

# 凉山州 2023 届高中毕业班第二次诊断性检测

## 文科综合

文科综合共 300 分,包括地理、思想政治、历史,考试时间共 150 分钟。

注意事项:

1. 答题前,考生务必将自己的姓名、座位号、准考证号用 0.5 毫米的黑色签字笔填写在答题卡上,并检查条形码粘贴是否正确。
2. 选择题使用 2B 铅笔涂在答题卡对应题目标号的位置上;非选择题用 0.5 毫米黑色签字笔书写在答题卡的对应框内,超出答题区域书写的答案无效;在草稿纸、试卷上答题无效。
3. 考试结束后,将答题卡收回。

### 第 I 卷

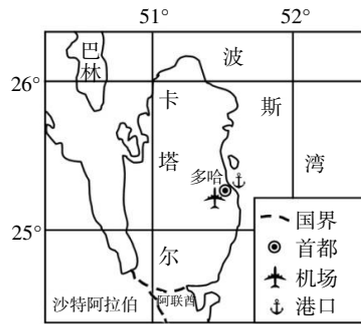
本卷共 35 个小题,每小题 4 分,共 140 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题意的。

位于英国伦敦市中心的地下农场是世界首个由防空洞改造的农场。该农场由多个多层苗圃培育床组成(如图),并利用水培技术与人造光照技术栽培各种蔬菜,通过电脑与传感器控制农场的日照、温度与湿度,确保作物在低能耗情况下生长。由于环境隔离措施等因素,这里的蔬菜质量高,深受消费者的青睐。据此完成 1~3 题。



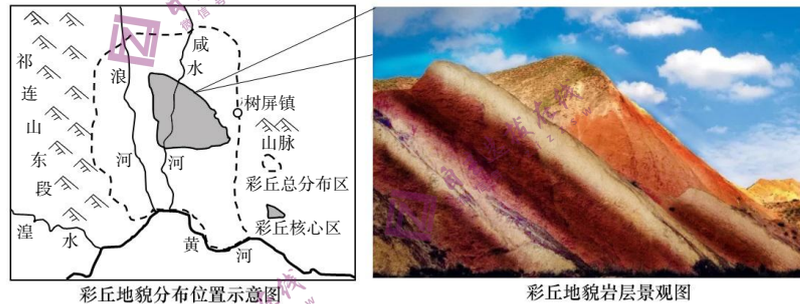
1. 伦敦地下农场缓解了城市蔬菜生产中面临的  
A. 能源问题                      B. 空间问题                      C. 水源问题                      D. 技术问题
2. 该农场采用多层种植有利于  
A. 提高蔬菜质量                      B. 方便种植采摘  
C. 提高经济效益                      D. 改善蔬菜光照
3. 与露天农场相比,该地下农场  
A. 生长期更长                      B. 化肥农药用量更大  
C. 生产成本更低                      D. 农作物品种更丰富

2022 年第一届“低碳”世界杯在卡塔尔成功举办。“中国制造”的产品(旗帜、喇叭、足球、球衣、大力神杯等)几乎占到本届世界杯市场份额的 70%。另外由我国设计并承建的卢赛尔主球场,是世界上最大、最复杂、最先进的专业足球场,处处彰显出“中国智造”的实力。下图为卡塔尔周边区域图,据此完成 4~6 题。



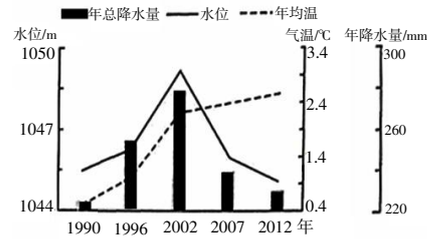
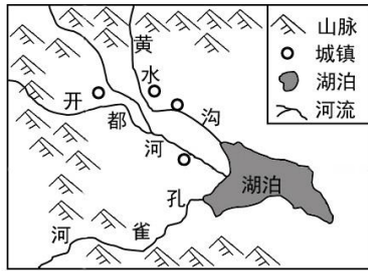
4. 卡塔尔最适宜推广使用的清洁能源是
- A. 石油                      B. 水能                      C. 太阳能                      D. 地热能
5. 推测卡塔尔居民出行的最主要交通运输方式是
- A. 公路运输                  B. 内河运输                  C. 海洋运输                  D. 航空运输
6. 我国企业由“中国制造”转变为“中国智造”的决定性因素是
- A. 劳动力资源丰富廉价                      B. 技术水平提高与创新
- C. 拓展了世界消费市场                      D. 有国家政府政策支持

彩色丘陵(简称彩丘)属于多种因素形成的丘陵状杂色岩石地貌,裸露的岩层呈现波状起伏的独特景观,因为其缤纷的色彩而被称为彩色丘陵。2021年在祁连山东段的树屏镇发现了我国面积最大的彩丘地貌。该地岩石裸露,主要岩石为泥岩和页岩,有着极高的侵蚀率。下图中,左图为彩丘地貌分布位置示意图,右图为彩丘地貌岩层景观图,据此完成7~8题。



7. 该地彩丘地貌的岩石形成后,该区域可能
- A. 地壳运动稳定,遭受侵蚀                      B. 地壳持续下降,接受沉积
- C. 地壳挤压抬升,遭受侵蚀                      D. 地壳运动稳定,接受沉积
8. 该地彩丘侵蚀速率极高的主要原因可能是
- ①昼夜温差大,岩石风化严重                      ②地势起伏大,岩石容易崩塌
- ③开发早,植被稀疏岩石裸露                      ④夏季降水多,流水侵蚀严重
- A. ①②                      B. ②③                      C. ③④                      D. ①④

我国某湖泊,面积1646平方公里,接纳了开都河、黄水沟等地表径流,又成为孔雀河的源头,是吞吐型湖泊,湖水含盐量较低,矿化度基本维持在1.3克/升左右。该流域还是当地重要的灌溉农业区。下图中,左图为该湖区的位置示意图,右图为该湖区的气温、降水和湖泊的水位(湖面海拔)变化图。据此完成9~11题。



9. 推测该湖泊最可能是
- A. 长白山天池  
B. 新疆博斯腾湖  
C. 江西鄱阳湖  
D. 西藏纳木错湖
10. 该湖泊湖水含盐量较低, 主要是因为
- ①该地区降水量大  
②冰雪融水多, 淡水注入量大  
③湖水外泄, 利于排盐  
④全年气温低, 蒸发弱
- A. ①②  
B. ②③  
C. ③④  
D. ①④
11. 与 2002 年之前相比, 2002 年之后引起该湖水水位变化最主要的自然原因是
- A. 引湖水灌溉农田水位下降  
B. 流域内降水量大幅度减少  
C. 气温升高湖泊蒸发量变大  
D. 冰川规模减小补给量减少
12. 为应对持续增长的通胀压力, 某国在一年时间内连续多次大幅加息, 不考虑其他因素, 此举的影响路径是
- ①稳定物价  
②减轻通货膨胀的压力  
③市场流通货币量减少  
④抑制社会总需求  
⑤刺激社会总供给
- A. ⑤→④→②  
B. ⑤→②→①  
C. ③→⑤→①  
D. ③→④→②
13. 国家统计局数据显示, 2022 年, 全年国内生产总值 1210207 亿元, 比上年增长 3.0%。全年最终消费支出拉动国内生产总值增长 1.0 个百分点, 资本形成总额拉动国内生产总值增长 1.5 个百分点, 货物和服务净出口拉动国内生产总值增长 0.5 个百分点。这表明
- ①资本投资有效性增强, 助推经济增长  
②消费对拉动经济的基础性作用被削弱  
③我国外贸结构持续优化凸显支撑功能  
④消费、投资、出口协同拉动经济增长
- A. ①③  
B. ①④  
C. ②③  
D. ②④
14. 不同于以往将售卖硬件作为主要盈利方式, 当下的电视厂商将经营目光转向更为分散的使用场景, 通过预装各种视频平台和推出自家会员体系来创收。但广告无法消除、会员一充再充, 导致智能电视的口碑和使用率都不断下降。由此可见, 推动智能电视健康发展需要
- ①创新营收模式, 把品牌的口碑放在首要位置  
②提升产品和服务质量, 保护消费者合法权益  
③调整视频产品的定价策略, 统一收费的标准  
④健全行业标准, 加强行业自律规范市场秩序
- A. ①②  
B. ①③  
C. ②④  
D. ③④

15. 我国自主研发的物联网安全协议关键技术(TRAIS)被国际标准化组织/国际电工委员会发布成为国际标准。此前,我国在 RFID、NFC 安全技术领域已发布 6 项国际标准,加上 TRAIS 技术,7 项国际标准共同构成了物联网安全关键技术标准体系。该体系建成有利于
- ①维护物联网的安全,加快网络强国建设步伐
  - ②推进物联网建设标准化,主导全球数字发展
  - ③加快全球物联网系统的互联互通和共享共治
  - ④实现传统产业数字化转型,建立现代产业体系
- A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④
16. 《中华人民共和国义务教育法》规定,义务教育是所有适龄儿童、少年必须接受的教育。近日,某乡一位义务教育阶段的适龄儿童经乡政府多次劝告仍不愿返校接受教育,其父母被乡政府依法告上法院。对此,下列认识正确的是
- ①发展权是公民权利,公民有权放弃接受教育
  - ②公民受教育的权利需要多方主体共同承担
  - ③拒绝接受义务教育涉嫌违法要受到法律制裁
  - ④政府保障教育公平,推动义务教育均衡发展
- A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④
17. 反腐专题片的常态化制作播出始于 2014 年,从《作风建设永远在路上》到《永远吹冲锋号》,中央纪委国家监察委将反腐实践成果转化为警示、教育、宣传资源,深刻剖析和呈现案件暴露出的深层次问题,在全社会引发广泛关注。中纪委常态化制作反腐专题片
- ①健全全面的监督和制约体系,走好新的赶考路
  - ②将“惩”与“治”有机结合,创新了监督方式
  - ③彰显党坚持自我革命的决心,永葆党的纯洁性
  - ④推进全面从严治党,营造风清气正的政治生态
- A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④
18. 土耳其和叙利亚地震发生后,联合国中央应急基金共计快速拨款 5000 万美元用于支持两国的人道主义行动,但仍不能满足巨大的人道主义需求。联合国呼吁国际社会捐资 3.97 亿美元,为叙利亚地震受灾民众提供急需的人道主义救援。这说明
- ①联合国负有维护世界各国人权发展的责任
  - ②联合国是维护国际和平与安全的重要平台
  - ③树立共同体理念是符合时代潮流的正确选择
  - ④维护各国人民权益是国际社会应尽的义务
- A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④
19. 2023 年 1 月 16 日,教育部发布《信息技术产品国家通用语言文字使用管理规定》。规定聚焦基础软件、语言文字智能处理软件、数字和网络出版物三大类信息技术产品,分别规定了应当遵守的规范标准,并强调面向残疾人、老年人、少年儿童的产品应当照顾其特殊需求。这说明
- ①信息技术产品作为文化的载体,对人产生持久影响
  - ②充分肯定自身的文化价值,是坚定文化自信的体现
  - ③减少文字交流障碍有利于保障群众的基本文化需要
  - ④规范语言文字使用是加强中华文化的内在要求
- A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

20. 随着现代技术和新媒体的发展,以网络文学、网络视频、网络音乐等为代表的网络文艺火爆出圈。网络文艺向好发展的同时,也暴露出一些问题:娱乐化倾向、过度追逐流量、迎合部分受众低俗需求。这启示网络文艺工作者要

- ①树立精品意识,创作优秀文艺作品更好服务社会
- ②把社会效益放在首位,规避艺术作品的娱乐属性
- ③坚持正确的价值取向,提高文艺作品的创作质量
- ④在与现代技术的融合中,创新文艺的形式和内涵

A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④

21. 一款“上知天文、下知地理”,似乎还能对答如流、出口成诗,甚至还能写剧本、编音乐、写代码——名叫 ChatGPT 的人工智能聊天机器人火爆全球。然而,随着越来越多的用户实测,结果不及预期。在“人机共生”的未来时代,人工智能在解放人类、提高效率等方面发挥独特作用,但其身份是“助手”而非“主人”。下列对此认识正确的是

- ①用户实测是推动人工智能技术发展的根本动力
- ②对人工智能的认识深化决定人工智能技术的革新
- ③人工智能不断顺应社会发展,才能有强大生命力
- ④人工智能是人类的创造物,有助于提高实践水平

A. ①②                      B. ①③  
C. ②④                      D. ③④

22. 漫画《你改变不了环境,但你可以改变自己》说明意识活动具有

- A. 主动创造性
- B. 目的性
- C. 自觉选择性
- D. 直接现实性



23. 矢志报国、三巡太空。聂海胜是首位在轨 100 天的中国航天员,24 年来他坚守“为祖国出征太空”的信念,刻苦训练、时刻准备,先后三次受命备份、三次领命出征,并圆满完成飞行任务。被中共中央授予“英雄航天员”“一级航天功勋奖章”“八一勋章”。从中我们可以认识到

- ①正确价值观是走好人生道路的向导
- ②坚持不懈是实现人生价值的重要条件
- ③人生价值总是在应对挫折中实现的
- ④实现人生价值以彰显自我价值为标志

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

24. 距今 1 万多年前的中国以炊器划分,长江流域为釜文化圈,淮河流域和黄土高原为三足器文化圈,燕山南北地区为筒形罐文化圈。各地区努力开展远距离交流,交流内容主要是原始宇宙观、天文历法、权力表达方式、丧葬和祭祀礼仪等当时最先进的文化精粹。据此可推知

- A. 炊具是中国最原始的文化形态
- B. 中华文明起源具有多元一体的特征
- C. 长江流域是饮食文化的发源地
- D. 南北交流是文化多样性的主要原因

25. 鸠杖,也叫王杖,是汉哀帝时期朝廷为老人特制的一种拐杖。《后汉书·礼仪志》记载:“仲秋之月,县道皆案户比民,年始七十者,授之以玉(王)杖,舖之糜粥。八十九十,礼有加赐,王杖长(九)尺,端以鸠鸟为饰,鸠者不噎之鸟,欲老人不噎。”由此可知,汉代

- A. 抚老政策更具教化的取向
- B. 传统手工业技艺有所发展
- C. 孝道文化已在社会上蔚然成风
- D. 社会保障制度正渐趋完善



26. 北宋时,范仲淹说:“先天下之忧而忧,后天下之乐而乐。”南宋末年,文天祥云:“人生自古谁无死?留取丹心照汗青。”1279年,崖山之战,大臣陆秀夫宁死不降蒙古铁骑,携小皇帝赵昺蹈海而逝。这些言行形成的主要原因是
- A. 宋代社会危机严重  
B. 理学对士人品格的塑造  
C. 民本思想影响深远  
D. 儒学积极入世的价值观
27. 中国古代白银作为一种稀缺之物,一直以来都是在皇庭贵族间辗转收藏。中晚唐之前,中国历代均未将白银定义为一种流通货币。但及至明朝中叶,白银却成为了商贸支付的硬通货。这最能说明明朝中叶
- A. 白银开采技术明显提高  
B. 自然经济的主导地位削弱  
C. 中国对外贸易持续顺差  
D. 长途贩运推动了白银流通
28. 1904年厦门商会成立后,就奏请清廷豁免自乾隆初年就开始征收的“燕窝供”,获得完全胜利;1918年,外国列强控制的厦门海关进行税收改革,损害广大商人利益,厦门商会积极交涉,取得一定胜利;1926年,北洋政府海军局征收铺票捐,引发厦门罢市风潮,最终在厦门商会的斡旋下风潮得以解决。厦门商会的这些举措
- A. 得益于国民建设运动的推动  
B. 反映中央权威受到严峻挑战  
C. 推动中央政府商业立法逐渐完善  
D. 表明地方商民民主意识增强
29. 中共一大决议明确指出,党的基本任务是成立产业工会,党应在工会里灌输阶级斗争的精神。要求各种产业部门都应建立工人学校,还应成立工会,教育工人;指出在反对军阀和官僚的斗争中,要求应始终站在完全独立的立场上,只维护无产阶级的利益,不同其他党派建立任何关系;进一步明确了向第三国际报告工作的关系。这表明当时中国共产党
- A. 致力于推动国民大革命  
B. 大力扶助民族产业  
C. 尚未认清中国基本国情  
D. 积极扩大职业教育
30. **抗战时期中国历史教科书中的孙中山形象**

	国统区历史教科书	根据地历史教科书
叙述革命活动	“民族救星”“民族救主”“全人类的福音”	“主要领导者”(将孙中山的个人实践融入兴中会、同盟会的集体实践中)
阐释三民主义	“精神导师”	民族抗战的“旗帜”
评价行为事迹	“为革命立楷模”“榜样楷模”	“伟大的战略家”

- 两种教科书对孙中山的描述与评价
- A. 体现了两党终极教育目标的一致性  
B. 反映了国共两党的阶级和思想差异  
C. 都凸显了三民主义对抗战的指导性  
D. 肯定了国民党正面战场的积极作用
31. 下表反映了我国1952—2018年三大产业从业人员比重变化情况。据此可知

年份	第一产业	第二产业	第三产业
1952	83.5%	7.4%	9.1%
1978	70.5%	17.3%	12.2%
2018	26.1%	27.6%	46.3%

- A. 城乡经济协同发展  
B. 政府经济管理职能不断增强  
C. 农村实现全面小康  
D. 深化经济体制改革成效突出

32. 有史学家指出,“希腊多数城邦都享有直接通达大海的便利,使他们不仅在智力方面受到外来促进,而且能维持并发展自己的经济。这继而又造成各地区间经济上的分裂……而那种可作为地区合并基础的天然地理政治中心,希腊人则是没有的。”该史学家旨在说明古希腊
- A. 小国寡民城邦政治产生的因素  
B. 民主政治建立的条件得天独厚  
C. 城邦公民缺乏强烈的城邦意识  
D. 富含酝酿自由平等精神的条件
33. 16世纪兴起于英国的清教徒运动,深刻影响着英国民众的生活观念,他们认为应该依靠克制和禁欲来增长社会财富而非纵欲和贪婪。甚至认为穿着奢侈、华丽的服饰是自私与无情的象征,吃糖则是纵欲的表现。到了18世纪晚期,随着印度棉布的大量进入,色彩艳丽、质地良好、穿着舒适的棉布受到英国人的狂热喜爱。糖也成为普通消费品进入大众生活。这一变化
- A. 表明清教徒观念被民众所抛弃  
B. 得益于机器的使用和推广  
C. 体现经济发展影响国人的观念  
D. 导致社会等级差异的弱化
34. 《初获勋章者》是俄国画家费多托夫于1846年创作的,该画描绘了尼古拉一世时期一个初获勋章的小官吏,在请客后的第二天早晨,刚起床便迫不及待地来到客厅,赤着双脚,得意忘形地向女仆炫耀挂在旧睡衣胸前的那枚勋章。该画作所属流派的特征是
- A. 重视色彩渲染  
B. 注重瞬间印象  
C. 反对传统束缚  
D. 关注社会现实
35. 1990年,《关税与贸易总协定》使发达国家的平均关税税率从1948年的36%下降到3.8%,发展中国家和地区同期降至12.7%。这表明《关税与贸易总协定》的最大影响在于
- A. 减少了各国政府的财政收入  
B. 拉大了国家之间的贫富差距  
C. 推动了国际贸易的快速发展  
D. 有利于发达国家的商品输出

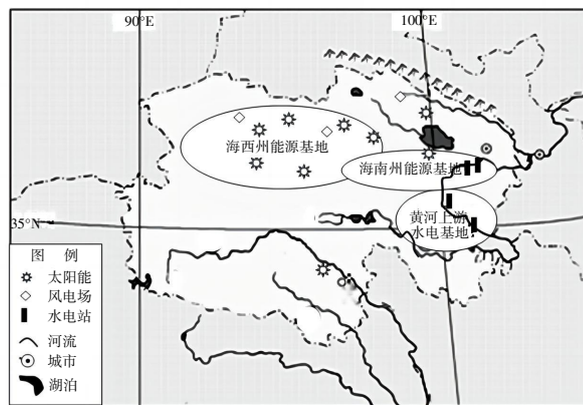


## 第Ⅱ卷 非选择题(共160分)

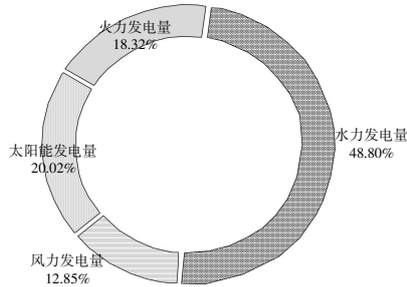
本卷包括必考题和选考题两部分。第36题至第42题为必考题,每个试题考生必须作答。第43题至第46题为选考题,考生根据要求作答。

36. (22分)阅读材料,完成下列要求。

材料一 近年来,青海省充分发挥能源优势,积极打造国家清洁能源产业基地,为华中地区输送了大量的“绿电”,同时,当地充分利用光伏发电的治沙功能,大力发展光伏治沙,为当地带来了显著的生态效益,走出了一条“工业治沙”的新模式。光能和风能受气象条件影响较大,发电不稳定。当发电量过大而电力消纳能力不足时,就只能关闭发电机组暂停发电,称为弃风弃光现象。该现象多发生在风能和太阳能丰富的西北地区。2021年青海省全年弃光率为14%,弃风率为12%。下图为青海省能源基地示意图。



材料二 下图分别为2021年青海省发电结构占比图和光伏发电景观图。



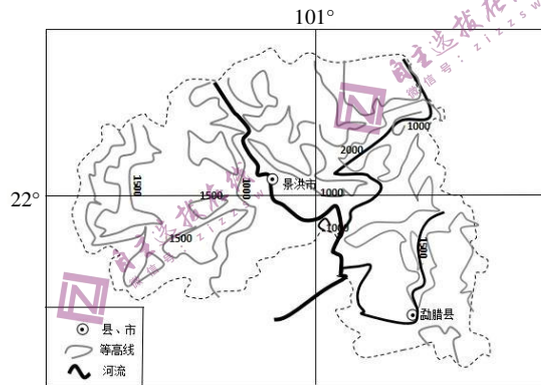
(1)请从地形地势角度分析青海省能源结构中水电占比大的原因。(6分)

(2)简析青海省利用光伏发电治沙的原理。(8分)

(3)分析弃风弃光现象的根本原因,并提出解决措施。(8分)

37. (24分)阅读材料,完成下列要求。

材料一 雾是由空气中水汽充足且冷却达到饱和或过饱和时凝结形成。西双版纳位于北回归线以南,该地为热带季风气候,是热带雨林植被分布的最北端,也是我国著名的热带静风多雾地区。夜晚的河谷低地直至半山腰处常会弥漫着浓雾,并持续到次日上午。雨林中的雾为旱季时的植被生长补充了水分,也促使山地种植热带经济作物的生长上限向高海拔拓展。随着近年来雨林大量改种橡胶林和城市化的快速发展等过度的人类活动,西双版纳的雾日逐渐减少,给当地带来了一系列环境问题。下图为西双版纳地形图。



材料二 下表为西双版纳雨林区旱雨两季雾日变化特征统计表(注:表内数据为平均值)

季节		每月平均雾日数(天)	每日平均生成时间	每日平均消散时间
旱季	10月~次年5月	26	23:00	11:00
雨季	6月~9月	17	1:21	8:55

(1)从西双版纳的地理位置分析当地适合热带雨林生长的热量条件。(4分)

(2)与雨季相比,指出西双版纳旱季雾的时间分布特征并简析原因。(8分)

(3)分析半山腰的浓雾促使热带经济作物生长上限向高海拔拓展的原因。(6分)

(4)雨林大量改种为橡胶林导致了西双版纳地区雾日的减少。请从下垫面变化的角度解释这一现象。(6分)

38. (14分)阅读材料,完成下列要求。

2022年以来,我国实施新版外商投资准入负面清单,扩大鼓励外商投资范围,制造业引资专项政策精准出台,15条举措推动利用外资高质量发展,有效稳定了外资企业发展预期,为外商投资提供了更加广阔的发展空间。发布《鼓励外商投资产业目录(2022年版)》,《目录》延续了在关键仪器设备、关键零部件、新材料研发等领域吸引外商投资的导向,新增或修改了不少条目,有助于吸引外资企业投资相关领域,并推动与本土企业深度合作。当前部分中西部、东北省份对于劳动密集型产业鼓励政策较少。《鼓励目录》充分挖掘了中西部、东北各省份在这方面的比较优势和潜力,新增了相关条目,鼓励承接劳动密集型加工贸易相关产业梯度转移的政策态度明显。目录要求要合理缩减外资准入负面清单,加大现代服务业开放力度,加大自贸试验区、自由贸易港、服务业扩大开放示范试点、国家级经开区等开放平台先行先试力度,加快试点经验复制推广。

结合材料,运用经济生活知识,分析我国实施新版外商投资准入负面清单对推动我国经济高质量发展的作用。

39. (12分)阅读材料,完成下列要求。

安顺经开区春雷社区服务中心聚焦党建引领基层治理这一中心任务,坚持“互联网+党建”的社区治理新理念,有效助推社区工作提质增效。依托线上社区数字化平台和线下社区服务机构,建设便民智慧服务圈,为居民生活带来高效优质便捷的社区服务。通过拓展党建引领城市社区网格化治理平台,提升智能化、便民化、精细化服务水平,创建智慧社区。定期对社区党员干部进行集中培训与集体学习,提升党员干部在社区党组织中的核心引领作用。按照“区域统筹、资源共享、优势互补、共驻共建”的原则,吸收“双报到”基层党组织负责人为城市社区党建联席制度兼职委员,以联动巡查、联动分析、联动处置的方式,研究推进区域化党建和社区治理工作,处理和解决基层党建和基层治理中的重要事项和热点难点问题。充分调动社区人力资源,组建政策宣传服务队、文明创建服务队、邻里守望服务队、平安建设服务队、巾帼志愿服务队+社会志愿服务队。

结合材料,运用政治生活知识,分析该地是如何促进基层治理提质增效的。

40. (26分)阅读材料,完成下列要求。

人无精神不立,国无精神不强。党的二十大报告把“丰富人民精神世界”作为中国式现代化本质要求的重要内容。新时代新征程,人民对美好生活的向往愈加强烈,更加渴求高品质的文化生活,迫切需要个性化、时代化的文化供给。人类社会与动物界的最大区别就是人是有精神需求的。人的精神生活的丰富充实、人的精神境界的不断提高,是人的全面发展的目标指向之一。习近平总书记指出:“满足人民过上美好生活的新期待,必须提供丰富的精神食粮,让人民享有更加充实、更为丰富、更高质量的精神文化生活。”

在新中国成立特别是改革开放以来长期探索和实践基础上,经过十八大以来在理论和实践上的创新突破,我们党成功推进和拓展了中国式现代化。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。中国式现代化是人口规模巨大的现代化,是全体人民共同富裕的现代化,是物质文明和精神文明相协调的现代化,是人与自然和谐共生的现代化,是走和平发展道路的现代化。“党的领导决定中国式现代化的根本性质”。中国共产党领导的社会主义现代化,有着社会主义特质、独立自主特性和文明古国特征的现代化发展过程,具有独立性、自主性、内生性和创新性的综合特征,区别于其他发展中国家和社会主义国家的现代化,更区别于西方式现代化,是一种原创性的新型现代化。

(1)结合材料,运用文化的作用知识,分析把“丰富人民精神世界”作为中国式现代化本质要求的重要内容依据。(10分)

(2)结合材料,运用矛盾普遍性与特殊性相关知识,评析“中国式现代化是一种原创性的新型现代化。”(12分)

(3)现代化的本质是人的现代化。新时代中国青年应当将推进自身作为“人”的现代化与投身国家现代化事业结合起来,在社会贡献价值的同时实现自我价值。请你就青年如何更好将自己融入中国式现代化事业提两点建议。(4分)

41. (25分)阅读材料,完成下列要求。

材料一 中国近现代史学相继出现三种“新史学”及三次史学转型,在主旨和内涵上不尽相同,但都对传统史学加以“扬弃”,并且“弃”多于“扬”。

从19世纪末至20世纪前期,源远流长的传统史学范式趋于式微,而传播欧美史学理念及采用欧美范式来书写历史蔚然成风。同时,著述语言则大多采用杂糅众多翻译元素的现代白话文,书写的形式也从纪传体、编年体、纪事本末体、札记体转变为专著、论文和通史等体裁,专业史学趋于形成;历史不再仅仅是帝王将相的事迹,而是国家、社会和民众的经验,而历史研究的要旨在于“说明其事实之关系与其原因结果”,而非止于“记载事实”;历史叙事也不再以华夏中心,转而接受某种世界史观;历史的功用不仅在于资治和“惩恶扬善”,而且关乎国民教育和国族构建。此后,在1949—1966年间确立了效法苏联史学的范式和体系,基于意识形态的“新史学”。否定传统史学,排斥19世纪末以来的“新史学”和欧美史学,并且学术和政治的边界不清。历史研究坚持用马克思列宁主义作指导,以唯物史观为解释历史问题的准则。“文革”结束以后,新时期中国史学界倡导思想解放,摆脱教条主义的束缚。史学思潮经历了“回到马克思去”“回到乾嘉学去”“走向系统论”“走向跨学科研究”等交替递进的演化过程。各种史学思潮的兴替,见证了这一时期中国史学的多样性,向欧美取法逐渐成为潮流,追赶国际史学的前沿;普遍注重从政治、经济、社会、文化等维度来考察过往,借助各种理论工具来发掘、组织和诠释史事,以揭示过去的意义。

——摘编自李剑鸣《欧美史学的引入与中国史家的话语权焦虑》

材料二 20世纪中国史学发展只是注解式地单向借用,而不能在细致微观的研究中加以深化、发展和修正,乃至新创自己的理论和概念,以“应对西方中国学的挑战”。因此,不可“对中国传统史学和中国马克思主义史学的优良传统视而不见”。

——摘编自《历史研究》

(1)根据材料一并结合所学知识,概括近现代中国史学的变化特点。(12分)

(2)根据材料一、二并结合所学知识,分析推动新时期史学转型的背景。(8分)

(3)根据材料并结合所学知识,谈谈你对中国史学发展的建议。(5分)

42. (12分)阅读材料,完成下列要求。

材料 纵观人类历史,较早成功的现代化路径首先有以先发国家发挥社会与市场的重要作用,优先考虑国家与社会权力的边界、强调社会自组织力量的发展与市场经济的自由竞争。先发国家相继掌握了国际体系的领导地位,它们借此优势发展的同时又将基于自身发展经验的“社会中心主义”现代化路径推广开来,这实际上就削弱了政府的组织性力量。其次由于先发国家在国际经济体系中占据了领导地位,后发国家生产力达不到与先发国家竞争的地步,自然失去了社会力量和市场的相对优势,只能依靠国家的力量进行有组织的现代化,集中优势与先发国家进行国际竞争。这种“国家中心主义”的现代化,强化了国家的能力和政府的自主性,强调政府可以脱离社会的利益与压力主导经济发展和现代化的进程。

——摘编自卢春龙《谁之现代化? 何种现代路?》

结合世界近现代史的相关知识,根据材料中的一种现代化模式,选择一个国家予以阐述。(要求:写出现代化模式和国家,明确论题,史论结合,逻辑清晰。)

请考生在第 43、44 两道地理题中任选一题作答,如果多做,则按所做的第一题计分。作答时,请把答题卡上所选题目题号后的方框涂黑。

43.(10分)【旅游地理】

云南元阳哈尼梯田是以哈尼族为主的各族人民利用当地地理条件创造的农耕文明奇观,这里保留着完好的梯田生态系统、独特的哈尼传统民居和文化,哈尼稻作梯田系统被成功列入世界遗产名录。但截止目前,元阳仍相当一部分原住民还生活在贫困状态中,为改变这一现状,当地政府利用地方特色的梯田文化,大力发展旅游业,给当地带来了诸多益处。下图为元阳哈尼梯田景观图。



指出哈尼梯田作为旅游资源的价值,并简述大力发展旅游业对当地产生的积极影响。

44. (10分)【环境保护】

分布在大、小兴安岭和长白山地区的东北林区是我国最大的天然林区。该地区易发森林火灾,不仅造成严重的直接经济损失,同时森林火灾带来的生态环境破坏也是巨大的,而这种影响往往要持续很多年,所带来的间接经济损失更为巨大。

简述森林火灾发生后给当地生态环境带来的不利影响。

请考生在第 45、46 两道历史题中任选一题作答,如果多做,则按所做的第一题计分。作答时,请把答题卡上所选题目题号后的方框涂黑。

45. (15 分)【历史—选修1:历史上重大改革回眸】

材料 中国共产党在抗日根据地建立了一套立体监察机制,主要包括行政监督和群众监督。行政监督包括公民大会选举产生的区、村镇监察委员会的监督、行政机关的内部监督。区、村镇监察委员会职责是监察区、村镇的财政,向区、村镇居民纠举行政官员的违法渎职行为,区、村镇民大会可依法罢免渎职官员。行政机关的内部监督由各级参议会对各各级政府各项政策的制定和执行进行有效的监督。参议会作为最高权力机关,依法享有选举、罢免政府主席、副主席、政府委员及高级法院院长,监察弹劾各级政府司法机关公务人员,制定法规等职权。群众监督,主要是指人民群众对党员干部的监督,主要通过批评、建议、控告等方式进行。为了发挥广大民众的监督作用,还成立了乡村民代会负责选举、罢免区长、弹劾行政人员、审查区公所开支和督促检查区所对区民代表会议之执行事项。

——摘编自《中国抗日战争史》

(1)根据材料,概括抗日根据地监察机制的特点。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析抗日根据地监察机制建设的意义。(9分)

46.(15分)【历史——选修4:中外历史人物评说】

材料 关于古代墨子形象,孟子评论道:“杨朱利己,是无君也;墨子兼爱,是无父也;无君无父,是禽兽也”。汉武帝“独尊儒术”对诸子学造成了巨大的冲击,理学家以“异端”排斥诸子更是毁灭性的。此后,“正统/异端”话语成为士大夫评估诸子的核心价值。1904年,梁启超把墨学视为挽救中国危亡的药方,称“今欲救之,厥惟墨学”。“呜呼!千古之大实行家,孰有如子墨子者耶?孰有如子墨子者耶?”墨子的救世实行家形象一直持续整个清末民国时期。深受西方实验主义哲学影响的胡适认为墨子是一个实行的宗教家,墨子思想的特色或核心在于“应用主义”(实行家、实验主义)。侯外庐宣扬墨子“不是先天的配天者,而是一个平等思想家”。唯物史观派史家范文澜认为“墨子创造新学派,代表下层社会农工奴隶要求改善自己的社会地位”。

——摘编自宁腾飞《论先秦诸子形象的近代构建》

(1)根据材料并结合所学知识,指出墨子形象发生的变化。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析近代影响对墨子评价的因素。(9分)