

【150 分钟 300 分】

## 2023 届四川省绵阳南山中学高三下学期高考仿真考试

## 文科综合试题

## 注意事项:

1. 答题前, 务必在答卷上规定的地方填写自己的班、姓名、考号。
2. 答第I卷时, 每小题选出答案后, 正确答案填写在答卷的选择题答题栏内。
3. 答第II卷时, 必须用 0. 5 毫米黑色墨水签字笔在答题卡上书写, 要求字体工整、笔迹清晰。必须在题号所指示的答题区域作答, 超出答题区域书写的答案无效, 在试题卷、草稿纸上答题无效。

## 第I卷 (选择题共 140 分)

本部分共 35 小题, 每小题 4 分, 共计 140 分。在下列各题的四个选项中, 只有一个选项是符合题目要求的。

贵州省安顺市分布着星罗棋布的屯堡 (屯堡的军士建设的村寨), 这里的房屋具有典型的徽派风格和江淮遗风。鲍家屯建设了十分完善的水利工程, 逐级分水, 形成“两河绕田坝”的格局。鲍家屯是 600 多年前的鲍家先祖建设的。下图为屯堡位置及景观图。据此完成 1—2 题。

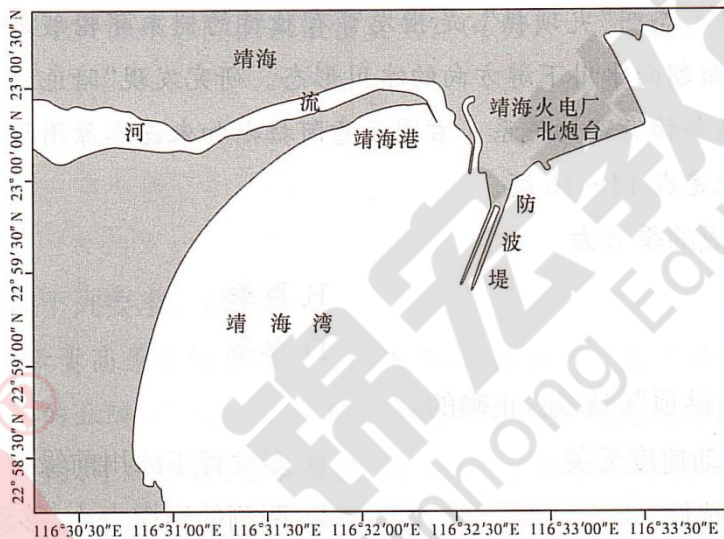


1. 屯堡房屋内部结构具有徽派和江淮风格, 反映了
  - 原住地民居建筑特色
  - 当地气候较寒冷干燥
  - 迁入人口的文化传承
  - 加固房屋以抵御地震
2. 鲍家屯建设完善的水利工程最主要的功能是
  - 引水自流, 便于灌溉
  - 河绕屯堡, 利于防卫
  - 就近取水, 方便生活
  - 分流河水, 减少洪灾

我国某瓜子加工企业 Q 自 2013 年以来先后在内蒙古、新疆、甘肃等地打造了 100 多万亩向日葵种植基地, 同时利用自主培育的果苗在国内多地建设了巴旦木、开心果、碧根果 (都是落叶乔木树种) 等坚果基地。2016 年该公司拓展坚果业务。2019 年该公司在泰国的首座海外工厂正式投产, 产品供给东南亚及欧洲市场。据此完成 3—5 题。

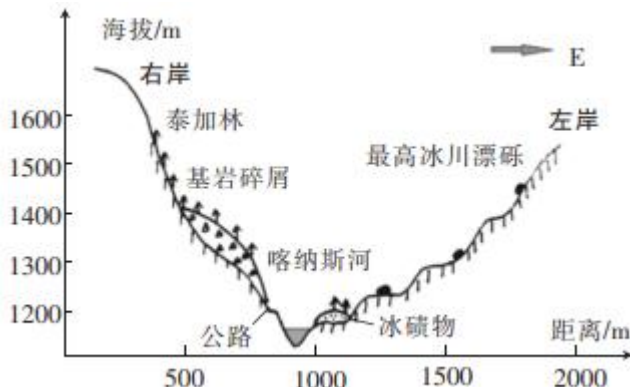
3. Q企业在多地打造向日葵供应基地的直接目的是
- A. 保障原料供应      B. 提高附加值  
C. 扩大消费市场      D. 降低加工成本
4. Q企业提前布局坚果农场产区,主要是因为
- A. 多国进口原料,运输时间长      B. 坚果树进入结果旺盛期较晚  
C. 坚果不易腐烂,保存时间较长      D. 海外产品本土化改良时间长
5. 泰国成为该公司首座海外工厂生产地的优势是
- A. 劳动力成本低      B. 加工水平高      C. 物流便利      D. 政策扶持大

靖海湾是典型弧形砂质海岸。该地区偏东风频率较高。2005年该地开始修建靖海火电厂,建设项目主要包括电厂主厂区、防波堤等。下图为靖海湾附近区域图。据此完成6—8题。



6. 靖海湾弧形砂质海岸形成的主要外力是
- A. 径流      B. 潮汐      C. 波浪      D. 洋流
7. 靖海火电厂选择临海修建的主要原因是
- A. 减少建设成本      B. 降低原料运输成本  
C. 能源需求较大      D. 减少城区大气污染
8. 电厂建成前后靖海湾北部冲淤状态为
- A. 侵蚀转堆积      B. 侵蚀与堆积交替      C. 一直堆积      D. 堆积转侵蚀

阿尔泰山区的喀纳斯河自喀纳斯湖流出后向东南方向流动,其中泰加林主要分布在右岸山坡,左岸谷底有零星分布。左岸多冰川搬运的大小混杂的颗粒物,称为冰川漂砾。冰川漂砾处没有现代冰川。下图示意喀纳斯河研究河段的横剖面。据此完成9—11题。



9. 泰加林仅分布在喀纳斯河右岸山坡，主要是因为右岸山坡  
 A. 坡度较大    B. 水分充足    C. 热量适宜    D. 基岩广布
10. 左岸谷底泰加林分布稀疏，主要受制于  
 A. 积温    B. 河流    C. 坡度    D. 土壤
11. 与冰川漂砾形成时期相比，目前泰加林  
 A. 分布上移，范围扩大    B. 分布上移，范围缩小  
 C. 分布下移，范围扩大    D. 分布下移，范围缩小
12. 数字经济是指直接或间接利用数据来引导资源快速配置与再生，实现经济高质量发展的经济形态。右图是近年来我国数字经济的相关数据，据此可以推断数字经济  
 ①构筑起了我国经济竞争的新优势  
 ②为我国经济高质量发展注入了新动能  
 ③是我国建设现代化经济体系的战略支撑  
 ④已经成我国实现资源有效配置的重要载体  
 A. ①②    B. ①④    C. ②③    D. ③④
13. B 公司是国内知名的新能源汽车企业，经过多年自主研发掌握了全球领先的核心技术；针对不同城市，采取线上线下相结合的销售方式，推出不同的汽车品牌。2022年，在汽车行业整体承压的背景下，B 公司却逆势而上，全年销售量同比增长 152. 5%。该公司的成功之处在于  
 ①掌握核心技术，提高了经济效益    ②创新销售模式，增加了销售收入  
 ③瞄准细分市场，开展差异化营销    ④坚持自主创新，形成了竞争优势  
 A. ①②    B. ①③    C. ②④    D. ③④
14. 2023 年 1 月，中国人民银行，中国银保监会印发通知，决定建立首套住房贷款利率政策动态调整机制，各地可以根据当地季度房价涨跌情况，动态调整首套房贷利率的下限，可放宽或收紧。建立该机制旨在  
 ①通过动态精准施策，有效防止房价涨跌  
 ②形成合理房贷利率，正确反映市场信息  
 ③发挥财政作用，促进房地产市场健康发展  
 ④运用市场机制，保障居民刚性购房需求  
 A. ①②    B. ①③    C. ②④    D. ③④

15. 粮食作物完全成本保险和种植收入保险，两类保险覆盖农业生产的总成本和种植收入，用以弥补自然灾害，市场波动而导致的损失。2022年中央一号文件强调：要在年内实现稻谷、小麦、玉米三大粮食作物的上述险种在主产省产粮大县全覆盖。此举有利于

- A. 完善农村金融服务体系→稳定农民种粮收入预期→调动种粮积极性
- B. 提高社会保障水平→分散农民种粮风险→增强农业抗风险能力
- C. 健全种粮收益保障机制→降低农业生产成本→稳定农民种粮收益
- D. 完善农业保险体系→减少农业生产损失→提升粮食生产质量与安全

16. 为破解基层社会治理中存在的信息沟通不畅、跨部门协调难的问题，某乡镇协调综治、司法、公安等部门合署办公，建设“一站式”矛盾化解中心，做到“一人接待，多人参与”，让群众“只进一扇门、化解烦心事”。建设“一站式”矛盾化解中心

- ①是推进政府职能从管理向服务转变的具体体现
  - ②是提高基层社会综合治理效能的必要途径
  - ③有助于深化“放管服”改革，提升服务质量
  - ④优化了调节机制，增强基层社会的治理效能
- A. ①②    B. ①④    C. ②③    D. ③④

17. 进入新时代的十年来，全国政协围绕党和国家的中心工作，召开了18次专题议政性常委会会议、20次专题协商会、140次双周协商座谈会；为适应新形势和新任务的要求，创设并开展了16次网络议政远程协商会、51次专家协商会，为推动经济社会发展作出了重大贡献。这表明人民政协

- A. 推进协商民主，科学民主决策水平不断提高
- B. 积极创新方式，履行作为国家机关应有的职能
- C. 深化体制改革，推进协商民主广泛多层制度化发展
- D. 坚持党的领导，发挥了我国的政治优势和制度优势

18. 2022年11月，习近平主席在二十国集团领导人峰会上指出：“各国共同发展才是真发展。世界繁荣稳定不可能建立在贫者愈贫，富者愈富的基础之上。每个国家都想过上好日子，现代化不是哪个国家的特权。”这一主张旨在倡导各国

- ①摒弃“零和博弈”的思维，维护国际社会公平正义
  - ②坚持与邻为善，尊重各国的发展愿望与合理诉求
  - ③积极参与国际竞争与合作，用实际行动践行多边主义
  - ④顺应时代发展潮流，推动构建国际政治经济新秩序
- A. ①②    B. ①④    C. ②③    D. ③④

19. 数字藏品，是利用数字技术，对特定的艺术品生成的数字凭证。湖北省博物馆镇馆之宝“越王勾践剑”数字藏品发行1万份，吸引了约60万人在线抢购；西安大明宫国家遗址公园推出的“千宫系列”数字藏品登陆拍卖平台，3万份藏品9分钟全部售罄。数字藏品深受消费者喜爱，是基于

- ①数字藏品中特定的文化对经济发展具有反作用
- ②虚拟的数字技术赋予了藏品新的文化内涵和形式

- ③藏品的文化内涵满足了部分消费者的精神文化需求
- ④藏品蕴含的优秀传统文化具有超越时空的艺术价值
- A. ①②    B. ①③    C. ②④    D. ③④

20. 一次比心，一个拥抱，一根默默助力的拐杖，一张悄悄推来的凳子，救助生命时冰冷河水中的用力托举，救援山火时烈日炙烤下的守望相助……重温 2022 那些令人感动的瞬间，给予我们前行的温暖和力量。这表明，在当代中国

- ①传统道德源远流长，催人奋进    ②民族精神生生不息，历久弥新
- ③先进文化凝聚人心，感化国人    ④核心价值内化于心，人人践行
- A. ①③    B. ①④    C. ②③    D. ②④

21. 航天器太空交会对接是世界航天领域内公认的最复杂，最难攻关的技术之一。为此，中国载人飞船任务型号团队积累了数万个组合体轨道及姿态的仿真数据，进行了上百次调试，参与设计约 2500 个故障预案，攻克了一系列难关，最终掌握了这一核心技术，实现了中国空间站多个航天器的完美对接。其中蕴含的哲学道理有

- ①人的意识活动具有自觉选择性和主动创造性
- ②事物运动变化的状态是前进性与曲折性的统一
- ③创新能推动人的思维能力和实践水平的不断提高
- ④正确认识往往要经过从认识到实践多次反复才能完成

- A. ①③    B. ①④    C. ②③    D. ②④

22. 随着病毒致病力明显下降、疫情形势明显好转、疫苗接种普及率和防控经验积累的显著提高，从 2023 年 1 月 8 日起，我国将新型冠状病毒感染由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”。由此可见

- ①只有从变化发展的实际出发才能获得认识
- ②把握联系的多样性是正确认识事物的基础
- ③对原有认识的否定取决于实践的不断发展
- ④价值判断与价值选择具有社会历史性特征

- A. ①②    B. ①③    C. ②④    D. ③④

23. 2020 年启动的“国企改革三年行动”成效显著。三年来，围绕落实国企混改，央企重组等主体任务，国有经济布局结构调整不断优化，国有企业活力和效率显著提高，国有经济的控制力，竞争力，抗风险能力进一步增强。推进国有企业改革

- ①是不断解决社会基本矛盾的重大举措
- ②说明完善经济基础能促进经济社会的发展
- ③表明上层建筑一定要适应经济基础发展的状况
- ④是推动经济社会发展的基础和重要动力

- A. ①②    B. ①③    C. ②④    D. ③④

24. 《荀子·王制篇》记载：北海则有走马吠犬焉，然而中国（中原地区）得而畜使之。南海则有羽翮、齿革……焉，然而中国得而财之。东海则有紫法鱼盐焉，然而中国得而用之。故泽人足乎木，山人足乎鱼，农夫不斫削、不陶冶而足械用，工贾不耕田而足菽粟。这一现象

- A. 促进了中原地区统一市场的形成      B. 彰显了各具特色的地方区域经济  
 C. 具备了实现全国统一的经济因素      D. 推动了士农工商阶层的社会分工
25. 汉画像石中描绘力士斗兽的题材有很多, 图1画面有一力士, 仰面跨步挥臂, 与左边狂奔而来的牛相斗, 牛怒目弓背, 以角前抵, 画面右侧一狮被力士击败而逃。这类画像石



- A. 印证铁犁牛耕的推广      B. 体现了崇尚勇武的时代风貌  
 C. 凸显社会矛盾的尖锐      D. 展现了注重意培的绘画风格
26. 有学者指出, 汉唐大一统时期, 大漠草原并不是传统华夏族适宜农耕的地区, 击败草原游牧民族也只了开疆拓土或者维护国家的安全。元朝的建立, 中华文化多样性的现实得到普遍认可, “四海为家”, 天下一家”的观念深入人心。该学者旨在强调
- A. 汉唐帝国地方独立性较强      B. 元代文化专制政策得到了推广  
 C. 汉唐以来大一统进程缓慢      D. 元代大一统推动民族交融加强
21. 雍正初年, 朝廷对“教坊乐籍”、“丐籍”、“蛋(蛋)户”, 以及某些“文契无存”的“伴当”、“世仆”, 陆续放免为良, “列为编户”。乾隆时规定“佃户雇佣耕种工作之人, 并店铺小郎之类, 平日共坐共食, 彼此平等相称, 不为使唤服役, 素无主仆名分者, 亦无论其有无文契年限, 俱依凡人科断”。该材料反映了封建社会末期
- A. 社会阶层等级逐渐废除      B. 国家对社会的控制松弛  
 C. 社会成员身份趋于平等      D. 人身依附关系彻底废除
28. 轮船招商局成立后, 承运漕粮成为招商局发展的重要条件。为抢夺这笔生意, 1875年, 美国旅昌轮船公司表示, 情愿将漕粮运费从招商局的每担6钱左右降至1钱。《申报》惊呼: “此事惊闻之下, 未免太觉其减价。”因李鸿章和招商局的坚决抵制, 旗昌公司才未能如愿。这反映了洋务派创办的民用企业
- A. 受到中外反动势力双重压迫      B. 成本太高经营十分艰难  
 C. 抵制了西方列强的经济侵略      D. 官督商办是其主要形式
29. 墨学曾在近代迎来一次小的复兴。黄遵宪推断, 西方的科技之发展, 得益于很好地应用了墨子的学说: 梁启超曾大力宣传墨子思想, 倡导“墨学救国”; 孙中山也认为古代最讲爱字的莫过于墨子, 他的“兼爱”与耶稣的“博爱”是一样的。这一现象表明
- A. 西方科技冲击促进了墨家的复兴      B. 资产阶级认同“中体西用”思想  
 C. 国人在传统文化中寻找救国思路      D. 墨家学说更加适合当时的国情
30. 从1937年底至1941年2月, 仅在武汉、重庆接待的西方记者就有168人, 其中美国媒体记者占到了77人。此后, 更多的国际新闻机构及工作人员进驻重庆, 至1942年初重庆大约有西方媒体机构23家。对此合理的解释是, 当时中国
- A. 日益成为具有世界影响力的强大国家

- B. 成为世界反法西斯战争的东方主战场  
C. 正面战场和敌后战场均取得重大战果  
D. 为世界反法西斯同盟提供精神的支撑
31. 沈阳胶鞋总厂在 1997 年时, 在册人员 2700 多名, 离退休人员 1100 名。但根据企业生产经营规模, 实际只需要 1504 人。1998 年该厂实施下岗分流, 减人增效的政策, 同时还利用主辅分离、精干主业后的闲置厂房设备对外出租, 每年为企业创收 100 多万元。这折射出当时
- A. 社会主义市场经济体制初步形成      B. 国有企业创新活力得到激发  
C. 承包式经营责任制已经普遍实施      D. 经济体制改革取得一定成效
32. 据考订, 罗马法规定的特有产虽然允许子女暂时处分, 但要依据父亲的意愿, 因为在法律规定中, 子女的经济活动所赚取的财产一律视为父亲所有。正如盖乌斯所言: “我所拥有的财产, 不仅来自我个人, 还来自我的儿子、妻子与奴隶。”材料表明古代罗马
- A. 妇女家庭地位极其低下      B. 财产纠纷具有法律保障  
C. 父权家长观念较为浓厚      D. 子女无法支配家庭财产
33. 1870 年, 英国推行国民教育改革, 规定实行非宗教的强制初等教育, 5—12 岁的儿童必须入学。1876 年规定父兄有送子弟入学的义务, 1880 年规定初等教育为强迫教育, 1891 年实行初等教育免费制度, 1893 年规定 11 岁以前儿童必须受学校教育等。上述做法,
- A. 是英国民众强烈要求政府重视发展教育的结果  
B. 是资本主义生产方式发展的必然结果  
C. 导致英国生产中出现大量雇佣童工现象  
D. 推动英国教育比世界其他国家发展快
34. 约翰·斯坦贝克的长篇小说《愤怒的葡萄》以美国 20 世纪 30 年代真实的历史事件为背景, 描写了乔德一家为代表的大批破产农民逃向加利福尼亚去寻找机会的经历。但是当他们最终历尽千辛万苦终于到达加利福尼亚时, 等待他们的不是梦想中的天堂, 而是又一个地狱。该作品
- A. 叙述内容都是客观历史事实  
B. 讴歌了坚毅勇敢的美国精神  
C. 是对资本主义的反思与批判  
D. 彰显了现代主义的艺术风格
35. 有学者指出, 20 世纪 90 年代以来, 随着资本和人员的跨境流动, 国家、超国家组织、跨国公司、社会团体等行为体置身于一个超国家的治理网络中, 各自作为节点, 贡献资源、协商共议新的超国家性议题, 在此背景下, 国家向绝对主权说不的回归绝无可能。该学者意在强调
- A. 世界政治经济秩序急需调整  
B. 全球化加剧了国家间的对立  
C. 世界经济向着有序方向发展  
D. 经济全球化的趋势不可阻挡

## 第 II 卷 (非选择题)

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 题—46 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)

哥伦比亚是世界重要的咖啡生产国和出口国, 咖啡种类繁多, 以喜阴湿环境的阿拉比卡咖啡最为著名。咖啡为灌木或小乔木, 多分布在安第斯山区, 哥伦比亚一年四季都是咖啡收获季。哥伦比亚咖啡种植面积广, 约有 30 万个家庭农场, 但平均农场面积小, 大多仅 30 亩。为保证咖啡生长, 许多农场在咖啡树周围种植高大乔木或香蕉树。近年来哥伦比亚咖啡价格波动大, 种植者和经营者受到冲击。

(1) 说明哥伦比亚安第斯山区全年都是咖啡收获季的原因。(6 分)

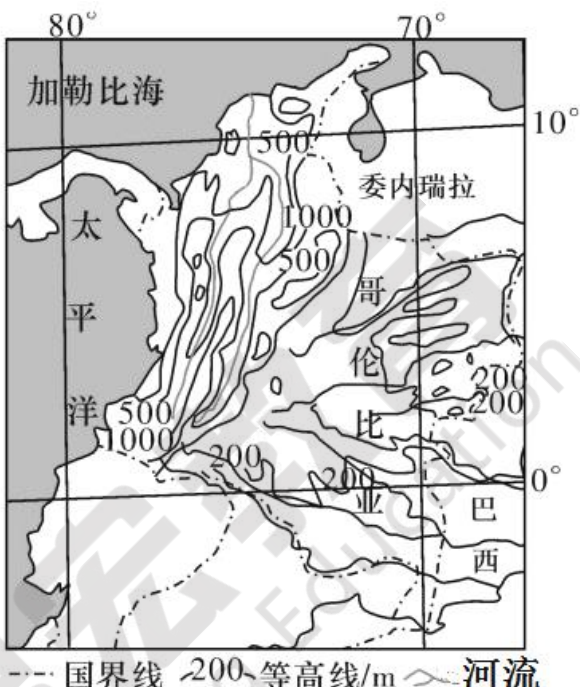
(2) 从农场规模、采摘方式角度分析哥伦比亚咖啡豆品质优良的原因。(4 分)

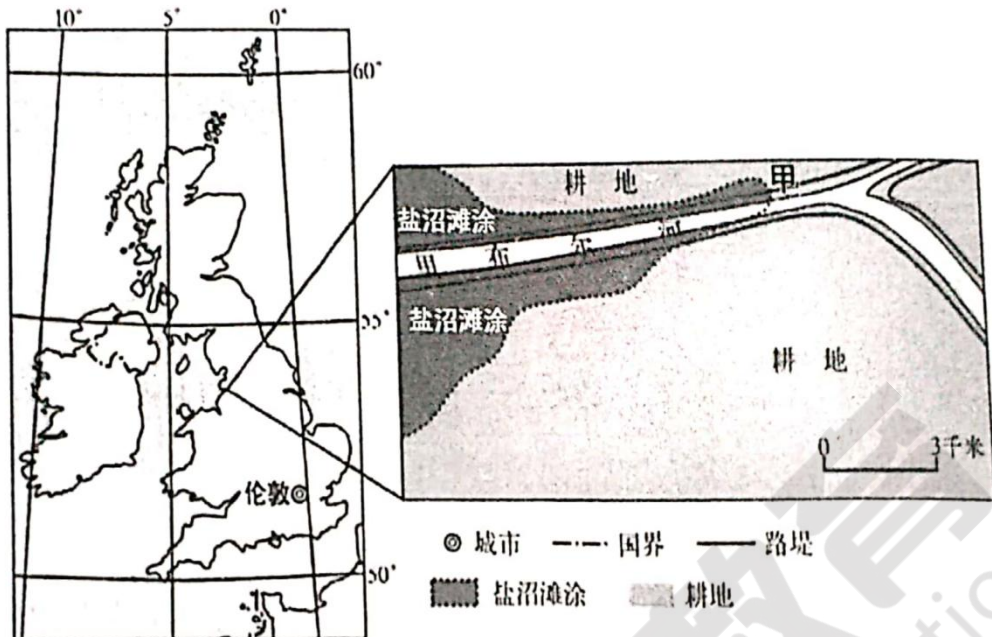
(3) 分析乔木和香蕉树对咖啡豆生长的有利影响。(8 分)

(4) 为应对价格波动, 请向政府和农场经营者提出合理建议。(4 分)

37. 阅读图文材料, 完成下列要求。(24 分)

英格兰西北部的里布尔河口地势低平、潮流势力强。末次冰期时里布尔河口的海底和海滩沉积了大量碎屑物。冰期结束后由于河口附近水动力较为复杂 (但以潮流影响为主), 沉积物表现为向陆输送, 促进了盐沼滩涂的发育。1810 年当地在里布尔河入海口处下挖河道, 两岸筑路堤, 为滩涂垦殖创造条件, 但路堤也约束了水流通道。路堤建成以来, 盐沼滩涂仍持续扩大。下图为里布尔河口的位置。





- (1) 河口处沉积物表现为向陆输送, 对此作出合理解释 (8 分)。
- (2) 简述图中甲处以下河道的演化过程 (6 分)。
- (3) 分析路堤对其内外盐沼滩涂扩大的作用 (4 分)。
- (4) 说明盐沼滩涂持续扩大对农业的的有利影响。 (6 分)

38. (14 分) 阅读材料, 完成下列要求。

产业链作为畅通国民经济循环的桥梁和纽带, 在加快构建以国内大循环为主体, 国内国际双循环相互促进的新发展格局中作用至关重要。据有关研究报告统计: 中国是全球唯一拥有全部工业门类的国家, 在全球 500 多种主要工业产品中, 中国有超过 220 种的工业产品产量全球第一。但在产业链的关键环节, 我国关键基础材料, 核心基础零部件, 先进基础工艺和技术等 50% 以上都依赖进口; 部分领域产品附加值偏低, 高端产品国际市场份额占有率偏低, 品牌效应不强。

习近平强调: “要牢固树立安全发展理念, 加快完善安全发展体制机制, 补齐相关短板, 维护产业链、供应链安全, 积极做好防范化解重大风险工作”。“链长制”是强化产业链的一种制度创新。“链长制”由“链主”和“链长”两个部分组成: “链主”是产业链中的龙头企业, 以“专精特新”企业为重点培育对象, 引领产业链发展。”链长”由地方政府主要官员担任, 发挥综合协调优势, 聚焦薄弱产业链, 在要素保障、市场环境等方面给予政策帮扶。

结合材料并运用经济生活知识, 分析“链长制”对加快构建新发展格局的重要意义。

39. (12 分) 阅读材料, 完成下列要求。

非凡十年, 砥砺奋进。党的十八大以来, 法治中国建设聚焦群众所急所盼所需, 为美好生活铸造了坚实后盾。

十年来, 共有 217 件次的法律草案向社会公开征求意见, 通过网络公开, 基层立法联系点等方式, 全国人大收到 120 多万人次提出的 380 多万条意见建议, 每一部法

律都满载了民意。十年来，法治政府加快建设，越来越多的“马上办、网上办、一次办”让群众办事越来越便利；公益诉讼检察制度与实践，聚焦生态环境和资源保护，食品药品安全等与人民利益密切相关的领域，取得了积极的法治和社会效果。十年来，制定完善了常委会成员联系人大代表、人大代表联系群众的实施意见，全国人大代表提出的7014件议案、125381件建议，做到了件件有回音，有落实，解决了一大批人民群众普遍关心的突出问题。

党的二十大对进一步全面推进依法治国作了新的战略部署，为新时期法治中国建设，护航人民美好生活指明了前进的方向。

结合材料和政治生活知识，说明十年法治成就对人大推进法治中国建设、护航人民美好生活的启示。

40. (26分) 阅读材料，完成下列要求。

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，毛泽东在这结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权重实行制理，注里他非。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怠，脱离群众，消极腐败的顽症痼疾，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，使党风政风为之一新、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。习近平总书记叮咛全党：“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”过\_土畅拟开展尝中学学习汪动你头心语计两个活动项目 (4分)

41. 阅读下列材料，完成下列要求。(25分)

**材料一：**第二次鸦片战争后，恭亲王奕诉为代表的朝廷势力和地方实力派的汉族士绅都认识到了西方的船坚炮利，逐渐改变了对西方的政策，采取了现实的“承认主义”，迈出了中国工业化的第一步。清朝的传统政治结构存在着对社会变革的容纳能力不足和不能有效地发挥现代化领导力量，中国传统的经济结构在经济增长与工业化的启动

方面存在问题，导致中国经济近代化的起步缓慢，军工企业、民用企业很难走上真正的现代化之路：清朝取消“策问”考试，严重阻碍了知识分子知识的增长、精神的独立。“中国吃大亏的重要原因是固有文化有很强的排他性，它也吸收外来文化……但是已经固化为社会制度的三纲六纪，外来文化只能融化在这个大框架下，成为添绿加彩的枝叶”。

——摘编自余海翔《浅谈洋务运动与中国早期现代化》

**材料二：**通过“拿来主义”美国跻身世界强国之列。美国是由英国的殖民地发展而来的、有了可供效仿的对象，更有殖民时期形成的一定的工业基础。独立战争后，政治上的独立只是在束缚其发展的链条上打开了薄弱的一环，英国不允许殖民地拥有自己的经济，于是经济独立的革命呼之欲出。美国是在不断探寻合群生活的道路上成长起来的，形成勇于探索乐于接受一般事实的平实态度。大多数美国人不愿意一生从事一种工作，当人不可能被专业化时，机器的专业化就成为时代所需，这就是惠特尼“通用制”通过“拿来主义”取得成功的原因，因为工业革命的开展，美国抓住时机大量“拿来”移民和资本，经济的发展迫切地需要法律的调节，新的法律体制取材于英国的传统法律，并注入了新的内容，使之与社会相适应。一个国家或民族想要发展，不妨学学美国的“拿来主义”。

——摘编自王莹《美国的“拿来主义”与早期工业革命》

(1) 根据材料一并结合所学知识，指出洋务派“承认主义”的特点和背景。(12分)

(2) 根据材料一、二并结合所学知识，与洋务派的“承认主义”相比，指出美国“拿来主义”而具备的成元机其产生的影响。(13分)

42. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

**材料：**那是最美好的时代，那是最糟糕的时代；那是睿智的年月，那是蒙昧的年月；那是信心百倍的时期，那是疑虑重重的时期；那是阳光普照的季节，那是黑暗笼罩的季节；那是充满希望的春天，那是让人绝望的冬天；我们面前无所不有，我们面前一无所有；我们大家都在直升天堂，我们大家都在直下地狱……

——摘编自【英】查尔斯·狄更斯《双城记》

以上材料选自英国批判现实主义名作《双城记》，作者以辩证法视角概括了一个矛盾交织的时代。运用世界史具体史实，选取某一时空范围，仿照材料视角拟定一个标题，予以论述。(标题示例：盛世与危机—3世纪的罗马。要求：标题包括选取时空的基本信息，论证充分，史实准确，表述清晰。)

## (二) 选考题：共 25 分

请考生在 43、44 两道地理题中任选一题作答，如有多做，则按所做第一道计分。并用 2B 铅笔在答题卡上把所选题目题号后的方框涂黑。

43. 【地理—选修 3：旅游地理】(10 分)

绿树格景区位于云南省红河县，属于世界文化遗产——红河哈尼梯田组成部分，

景区面积仅 20 平方千米。核心景区以绿树格梯田为主，包含俄垤水库、后山水库、多个特色哈尼族村寨。下图示意绿树格景区主要景观构成。



分析绿树格景区旅游资源优势。

#### 44. 【地理—选修 6：环境保护】（10 分）

粉煤灰是燃煤电厂排出的固体废弃物，我国粉煤灰累计堆存超 30 亿吨，主要堆存于宁夏、内蒙古、新疆等地。粉煤灰化学成分与土壤相似，以易于土壤结构改良的铝、硅为主，且富含植物生长所必需的中微量元素。2021 年宁夏农基贺兰山农牧场用粉煤灰改良盐碱地取得成功，水稻亩产大幅提高。

简述宁夏使用粉煤灰改良盐碱地的原因。

请考生在 45、46 两道历史题中任选一题作答，如有多做，则按所做第一道计分。并用 2B 铅笔在答题卡上把所选题目题号后的方框涂黑。

#### 45. 【选修 1：历史上重大改革回眸】阅读材料，回答问题。（15 分）

材料：1901 年 9 月，清政府颁布“兴学诏书”，鼓励各地兴办学堂。1903 年 6 月，清廷命张之洞主持修订《奏定学堂章程》，即《癸卯学制》，该学制包括《奏定蒙养院及家庭教育法》等 22 个法律性文件，它以日本学制为媒介，将西方教育制度全面引入，包括学校教育系统、教育内容、管理方式、行政体制等。它强调各等级学堂“均以忠孝为本，以中国经史之学为基”，“而后以西学渝（疏导）其智识，练其艺能”。学制颁布之后，新式学堂开始大量涌现，1907 年全国各级各类学堂增加到 37888 所，在校学生人数达到 1024988 人。

——摘编自刘虹《“癸卯学制”百年简论》

（1）根据材料并结合所学知识，概括晚清教育改革的特点。（6 分）

（2）根据材料并结合所学知识，简评晚清的教育改革。（9 分）

#### 46. 【历史——选修 3：20 世纪的战争与和平】（15 分）

材料：一战后期，德国海军未打破英国对大西洋航线的控制，加之美国加入协约

国集团的可能性也逐渐增大，此时同盟国集团处境艰难。鉴于此，德国外交官阿瑟·齐默尔曼于1917年1月16日向驻墨西哥大使发出加密电报，建议墨西哥与德国结成军事联盟对抗美国，承诺帮助墨西哥收复在新墨西哥州、得克萨斯州和亚利桑那州失去的国土，史称“齐默尔曼电报”。这一密电被英国情报机关截获并公开，引发了美国的反德和反墨情绪。墨西哥总统综合考虑后，拒绝了德国提案。不久，德国海军宣布要在大西洋上击沉所有中立国的船只，几艘美国船只因此受损。这些因素最终促使威尔逊要求美国国会同意宣战。

——摘编自利德尔·哈特《第一次世界大战史》等

(1) 根据材料并结合所学知识，指出墨西哥拒绝德国“齐默尔曼提案”的原因。(8分)

(2) 根据材料并结合所学知识，简析“齐默尔曼电报”事件对国际局势的影响。(7分)

#### 47. 【历史选修4：中外历史人物评说】(15分)

**材料：**建设工业强国，是中国共产党人在七届二中全会上作为建国方略提出的。1954年，周恩来在第一届全国人大政府工作报告中明确指出：“如果我们不建设强大的现代化的工业、现代化的农业、现代化的交通运输业和现代化的国防，我们就不能摆脱落后和贫困。”这是周恩来代表党中央第一次提出关于“四个现代化”的构想。1957年，毛泽东将科学文化现代化和国防现代化列入了实现中国现代化的整体构想中，周恩来说明工业现代化“包括交通运输在内”，因而“交通运输现代化”不再被单独作为一个现代化概念。1960年，周恩来将“科学文化现代化”改为“科学技术现代化”，这样“四个现代化”的基本内容便被完整提了出来。根据毛泽东的建议，1964年12月周恩来在三届全国人大一次会议《政府工作报告》中代表中国共产党中央委员会、国务院首次确定了“四个现代化”目标的规范表述，即“把我国建设成为一个具有现代农业、现代工业、现代国防和现代科学技术的社会主义强国”。“四个现代化”的口号就在全国范围内广泛传播开来。

——据中共中央文献研究室《中国共产党历史》

(1) 根据材料并结合所学知识，概括毛泽东、周恩来等领导人探索“四个现代化”的特点。(7分)

(2) 根据材料并结合所学知识，说明毛泽东、周恩来等领导人提出“四个现代化”的意义。(8分)