

泉州七中 2020 届高三文科综合模拟测试（十二）

2020. 05. 17

考试时间：150 分钟 满分：300 分

一、选择题（共 35 小题，每小题 4 分，共 140 分。在每个小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求，并将符合的选项用 2B 铅笔填图在答题卡上。

建筑陶瓷产业主要生产房屋、道路、给排水和庭园等各种土木建筑工程用的陶瓷制品，耗能大，污染大。2007 年，江西省高安市抓住广东佛山产业结构调整升级的契机，引入了佛山的建陶产业链。经过十余年的发展，高安市已发展成为我国第二大建陶产业基地。图 1 示意高安市建陶产业发展进程。据此完成 1—3 题。

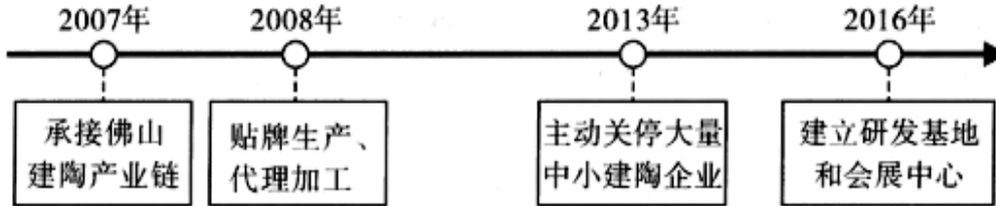


图 1

- 促使佛山建筑陶瓷产业转移至高安的最主要因素是
 - 市场
 - 交通
 - 劳动力
 - 政策
 - 2013 年以来，高安市主动关停中小建陶企业，主要是为了
 - 降低对陶瓷产业的过度依赖
 - 减少内部恶性竞争
 - 降低建陶企业市场风险
 - 减少能源消耗
 - 由此推测，高安市建陶产业一直致力于
 - 扩大规模
 - 增加销量
 - 品牌建设
 - 清洁生产
- 洱海地处滇西高原，周围高山环抱，环湖地区风力强劲。图 2 示意洱海周边地区地形及风频。据此完成 4~5 题。

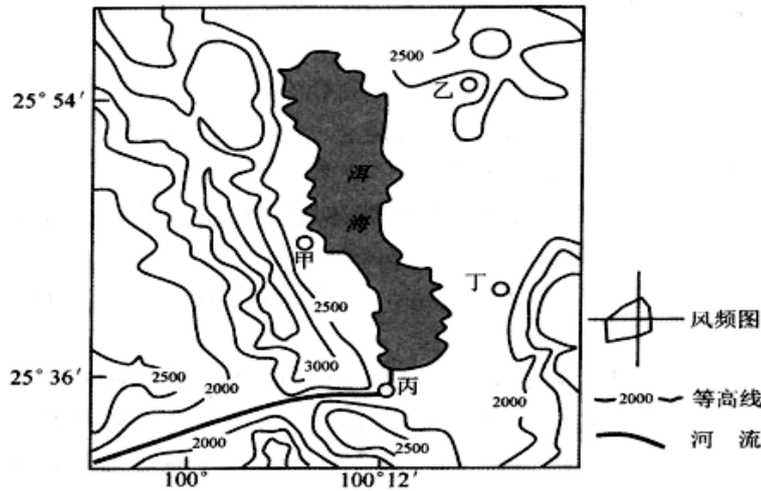


图 2

- 图 2 所示四地中，风力最大的是
 - 甲地
 - 乙地
 - 丙地
 - 丁地
- 为适应自然环境，当地传统民居房屋大门的最佳朝向为
 - 东南
 - 西南
 - 东北
 - 西北

胶州湾是位于青岛市境内的半封闭海湾，平均水深 7m。为缩小胶州湾东西两岸的距离，青岛市政府建设了胶州湾跨海大桥。大桥全长 36.48 km，共有 1691 个桥墩。跨海大桥建成后对海湾内部的水动力和水交换产生了一定程度的影响。图 3 示意胶州湾轮廓及周边河流分布。据此完成 6~8 题。

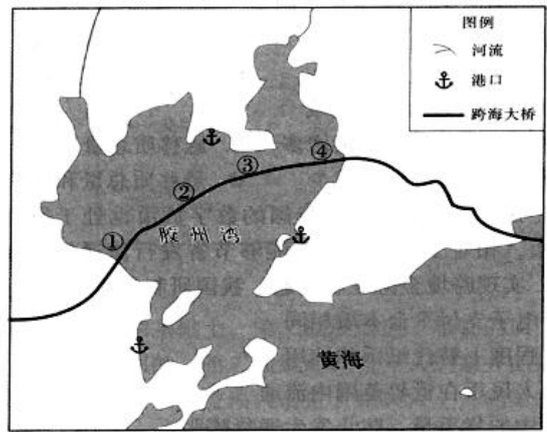


图 3

6. 胶州湾跨海大桥的桥墩间距并不是等距设置的，最大间距为 260 米，桥墩间距最大处可能位于

- A. ①处
- B. ②处
- C. ③处
- D. ④处

7. 设计最大桥墩间距，主要考虑的因素是

- A. 潮流流向
- B. 海水深度
- C. 海底地形
- D. 水运交通

8. 近年，胶州湾跨海大桥以北海区冬季海冰冰情日益严重，最可能是大桥建成使该海区

- A. 风浪减小
- B. 盐度降低
- C. 深度减小
- D. 水温下降

悬移质是指悬浮在河道流水中、随流水向下移动的较细的泥沙及胶质物等。推移质是指在水流中沿河底滚动、移动或跳跃运动的泥沙颗粒。悬移质与推移质之间能进行相应的转化。表 1 示意陕西南部部分流域悬移质与推移质的平均状态比。据此完成 9 -11 题。

表 1

流域名称	悬移质：推移质
略阳沮水河流域	1：0.70
山阳金钱河流域	1：1.49
安康月河流域	1：1.50
石泉牧马河流域	1：3.17

9. 导致陕西南部不同河流悬移质与推移质比重差异的主导因素是

- A. 流域面积
- B. 降水特征
- C. 地形特征
- D. 土壤结构

10. 据此判断，河流多年平均含沙量最高的是

- A. 略阳沮水河流域
- B. 山阳金钱河流域
- C. 安康月河流域
- D. 石泉牧马河流域

11. 与 1 月份相比，7 月份安康月河流域

- A. 悬移质总量减少，推移质总量增多
- B. 悬移质总量增多，推移质总量减少
- C. 悬移质总量和推移质总量均减少
- D. 悬移质总量和推移质总量均增多

12. 绿水青山就是金山银山。某地依托农村生态环境的天然优势，推动农旅融合，走休闲养生路线，发展山居民宿、农业观光、农事体验旅游项目等，实现了从“卖柿子到卖风景”的转变。不考虑其他因素，该地绿色发展模式的成功路径是

- ①推动一三产业的融合发展
 - ②创新集体经济的实现形式
 - ③增加优质绿色农产品供给
 - ④打造特色的农业全产业链
 - ⑤推动生态产品的价值实现
 - ⑥拓宽了农民的增收渠道
- A. ①→④→⑤→⑥
 - B. ①→④→③→⑥
 - C. ②→④→⑤→⑥
 - D. ②→④→③→⑥

13. 当前，中国油气管网主要由中石油、中石化和中海油等三家主导经营。2019 年 12 月 9 日成立的国家石油天然气管网集团有限公司（简称国家管网公司），通过统筹规划建设运营全国油气干线管网，构建“全国一张网”，实现石油天然气管输和生产、销售分开。组建独立运营的国家管网公司

- ①旨在通过推进体制改革，激发油气市场活力
 - ②提升了油气运输能力，扩大了油气市场需求
 - ③可优化油气资源配置更好保障油气能源安全
 - ④保障了油气稳定供应，实现油气价格的下降
- A. ①②
 - B. ①③
 - C. ②④
 - D. ③④

14. “扶贫车间”是指企业依托当地资源优势，在乡镇、村（社）建立生产车间、加工点、代工厂助力脱贫。通过“扶贫车间，大批无法外出务工的贫困村民实现了就地就近就业，圆了脱贫致富的梦想。建设“扶贫车间”
- ①是利用市场机制激活资源实现了村民增收
 - ②能够推动村民的就业，增加其劳动性收入
 - ③降低了企业的用工成本，提高了经济效益
 - ④增加了企业的品牌效益，提高了企业形象
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

15. 图 5 是我国 2015-2019 年服务业增加值及其增长速度。2019 年我国服务业增加值占国内生产总值比重为 53.9%，对经济增长贡献率为 59.4%。其中，住宿和餐饮业增长 6.3%，交通运输、仓储和邮政业增长 7.1%，金融业增长 7.2%，租赁和商务服务业增长 8.7%，信息传输、软件和信息技术服务业增长 18.7%。由图 5 和上述材料可推断我国

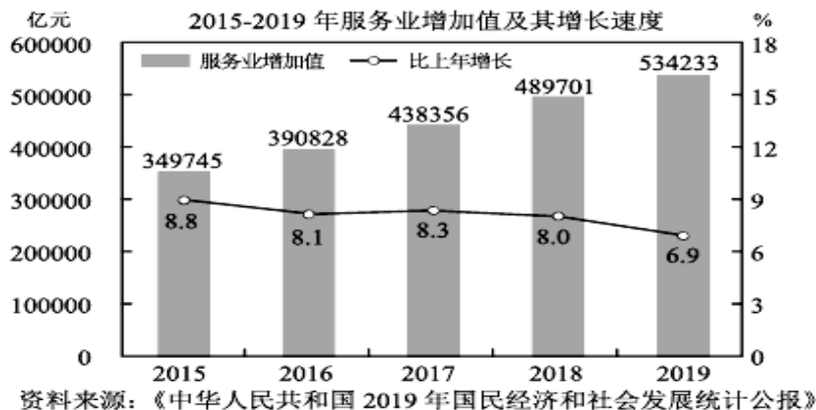


图 5

- ①服务业增速放缓，在国民经济中的占比下降
 - ②新兴服务业增长速度快、利润高
 - ③服务业成为经济发展的主动力和新引擎
 - ④服务业发展势头良好，产业结构进一步优化
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
16. 人民民主是一种全过程的民主。基层立法联系点制度把立法的“大门”开到群众家门口，将老百姓接地气的立法意见征询直通人大，同时，又开阔了立法机关的视野、同步掌握社情民意。基层立法联系点制度
- ①拓宽了群众参与立法的渠道
 - ②巩固了法律实施的民意基础
 - ③是健全法律服务体系的探索
 - ④提高了立法机关的立法效能
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
17. 全面建成小康社会，是中国共产党对中国人民的庄严承诺。根据党中央部署，2019 年 12 月下旬至 2020 年 1 月中旬，15 个中央巡视组对中央脱贫攻坚专项巡视的 13 个中西部省区市和 13 个中央单位全部开展“回头看”，向 26 个党组织进行了书面反馈。中央巡视组聚焦党委（党组）职能责任，开展“回头看”的意义在于
- ①加强政治监督，促进脱贫攻坚工作落实到位
 - ②发扬党内民主，规范党的组织生活
 - ③贯彻民主集中制，完善行政监督体系
 - ④落实主体责任，决胜全面建成小康社会
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

18. 2019年8月,全国政协民族和宗教委员会召开少数民族界委员反映社情民意座谈会。委员们围绕铸牢中华民族共同体意识,就进一步改善民族地区交通基础设施条件,发展壮大农村集体经济,重视加强青壮年农牧民文化素质提升等话题积极建言献策。这说明
- ①政协委员通过参加政协会议履行参政议政的职责
②要优先保障少数民族的利益,促进各民族共同繁荣
③协商民主是我国社会主义民主政治的独特优势
④民主党派发挥自身优势,推进民族地区经济社会发展
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
19. 2020年2月20日,敦煌研究院“云游敦煌”官方微信小程序正式上线。民众通过该程序足不出户便可畅享敦煌艺术之美,还能定制专属个性呈现内容,在体验互动中获得知识,随时随地拥有一个“触手可及”的线上敦煌石窟。这表明
- ①科学技术规定敦煌壁画的文化内涵和美学价值 ②科学技术推动敦煌壁画生产和消费方式的变革
③顺应时代变化的文化创新是文化发展的必由之路 ④满足人民群众的文化需求是文化创新的根本目的
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
20. 1949年10月1日,澳门濠江中学校长杜岚顶着重重压力,在濠江中学升起了第一面五星国旗。今天,在澳门大中小学的校园里,都能看到飘扬的五星红旗,诉说着不变的家国之情、爱国之心,见证着“一国两制”在澳门的成功实践。这表明
- ①家国情怀是澳门文化的独特标识 ②爱国主义是澳门发展的决定力量
③爱国爱澳成为澳门社会核心价值 ④一定的经济政治决定一定的文化
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
21. 当前,区块链技术的集成应用已延伸到数字金融、物联网、智能制造等领域,在新的技术革新和产业变革中起着重要作用。但区块链尚处于早期发展阶段,在安全、标准、监管等方面都还需要进一步完善,对于利用区块链进行非法交易等行为要予以严厉整治。由此可见,推动区块链安全有序发展需要:
- ①解放思想,敢于突破与实际不相符合的成规陈说
②趋利避害,促使利弊双方在区块链运用中的转化
③充满信心,热情支持和悉心保护区块链成长壮大
④创造条件,推动区块链技术与实体经济融合发展
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
22. 没有一个冬天不可逾越,没有一个春天不会到来,春暖花开自有时,明天的通途更宽阔。下列诗句与这段话蕴含的哲理一致的是
- ①竹密无妨溪水过,天高不碍白云飞 ②滴水能把石穿透,万事功到自然成
③天生我材必有用,直挂云帆济沧海 ④看似寻常最奇崛,成如容易却艰辛
- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ③④
23. 2019年度国家最高科学技术奖获得者黄旭华院士和曾庆存院士,秉持“此生属于祖国,此生无怨无悔”的信念,“干惊天动地事、做隐姓埋名人,”做到了“科学钻研心静寂,沧桑忧乐血沸腾。”从哲学上看,两位院士的成就得益于
- ①选择正确的价值观,才能在改造世界的活动中取得成功
②人的全面能力为人生价值的实现提供了更加广阔的空间
③正确处理个人与社会的关系,是实现人生价值的前提
④无形的量变是质变的前提,需脚踏实地重视量的积累
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
24. 《论语》记载,伯牛生病了,孔子去慰问他,隔着窗户握着伯牛的手说:“亡之,命矣夫!斯人也而有斯疾也!斯人也而有斯疾也!”这一记载
- A. 说明春秋时期已经确立了疫病隔离制度 B. 反映了儒家学派对探视病人的礼节规范
C. 可作为研究当时传染病防治的一手资料 D. 可用于论证儒家“天人感应”思想的来源

25. 表1 士族在东汉至唐朝时期的官场所占的比例 (%)

东汉末年	东晋南朝	北魏初期	北魏后期	隋朝	唐安史之乱前	唐安史之乱后
29	约 80	31	79.7	67	约 65	56—89 之间

据此可知，当时

- A. 门第出身对个人仕途具有较大影响
 B. 少数民族统治者借鉴中原先进制度
 C. 改朝换代沉重地打击了士族的统治
 D. 科举制度极大削弱了士族政治特权
26. 唐宋多位皇帝倡导不同宗教和谐共生，如唐玄宗亲自为《孝经》、《金刚经》、《道德经》三本书注释，并将注本颁行天下；南宋孝宗强调“以佛修心、以道养生、以儒治世”。这说明
- A. 儒学已经丧失正统地位
 B. 三教合一成为传统文化主流
 C. 理学有广泛的思想基础
 D. 统治者注重宗教的实用功能
27. 1629 年，明政府命徐光启监督编纂《崇祯历书》，该书介绍了哥白尼的地球自转说，但当时中国社会的一些知识分子对哥白尼的学说持否定意见。哥白尼的学说在当时的中国并没有引起重视。这反映了
- A. 君主专制不断强化
 B. 当时科技愚昧落后
 C. 知识分子重道轻器
 D. 闭关锁国盲目自大
28. 图 6 是法国某年报刊上登载的一幅漫画《抬着大炮去北京》。该漫画所体现的历史事件
- A. 掀起了列强瓜分中国的狂潮
 B. 遭到了中国军民的联合反抗
 C. 旨在要求外国公使进驻北京
 D. 直接激发了民主革命的兴起



图6

29. 表2 19世纪后期清政府举办的煤矿企业统计表

名称	开办时间	停办年份及原因	创办人	经营方式
湖北兴国煤矿	1875 年	1875 年经费无着	盛宣怀(李鸿章幕僚)	官办
台湾基隆煤矿	1876 年	1892 年亏损	沈葆楨(台湾巡抚)	官办
广西富川煤矿	1880 年	1886 年质劣	叶正邦(广西地方官)	官督商办
湖北马鞍山煤矿	1891 年	——	张之洞(湖广总督)	官办

据此可知，这一时期的中国

- A. 民族资本主义产生和初步发展
 B. 民族工业地域分布均衡
 C. 民族工业遭到列强的资本制约
 D. 近代民族工业发展艰难
30. 1920 年，北京、上海、广州等地的工人和学生首次举行了庆祝“五一国际劳动节”的活动；1949 年12 月，中华人民共和国中央人民政府将 5 月1 日定为法定的劳动节，并规定放假一天；1999 年9 月，国务院将“五一”节日加上调休，全国放假 7 天。这些做法
- A. 有利于推动城市工人运动的发展
 B. 有利于改善工人待遇和提高地位
 C. 为了服务国家开展各项文娱活动
 D. 为了与社会主义国家劳动节接轨
31. 1946 年4 月，南京国民政府公布的《修正土地法草案趣旨之说明》中说：“扶植自耕农。农地以归农民自耕之原则，实符国父耕者有其田之主张。”1947 年9 月，中共中央通过了《中国土地法大纲》：“规定彻底废除封建性及半封建性剥削的土地制度；规定实行耕者有其田的土地制度”。以上说明
- A. 两党都在争取农民阶级的支持
 B. 国民党为内战做了充分准备
 C. 中共彻底消灭地主阶级的决心
 D. 两党大力扶植自耕农的发展
32. 在古代罗马，经君主授权的法学家可以通过答复法律、指导办案、著书立说等方式变更法律。这些法学家具有高深的法学理论素养及对社会敏锐的洞察力。这表明古代罗马
- A. 法学家推动法律走向完备
 B. 法律变更具有很大随意性
 C. 法律适应时代需要而演变
 D. 法学家可左右法律的解释

33. 1824 年，美国人吉布斯用汽船在纽约市和新泽西州的伊丽莎白镇间摆渡载客，违反了纽约州法律而遭起诉，被纽约州法院禁航。吉布斯不服判决，上诉至联邦最高法院，最终胜诉。当时新泽西的一家报纸评论：“水域至今终于自由了！”这反映了美国
- A. 1787 年宪法加强了中央政府权力 B. 自由主义消除了州权主义观念
C. 地方各州法院从属于联邦最高法院 D. 工业革命推动了国家结构调整
34. 1929 年，外国资本主义国家与苏联签订了 70 多个技术援助协定；到 1931 年，外国专家与苏联达成的技术援助协定增长到 124 个，此后签订的技术援助协定逐年增加。这说明苏联
- A. 一五计划期间政府加大了工业投入 B. 改变计划经济管理体制
C. 工业化建设以牺牲农民利益为代价 D. 极力改善与西方的关系
35. 图7 是国际货币体系变迁示意图。这一变迁表明

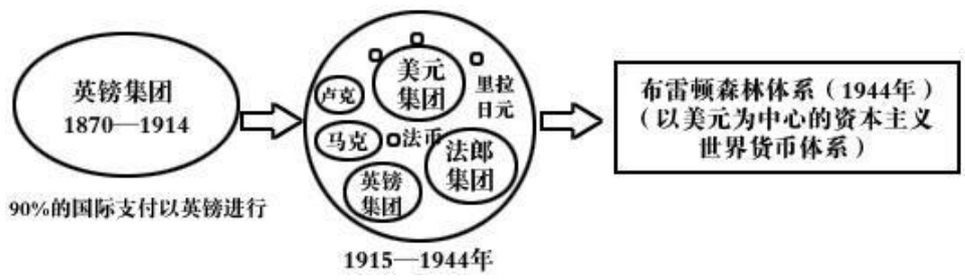


图 7

- A. 经济实力影响经济霸权的确立 B. 国际金融领域从无序走向有序
C. 美国的世界霸主地位最终确立 D. 战后经济全球化趋势不断增强

第II卷 (非选择题,共160分)

二、非选择题：共 160 分。第 36-42 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.阅读图文资料，完成下列要求。(22 分)

长江源区沱沱河位于青藏高原腹地，受地形、降水、冰雪融水等影响，形成了大量高原冲积型河床和丘陵坦谷河床，发育了“辫状水系”。每年 4-10 月份，大量斑头雁迁徙至此，在沙洲和两岸峭壁上筑巢、孵化、繁殖，“辫状河道”成为斑头雁的“天然产房”。而每年的冬春季午后，“辫状河道”又成了风沙的策源地，漫天飞扬的风沙严重威胁到横跨沱沱河的青藏铁路的正常运行。图 6 示意沱沱河“辫状河道”局部地形和景观。

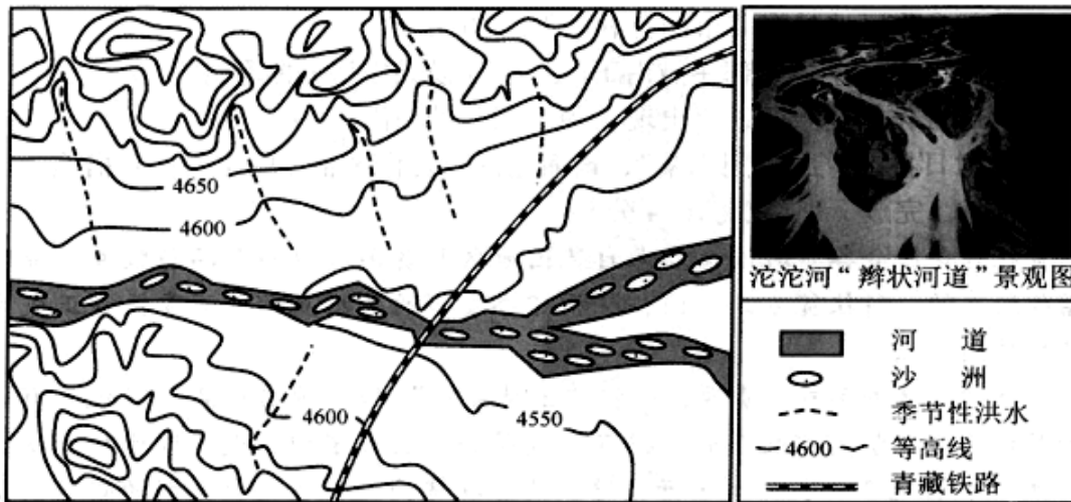


图 6

(1)简述沱沱河“辫状河道”的形成原因。(6 分)

(2)分析每年 4-10 月份，沱沱河“辫状河道”成为斑头雁“天然产房”的主要条件。(6 分)

(3)分析“辫状河道”在冬春季午后成为风沙策源地的原因。(6 分)

(4)为抑制冬春季沱沱河“辫状河道”的风沙对青藏铁路的危害，请提出防治措施。(4 分)

37. 阅读图文资料，完成下列要求。(24分)

越南位于中南半岛东部，人口9600多万，9%接受过高等教育。20世纪90年代以来，越南大力发展市场经济，凭借优越的位置、出口零关税和国内低税率吸引了大量海外投资。深圳市和海防市两地共建的经济合作区位于越南北部城市海防市，2017年10月底完成首期基建投资，预计2021年全部建成。合作区产业以轻工制造为主，重点引进深圳有品牌知名度、竞争力强的绿色科技企业，采用“中国总部+越南工厂”的合作模式。近年，合作区内的深圳企业面临着日益严重的“用工荒”。图7示意深越合作区区域。

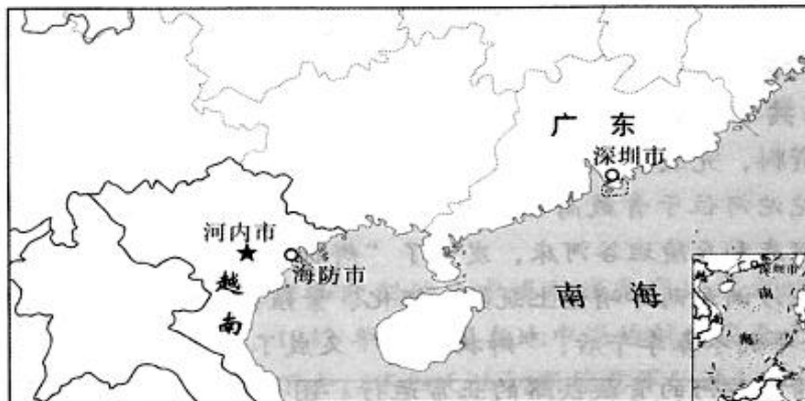


图7

(1)分析深越合作区选址海防市的有利条件。(6分)

(2)简述海防市在“中国总部+越南工厂”合作模式中所获的利益。(6分)

(3)分析深越合作区内企业近年出现“用工荒”的原因。(6分)

(4)为了应对日益严重的“用工荒”，请简述深越合作区企业的主要应对措施。(6分)

38. 阅读材料，完成下列要求。(14分)

2020年2月22日，我国工业和信息化部强调要加快5G商用步伐。

5G是第五代移动通信网络，5G技术是新一轮科技和产业革命的关键技术。作为新一代的移动技术，5G商用使信息通信产业进入新一轮发展期，极大地改变人类生活方式。5G商用将带动多个规模万亿级别的新兴产业，对经济社会将产生前所未有的影响。据预测，至2030年，5G将带动的直接总产出将达6.3万亿元，经济增加值2.9万亿元，就业机会将增加800万个。作为一种全新的融合网络，5G商用可以有效地带动上下游产业链的升级更新，积极推动构建基于5G的全生态产业链，促进系统、电子元器件、芯片、终端等产业链进一步成熟和升级。5G将从线上到线下、从消费到生产、从平台到生态，全面构筑经济社会数字化转型的关键基础设施……

5G商用，未来可期，但大规模商用还要跨越许多阻碍。如5G网络投资巨大；手机的能耗高，需要最先进的芯片处理技术；国际竞争激烈，企业无法独立完成5G商业化的所有环节等。

结合材料，运用经济生活知识，概括5G商用对我国经济社会发展的积极作用，并简要说明在加快5G商用步伐中政府应如何作为。(14分)

39. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

党的十九届四中全会提出“坚持全国一盘棋，调动各方面积极性，集中力量办大事”的我国国家制度和国家治理体系显著优势之一。

新冠肺炎疫情发生后，在党中央的集中统一领导下，各级党委和政府坚持全国一盘棋，坚决服从党中央统一指

挥、统一协调、统一调度，做到令行禁止。各地坚持大局意识和全局观念，迅速组织动员医疗队、医护人员驰援抗疫前线，19个省份对口支援湖北。中国人民紧密团结，凝心聚力，同舟共济，汇聚起众志成城共抗疫情的强大力量，为防控工作有力开展注入源源不断的动力。当前，全国疫情防控形势持续向好，为世界各国遏制疫情争取了时间，为早日恢复正常生产生活赢得了主动。

实践证明，集中力量办大事的制度是战胜疫情的重要保障。结合材料并运用政治生活知识加以说明。（12分）

40. 阅读材料，完成下列要求。（26分）

“敦，大也；煌，盛也。”敦煌是历史上东西方文化交汇的重要枢纽，是世界文明长河中的一颗璀璨明珠，莫高窟是敦煌最富盛名的文化名片。70年来，以樊锦诗为代表的一代又一代敦煌人秉承“坚守大漠、甘于奉献、勇于担当、开拓进取”的莫高精神，传承敦煌文化蕴含的人文价值和现代精神，讲好敦煌故事，使千年古老遗产重新焕发出熠熠光彩。

随着20世纪90年代我国旅游业的兴起，人们开始大量涌入敦煌和莫高窟。但逐年增加的游客总量让敦煌开始显得不堪重负，对脆弱的壁画和彩塑构成严重威胁。敦煌研究院着力促进敦煌文化和科技的深度融合，发挥科技创新对敦煌文化传承发展的支撑作用。他们运用现代科技手段对洞窟内温度、湿度以及微生物环境进行实时监控，结合监控数据和无损检测数据，制定出可行的壁画保护方案。同时，利用数字技术与视觉艺术融合，通过“博物馆数字化”展陈方式，将学术、技术与艺术融为一体，带给观众可感、可视、可听、可触的观展盛宴，让敦煌文化“活起来”、“动起来”、“走出来”。

如今敦煌文化也为“一带一路”合作提供着文化涵养，成为推动“一带一路”文化交流的重要资源，被赋予“一带一路”合作中“民心相通”的重要使命。

（1）结合材料并运用文化生活知识，谈谈弘扬莫高精神对培育和践行社会主义核心价值观、构筑中国精神的重要意义。（10分）

（2）运用辩证法的革命批判精神和创新意识知识并结合材料，说明敦煌研究院是怎样通过创新来促进敦煌文化有效保护和利用的。（12分）

（3）结合材料，就如何推动敦煌文化更好地服务“一带一路”建设提出两条合理化建议。（4分）

41. （25分）阅读材料，完成下列要求。

材料一 19世纪60至90年代，中外出现了“暂时和好”，国内基本安定，官僚求富求强的“洋务运动”轰轰烈烈，西方技术、资金和人才得以引进，新式海陆军得以编练，一大批近代军工企业、民用企业以及新式学校得以创办，留学生也开始被派遣到海外。中国进入一个特定时期，就是“同光中兴”。中国拥有了亚洲第一的兵工厂、钢铁厂、近代海军等。但中国仅仅是逐渐吸收、引进、建立了单独的某个企业、某个工厂、学校。是属于个体的西化，其国家整体的建设，仍然以儒家思想、封建制度而建设的。所以，企业的发展，社会的进步，受到了当时既得利益者——封建势力的严重制约。整个社会没有进入机械化大生产阶段，单一的建造个别的工厂企业是没有实际意义的，整个社会、国家的落后局面依然继续。

——摘编自《剑桥中国晚清史》等

材料二 二战后，欧洲国家经济普遍衰落，社会动荡。1946年，英国前首相丘吉尔提议建立“欧洲合众国”，其他人士的类似声明不断提出。1947年，美国国务卿马歇尔提出“欧洲复兴计划”，号召欧洲人团结起来、共同规划一个他们自己的重建欧洲计划，由美国为这一计划提供资金。此后，西欧各国通过参加经济合作发展组织总共接受了美国包括金融、技术、设备等各种形式的援助合计130亿美元。当该计划临近结束时，西欧国家中除了德国以外的绝大多数参与国的

国民经济都已经恢复到了战前水平。在接下来的20余年时间里，整个西欧经历了前所未有的高速发展时期，可以说这与马歇尔计划不无关系。马歇尔计划减弱了历史上长期存在于西欧各国之间的关税及贸易壁垒，使西欧各国的经济联系日趋紧密，并最终走向一体化。

——摘编自《世界近现代史研究》等

(1) 根据材料一并结合所学知识，概括“同光中兴”的主要原因并简要评述。(13分)

(2) 根据材料二并结合所学知识，概括二战后欧洲复兴的特点和启示。(12分)

42. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

表 3

时间\材料	内 容
1920 年	由于多次的交谈，一些当时的马列主义者，更加明白了苏俄和苏共的情况，得到了一致的结论：“走俄国人的路”。
1928 年	各省自发的农民游击战争，只有和“无产阶级的城市的新的革命高潮相联结起来”，才可能变成“全国胜利的民众暴动的出发点”。
1928 年	半殖民地中国的革命，只有农民斗争得不到工人的领导而失败，没有农民斗争的发展超过工人的势力而不利于革命本身的。
1956 年	适当调整和平衡工业与农业两大产业、重工业与轻工业两大部类的比例关系；既要坚持中国共产党的领导，又要坚持同各民主党派“长期共存，互相监督”。
1982 年	我们的现代化建设，必须从中国的实际出发，不论是革命还是建设，都要注意学习和借鉴外国经验。但是，照搬照抄外国经验，从来不能得到成功。把马克思主义的普遍真理同我国的具体实际结合起来，建设有中国特色的社会主义。
1992 年	计划多一点还是市场多一点，不是社会主义和资本主义的本质区别。社会主义的本质，是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕。

——摘编自张岂之主编《中国历史》等整理

从表中提取两条或两条以上信息，自拟论题，并结合中国近现代史知识予以阐述。(要求：写明论题，阐述须有史实依据。)(12分)

(二) 选考题：共 25 分，请考生从 2 道地理题、2 道历史题中每科任选一道题作答。如果多做则每科按所做的第一题计分。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)

九仙山风景区地处福建省泉州市，景区面积约 30 平方千米，主峰海拔 1658 米，是闽南著名的旅游胜地和佛教活动重要场所之一。每年的 1-2 月份和 5-10 月份为九仙山风景区的传统旅游旺季，也是雷暴、暴雨、大风、大雾、低温等气象灾害的多发期，对游客人身安全及景区旅游设施均产生了较大危害。

为了降低气象灾害对游客及景区旅游设施的危害，请简述九仙山风景区应采取的主要应对措施。

44.[地理——选修 6: 环境保护] (10 分)

艾尔瓦河发源于美国西北太平洋奥林匹克半岛南端的贝雷峰, 流域内雨量充沛, 植被茂盛, 多峡谷和洪泛区。河流落差 1372 米, 水温常年较低, 盛产冷水性洄游鱼类——三文鱼。当地政府于 1913 年和 1927 年分别建成了艾尔瓦大坝和格林斯峡谷大坝两座水坝, 提供的电力迅速带动了半岛及周边地区的工业化、城市化建设, 推动了当地社会经济的发展, 但三文鱼种群数量也随之急剧减少。为了恢复艾尔瓦河及其沿岸的生态环境, 美国于 2012 年和 2013 年先后拆除了这两座大坝。图 8a 示意艾尔瓦河流域, 图 8b 示意大坝拆除后的艾尔瓦河口景观。

+

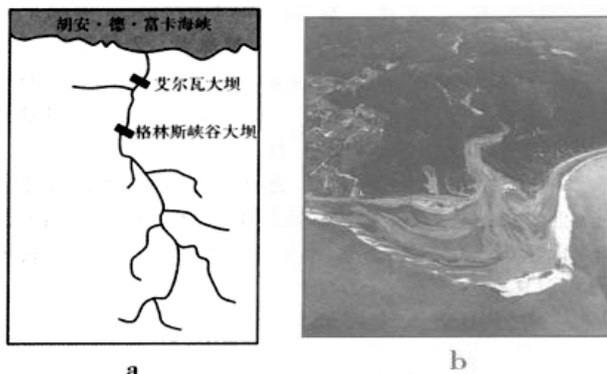


图 8

分析两座水坝建成之后三文鱼数量迅速下降的原因。

45. (15 分) 【历史——选修 1: 历史上重大改革回眸】

材料 村社是俄罗斯最基层的农村社会组织。1861 年俄国农奴制改革后, 村社仍具有重分土地的经济职能, 但重分土地的周期普遍延长, 一些公社重分期限达 24 年, 有的村社从改革起就没有重分过土地。改革后国家将村社正式纳入基层行政组织, 使其管理更为正规化。村社在充当国家执行人的同时, 依旧要 维护村社的集体利益。“农民紧抱着村社不放, 甚至不敢想象没有村社自己能否生存”。在暴力夺取地主 土地的斗争中, 村社更成为了农民天然的组织形式。列宁说: “1861 年诞生了 1905 年”。

“村社最大程度的努力吸收所有成年居民”参加村社大会。妇女也可以参与村社大会, 一些地区妇女 甚至拥有表决权。酗酒是俄国古老农村公社的陋习。1861 年, 村社推出了第一批关于反对酗酒的决议, 掀起反酗酒运动, 还开展各种文化教育活动。

——摘编自王文娟《1861 年俄国农奴制改革前后村社职能嬗变的分析》

(1) 根据材料并结合所学知识, 概括俄国 1861 年改革后村社的特点。(6 分)

(2) 根据材料并结合所学知识, 简析俄国 1861 年改革后村社的作用。(9 分)

46. (15 分) 【历史——选修 3: 20 世纪的战争与和平】

材料 1969 年 7 月 25 日, 尼克松在出访途中提出美国在亚洲的新政策, 其要点是: 越战结束后, 美国仍将发挥重要作用, 并恪守业已承担的条约义务。但除非受到核大国的威胁, 美将鼓励其亚洲盟友自己承担国内安全和军事防务的责任。1970 年 2 月 8 日, 尼克松在向国会提交的第一篇国情咨文中, 把只是针对亚洲的新政策正式发展为美国新的全球战略即“尼克松主义”, 宣布要以“伙伴关系”、“实力”、“谈判”三原则作为尼克松主义的“三个支柱”。其内容是: 美国从实力地位出发, 通过对话和谈判稳住苏联; 承认西欧、日本同美国的“伙伴关系”, 来获得盟国的支持, 牵制苏联, 达到战略收缩的目的; 同时利用中苏矛盾, 制约苏联, 使美国在外交上有更大的主动权。并指出, 其中

心点是，美国将不再承担保卫世界自由国家的全部责任。

——摘编自赵平安、张仲明等主编《第二次世界大战后世界经济政治和国际关系》

(1) 据材料并结合所学知识，概括“尼克松主义”出台的历史背景。(6分)

(2) 根据材料并结合所学知识，说明“尼克松主义”的影响。(9分)

47. (15分)【历史——选修4：中外历史人物评说】

材料 1510年，王阳明到江西庐陵县任职，其间庐陵县发生瘟疫，王阳明发告民书：“今灾疫大行，无知之民，惑于渐染之说，至有骨肉不相顾疗者。汤药臛粥不继，多饥饿以死。乃归咎于疫”……王阳明一方面“思所以救疗之道，惟在诸父老劝告子弟，兴行孝弟。各念尔骨肉，毋忍背弃”，号召“洒扫尔室宇，具尔汤药，时尔臛粥”；另一方面“贫弗能者，官给之药。”。王阳明认为“虽已遣医生，老人分行乡井，恐亦虚文无实”，主张“父老凡可以佐令之不逮者，悉已见告。”至当年十月王阳明离开庐陵时，疫情已基本解除。

——摘编自王阳明《告满庐陵父老子弟书》

(1) 根据材料并结合所学知识，概述王阳明的战疫措施。(9分)

(2) 根据材料并结合所学知识，评析王阳明的战疫理念。(6分)