

上饶市2023届第一次高考模拟考试

文科综合试题卷

座位号	

考试时间: 150 分钟 分 值: 300 分

命 题 人: 李少南 朱发吉 余良谷 周国华
胡 彬 杨新财 邹起真 熊 芸
石治家 江茂森 汪太柏 刘金龙

注意事项:

1. 本套试卷分第I卷(选择题)和第II卷(非选择题)两部分。答卷前, 考生务必将自己的姓名、准考证号填写在本试卷和答题卡相应位置上。
2. 回答第I卷时, 选出每小题答案后, 用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑, 如需改动, 用橡皮擦干净后, 再选涂其他答案标号。写在本试卷上无效。
3. 回答第II卷时, 用 0.5mm 黑色字迹签字笔将答案写在答题卡上, 写在本试卷上无效。
4. 考试结束后, 将本试卷和答题卡一并收回。

第I卷 (选择题) 共 140 分

本卷共 35 个小题, 每小题 4 分, 共计 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。

近年来, 中国经济发展进入“新常态”, 经济结构不断优化升级, 而实现从劳动力驱动经济到人力资本驱动经济的转变, 让人力资本成为未来中国经济增长的新引擎, 是经济转型必须赢得的挑战。图 1 是 1978-2015 年中国的产业结构变化图, 图 2 是 2014 年按行业划分的中国就业人员受教育程度。据此完成 1~2 题。

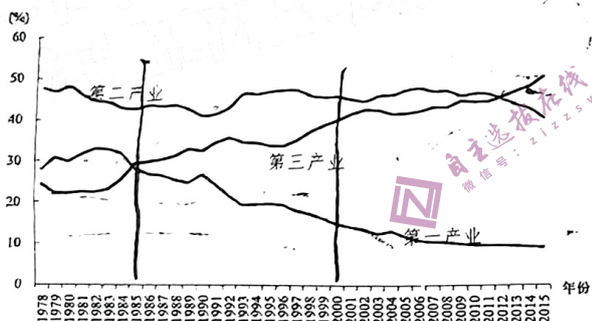


图 1

行业	人均受教育年限(年)	行业	人均受教育年限(年)	行业	人均受教育年限(年)
合计平均	9.9	交通运输、仓储和邮政业	10.7	水利、环境和公共设施管理业	11.3
农林牧渔业	7.8	住宿和餐饮业	10	居民服务、修理和其他服务业	10.1
采矿业	10.7	信息传输、软件和信息技术服务业	12.1	教育	14.3
制造业	10.4	金融业	13.8	卫生和社会工作	14
电力、热力、燃气及水的生产和供应业	12.6	房地产业	11.9	文化、体育和娱乐业	12.7
建筑业	9.5	租赁和商务服务业	12.5	公共管理、社会保障和社会组织	14
批发和零售业	10.8	科学研究和技术服务业	14	国际组织	11

图 2

1. 以下关于中国产业结构的描述正确的是

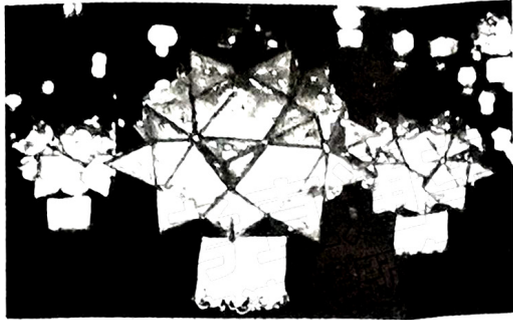
- A. 1978 年以来, 第一产业比重持续下降
- B. 2000 年以来, 第二产业产值波动下降
- C. 2015 年第三产业产值高于第一产业和第二产业
- D. 1985 年以来, 第三产业成为中国经济增长的主要推动力

2. 以上材料不能反映出

- A. 第二产业就业人员的人力资本高于整体水平
- B. 科教文卫从业人员的准入门槛高
- C. 第三产业发展对人均受教育年限提高贡献大
- D. 农林牧渔业和建筑业的提供的就业岗位较少

“无骨亦有韵”, 针刺无骨花灯亮相央视 2023 年央视元宵晚会。花灯通体没有骨架, 是由数十片纸片, 全部用绣花针刺成各种图案粘贴而成, 制作工艺非常复杂, 要经过绘图、烫纸、剪样、凿花、刺

绣等13道工序，最简单的一盏灯，也得花8天的工夫，但这个堪称民族瑰宝的国家非物质文化遗产技艺将面临失传。据此完成3~5题。

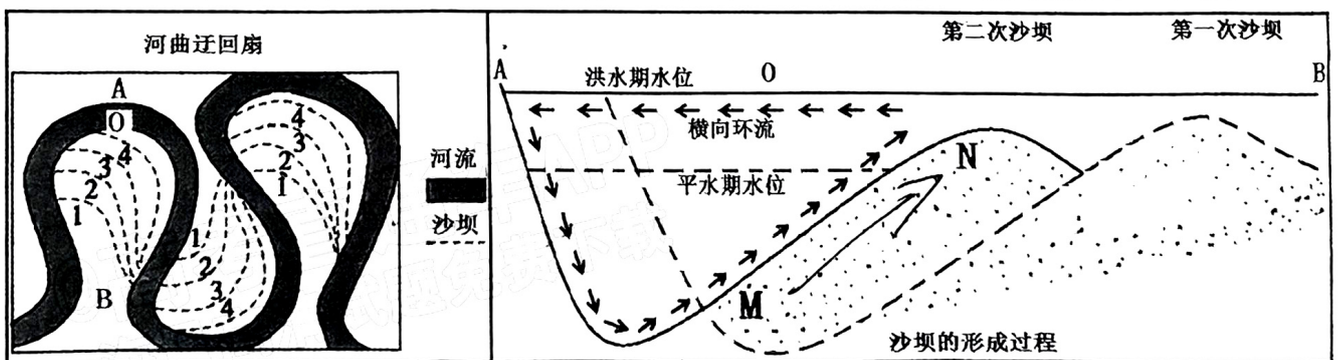


- 根据图文材料，推测针刺无骨花灯的发源地可能是
A. 陕西 B. 河北 C. 浙江 D. 云南
- 针刺无骨花灯制作技艺面临失传的原因可能是
A. 原料要求高，成本高 B. 工艺复杂，难度大
C. 生产量小，经济效益低 D. 政府政策扶持力度不够
- 为适应当地自然环境，制作花灯纸片要求“特别”，其“特别”之处最可能是
A. 平整度要高 B. 吸水性要小 C. 硬度要大 D. 反光性能要好

四川蒲江（成都市西南丘陵地区）2000年引进日本九州岛的丑柑。丑柑为晚熟柑橘杂交品种，喜暖湿，耐寒性差，怕涝，2—3月成熟，留树保鲜可至4月中下旬，风味好，品质优。蒲江县冬无严寒，夏无酷暑，被公认为“丑柑”种植的最佳适宜区。2015年蒲江“丑柑”荣获国家地理标志农产品，深受国内外市场欢迎。据此完成6~8题。

- 与大多柑橘品种相比，丑柑最大的竞争优势是
A. 风味好，品质优 B. 地理标志农产品，品牌效应高
C. 错峰上市，需求大 D. 产量高，价格低
- 若上饶要引种丑柑，最主要的限制因素是
A. 土壤贫瘠酸性强 B. 春季低温阴雨 C. 初夏梅雨时间长 D. 盛夏伏旱严重
- 蒲江果农每年在丑柑挂果期间，要捡走地面掉果，其主要原因是
A. 避免影响果园美感 B. 利用掉果加工有机肥
C. 减少病虫害的发生 D. 催熟后投放市场售卖

在弯曲型河床中，横向环流最明显，洪水期常是凹岸被侵蚀，凸岸偏下游方向堆积作用明显的时期。一次特大洪水使凹岸发生大量坍塌，相应地凸岸堆积了一条顺岸弯曲的沙坝，又称滨河床沙坝。平水期堆积物较少，成为分隔前后两次洪水期的两列沙坝之间的洼地。多条弧形滨河床沙坝组合成扇形，称为迂回扇。下图中左图为河曲迂回扇，右图为沙坝的形成过程。据此完成9~11题。



- 图中第一、二次沙坝的高度差异明显，主要原因不包括
A. 洪水水位的高低 B. 洪水历时的长短 C. 含沙量的多少 D. 沙坝形成的早晚

10. 图中 M--N 处沉积物

A. 具有明显的水平层理变化

(B) 颗粒粒径早由粗到细

C. 沉积物孔隙由小到大

D. 沉积历时由短到长

11. 河流在 B 处裁弯取直后的初期, O 处水流较裁弯取直前

A. 平水期的水位升高

B. 洪水期的流速加快

C. 平水期含沙量减小

D. 洪水期含沙量增大

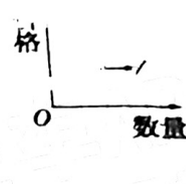
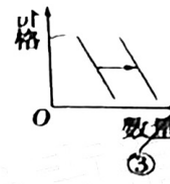
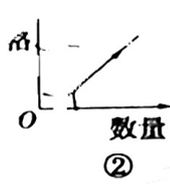
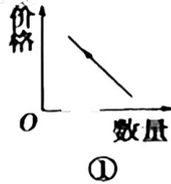
12. 财政部、国家税务总局和工信部就新能源汽车免征车辆购置税政策有关事项进行公告称, 对购置日期在 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日期间内的新能源汽车, 免征车辆购置税。在不考虑其他因素的情况下, 下列不能反映这一政策对我国新能源汽车市场可能会产生的影响有

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④



13. “你的消费券打算怎么花?”“想买个相机, 或者智能手表, 实在不行买点金子也可以啊!”2022 年 12 月份以来, 全国又有多地通过不同形式发放了多轮消费券。若不考虑其他因素, 以下发放消费券对当地经济的影响推导正确的是

A. 发放消费券→推动商家促销→挖掘消费潜力→助力行业消费回暖

B. 发放消费券→刺激居民消费→释放消费潜能→促进当地经济复苏

C. 发放消费券→提振市场信心→激发发展新动能→实现高质量发展

D. 发放消费券→满足消费需求→激发市场活力→促进市场持续回暖

14. 近十年我国社会保障体系建设进入快车道, 已成功建立起世界上最大的基本养老保险保障网, 制度的公平性、可持续性显著增强, 为人民群众老年生活提供了基本保障, 也成为人民群众共享改革发展成果的重要途径。这些成绩的取得得益于我国

①基本完善初次分配的市场调节机制 ②经济社会发展持续稳定向好

③以收入分配制度改革促进社会公平 ④人民基本生活权益日益得到保障

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

15. 习近平总书记在党的二十大报告中强调: “加快发展数字经济, 促进数字经济和实体经济深度融合, 打造具有国际竞争力的数字产业集群。”为此, 我们必须

①更好地发挥政府的作用, 为数字经济发展创造良好的环境

②以建设数字经济强国为中心, 加快发展我国数字科技水平

③发挥市场在资源配置中的决定作用, 引导资源流向数字经济

④促进我国经济高质量发展, 从而实现产业结构的优化升级

A. ①③

B. ①②

C. ②④

D. ③④

16. 十三届全国人大常委会先后面对面听取 660 名代表的意见建议; 完善全国人大常委会组成人员联系基层代表制度, 直接联系代表 439 名; 邀请 900 人次代表列席常委会会议、参与审议各项议案报告; 各级人大设立代表联络站、代表之家、代表工作室等工作平台达 22 万多个……十三届全国人大常委会支持和保障人大代表在全过程人民民主中发挥作用的意義在于

①保障了广大人民的基本民主权利

②维护了广大人民的各项权益, 使发展成果由人民共享

③坚持我国的一切权力属于人民, 最大程度保障人民当家作主

④广泛征求和充分听取各方意见, 最大限度实现科学民主决策

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

17. 市场监管总局决定,自 2023 年 1 月至 6 月部署全国开展涉疫药品和医疗用品稳价保质专项行动,从严从快查处社会反映强烈的哄抬价格、囤积居奇、虚假宣传、虚假违法广告、假冒伪劣等违法行为。上述做法体现了我国政府
- ①切实履行职能,建设人民满意的服务型政府 ②坚持依法执政,增强我国政府公信力的体现
③进一步强化服务职能,促成政府权威的树立 ④坚持为人民服务的宗旨和对人民负责的原则
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
18. 习近平总书记在全国政协新年茶话会指出,2022 年,人民政协认真贯彻落实中共中央决策部署,坚持围绕中心、服务大局,坚持建言资政和凝聚共识双向发力,围绕扎实推动共同富裕等开展协商,就长江生态环境保护等开展民主监督,为党和国家事业发展作出了新的贡献。由此可知
- ①人民政协是中国特色社会主义民主的一种重要形式
②人民政协对政府工作进行质询和问责
③各民主党派履行政治协商、参政议政和民主监督职能
④政协始终围绕团结和民主两大主题,建言资政
- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④
19. 2023 年 1 月 3 日,河南兰考县仪封镇各村农家书屋的书架上整齐地摆放着各类书籍,迎着冬日的暖阳,党员、群众大家聚在一起谈变化、感党恩,孩子们拿起自己喜欢的书汲取知识,志愿者为大家分享讲解不同类型的书籍,开展党的二十大精神阅读活动,为广大群众点亮“思想明灯”。这说明
- ①文化对村民的思想产生潜移默化的影响 ②优秀传统文化涵养着中国共产党人的价值观
③优秀文化可以促进村民健全人格的塑造 ④自觉接受文化熏陶能增强村民的精神力量
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
20. 为更好地让文物活起来,扩大中华文化国际影响力,2022 年,新华网文化频道原创推出了“国宝有灵”文化 IP,以日历海报、短视频等形式进行传播。2023 年,《国宝有灵·文物日历》将以周历海报的形式进行呈现,更有针对性、侧重性地展现国宝文物的历史底蕴,引导读者感受华夏文明特有的内在精神和核心价值,全面传承与弘扬中华优秀传统文化。材料说明
- ①大众传媒为国宝文物“活起来”提供了重要途径
②通过创造性转化和创新性发展,让国宝文物“活起来”
③通过周历海报形式呈现才能让读者感受文化的核心价值
④通过“国宝有灵”文化 IP,扩大中华文化的国际影响力
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
21. 被誉为“中国天眼”的 500 米口径球面射电望远镜(FAST),是观天巨目、国之重器。科学家通过“中国天眼”FAST 发现了首例持续活跃的重复快速射电暴 FRB 20190520B,并将其定位于一个距离我们 30 亿光年的矮星系。FAST 已经成为中低频射电天文领域的观天利器,未来将产出更多深化人类对宇宙认知的科学成果。上述材料体现的认识论道理是
- ①实践是认识发展的动力 ②认识的目的是改造世界
③认识产生于实践的需要 ④人类追求真理永无止境
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
22. 针对我国经济发展面临的困难挑战,2022 年中央经济工作会议特别强调了要坚持系统观念、守正创新,着力做到“六个更好统筹”,即:更好统筹疫情防控和经济社会发展、更好统筹经济质的有效提升和量的合理增长、更好统筹供给侧结构性改革和扩大内需、更好统筹经济政策和其他政策、更好统筹国内循环和国际循环、更好统筹当前和长远。上述材料蕴含的唯物辩证法思想有

- ①从我国经济发展实际出发制定正确的经济政策
- ②部分的功能及其变化影响整体的功能
- ③善于运用系统优化方法推动我国经济整体向好
- ④一切以时间、地点和条件为转移助推经济回暖

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

23. 朱彦夫，被誉为“中国的保尔·柯察金”，参加过上百次战斗，三次立功，十次负伤，经历过长津湖战役，动过 47 次手术的特等伤残军人；退伍后，拖着残躯带领乡亲建设家园，并将自己的经历体会写成小说《极限人生》，用坚强意志和为民情怀书写着自己的“极限人生”。朱彦夫用自己的实际行动诠释了

- ①挫折能成为人生成长的重要财富
- ②价值观是美好人生的重要向导
- ③个人的价值实现必须通过实践为社会服务
- ④社会提供的客观条件是实现人生价值的前提

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

24. 《诗经·商颂·玄鸟》中说“天命玄鸟，降而生商”；甲骨文则主要是指商朝王室用于占卜记事而在龟甲或兽骨上契刻的文字。这主要说明了商朝时期

- A. 王权与神权结合的特征
- B. 诞生了最早的成熟文字
- C. 天人感应观念开始盛行
- D. 强化了大宗的特权地位

25. 下表为西汉末年的社会状况统计表（部分）

人物	身份	事件
翟方进	汉成帝时丞相	强占民田未遂，竟将当地的水利工程毁掉，使得田地枯旱
王立	汉成帝舅父	侵占南阳草田数百顷
董贤	汉哀帝宠臣	哀帝一次赏赐土地 2000 顷
挚纲	哀帝时的富商	以雄厚的经济力量吞并农民土地无数

这表明，当时

- A. 官商勾结的现象异常严重
- B. 皇帝母族势力强大
- C. 自耕农经济发展受到阻碍
- D. 中央集权遭到削弱

26. 宋仁宗无嗣，死后以濮王之子赵曙接位，是为英宗。欧阳修、韩琦主张英宗当称生父濮王为“皇考”，而司马光等绝大多数大臣主张英宗当称生父为“皇伯”。司马光等人的主张

- A. 彰显对父子亲情的重视
- B. 体现对纲常礼教的维护
- C. 为理学的产生奠定基础
- D. 反映了文官集团的分裂

27. 明代，言官的弹劾权是朝中的一大利器。上至内阁首辅，下至州县官员，都受到言官的制约和纠劾。一旦受到言官的弹劾，首辅都得上疏向皇帝提出辞职，除非受到皇帝的挽留，否则便会下台。这反映出明代

- A. 言官权力不断扩大
- B. 政治生态日益恶化
- C. 专制皇权得以强化
- D. 监察体系逐渐完善

28. 1873 年，晚清洋务重臣唐廷枢转投轮船招商局。在他十余年的苦心经营之下，轮船招商局打破了洋商垄断中国航运业的局面，完成了南漕北运和“稍分洋商之利”的任务。这说明

- A. 中国海运率先引进工业革命成果
- B. 民族资本主义与洋人争利
- C. 帝国主义积极争夺在华的航运权
- D. 中国航运逐步走向近代化

29. 1902 年以后，梁启超、马君武、朱执信都曾在他们的文章中介绍马克思及其主张；孙中山在 1912 年也曾认为“麦氏（即马克思）之资本公有，其学说得社会主义之真髓”；1918 年以后李大钊和

- A. 近代中国历史的新趋向
- B. 救国道路探索趋于一致
- C. 马克思主义的广泛传播
- D. 国人对新思想普遍关注

30 下表所示为胶东抗日根据地社会各阶层纳税标准的变化趋势（单位：%）。这一变化（注：表中数字为每一阶层每年的负担占其当年总收入的比重。）

	1938 年	1939 年	1940 年	1941 年	1942 年	1943 年
地主	33.2	33.1	31.8	30.5	30.2	28.9
富农	30.9	28.7	30.6	28.7	28.9	22.4
中农	20.8	18.9	15.7	12.2	12.1	9.6
贫农	16.3	12.7	9.9	7.9	8.7	3.7

- A. 表明各阶层纳税标准的趋同
- B. 有利于巩固抗日民族统一战线
- C. 解决了后方战略物资的需求
- D. 反映胶东地区土地改革的完成

31. 图 1“我们为参加国家工业化建设而自豪”是我国 1954 年发行的宣传画。该作品

- A. 反映了青年成为工业建设的主导力量
- B. 赞颂了工人参与社会主义生产的热情
- C. 体现了“双百”方针提倡的创作精神
- D. 倡导了适应国家建设需要的社会新风



图 1 “我们为参加国家工业化建设而自豪”

32. 苏格拉底说过：“金子 and 银子都不能使人好一些，而有智慧的人的思想却能使人富有美德。”据此可知，苏格拉底

- A. 推崇理性思维
- B. 强调道德的相对性
- C. 反对追求财富
- D. 重视人的尊严

33. 法国大革命期间，资产阶级各派颁布的宪法都不同程度地冲击了封建贵族、僧侣的特权及封建土地所有制。拿破仑帝国虽有同封建贵族相妥协的一面，但本质上仍是资产阶级政权。材料重在强调法国

- A. 拿破仑统治时期的进步意义
- B. 通过立法形式确立了共和政体
- C. 确立资本主义制度的必然性
- D. 大革命清除了本国的封建势力

34. 据统计，1960—1969 年南北双方签订的双边投资保护协定有 2 个，1970—1979 年有 12 个。至 2002 年底，各国签订的双边投资条约达 2181 个，签订的避免双重征税协定则达 2256 个，绝大部分为 20 世纪 90 年代以后签订的。这表明

- A. 世界各国之间实现了贸易自由化
- B. 国际经济合作的法制化趋势增强
- C. 区域经济的协调互动中均衡发展
- D. 国际法的发展提升了经济依存度

35. 马塞尔·普鲁斯特（1871 年—1922 年）在《追忆似水年华》中写道：所谓认识，只有对自身的认识可言……别人的行为是无足轻重的；我们只有从自身感到的快乐中才能引出智慧和痛苦。由此可知，该作品

- A. 体现了对人性价值的追求
- B. 追求浪漫主义的理想生活
- C. 深刻剖析了社会生活本质
- D. 凸显了西方社会精神危机

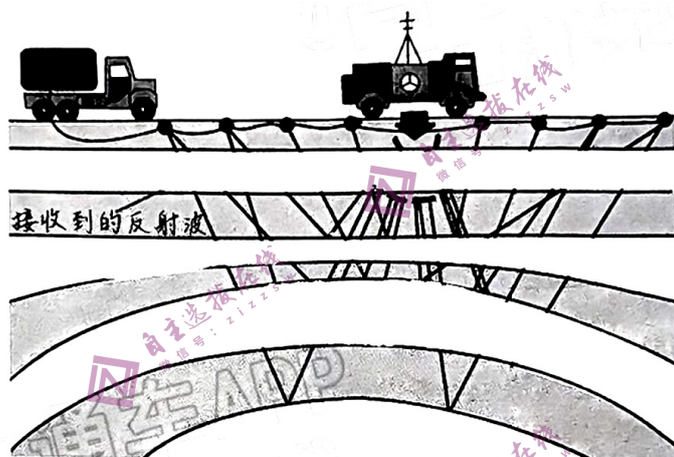
第II卷（非选择题 共160分）

本卷包括必考题和选考题两部分。第36题~第42题为必考题，每个试题考生都必须作答。第43题~第45题为选考题，考生根据要求作答。

36. 阅读图文材料，完成下列要求。（24分）

材料一 中国高铁蓬勃发展的同时，高速列车及重载列车行驶过程中对周边环境的影响开始进入研究视野。从环境科学和工程防护的角度，高铁引起地面振动是一种有害扰动，需予以压制。但在地震学家眼中，这些振动信号可用于地下结构的信息探测，为地球物理勘探开辟了新途径。

材料二 传统地震勘探通过爆炸型震源或可控震源，来激发地震波获得地下构造信息和物理属性信息。这种震源十分昂贵且重复次数有限，同时也可能对环境造成危害。高铁作为地震震源稳定性甚好，可全天候多次重复激发，并提供海量可供分析的地震时间记录，且对环境没有损害，是一种新型的绿色震源。下图为传统地震勘探过程示意图。



材料三 相关学者将高铁产生地震波的物理机制描述为：高铁在行驶过程中，车厢的重力通过车轮作用在铁轨上，使铁轨发生弹性形变。铁轨由于形变所产生的应力再通过轨道系统和大地接触点传递到地下，造成地下弹性介质发生形变。弹性介质的形变继续往地下传播，进而形成地震波。

- (1) 高铁引起的地面振动的危害表现有哪些？（6分）
- (2) 简要阐述地震学家利用高铁地震波的工作原理（6分）
- (3) 与传统的地震勘探震源相比，高铁震源的有哪些优缺点？（6分）
- (4) 列举高铁地震学可能应用的领域（6分）

37. 阅读图文材料，完成下列要求。（22分）

材料一 北极空气寒冷并下沉，在地面是“冷高压”，在高空则是“冷低压”；高空的空气不断向中间汇聚，被强大的地转偏向力偏转为逆时针的“极地涡旋”，简称“极涡”。极涡再往外一圈的西风带围绕着极涡高速旋转，高空的西风往往能拖拽低空的空气跟着跑，极地的冷空气就被牢牢限制在一定范围内。但如果北极异常增温导致南北温差减小，进而导致西风带减弱，这条防线就会出现局部崩溃，极地涡旋将突破封锁南下，形成超级寒潮。下图为极地涡旋原理图。

极地涡旋稳定



波状极地涡旋



北极周围的气压和风在这两个状态之间切换（北极涛动），并影响着冬季的天气模式

材料二 2022年12月22日，极地涡旋迅速南下席卷北美，形成超级寒潮，带来严酷的暴风雪和断崖式的降温天气，还催生出了王炸级别的气象灾害——爆发性气旋（又被称为“气象炸弹”）。爆发性气旋是指在短时间内迅速加强的气旋系统，一般多发生于中纬度温暖的洋面及其周边上空。太平洋和大西洋的西北部海域正是爆发性气旋的频繁发生地，这里的黑潮和墨西哥湾流为爆发性气旋的发生起到了很强的推动作用。

(1) 从自然环境的整体性角度，阐述全球变暖与超级寒潮之间的联系。（6分）

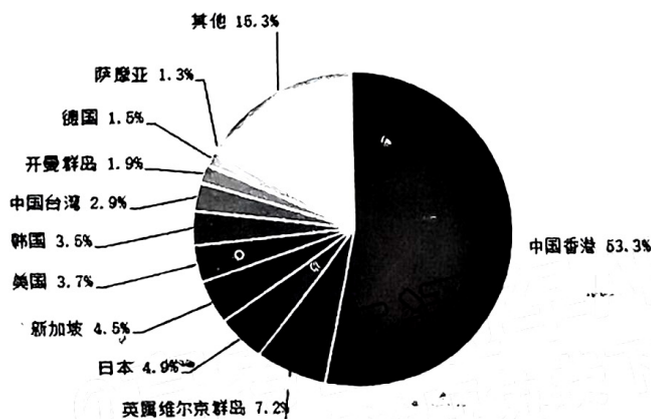
(2) 根据图文材料，推测气象炸弹的多发季节及形成过程。（10分）

(3) 结合所学，推断南北极地漩涡哪个更稳定，并说明理由。（6分）

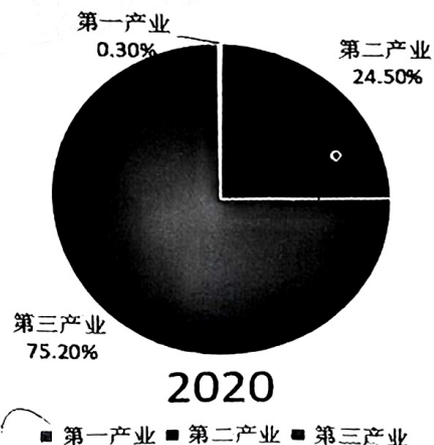
38. 阅读材料，回答下列问题。（14分）

材料一

图表5：截至2020年中国吸收外商直接投资来源主要地区占比(单位：%)



2020年中国吸引外商直接投资分产业变化(单位：%)



注：截至2020年，我国在利用外资方面成绩斐然，但技术溢出效应仍不明显。以市场换技术的目的没有完全实现。我们在利用外资时通常更加注重技术的引进，而忽视对引进技术的消化创新……总之，我们仍然存在着许多深层次的矛盾和问题亟需解决。

材料二 近年来,我国在更大范围、更宽领域、更深层次上扩大高水平对外开放,我国利用外资结构持续优化,与对外投资、对外贸易、促进消费的联动作用进一步加强,为促进国内经济大循环、联接国内国际双循环发挥更加积极作用。一是持续推进投资自由化便利化,进一步优化外商投资环境,保护外商投资合法权益。2022年,陕西创新跨境电商收货“先报关、后发货”模式,通关时效提高了2~3天。二是高水平开放型经济新体制加快构建。2022年1月1日起,新版自贸试验区外资准入负面清单施行,实现了制造业条目清零、服务业持续扩大开放。三是共建“一带一路”成果丰硕。以基础设施“硬联通”为重要方向,以规则标准“软联通”为重要支撑,以同共建国家人民“心联通”为重要基础,提高了国内各区域开放水平,拓展了对外开放步伐,推动了制度型开放,构建了广泛的朋友圈,探索了促进共同发展的新路子,实现了同共建国家的互利共赢。

结合材料一和二并运用经济生活的知识,分析截至2020年我国利用外资中存在的问题(6分),并指出近年来我国是如何提升利用外资的水平和质量的。(8分)

39. 阅读材料,回答下列问题。(12分)

“我们党历史这么长、规模这么大、执政这么久,如何跳出治乱兴衰的历史周期律?”

党的十九届六中全会第二次全体会议上,习近平总书记作出响亮回答-----

“毛泽东同志在延安的窑洞里给出了第一个答案,这就是‘只有让人民来监督政府,政府才不敢松懈’。经过百年奋斗特别是党的十八大以来新的实践,我们党又给出了第二个答案,这就是自我革命。”这是对中国共产党过去“何以可能”的深刻总结,这是对中国共产党未来“何以可为”的战略远见。

“我们党作为世界上最大的马克思主义执政党,要始终赢得人民拥护、巩固长期执政地位,必须时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定。”习近平总书记在党的一十大报告中强调,全党必须牢记,全面从严治党永远在路上,党的自我革命永远在路上。

结合上述材料,运用所学的政治生活知识,阐述你对总书记给出“第二个答案”的理解。(12分)

40. 阅读材料,回答下列问题。(26分)

2022年7月,中国国家版本馆落成开馆。

材料一 版本,狭义上是指同一书籍形成的不同文本。中国国家版本馆的“版本”是广义的概念,除了大众所熟悉的图书版本外,古今中外所载有中华文化印记的资源都可称为“版本”。

国家版本馆是站在国家文化发展的战略高度,助力中华民族伟大复兴的世纪文化工程。版本是传统的,也是现代的,国家版本馆是贯通古今版本的文化长廊。古代版本是民族文化的重要载体,同时,版本的数字化是版本事业的时代特色。版本是中国的,也是世界的,国家版本馆在中外文化交流中发挥特殊作用。

材料二 国家版本馆作为新时代的国家文化殿堂，建设工作紧紧围绕“传世工程”定位，依山而建成为一大亮点-----总馆分馆分别选址北京燕山、西安秦岭圭峰山、杭州良渚、广州凤凰山。

在建筑设计上，各馆力求突出文化性、传承性、标识性。其中，中央总馆“文瀚阁”整体建筑秉承中国传统建筑风格，西安分馆“文济阁”整体建筑和室内设计充分体现汉唐雄风，杭州分馆“文润阁”围绕具有宋代园林神韵的当代藏书建筑展开，广州分馆“文沁阁”四周围绕人文与自然交融的岭南园林。“一总三分”凸显大国风貌、汉唐风韵、江南宋韵、岭南新韵，集中展现中华文化源远流长。

(1) 结合材料一，运用所学的文化生活知识，简要说明国家版本馆建设的文化意义。(10分)

(2) 国家版本馆的建筑设计，体现了设计者们的匠心独运。结合材料二，运用矛盾的普遍性与特殊性辩证关系原理对此加以说明。(12分)

(3) 请列举两部文学艺术作品，并分别指出它们的两种版本简称。(4分)

41. 阅读材料，完成下列要求。(25分)

材料一 二战后苏联的目标是具体的，即占领领土。美国所追求的目标则是抽象目标或环境目标，它关心的是世界政治大环境。战后英美法苏对于欧洲的分区管制形成的“四大警察”理念是一种追求“双赢”的理念。而根据囚徒困境模型分析，安全感是达到“双赢”结果的基本要求。而战后美苏之间安全感从未存在过；不光是因为两极格局、东欧真空，更根本的是因为战后形成的两极力量不均衡，又不足以使一方完全支配另一方，因此弱的一方必然奋起而追之，而这又会导致强的一方产生更强的戒心。苏联为社会主义国家，美国为资本主义国家，两国之间互有戒心。所以，罗斯福的大国合作之梦从来就没有实现过，美苏最终还是从合作走向了对抗。

——摘编自袁茵《论冷战的起源——虚假均势、集权主义政体与冷战的爆发》

材料二 冷战结束后，全球治理出现众多问题，如资本的配置正在向那些具有资本垄断权利的国家集中；国与国之间以及国家内部之间贫富失衡问题严重；一些国家主张的所谓民主已经失去了真正的民主意义，导致一些国家和地区动乱；全球面临的生态平衡挑战非常严重等。随着美国霸权在国际体系中不断衰退和新兴经济体的陆续崛起，全球治理由霸权时代的垂直结构逐渐趋于扁平，一元化治理由于国际权力的不断分散开始走向多元的全球治理模式。

——摘编自刘长喜、毛博《全球治理之殇与中国方案》

(1) 依据材料一，概括二战后美苏从合作走向对抗的原因。结合所学知识，说明冷战格局下中国50年代初至70年代外交新思维的表现。(13分)

(2) 依据材料二，分析当前全球治理中存在的问题，并结合所学指出全球治理的中国方案。(12分)

42. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

材料



图一



图二



图三

图一：1933年《选举运动》。该画赞扬了苏区的民主选举运动把“贪官”和“官僚”分子扫出苏维埃的大门，维护苏维埃政府的党风廉洁。

图二：1939年《打仗、学习与生产合一》。该画中除了一位端着武器的战士外，还有一位正在聚精会神读书的战士，旁边还放着耕田的农具，表现了陕甘宁边区打仗、学习与生产合一的一种状态。

图三：1946年《粉碎国民党军队的进攻》。该图生动地反映了解放军的战略战术，以运动战为主要作战方法，国民党军队占领的解放区越多，等于背上的包袱就越重。

根据材料并结合中国近代史的内容，从一则材料或整体材料出发，以“政权建设”为主题写一篇历史短文。(要求：自拟题目，表述成文，史论结合，逻辑清晰。)

13. [地理—选修3:旅游地理] (10分)

全域旅游就是把整个区域当作一个大的景区来打造，2016年上饶入选为国家首批全域旅游示范区创建单位，迎来了新的发展机遇。这些年上饶市将“大旅游”项目化，推动旅游+多产业深度融合发展模式，按照“巩固长三角、拓展大湾区、紧盯京津冀、营销国际游”的营销思路，加快文旅高质量发展。2022年1月至10月，全市37个4A级以上景区实际过闸机人数突破2000万，居全省第一。

请说明上饶发展全域旅游的优势，并为推进全域旅游发展提出合理化建议。

[地理—选修 6:环境保护] (10 分)

自 2003 以来,鄱阳湖进入低水位的时间提前,枯水期时间延长。2022 年 8 月 6 日鄱阳湖再次刷新进入极枯水期最早纪录,较原最早出现年份提前 85 天。湖区生态和生产生活受到严重影响。



请阐述提前到来的低水位,对鄱阳湖湖区生态和生产生活的不利影响。

阅读材料,完成下列要求。(15 分)

材料 北魏孝文帝特别注重祭礼和婚礼。他把祭丧之礼提高到“劝孝为立教之本”的高度,通过立法矫正鲜卑贱老的旧俗,在人们心中熔铸新的伦理道德。孝文帝太和七年(483 年),颁布诏令强调婚姻“上以事宗庙,下以继后世”“夫妇既亲,然后父子君臣。礼义忠孝,于斯备矣”。孝文帝以儒家“明德、慎罚”的刑罚观为据,经常躬自断狱。孝文帝于太和元年至太和五年(477~481 年)、十六年至十八年(492~494 年)两次组织修律,亲自下笔定流徙限制,又屡诏改善狱政,限制枷杖,要求解决案件积压问题。他择人不拘出身和地域,为修律广罗人才,法制改革收到取精用宏之效。孝文帝深知吏治好坏乃兴废之所由,于太和八年(484 年)制定班禄制,同时降低计赃处死标准。“枉法十匹,义赃二百匹大辟”改为“义赃一匹,枉法无仑多少皆死”。为释滞时务,提高行政效率,太和十七年(493 年)和二十三年(499 年)定官制,两颁《职员令》,制定两令“远依旧籍魏晋,近采时宜南朝”,对百官职权和活动准则作出量和质的规定。

——摘编自邓奕琦《论北魏孝文帝的法制改革》

1) 根据材料概括北魏孝文帝改革的特点,结合所学知识说明改革的原因。(9 分)

2) 根据材料并结合所学知识,简析北魏孝文帝改革的意义。(6 分)