费者中真正拥有认知度。据此完成 4~6 题。

4. 推测我国家电企业刚开始迟迟未能“走进去”的根本原因是  
A. 中小型企业为主，缺乏龙头企业      B. 市场占有率低，产品附加值较低  
C. 以边境贸易为主，无法深入内地市场      D. 本地化运作少，未进入当地主流市场

5. 我国家电企业能够“走进去”的关键是

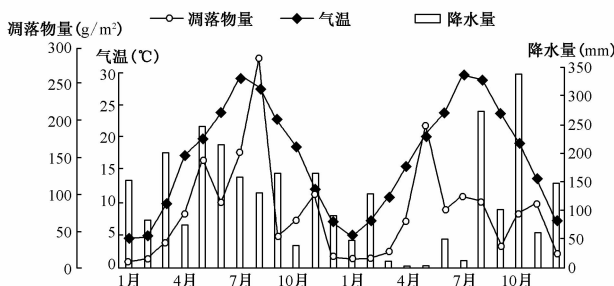
- A. 交通物流便捷
- C. 产品价格低廉

- B. 重视技术研发
- D. 市场占有率高

6. 2021年我国家电企业在海外市场的销售额增长超过30%，主要是因为具备了

- A. 品牌优势
- B. 成本优势
- C. 产量优势
- D. 文化优势

森林凋落物是森林植被在其生长发育过程中新陈代谢的产物，包括落枝、落叶、倒木等。下图示意我国沿海某地区连续两年森林凋落物的相关数据。据此完成7~8题。



7. 该地区的森林

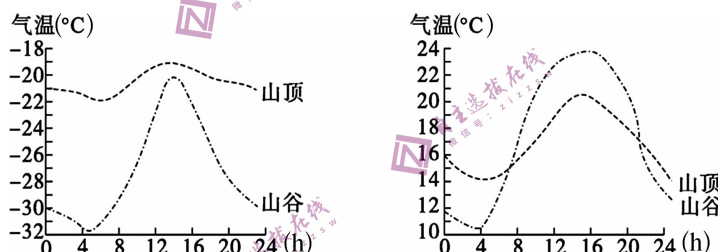
- A. 种类丰富，附生植物多
- C. 耐寒耐旱，树叶为针状

- B. 夏绿冬枯，季相变化显著
- D. 终年常绿，乔木多革质叶

8. 次年8月森林凋落物量与上一年8月有明显差异，最可能的原因是上一年8月

- A. 气温较高
- B. 台风多发
- C. 光照较强
- D. 降水较多

下图分别示意我国某区域海拔1km以下一山地冬夏季节山谷、山顶的气温日变化。据此完成9~11题。



9. 据图可知，夏季山顶和山谷的气温日变化大致是

- A. 白天山顶气温高于山谷，夜晚山谷气温低于山顶
- B. 白天山谷气温升高更快，夜晚山顶气温下降更快
- C. 白天山谷气温高于山顶，夜晚山谷气温低于山顶
- D. 白天山顶气温升高更快，夜晚山谷气温下降更快

10. 冬季半山腰处气温相对较高，推测其原因是

- A. 存在逆温层
- B. 白天增温快
- C. 夜晚降温慢
- D. 冷风影响小

11. 据图可知该地区

- A. 全年雨量均匀
- C. 受海洋影响大
- B. 气温日较差小
- D. 河流有结冰期

12. 中国人民银行决定，自2022年9月15日起，下调金融机构外汇存款准备金率2个百分点，即外汇存款准备金率由现行8%下调至6%。不考虑其他因素，该举措的作用路径是

- A. 对冲部分人民币升值压力→稳定外资跨境流动→避免汇率短期大幅波动
- B. 增加外汇市场供给→促进外汇市场供求平衡→维护人民币汇率基本稳定
- C. 遏制美元持续升值趋势→增加人民币流动性→阻止美元大幅回流美国
- D. 减少市场美元流动性→推动人民币不断贬值→扩大出口拓展国际市场

13. 2023年2月13日,《中共中央国务院关于做好2023年全面推进乡村振兴重点工作的意见》提出,要引导土地经营权有序流转,发展农业适度规模经营。健全社会资本通过流转取得土地经营权的资格审查、项目审核和风险防范制度,切实保障农民利益。农村土地经营权流转①有利于新型城镇化建设 ②能提高土地资源的利用率 ③充分尊重了承包人对土地自由处置的权利 ④能激发生产要素活力以促进农业经营增效
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
14. 2022年1~7月,全国各地已安排超过2500亿元地方政府新增专项债券资金,用作铁路、收费公路、干线机场等重大项目资本金,积极发挥了政府投资“四两拨千斤”的撬动作用,对带动扩大有效投资发挥了重要作用。我国发行地方政府新增专项债券①是国家通过实施紧缩性货币政策引导资金流向 ②是利用积极财政政策保增长促发展的重要一环 ③是弥补财政赤字、服务特殊经济政策的有效手段 ④有利于激发民间投资热情、提高社会资本配置效率
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
15. 2022年9月5日,以“服务合作促发展绿色创新迎未来”为主题的2022年中国国际服务贸易交易会闭幕。在全球疫情依然严峻、世界经济脆弱复苏、国际形势复杂多变的特殊时刻,本届服贸会共达成各类成果1339个,百余项新产品、新技术首发首秀,数量超过上届。本届服贸会的举办①表明只有走出去才能深度融入经济全球化的进程 ②再次宣示中国扩大高水平对外开放的信心和决心 ③通过绿色创新为各国共同发展划出最大的同心圆 ④为推动全球经济贸易复苏增长贡献了智慧和力量
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
16. 2022年12月以来,一场代号为“暖冬行动”的涉民生民企专项执行行动在福州两级法院同步开展,该行动聚焦涉民生领域,通过开辟绿色维权通道,落实暖心执行举措,加快对追索劳动报酬、赡养费、抚养费、抚恤金、医疗损害赔偿等涉民生执行案件的执行,着力解决好人民群众急难愁盼问题,积极服务保障民企高质量发展。这说明①全过程人民民主是社会主义民主政治根本制度安排 ②我国是人民民主专政的国家,本质是人民当家作主 ③政府履行政治建设的职能,保障人民群众基本权益 ④人民法院坚持以人民为中心的思想,依法履行职能
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
17. 湖南省政协十三届一次会议于2023年1月13日开幕,省政协主席李微微指出:“政协之政乃政治之政,政协之协乃协力之协,政协之责乃协商之责,政协之要乃团结之要,政协之本乃为民之本。”省政协常委会心系“国之大者”,紧扣“省之大计”,聚焦“民之关切”,以“政协之能”服务“湖南之为”,在现代化新湖南建设中作出了政协贡献、彰显了政协担当。这要求省政协①对人民群众普遍关心的重要问题提出意见和建议,践行为人民服务的宗旨 ②提升政协参政议政能力,增强制定湖南省经济社会发展方针政策的科学性 ③积极履行参政议政职能,为省委省政府进行科学决策和精准施策提供参考 ④作为专门的协商机构,围绕团结和民主的主题,聚焦本省建设的中心任务
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
18. 根据全国、省、市人大常委会和县委有关工作要求,青海省大通县人大常委会编制了2022年至2026年立法规划,其中拟报批项目2件,即《大通回族土族自治县乡村振兴促进条例》和《大通回族土族自治县施行〈中华人民共和国民法典〉结婚年龄的变通规定》报请省人大常委会审查批准。从中可以看出①民族自治地方的自治机关实行民主集中制原则 ②筑牢中华民族共同体意识是民族地区的立法主线 ③立法权延伸至县级人大有利于完善社会主义法治体系 ④民族自治地方行使自治权有利于促进经济社会和谐发展
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

19. 中华文化中蕴含着关于国家制度和国家治理的丰富思想,包括大道之行、天下为公的大同理想,六合同风、四海一家的大一统传统等。马克思主义传入中国后,科学社会主义的主张受到中国人民热烈欢迎,并最终扎根中国大地、开花结果,是与我国传承了几千年的优秀历史文化和广大人民日用而不觉的价值观念相融通分不开的。材料告诉我们  
①不能封闭僵化,要广泛学习借鉴一切外来文化 ②继承传统文化,坚守中华民族最深层精神追求 ③敬仰中华文化,善于从中汲取治国理政的理念 ④保持开放心态,要深谙中华文化的极大包容性
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
20. 首部以扫黑除恶常态化为时代背景和故事主线的电视剧《狂飙》开年爆火。该剧扎根生活,反映现实,揭开了时代变迁与黑白交锋中人性的变化与命运的走向,描摹出坚决“打伞破网”的决心,以及基层执法者不忘初心的精神,实现了社会价值与市场价值的双向统一,收视和口碑一路“狂飙”。由此可见,该剧的成功在于  
①立足人民群众生活实践,准确把握时代脉搏,引发了人们的普遍共鸣 ②追求细节,全景式还原了国家扫黑除恶和人民生活的历史真实经历 ③筑牢了理想信念之基,为践行社会主义核心价值观提供了根本遵循 ④传播正能量,向观众传递了正向的价值观,带给观众以温暖与敬意
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
21. 根据最新观测结果,天文学家确认了迄今为止人类已知最重的中子星 PSR J0952-0607,其质量约为太阳质量的 2.35 倍,且每秒旋转 707 次,是银河系中旋转速度最快的中子星之一,它几乎粉碎并吞噬了其伴星的全部质量。这  
①反映了思维和存在具有同一性 ②体现了思维和存在的辩证关系 ③表明天体运动有其固有的客观规律性 ④说明事物绝对运动总是以相对静止为前提
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
22. 《现代汉语规范词典》完成新一轮修订,推出第 4 版。本次修订增补了近千条新词语,包括“新常态”“碳达峰”“碳中和”“互联网+”“移动支付”等反映时代发展的热词,还收入了贴近日常的网络用语,如“网红”“群聊”“群主”“脑补”“脑洞”等。此外,一些词语的新义项、新用法也被增补到新版中。材料蕴含的哲学道理有  
①认识对象的无限变化带来认识的无限发展 ②认识是在实践的推动下不断超越自身的  
③在实践中认识和发现真理是我们的最终追求和使命 ④获得正确认识要经过“实践—认识—实践”的多次反复
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
23. 2023 年 1 月,根据作家刘慈欣同名科幻小说改编的电视剧《三体》在央视八套和腾讯视频播出后好评如潮,中国影视剧在科幻领域的突破取得了令人可喜的成绩。原著《三体》是中国首部获得“科幻文学领域的国际最高奖项”的作品,其科幻设定因同时具有壮丽的宇宙景观和精妙的物理设想,曾一度被网友认为极难影视化呈现。《三体》的成功说明  
①科幻作品的形成得益于社会意识的相对独立性 ②坚守人民立场,让观众看得进去、看得下去是科幻改编的第一要义 ③拍摄从理论到场景始终立足现实,注重了量的积累 ④采用一定的技术手段呈现枯燥的科学知识有利于提高人们的道德修养
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
24. 自武王伐纣代商而兴之后,周人将天命与君主的道德牵系在一起。《尚书》中塑造了两个截然相反的君主形象,即文王的圣王形象和纣王的暴君形象。《周书》中也有成王祭祀上帝,行籍田之礼,亲率百官、农夫播种百谷,共同劳作的记载。周人这些做法旨在  
A. 确立君主集权      B. 强化祭祀活动  
C. 构建政治认同      D. 体现家国一体

25. 下图所示为一份考古发现的公元 701 年沙州敦煌县悬泉乡籍记录。据此可知，当时

户主 邰寿寿年五十六岁 白丁 课户见输  
女娘子年十三岁 小女  
亡弟妻孙年三十六岁 寡  
计布二丈五尺  
计麻三斤  
计租二石  
四十四亩已受 二十亩水业  
二十三亩□分  
一亩居住园宅  
合应受田一顷三十一亩  
八十七亩未受

- A. 小农经济大量破产      B. 中央政府的权力式微  
C. 国家严控土地交易      D. 土地私有制继续深化

26. 朱熹对柳宗元等人关于郡县与分封的观点进行了评述：“柳子厚《封建论》则全以封建为非，胡明仲辈破其说，则专以封建为是。要之，天下制度，无全利而无害底道理。”他认为“专以封建”恐“意外另生弊病”，而“专以郡县”也“不可恃以为固也”。朱熹的这一观点  
A. 是立足于历史与现实的思考      B. 折射出官僚集团内部矛盾的激化  
C. 认为秦灭亡具有历史必然性      D. 印证革新地方行政体制的重要性

27. 自雍正时起，清政府在西南大规模推行“改土归流”政策，逐步取消土司世袭制度，任命有任期、可调动的流官，进行清查户口、丈量土地、核实赋税等工作。在改流之地行政设置与内地划一的同时，其他的管理体制也仿内地一并推行。如设巡检司，专司盘查；派兵驻扎，以资防守。清政府采取的这些举措  
A. 旨在促进民族间的文化交流      B. 加强了中央对边疆地区的治理  
C. 体现出民族交流趋于多元化      D. 说明民族平等政策得到了贯彻

28. 据统计，19世纪70年代，中国平均每年进口洋针量为8.57亿枚，19世纪80年代升至19.58亿枚，增加了一倍多。1890～1894年的年均进口量为26.94亿枚。1879年的一份报告也说：“由于价钱便宜、品质优越，洋针已逐渐成为中国人的日常用品，并且似乎已经大量地代替了土货。”这说明当时  
A. 土洋结合成为大众的消费主流      B. 近代自然经济逐渐解体  
C. 民众生活与世界联系日益密切      D. 贸易结构出现根本逆转

29. 九一八事变后，南京国民政府通令各大学开设中国通史为必修课。1938年，钱穆将其讲义编为《国史大纲》一书。他强调：“一国历史与文化实是民族赖以存在之基础，国史应成为一种国家和国民的教育，具备一定国史知识才是合格的国民”。据此可知，《国史大纲》的撰写旨在  
A. 激发国人抗争精神      B. 冲击旧史学观念  
C. 传承优秀文化传统      D. 弥补通史的不足

30. 1933年8月，毛泽东在一份报告中指出，中央苏区各地“忽视经济建设的重要性”，“没有把经济建设这个任务宣传到广大群众中去”。他强调，必须注意经济工作，要在苏区“普遍建设谷仓，建设设备荒仓”“巩固金融，发展贸易”。毛泽东的这一判断缘于  
A. 国民革命的形势      B. 武装斗争的环境  
C. 抗日战争的需要      D. 工作重心的转移

31. 下表所示为我国 1990、1992、1994、1996 年四个年度的部分商品价格变动情况。这些数据的变动

年份		1990	1992	1994	1996
社会商品零售 (占比%)	政府定价	29.8	5.9	7.2	6.3
	政府指导价	17.2	1.1	2.4	1.2
	市场调节价	53.0	93.0	90.4	92.5
农产品收购 (占比%)	政府定价	25.0	12.5	16.6	16.9
	政府指导价	23.4	5.7	4.1	4.1
	市场调节价	51.6	81.8	79.3	79.0
生产资料销售 (占比%)	政府定价	44.6	18.7	14.7	14.0
	政府指导价	19.0	7.5	5.3	4.9
	市场调节价	36.4	73.8	80.0	81.1

- A. 源于城市经济体制改革起步      B. 反映出国家干预经济管理模式强化  
C. 有利于中国社会经济的转型      D. 表明我国对外开放进入了新的阶段

32. 在古代雅典,公民大会是最高权力机关,任何公民对某项提议或法律不满意,便可以对其提出意见;如果意见被公民大会采纳,则废止该提议,并且原提议人要接受惩罚;反之,则继续使用。这反映出在古代雅典  
A. 公民需遵循谨慎的司法原则      B. 贵族垄断行政的局面被打破  
C. 公民权利具有相当的广泛性      D. 民主政治机制实施较为完善

33. 16世纪后期,西班牙物价上涨的速度远远高于英、法、荷等国,于是西班牙开始大量进口英、法、荷等欧洲其他国家的商品。17世纪中叶以后,西班牙干脆把纺织原料——羊毛输往国外,其总量(每年)达40 000捆。这可用来说明  
A. 西班牙成为当时欧洲的商贸中心      B. 西班牙拉开争夺世界霸权的序幕  
C. 西欧各国对世界市场的激烈争夺      D. 西班牙殖民霸权衰落的经济根源

34. 洛克认为英国教育的目的是培养绅士,绅士教育应包括智育、德育和体育三个方面,因此他提出了“三育并重、体育为先”的主张。他说,“为了我们的事业,健康对于我们是不可缺少的”,对一个民族来说,只有培养出“野兽般的体魄”,才能在斗争中立于不败之地。这一主张实质上  
A. 丰富了体育运动的人文内涵      B. 反映出资产阶级的求实精神  
C. 提高了体育在教育中的地位      D. 建立在工业革命的基础之上

35. 2022年6月8日,联合国秘书长全球危机应对小组(GCRG)发布第二份关于粮食、能源和金融系统的最新报告,称在新冠疫情和气候危机及俄乌冲突下,全球食品、能源和化肥市场遭受的价格冲击正不断升级。报告称,估计94个国家的16亿人至少面临其中一项危机局面。对此理解最准确的是  
A. 能源危机是当今社会发展的障碍      B. 全球化加大了全球竞争中的利益失衡  
C. 逆全球化成为世界经济发展主流      D. 全球化使传统社会问题呈现全球共性

**二、非选择题:共160分。第36~42题为必考题,每个试题考生都必须作答。第43~47题为选考题,考生根据要求作答。**

**(一)必考题:共135分。**

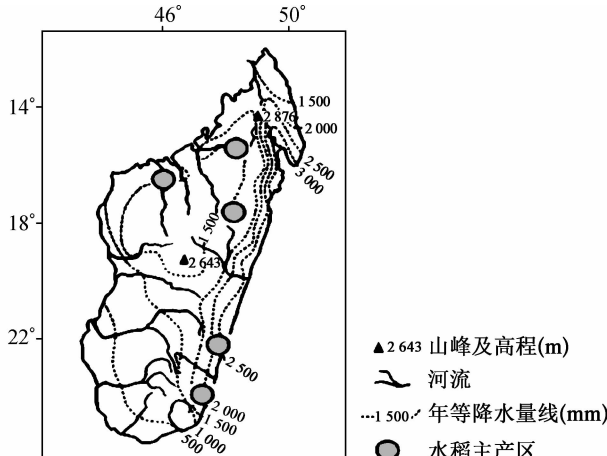
36. 阅读图文材料,完成下列要求。(24分)

### 36. 阅读图文材料, 完成

- ## 马达加斯加共和国(简称马达加斯)

布在西部沿海。马达加斯加水稻种植历史悠久，水稻多种植在海拔500~1 000 m的高地附近。大米是当地第一大主食，多依赖进口，近年来粮食短缺问题日益严重。为支持马达加斯

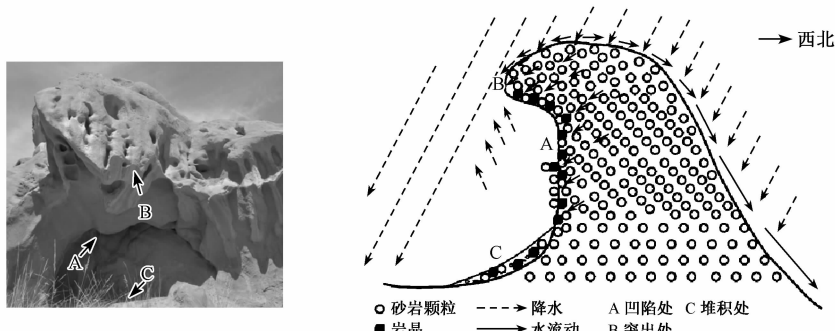
加农业发展，中国农业农村部于2019年9月派出南南合作专家组，开展杂交水稻育种、生产等领域的援助，并取得了积极成效。下图示意马达加斯加年降水量和水稻主产区分布。



- (1)相较于平原，分析马达加斯加水稻多种植在海拔500~1 000 m高地附近的原因。(6分)
- (2)推测马达加斯加水稻种植历史悠久，但近年来粮食日益短缺的原因。(6分)
- (3)说明马达加斯加在杂交水稻育种方面的优势自然条件。(6分)
- (4)请你为未来马达加斯加粮食发展提出合理化建议。(6分)

### 37. 阅读图文材料,完成下列要求(22分)

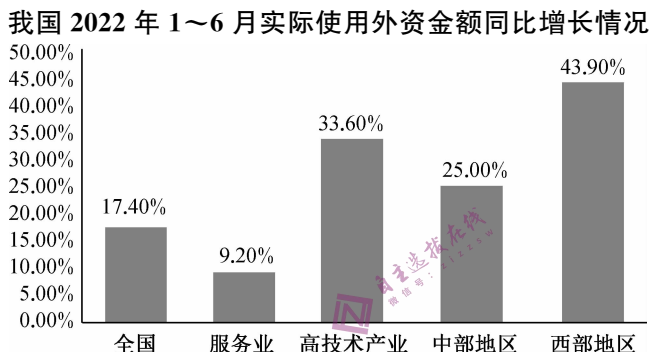
盐风化作用是盐类物质被风或雾从海水、盐湖或含盐表土带到空气中，降落在岩石表面，被雨、露等溶解带进岩石孔隙或裂隙中，在蒸发强烈的岩石表面附近因过饱和而结晶膨胀，导致岩石表面颗粒分解或脱落的物理风化作用，常形成风化穴或蜂窝石构造等地貌景观。下图分别示意甘肃酒泉砂岩盐风化穴景观及其形成机理，该地区西北坡的盐风化穴一般较东南坡发育弱，且巨大的风化穴能够成为动物的避难所。



- (1)指出影响盐风化作用的主要因素。(6分)
- (2)推测图示地区盐风化作用过程中风发挥的主要作用。(6分)
- (3)分析图示地区西北坡的盐风化穴一般较东南坡发育弱的主要原因。(6分)
- (4)说明图示地区巨大的盐风化穴能够成为动物避难所的原因。(4分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

**材料一**



注:2022年1~6月,全国实际使用外资金额7 233.1亿元人民币,其中服务业实际使用外资金额5 371.3亿元人民币。

**材料二** 自贸试验区不断扩围,服务业开放稳步推进、科技创新、低碳发展深入推进;启动外商投资法执法检查,保障外资企业平等适用各项政策,切实享受国民待遇;修订扩大《鼓励外商投资产业目录》,引导外资投向制造业、生产性服务业等重点领域,以及中西部和东北等重点地区;继续清理外资准入负面清单之外的限制,加强知识产权保护,持续打造市场化、法治化、国际化营商环境……中国坚定不移扩大高水平开放,给各国带来更多市场机遇、投资机遇、增长机遇。

(1)解读材料一包含的经济信息。(4分)

(2)结合材料并运用经济生活知识,分析我国是如何为各国投资提供机遇的。(10分)

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

2022年7月1日,中国第20批赴黎巴嫩维和部队410名官兵,被联合国驻黎巴嫩临时部队授予联合国“和平勋章”,以表彰他们在任务期内为南黎地区和平稳定作出的突出贡献。中国从1990年参加联合国维和行动,30多年来,中国维和官兵的足迹遍布20多个国家和地区。在推进和平解决争端、维护地区安全稳定、促进驻在国经济社会发展等方面作出了重要贡献。目前,我军共有2 240名官兵在7个维和任务区和联合国总部执行任务,中国以实际行动维护世界和平,已成为联合国安理会常任理事国中第一大出兵国。

结合材料并运用政治生活知识,分析我国积极参加联合国维和行动的主要原因。

#### 40. 阅读材料,完成下列要求。(26分)

党的二十大报告指出：“全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴，关键在党。”但党的历史这么长、规模这么大、执政这么久，如何跳出治乱兴衰的历史周期率？早在1945年，毛泽东在总结新民主主义革命实践中给出的第一个答案是“让人民来监督”。这个答案的核心要义是依靠人民的力量进行外部监督，注重他律。然而，仅靠外在监督而无内在自觉，会降低外在监督的实际效能。

2022年，习近平在回顾党的百年奋斗历程中又给出了第二个答案：“自我革命”。党从成立之日起、就始终以自我革命引领社会革命。特别是党的十八大以来，党中央审慎把握国际国内形势变化，直面部分党员干部精神懈息、脱离群众、消极腐败的顽瘴痼疾，深入推进全面从严治党，提出了新时代党的建设总要求，采取了一系列推进自我革命的战略性举措，变党风政风为之一新、人心民心为之一振，使党在革命性锻造中更加坚强！

勇于自我革命是党最独特最鲜明的政治品格，也是党长盛不衰的关键所在。习近平总书记叮嘱全党：“必须时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定”“全面从严治党永远在路上，党的自我革命永远在路上。”

- (1)运用矛盾基本属性的知识,结合材料并说明人民监督与自我革命之间的关系。(12分)
- (2)实现中华民族伟大复兴必须坚持全面从严治党。结合材料并运用文化力量的知识对此加以分析。(10分)
- (3)历史是一面镜子,鉴古知今,学史明智。高三某班围绕“从百年党史中感悟全面从严治党”这一主题,拟开展党史学习活动,请你为此设计两个活动项目。(4分)

#### 41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

##### 材料一

亨廷顿指出，美国国民特性的核心是美国信念，而美国信念的精髓则是新教精神。新教认为人生来就带有原罪，秉持人性恶的理念，新教教徒不信任政府并警惕膨胀的权力，主张对政府的权力加以限制。新教主张“因信称义”，这一理念催生了美国政治文化中的个人主义、平等观念等重要内容。个人主义是自由主义的基本原则，对自由的追求一向同捍卫个人的权利相结合。美国独立战争期间，各州相继制定的州宪法、《独立宣言》乃至1787年宪法都体现了美国自由主义的契约理念。而土生土长的实用主义文化渗透进历代美国人思想观念中，对其政治行为和政治态度，以及对美国的内政外交都产生了非常深刻的影响。高度一致、历久不变的美国政治文化使美国人的政治共识所反映的每一种价值观都能从其他几个价值观里推导出来。价值观之间的相互制约、平衡，以及相互渗透、支撑的关系还强化了美国政治体制中的不同权力中心之间的关系。这样，美国政治文化诸要素的内在统一与美国政治体制高度契合，同时也是美国人的政治共识，因此就自然而然地成为美国政治制度最为稳固的合法性基础。

——摘编自牛霞飞 郑易平《美国政治文化的特点及其对政治制度稳定性的影响》

##### 材料二

鸦片战争的失败让国人开始进行反思，这是中国社会现代化运动的肇始。而戊戌变法和辛亥革命是中国人开始从政治制度层面进行的探求，一些先进的中国人试图模仿西方民主制度模式，建立包括议会制、多党制等政治制度，但结果均以失败告终。五四新文化运动标志着中国政治文化的转型深入到思想价值观念层面，特别是十月革命一声炮响，给中国送

来了马克思主义。先进知识分子把马克思列宁主义与中国工人运动相结合，创立了中国共产党。在之后长期的革命与建设实践中，马克思主义一直被作为党和国家的指导思想，并得到不断丰富和完善。在人民当家作主管理国家和社会的实践中，中国公民逐渐形成民主思想观念，传统政治文化因素得以改造。广大人民在城乡基层群众性自治组织中，依法直接行使民主选举、民主决策、民主管理和民主监督权利，培养了政治共识。改革开放以来，中国共产党高度重视法制建设，特别是依法治国方略的提出对于克服传统政治文化中封建主义政治思想观念残余，促进新型政治文化建设具有重大意义。

——摘编自郑博旺《中国共产党与中国政治文化现代化》

- (1)根据材料一，概括美国政治文化的基本内容，并结合所学知识说明其对美国民主政治的积极影响。(10分)
- (2)根据材料二并结合所学知识，指出阻碍近代中国政治文化现代化的因素，并归纳中国共产党为推动中国政治文化现代化而采取的措施。(12分)
- (3)根据上述材料并结合所学知识，就中美政治文化的比较研究谈谈你的认识。(3分)

42. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

**材料**

中国传统社会价值观的演进主要经历了三个时期，也可称为三次价值革命。第一次是传统价值观的形成期，即从远古到周礼的确立；第二次是传统价值观多元发展与同构期，即从春秋战国时期的百家争鸣至董仲舒整合成为天人感应神学的价值变革；第三次是传统价值观的震荡与复归期，即从魏晋价值震荡经隋唐三教互补、三教合流至宋代整合成为理学。厘清中国传统社会价值观的发展历程，目的在于归纳与总结中国传统社会价值观演进特征，以深层次把握中国传统社会价值观演进规律。

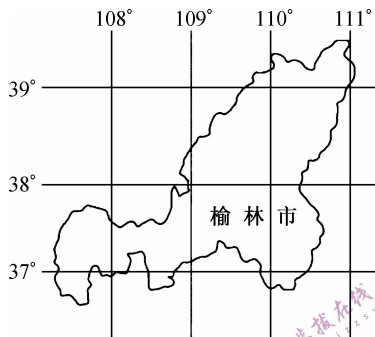
——摘编自谢霄男 李净《中国传统社会核心价值观演进历程、特征及启示》

根据材料，围绕“中国传统社会核心价值观”这一主题，提炼一个恰当的论题，并运用所学知识对其进行简要阐述。(要求：论题明确，史实准确，史论结合，逻辑清晰)

(二)选考题:共 25 分。请考生从 2 道地理题、3 道历史题中每科任选一题作答。如果多做,则每科按所做的第一题计分。

43. [地理——选修 3:旅游地理](10 分)

榆林市位于陕西最北部,黄土高原和毛乌素沙地交界处,是黄土高原与内蒙古高原的过渡区,榆林建置始于春秋战国,有“南塔北台中古城,六楼骑街天下名”的美誉,是我国历史文化名城。榆溪河作为陕西榆林城的“母亲河”“生命河”,自北向南贯穿整个城区。2022 年 8 月 13 日,“清爽榆林”沙地避暑旅游季暨榆溪水岸文化旅游节在榆林圣都乐园景区举行启动仪式。下图示意榆林市地理位置。



指出榆林市旅游业发展的优势条件,说明举办“清爽榆林”沙地避暑旅游季暨榆溪水岸文化旅游节对榆林市旅游业发展的主要促进作用。

44. [地理——选修 6:环境保护](10 分)

2021 年 1 月 9 日,在法国地中海海滨城市昂蒂布,一家非政府组织“清洁海洋行动”的成员们,和往常一样到海中清理人类留下的垃圾。通常这里会堆积一些塑料瓶、易拉罐等生活垃圾,而这一次,海床中随处可见的竟然是一次性口罩、一次性手套等当下人人都需要的防护用品。据分析,流入到海洋的一次性口罩需要 450 年才能降解,被称为“生态炸弹”。下图示意“清洁海洋行动”一成员打捞到的一次性口罩。



指出一次性口罩的危害及应对措施。

45. [历史——选修 1:历史上重大改革回眸](15 分)

材料

宋仁宗嘉祐六年(1061 年)七月,司马光知谏院“以言事为职”,开始了他为时五年的谏官生涯。改革科举考试是司马光进谏的重要方面,是其吏治思想的具体体现。宋承唐制,先考辞赋,后考其他。司马光在《论举选状》中明确提出,科举选人应“以德行为先”,其次是经术,再次是政事(政治见解),最后才是艺能(辞赋)。“明经”一科向来考五经、九经的背诵能力,所以一些擅长背书的人往往高中,有治国安邦实际工作能力的人反而会落选。司马光主张多出一些分析性的考题,把“明经”一科从死记硬背的桎梏中解放出来。当时的考官出题

不求实际、只求奇巧，“或离合句读，故相迷误；或取卷末经注字数，以为问目”，使得百分之八九十的应试举人交白卷，偏离了科举取士的本意，而起了埋没人才、摧残人才的反作用。司马光对这一现象给予了抨击，明确提出应重选命题官，用“通经术、晓大义”的人来命题。

——摘编自宋衍申《司马光知谏院》

(1)根据材料并结合所学知识，概括司马光科举改革的主张。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识，评析司马光科举改革的主张。(9分)

#### 46. [历史——选修3:20世纪的战争与和平](15分)

##### 材料

在美国核垄断的事实面前，斯大林意识到原子弹在国际政治中的战略意义，而且也意识到苏联刚刚建构起来的安全体系正面临着毁于一旦的威胁，意识到苏联凭借其巨大的牺牲和政治、经济、军事实力赢得的力量平衡将被无情地打破。1945年8月20日，斯大林签署秘密决议，决定建设核能设施、研制原子弹。在核计划实施过程中，苏联打破常规，特事特办，动用了数以万计的人力，投入了巨额资金，在短短的几年内便建成并启动了核材料生产综合企业，为实现核计划、制造原子弹创造了必不可少的条件。另据美国中央情报局的统计数据，截止到1950年，苏联45%的铀矿来自东德，35%来自波兰，15%来自捷克斯洛伐克，4%来自保加利亚，只有33%来自苏联本国。1949年8月29日苏联第一颗原子弹试验成功。

——摘编自刘玉宝 张广翔《俄罗斯东欧中亚研究》

(1)根据材料并结合所学知识，分析苏联研发原子弹的历史背景。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识，简要说明苏联第一颗原子弹实验成功的原因。(9分)

#### 47. [历史——选修4:中外历史人物评说](15分)

##### 材料

徐光宪，浙江绍兴人，他的父亲精通算术和围棋，幼年时经常教他解数学问题和下棋，激发了徐光宪对数理化的兴趣。虽然妈妈是那个年代传统的中国妇女，但是教育子女很严格，从小便告诉他：“家有良田千顷，不如一技在身”。1944年，徐光宪留学美国，努力完成了科研工作。新中国建立后，他毅然决定放弃获得博士学位的机会，经历层层阻碍回到祖国。他在北京大学讲授物理化学、物质结构、原子核物理导论、量子化学理论、分子光谱理论等12门不同的课程。此外，他还编写教材，希望学生在学习完课程后，能够进一步提高科学研究能力，为国家培养了近百名博士、硕士生。1972年，为改变我国稀土工业落后的面貌，徐光宪将研究方向转向稀土分离方法的理论和实验研究。20世纪80年代，他提出了全新的“串级提取理论”，这在当时是世界首例。这种技术大大降低了稀土净化成本，解决了当时我国稀土深加工产品依赖进口的问题，被称为“中国稀土之父”。

——摘编自澎湃新闻《“中国稀土之父”徐光宪：矢志不渝，带领中国打破西方垄断的噩梦》

(1)根据材料，概括徐光宪对中国科学事业所作的贡献。(8分)

(2)根据材料并结合所学知识，简析徐光宪能够成为“中国稀土之父”的原因。(7分)