

# 2023年高考素养调研第三次模拟考试

## 文科综合(问卷)

(卷面分值:300分; 考试时间:150分钟)

### 注意事项:

1. 本试卷为问答分离式试卷,由问卷和答题卡两部分组成,答案务必写或涂在答题卡的指定位置上。

2. 答题前,请考生务必将自己的学校、姓名、准考证号、科别等信息填写在答题卡的密封区内。

### 第 I 卷(选择题 共 140 分)

本卷共 35 小题,每小题 4 分,共 140 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是最符合题目要求的,请将所选答案填涂在答题卡的相应位置上。

据统计,2022 年末我国人口自然增长率为  $-0.6\%$ ,但各省份人口变动情况不一。下表示意我国部分省份 2022 年人口增长情况。据此完成 1~2 题。

省份	2022 年末常住人口(万人)	自然增长率( $\%$ )	增长人数(万人)
江西	4527.98	0.25	10.58
广西	5047	1.43	10
贵州	3856	3.71	4
甘肃	2492	$-0.04$	2
青海	595	3.37	1
重庆	3213.34	$-2.11$	0.9

1. 根据材料,2022 年

- A. 我国出国人数比往年更多  
B. 重庆人口迁入量小于甘肃  
C. 贵州人口迁出量大于青海  
D. 广西人口自然增长数最多

2. 上表各省份中,江西增长人数最多的主要原因是

- A. 经济增长快  
B. 人口基数大  
C. 出生人数多  
D. 落户政策好

碛步桥是在浅水中按一定间距布设微露水面的块石,使人能跨步而过的堤梁式石桥。石桥多由大小砾石或较整齐的条石筑成的高低两行石凳连接而成。在沟谷纵横、溪流交错之地,人们过溪涉水多靠碛步桥。图 1 为某地碛步桥景观图。据此完成 3~5 题。



图 1

3. 碛步桥多分布在

- A. 横断山区  
B. 华北平原  
C. 黄土高原  
D. 浙闽丘陵

4. 该地只修建碛步桥而不修建普通桥梁的目的是

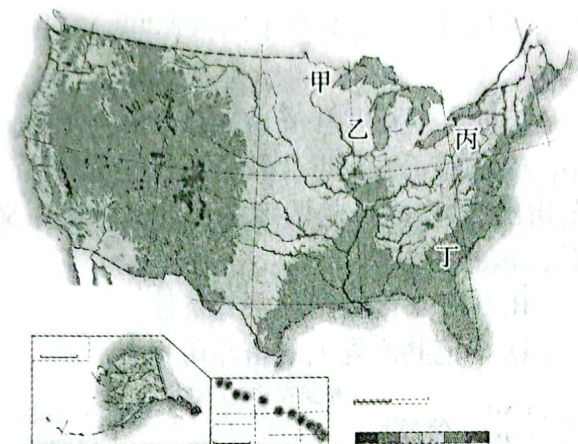
- A. 方便居民  
B. 保护生态  
C. 提高盈利  
D. 节约成本



5. 该地陡步桥修建高低两行石凳主要是为了

- A. 溪流更易流通    B. 出行更加方便    C. 提升建筑美感    D. 吸引更多游客

“炸弹气旋”是冷暖气团相遇时形成的气旋，其中心气压在24小时内下降超过24百帕。该类气旋爆发强、发展快，会带来强烈的暴风雪和降温，威力如同炸弹。2022年12月底，被称为“百年不遇”的升级版“炸弹气旋”袭击了美国，超强风暴严重影响了人们的生活。图2为美国本土简图。图3示意此次风暴后挂满冰瀑的某房屋景观。据此完成6~7题。



图片来源：人教版七年级地理下册(审图号:GS(2011)1897号)

图2



图3

6. 最有可能拍摄到图3房屋景观的地点位于图2中的

- A. 甲    B. 乙    C. 丙    D. 丁

7. 美国东部沿海冬季“炸弹气旋”多发的原因有

- ①由内陆到沿海的寒冷气流势力大    ②寒暖洋流交汇导致大气对流强盛  
③内陆高压对海洋暖湿气流吸引强    ④东部低矮山脉对气流阻挡作用小  
⑤沿海暖流的增温增湿作用较明显

- A. ①②④    B. ①③⑤    C. ①④⑤    D. ②③④

高黎贡山为横断山脉余脉，地处怒江西岸。该山山势陡峭，谷地因焚风作用而形成干热气候，山顶气候湿冷，垂直自然带类型多样。图4为高黎贡山东坡由低到高不同植被类型下土壤的有机质含量图。据此完成8~9题。

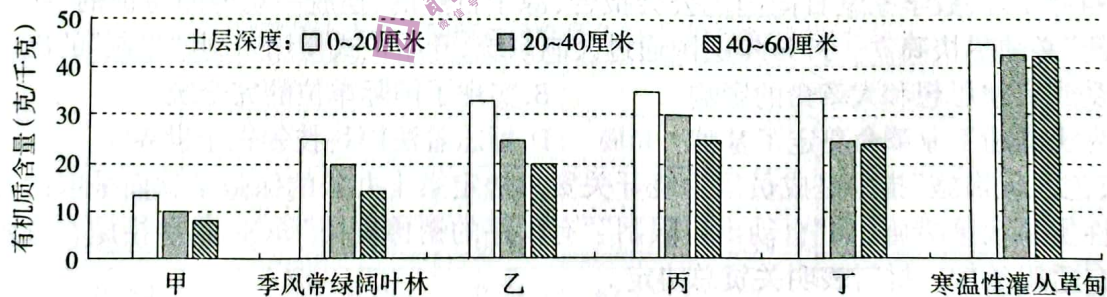


图4

8. 高黎贡山甲、乙、丙、丁四种植被类型对应正确的是

- A. 稀树灌木草丛    半湿润常绿阔叶林    湿性常绿阔叶林    苔藓矮林  
B. 半湿润常绿阔叶林    湿性常绿阔叶林    稀树灌木草丛    苔藓矮林  
C. 湿性常绿阔叶林    半湿润常绿阔叶林    苔藓矮林    稀树灌木草丛  
D. 苔藓矮林    湿性常绿阔叶林    半湿润常绿阔叶林    稀树灌木草丛

9. 甲和寒温性灌丛草甸的土壤有机质含量差异显著，其主要影响因素是

- A. 大气降水    B. 平均气温    C. 土层厚度    D. 凋落物数量



我国南方季风气候区水库周边地区易发滑坡灾害。八字门滑坡(见图5)距香溪河入长江口0.8千米,距三峡大坝38千米,是三峡库区重点监测滑坡之一。目前该滑坡体仍处于位移变形状态,且其前端已经没入河中。据此完成10~11题。

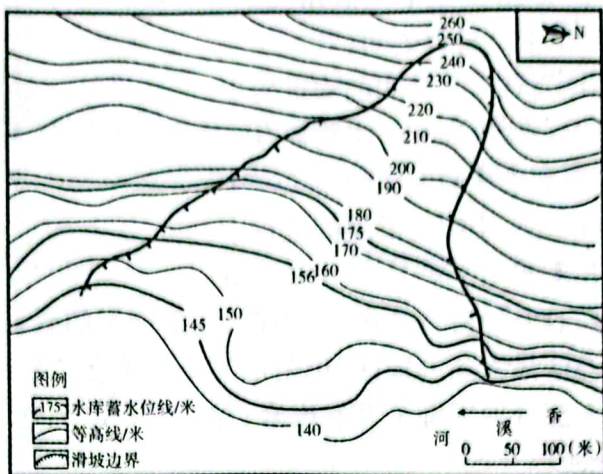
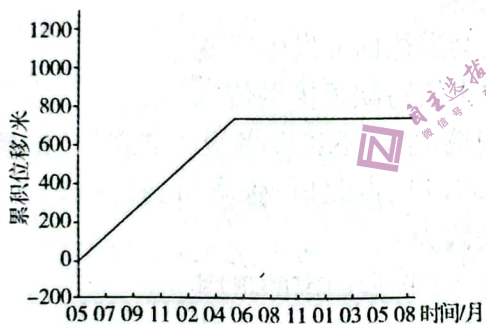


图5

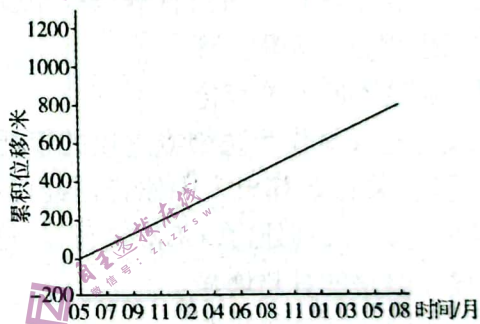
10. 关于八字门滑坡体的叙述,正确的是

- A. 滑坡体面积大约为0.5平方千米
- B. 滑坡体前凸中平后凹,上陡下缓
- C. 滑坡体由东北向西南方向移动
- D. 蓄水位的升降对滑坡体影响小

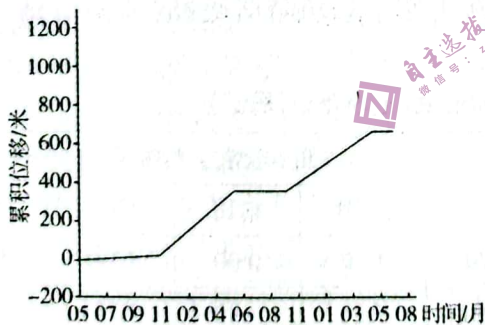
11. 若水库蓄水位始终稳定,推测该滑坡体累积位移变化特征大致为



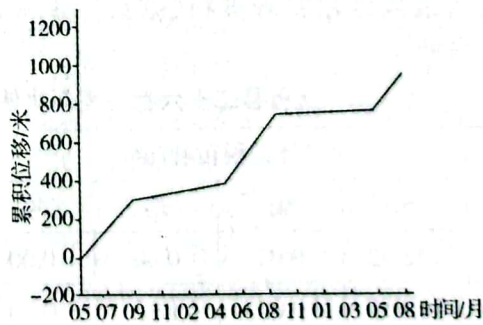
A



B



C



D

12. 癸卯兔年春节,数字人民币APP推出“福兔迎春”“五福临门”等多款春节特色红包封面,传统习俗正式成为数字人民币的应用场景,数字人民币也以更加精准化、个性化的方式融入百姓生活,在保民生、促消费、扩内需、稳增长中发挥积极作用。材料说明

- ①数字人民币的使用进一步丰富了货币的基本职能
- ②人民币因数字化而具有了更丰富的民族文化内涵
- ③数字人民币的精准化、个性化有利于促进社会再生产
- ④人民币数字化有利于推进国家宏观经济政策有效实施

A. ①②

B. ②③

C. ①④

D. ③④



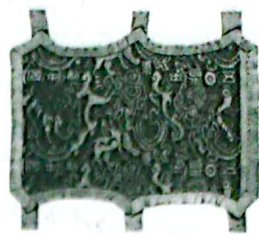
13. 党的十八大以来,先后有27组49家央企实施战略性重组,央企数量从10年前的117家调整至目前的98家。2023年,国资央企将重点围绕“突出实业、聚焦主业、做精一业”的目标,在“进、退、整、合”四个方面加大力度。为此国有企业要
- ①推进非主业非优势业务退出,整合产能过剩行业
  - ②瞄准高水平、导向性,降低市场经营风险
  - ③避免重复投资和同质化竞争,提高资源配置效率
  - ④与各类市场主体取长补短,形成强大合力
- A.①②                      B.③④                      C.①③                      D.②④
14. 人民银行披露的金融数据显示,2023年1月人民币存款增加6.87万亿元,同比多增3.05万亿元。居民储蓄规模大幅增加
- ①若与预期收入信心不足有关,国家应多方举措激发经济活力
  - ②若与生活成本预期增长有关,公共资源的非排他程度可能下降
  - ③若与银行理财赎回潮有关,高收益项目会成为居民新的理财偏好
  - ④若与经济预期转弱有关,国家将适度提高商业银行存款准备金率
- A.①②                      B.②③                      C.①④                      D.③④
15. 2022年11月,人力资源和社会保障部、财政部等五部门联合发布《个人养老金实施办法》,个人养老金是政府政策支持、个人自愿参加、市场化运营的补充养老保险制度,参与者可以享受一定的税收优惠,还可以购买不同风险等级的金融产品。上述举措有利于
- ①应对人口老龄化,发挥养老保险的无偿享用功能
  - ②政府引导与市场运作相结合,促进养老事业发展
  - ③更好满足社会公众多样化的养老保障需求
  - ④鼓励劳动者增加养老积累,调动劳动就业积极性
- A.①②                      B.②③                      C.①④                      D.③④
16. 个体工商户是我国产业链供应链的“毛细血管”和市场的“神经末梢”,在稳定增长、促进创新、增加就业、改善民生等方面发挥着独特而重要的作用。2022年11月1日,国务院公布的《促进个体工商户发展条例》正式施行。材料表明
- ①法治是国家治理体系和治理能力的重要依托
  - ②我国已形成完备的社会主义法律体系
  - ③个体工商户将依法平等使用市场要素参与竞争
  - ④国务院以良法促进发展、保障善治
- A.①③                      B.②④                      C.①④                      D.②③
17. 新时代十年,是党的历史上制度成果最丰硕、制度笼子最严密、制度执行最严格的时期,坚持依规治党、加强自我革命制度建设成为“中国共产党之治”的独特密码。坚持制度治党、依规治党
- ①是最可靠、最有效、最持久的管党治党方式
  - ②能使全党上下统一思想、统一意志、步调一致向前进
  - ③是党永葆活力的法宝,能够从根本上杜绝党内腐败问题
  - ④有利于严肃党风党纪,为全面从严治党提供司法支撑
- A.①②                      B.①④                      C.②③                      D.③④



18. 中国式现代化,是中国共产党领导的社会主义现代化,既有各国现代化的共同特征,更有基于自己国情的中国特色。我国不走一些国家通过战争、殖民、掠夺等方式实现现代化的老路,始终坚持在和平发展道路上推进现代化,取得了举世瞩目的发展成就。材料表明
- ①中国走和平发展道路,是思想自信和实践自觉的有机统一  
 ②和平发展是国际社会各个国家的共识,是各国共同的责任  
 ③中国式现代化为人类文明进步提供中国智慧和方案  
 ④我国是维护世界和平的坚定力量,致力于各国的根本利益
- A.①③                      B.①④                      C.②③                      D.②④
19. 社火表演闹元宵,锣鼓喧天年味浓。2023年元宵节,各地社火表演热闹非凡。社火起源于远古时代人们祭祀土地之神的“社祭”,如今已演变为寄托美好祝愿的重要民俗活动。由此可见
- ①文化呼应时代才能实现发展基础上的继承  
 ②社会实践是文化创造发展的重要源泉  
 ③文化因交流而多姿多彩,因交融而内涵丰富  
 ④透过传统节日可以领略民族文化的韵味
- A.①②                      B.①③                      C.②④                      D.③④
20. 春节过后,某企业的员工们陆续手持发票,满心欢喜地前去报销。这不是普通的发票,而是员工春节回老家给父母买衣服、吃团圆饭等开具的“孝心”发票。大家可凭此票报销2600元“行孝奖”。这一传统已在该企业持续了10年。该企业设立“行孝奖”
- ①不仅具有文化意义和社会意义,最重要的是具有经济意义  
 ②是企业通过加强文化建设提升向心力与凝聚力的生动体现  
 ③利于企业节约成本,用新举措引导员工“多尽孝、早尽孝”  
 ④是对员工的人文关怀,使劳动者感受到企业的尊重与认可
- A.①③                      B.①④                      C.②③                      D.②④
21. 全国热映的影片《流浪地球2》中,连接天地的太空电梯、驰骋的工程机械、外骨骼机器狗等黑科技的背后,是中国制造和中国科技硬实力的崛起。大国制造、大国智造托起了中国科幻题材的想象力,科幻题材影视作品也为大国重工开启了让世界瞩目的窗口。由此可见
- ①人的想象因其创造性成为成功实践的先导  
 ②人们在实践活动中推动认识的深化与发展  
 ③摒弃传统思维才能实现认识的飞跃与升华  
 ④科幻作品的创作建立在客观现实的基础上
- A.①②                      B.①③                      C.②④                      D.③④
22. 某人工智能公司OpenAI的大语言模型ChatGPT在推出约两个月后就达到1亿月活跃用户,成为历史上增长最快的应用程序。据预测,ChatGPT不仅是新一代聊天机器人的突破,也将为信息产业带来巨大变革,但由此带来的学术造假、技术滥用、舆论安全等风险亦不容忽视。上述材料表明
- ①新事物的发展总要经历一个由不完善到比较完善的过程  
 ②事物的多样性导致人们价值判断与价值选择的不确定性  
 ③把握联系的多样性有利于事物价值的创造与实现  
 ④把握事物存在和发展的条件要运用对立统一的观点
- A.①②                      B.①③                      C.②④                      D.③④



23. 出土于新疆和田尼雅遗址的汉代蜀锦护臂(见右图6)清晰绢绣着“五星出东方利中国”,承载着新疆发现的最早的“中国”二字,见证着古丝绸之路上的民族交融,被誉为20世纪中国最伟大的考古发现之一,是不折不扣的国宝。材料表明



“五星出东方利中国”  
图6 汉代蜀锦护臂

- ①文物能够记录人类社会和人类文明的演进历史  
②无可争辩的客观历史必须依靠相关文物而存在  
③一切重大历史事件都寓于社会生活的本质之中  
④社会存在与社会意识统一于历史发展的进程中
- A.①②                      B.①④                      C.②③                      D.③④

24. 司马迁曾将全国划分为四大经济区:山东、山西、江南和龙门碣石以北。其中,山东是传统的农业区,是汉朝经济最发达的地区,也是最重要的粮食产地;山西与山东类似;江南地区生产技术落后,大部分地区都未开发出来;龙门碣石以北地区是传统的畜牧区或半农半牧区。这说明当时

- A.经济中心开始逐渐南移                      B.经济区域呈现出多样性  
C.国家经济管理水平提高                      D.社会经济结构得到优化

25. “清白”在古代是品评人物用语。从前四史来看,“清白”在汉代人撰写的《史记》和《汉书》中未见一例,而在魏晋南北朝人撰写的《后汉书》和《三国志》(包括裴松之注)中却出现了32次,如“操节清白”“清白有节”等。由此可以推断

- A.儒家思想决定人物品评                      B.社会道德标准发生巨变  
C.用人制度不断发展变化                      D.史书撰写缺乏体例传承

26. 明朝政府把长城作为防御或进攻的依托,“非创筑边墙,不足以御腹心之患”。清朝雍正六年规定,蒙古诸部出入中原皆需经山海关、喜峰口、古北口、张家口、独石口、杀虎口,“除此六边口外,别处边口不准走行”。这主要是因为

- A.长城军事功能日趋增强                      B.统一多民族国家的巩固  
C.东北边疆地区得到开发                      D.南北方生产方式的差异

27. 下表为清代地籍管理资料《歙县二十六都一图新丈使字号鱼鳞册底》的部分信息。这反映出当地

《歙县二十六都一图新丈使字号鱼鳞册底》土地登记(局部)

鱼鳞册	登记税亩数/亩				“佃”类型占比/%				
	田	山	地	塘	佃田	荒田	自田	佃地	荒地
1册	132.02	0.00	0.00	0.00	2.79	1.17	0.00	0.00	0.00
2册	115.51	0.00	1.22	0.00	30.21	5.14	3.92	27.33	45.34
3册	109.84	3.69	0.48	0.50	67.12	2.88	5.78	0.00	0.00
7册	119.12	0.20	1.16	0.15	52.44	0.78	4.63	0.00	0.00
8册	192.20	0.16	0.36	0.00	90.96	6.42	2.57	65.27	34.73
10册	151.79	1.40	0.28	0.00	82.76	2.61	1.96	100.00	0.00
16册	190.99	0.00	0.05	0.00	80.36	5.19	1.69	0.00	0.00

资料来源:《歙县二十六都一图新丈使字号鱼鳞册底》,上海交通大学图书馆藏,档号0114120401。

- A.政府清丈土地频繁                      B.商品经济比较发达  
C.土地税收日益增加                      D.租佃关系普遍存在



28. 鸦片战争是中国的第—次挫败。早在此役之前二十年,清廷已讨论鸦片之害,然而,清廷并未因此有全国性的整体规划。此后,英军以少数兵力,纵横于中国沿海,竟如入无人之境。材料旨在说明清朝“挫败”的原因是

- A. 民众未能提供有效的支持  
B. 中央对地方的管理失控  
C. 国家缺乏整体动员的机制  
D. 军事武器使用的落后性

29. 关于“共和”,儒家的经典解释是“虽偶无君……而礼义不废”。1898—1902年,梁启超等人经由日本著述对西方政体分类知识进行系统介绍,逐渐与中国古典“共和”划清界限。这一做法

- A. 充分体现维新派的政治主张  
B. 使得速行共和成为知识界的共识  
C. 找到了中国革命的正确道路  
D. 适应了中国近代救亡图存的需要

30. 1938年,在中共六届六中全会上,毛泽东指出“共产党员是国际主义的马克思主义者,但马克思主义必须通过民族形式才能实现”。这意在强调

- A. 探索马克思主义的中国化  
B. 共产党员的国际主义精神  
C. 实现共产主义的革命理想  
D. 牢记共产党人的奋斗历程

31. 图7为1978年和1997年中国农村第一、二、三产业的GDP结构情况。据此可知

- A. 农村产业结构比例失衡  
B. 农村经济发展活力增强  
C. 城乡经济实现了一体化  
D. 市场经济体制完全确立

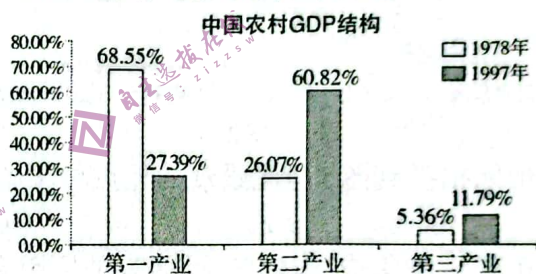


图7

32. 汤因比说:“古希腊人跨海迁移的苦难所产生的一个成果是在政治方面。这种新的政治不是以血族为基础,而是以契约为基础的。这时,同伙的感情会超过血族的感情,而选择一个可靠的领袖的办法也会替代习惯传统。”材料表明,古希腊人的“跨海迁移”

- A. 使契约关系完全代替了血族关系  
B. 导致原始氏族社会制度的解体  
C. 社会血缘组织的崩解较中国充分  
D. 有助于古希腊的社会政治变革

33. 法国大革命胜利后,国民公会令法国科学院组织一个委员会来制定标准度量衡制度。1794年1月,数学家蒙日向国民公会报告,源于自然的、摆脱一切专断特征的“共和国度量衡”必须尽快确立。1799年法国通过公制系统,开始正式使用米制。“米制”的出现

- A. 受到启蒙思想和大革命的影响  
B. 实现了国际单位的完全统一  
C. 为法国的工业革命奠定了基础  
D. 标志着法国科技领先于世界

34. “灰色区域措施”指的是成员国为绕开关贸总协定第十九条的保障条款而采取的一些歧视性贸易政策措施,如“自动出口限制”“有秩序的销售安排”等等,这些措施在总协定中没有适用条款。材料表明关贸总协定

- A. 无法推动世界贸易的自由发展  
B. 旨在维护战后的贸易保护主义  
C. 被世界贸易组织取代的必然性  
D. 不能解决成员国间的贸易纠纷

35. 20世纪中期,苏联、美国介入非洲事务,对英国、法国主导的非洲秩序构成冲击。进入21世纪,世界主要国家在非洲综合影响力的排序大致可划分为三个梯次:处于第一梯队的国家是法国、中国、美国、英国;处于第二梯队的国家是日本、德国、印度;处于第三梯队的国家是俄罗斯、巴西、土耳其等国。这在客观上反映了

- A. 世界大国政治影响力的变化  
B. 殖民主义体系在非洲地区瓦解  
C. 新的国际政治格局最终形成  
D. 新兴国家助力非洲地区的发展



## 第 II 卷(非选择题 共 160 分)

本卷包括必做题和选做题两部分。第 36~42 题为必做题,每个试题考生都必须作答。第 43~47 题为选做题,考生根据要求作答。

### (一)必做题(7 题,共 135 分)

36. 阅读图文材料,完成下列要求。(24 分)

材料一 2023 年 2 月 13 日,第三届“多多农研科技大赛”决赛在上海拉开帷幕。参赛团队将在 90 天内于各自的集装箱中完成三茬生菜的种植。图 8 示意比赛使用的集装箱及其内部配套设施。

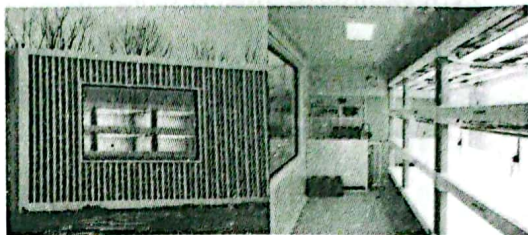


图 8

材料二 集装箱垂直农业是一种在可灵活放置的集装箱中,通过水培、智能系统等技术控制作物生长环境,可就近为消费者提供新鲜农产品的农业类型。它极大地减小了自然因素对传统农业的影响,是未来农业的一种发展方向。近年来,由于我国有大量集装箱闲置在港口城市,使得这些城市也在积极探索这种新型农业模式。

- (1) 分析集装箱垂直农业选择使用集装箱的主要原因。(6 分)
- (2) 与传统农业相比,分析自然因素对集装箱垂直农业影响小的原因。(6 分)
- (3) 分析发展集装箱垂直农业应具备的主要社会经济条件。(6 分)
- (4) 简述我国港口城市发展集装箱垂直农业为城市发展带来的好处。(6 分)

37. 阅读图文资料,完成下列要求。(22 分)

位于巴西东北部滨海地区的拉克依斯·马拉赫塞斯沙漠,从海岸边一直向内陆延伸 50 千米。其上部起伏和缓,下部是渗水性较差的岩石。因有稳定的沙源,该沙漠仍以缓慢的速度在不断扩张。当雨季来临,白色的新月形沙丘中就会出现上千个晶莹剔透的小型、微型咸水湖,呈现“沙湖连缀”的壮阔景观,持续时间长达半年多,被誉为“千湖沙漠”。尽管该地区雨量充沛,但这里常年几乎没有植物生长。图 9 示意“千湖沙漠”的位置,图 10 为图 9 中 M 城市气温年变化曲线和降水柱状图。

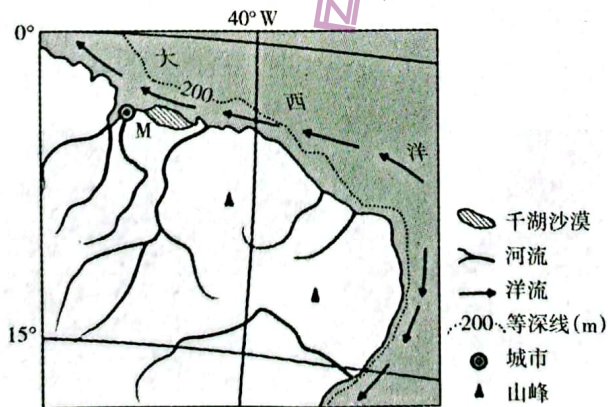


图 9

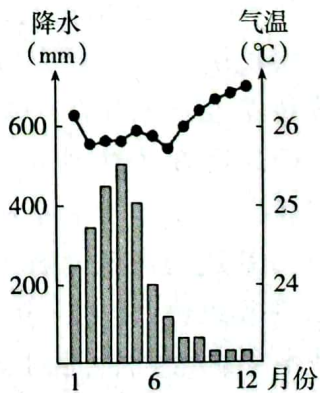


图 10

- (1) 分析拉克依斯·马拉赫塞斯沙漠的成因。(8 分)
- (2) “千湖沙漠”中的湖泊一年中呈现出“形成—稳定—缩小—消失”的规律性变化。试分析该规律性变化产生的原因。(8 分)
- (3) 从土壤的角度,分析拉克依斯·马拉赫塞斯沙漠几乎没有植物生长的原因。(6 分)



38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

A市深入学习贯彻关于“三农”工作的重要指示精神,全面贯彻落实党中央关于“三农”工作的决策部署要求,建成以空中草莓、工厂化蔬菜栽培为特色的基地,农业品牌产品不断增多;全面布局“互联网+农业”产业园建设,建成农村电商产业园、数字农业展厅和电商基层示范站,成功举办数字农业直播节和电商节;制定实施促进土地适度规模流转经营的扶持政策,加强科技、人才建设,投入使用现代农机装备,丢荒弃耕地全部完成复耕,推广水稻新品种,试验菜稻轮种等模式,确保播种面积、产量双增长。

组织护农、品牌强农、科技惠农、土地富农、文化兴农,A市以乡村振兴“五板斧”,推动农业从外延式向内涵式发展转变,农村从亮点示范向全域振兴转变,农民从传统农民向都市农民转变,稳好“三农”基本盘,让农民有更多实实在在的获得感、幸福感、安全感。

结合材料,分析A市是如何通过贯彻新发展理念推动乡村振兴的。

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

全面建设社会主义现代化国家,最艰巨最繁重的任务仍然在农村。各级党委和政府要认真学习宣传贯彻党的二十大精神,学深悟透习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,把“三农”工作摆在突出位置抓紧抓好,不断提高“三农”工作水平。党员干部特别是领导干部要树牢群众观点,贯彻群众路线,多到基层、多接地气,大兴调查研究之风;发挥农民主体作用,调动农民参与乡村振兴的积极性、主动性、创造性;制定加快建设农业强国规划,做好整体谋划和系统安排,同现有规划相衔接,分阶段扎实稳步推进。

结合材料,运用政治生活的知识,分析说明党应如何在加快建设农业强国中发挥领导作用。

40. 阅读材料,完成下列要求。(26分)

网聚正能量,共建同心圆。近日,由中央网信办主办的以“团结奋进新征程 同心奋斗创伟业”为主题的2022中国正能量“五个一百”网络精品征集评选展播活动进入作品报送阶段。在全党全国上下深入学习宣传贯彻党的二十大精神之际,“五个一百”坚持以正能量引领亿万流量,用主旋律奏响奋进乐章,唱响新时代的赞歌。神舟再访“星辰大海”,天宫开门迎“四方来客”,北京冬奥竞技场捷报频传,“福建舰”航母遨游大海,首架C919大飞机正式交付;全国粮食生产实现“十九连丰”……透过“五个一百”的窗格,我们看到了一个繁荣发展、实力强劲的中国,一个砥砺奋进、不断创造奇迹的中国,一个生机勃勃、孕育着无限希望的中国。实干的中国激发奋进的力量,收获的喜悦传递在祖国大地、汇聚于网络空间。“五个一百”活动让正能量的光芒充盈了网络空间,让主旋律更高昂,为我们在奋进道路上奏响了新征程的时代乐章。

(1)结合材料,运用文化作用的有关知识,分析说明如何通过“五个一百”网络精品征集评选展播活动展现团结奋进新征程。(10分)

(2)从唯物论角度,说明开展网络精品征集评选展播活动能够奏响新征程奋进乐章的原因。(10分)

(3)某中学组织全校学生参加校园网络精品征集评选活动。若你是组织策划者,请依托下表完善此次评选活动的评定标准并指出你的依据。(6分)

评价标准(每条2分)	依据(每条1分)
从参评作品的本质内容看: 1.是否积极、健康、向上 2.	1.优秀文化增强人的精神力量,促进人的全面发展 2.
从参评作品的外在形式看: 1.是否是广大学生喜闻乐见、易于接受的 2.	1.矛盾具有特殊性 2.



#### 41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一 所谓文官制度,就是指资本主义国家对各级文官的考试、录用、考核、奖惩、待遇、培训、晋升、调动、解职、退休、保障及分类管理等作系统规定的规章制度和管理体制。近代西方国家的文官制度,是在19世纪中期以后问世的。从根本上讲,它的产生是资本主义经济和政治发展的必然结果。实行文官制度的西方各国在文官制度的内容和具体做法上都有某些独特之处。首先是公开竞争考试,择优录用,其次是严加考核,择优晋升。西方各国普遍建立了独立的、职能化的文官专管机构对文官进行统一管理。所有实行文官制度的西方国家都建立了文官职位制,以此作为对文官队伍进行科学管理的基础和依据。西方各国为了保证行政管理工作的不因内阁更换而中断,一方面要求文官在政潮起落中严守“中立”立场,如规定文官不得参加党派政治活动等,另一方面实行文官职务常任制,规定文官从被录用到退休,非因违法渎职不得随意被免职或停职。

——摘编自顾新生《近代西方资产阶级的文官制度》

材料二 清末科举制的废除导致官吏选拔制度的缺失,广大的知识分子强烈要求重新建立官吏制度。自1912年起,北洋政府便逐渐出台了一系列的公务员法规。到1921年,我国在当时已形成了公务员法规。这些法规明确划分了文官的分类、任用、俸禄、休假、保障及惩戒等内容。我国的公务员制度渐渐步入近代化。1927年4月南京国民政府成立之后,随即颁布了一整套的文官考试制度。1928年8月,南京国民政府公布了《中华民国国民政府组织法》,以设立行政、司法、立法、考试、监察五院制作为孙中山五权政治制度的开始,建立了由考试院执掌选拔任用官员的一系列考试制度,考试院的设立正是孙中山文官考试思想的体现。……南京国民政府时期的公务员制度制定的虽然较为全面,对防止行政长官干预,选拔人才起到了积极作用。但是,由于当时政治腐败,军阀割据,社会动荡,公务员制度并未得到有效实施。

——摘编自王宇眉《浅析南京国民政府时期的公务员制度》

- (1)根据材料一并结合所学知识,概括近代西方文官制度的特点。(12分)
- (2)根据材料二并结合所学知识,指出南京国民政府时期公务员制度建立的国内背景及未得到有效实施的原因。(9分)
- (3)综合材料一、二及所学知识,谈谈你对公务员制度的认识。(4分)

#### 42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料 回望古史,黄河流域对中华文明的早期发育居功至伟,而长江流域依凭巨大潜力,自晚周急起直追,巴蜀文化、荆楚文化、吴越文化与北方之齐鲁文化、三晋文化、秦羌文化并耀千秋。龙凤齐舞、国风—离骚对称、孔孟—老庄竞存,共同构建二元耦合的中华文化。中唐以降,经济文化重心南移,长江迎来领跑千年的辉煌。近代以来,面对“数千年未有之大变局”,长江担当起中国工业文明的先导、改革开放的先锋。

——冯天瑜等《长江文明》

以“长江文明”为主题,参考材料信息,结合中国史相关知识,自拟一个具体论题并予以阐述。



## (二)选做题(5题,共25分)

请考生从2道地理题、3道历史题中各任选一题作答,请把你所选题目的题号用2B铅笔涂黑,注意选做题目的题号必须与所涂题号一致。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)

2023年春节,陕西省西安市围绕古都气质专门打造的独具匠心的“西安年”,又一次火爆“出圈”。大雁塔下一串串灯饰之上写满的古诗词唯美浪漫;华清池旁大型实景历史舞剧《长恨歌》引人入胜;一碗碗地道的羊肉泡馍、臊子面背后也有讲不完的历史渊源。在大唐不夜城景区(见图11),除了人气颇高的不倒翁小姐姐,这里还打造了全国首个唐主题元宇宙,历史与现实交互的数字生活空间叠加丰富的博物馆资源,大力推动“流量”变“留量”,让游客流连忘返。

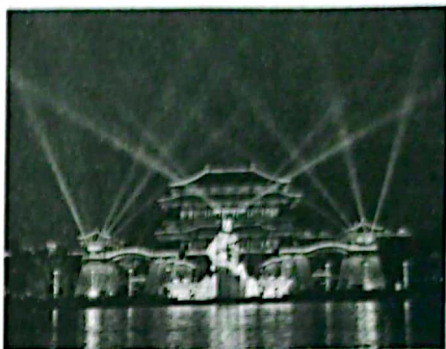


图11

(1)分析此次“西安年”火爆“出圈”的原因。(6分)

(2)对西安未来文旅产业的发展提出合理化建议。(4分)

### 44.【地理——选修6:环境保护】(10分)

“乌—昌—石”地区主要包括乌鲁木齐市、昌吉州局部、五家渠市和石河子市,是新疆天山北坡经济带重要组成部分。该地区工业结构偏重,能源结构偏煤,公路运输占比高。“乌—昌—石”地区大气环境整治被列入新疆维吾尔自治区2023年要推进的十件民生实事。自治区重污染天气应急指挥部办公室于2023年2月16日16时启动“乌—昌—石”地区重污染天气橙色预警(Ⅱ级应急响应)。

分别从居民和政府角度,提出应对此次橙色预警的响应措施。

### 45.【历史——选修1:历史上重大改革回眸】(15分)

材料 唐代宗广德元年(763年),太常少卿杨绾上疏朝廷要求实行科举变革。杨绾认为现行的科举有三大弊端:其一投刺干谒,露才扬己。其二不穷旨义,唯择浮艳。其三科举与入仕分离。他认为总体的解决办法是“依古制”实行乡举里选制度。杨绾认为:“国之选士,必藉贤良。”他强调开科取士必须取孝廉之士,对于孝廉之士的考试必须检查其对于经义才能。杨绾强调孝廉录取者应立即“付吏部,便与官”,那些稍差者就“与出身”,以敦促他们更好地注重实用。可以说这样的主张乃是对太宗当年确立的科举本义在新的历史条件下的复归。杨绾第一次上疏是广德元年六月二十日,当时在朝廷引起极大反响,代宗也下诏对杨绾所议表示支持。在这种情形下,杨绾又上了一个疏,对第一次疏中之语进行具体说明,这只不过是七月二十六日的事,可是,这次代宗却不再在朝中讨论,而是私下里向翰林学士们征求意见。结果,翰林学士回答说:“进士行来已久,遽废之恐失人业。”结果,代宗接受翰林学士的意见,又下诏完全否定了杨绾之议。

——据王志东《论唐代宗广德元年的科举变革》

(1)根据材料并结合所学知识,指出杨绾要求实行科举变革的原因。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,评述杨绾要求实行科举变革的主张。(9分)



#### 46.【历史——选修3:20世纪的战争与和平】(15分)

材料 19世纪的时候,大部分英国人对未来充满自信,他们相信从启蒙思想家开始就提出的进步理念,未来一定会比现在更好。在19世纪的维多利亚时代,英国人完全有资格确立这样的自信。日不落帝国建立,全世界的财富在向英国流淌,英国人雄踞于世界之上。但1914—1918年的战争不仅使“日不落帝国”开始衰落,同时在心态上也彻底击碎了原先的自信。因此,我们才可以看到,战后的二三十年代,英国的领袖们希冀以不惜一切代价维持和平的方式,解决上次大战所带来的直接伤害。正因为抱有和平的幻想,加之民众对战争的厌倦、和平主义运动的展开,这些因素共同导致了后来英国对德国的“绥靖政策”。1938年,英国首相张伯伦对希特勒妥协退让以防止战争。当张伯伦回到伦敦时,得意忘形地宣称,从此之后整整一代人的和平有了保障。事实上,这一次对德国法西斯的妥协铸成大错,不仅没有带来和平,反而纵容了德国的侵略,导致德国不受限制地迅速扩张,最后演变成第二次世界大战。

——李宏图《是什么造就了文明发展的走向——20世纪初年欧洲历史的反思》

(1)根据材料,简析英国推行“绥靖政策”的原因。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,概述英国推行“绥靖政策”的影响。(9分)

#### 47.【历史——选修4:中外历史人物评说】(15分)

材料 萨镇冰(1859—1952年),中国近代著名的海军将领。早年进马尾船政学堂学习驾驶。光绪三年受派赴英国学习海军。甲午战争时萨镇冰奉命驻守日岛,英勇抵抗了11天。宣统元年,萨镇冰被委以筹备海军大臣和海军提督之职。上任后,他合并了过去分裂的南北水师,建立了统一的指挥系统,下分巡洋、长江两舰队,还统一了官制、旗式、军服、号令。1933年11月20日,李济深等人以国民党第十九路军为主力,在福州发动抗日反蒋事件,时年74岁的萨镇冰义无反顾地加入其中。他支持十九路军在福州成立人民革命政府,赞成反蒋抗日的主张。抗日战争爆发后,他到南洋和后方川、黔、湘、滇、桂、陕、甘等省宣传抗日。中华人民共和国成立后,历任中国人民政治协商会议全国委员会委员等职。在生命的最后两年里,萨镇冰写下许多歌颂新中国的诗篇,如“师入三韩大有声,海东形势一番更。美军屡败终难振,华裔方兴孰敢轻”。临终前他在最后一首诗中表达了对努力实现祖国统一的期盼:“国疆昔小而今大,民治虽分终必联……所望群公齐努力,相扶世运顺乎天。”

——据苏全有、景东升《萨镇冰与近代中国海军建设述评》等

(1)根据材料并结合所学知识,归纳萨镇冰成为近代著名海军将领的历史背景。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,概括萨镇冰的历史贡献。(9分)