

## 成都市 2021 级高中毕业班第一次诊断性检测 文科综合

本试卷分选择题和非选择题两部分。第 I 卷(选择题)1 至 8 页,第 II 卷(非选择题)9 至 14 页,共 14 页;满分 300 分,考试时间 150 分钟。

### 注意事项:

1. 答题前,务必将自己的姓名、考籍号填写在答题卡规定的位置上。
2. 答选择题时,必须使用 2B 铅笔将答题卡上对应题目的答案标号涂黑,如需改动,用橡皮擦擦干净后,再选涂其它答案标号。
3. 答非选择题时,必须使用 0.5 毫米黑色签字笔,将答案书写在答题卡规定的位置上。
4. 所有题目必须在答题卡上作答,在试题卷上答题无效。
5. 考试结束后,只将答题卡交回。

### 第 I 卷(选择题,共 140 分)

一、选择题:本大题共 35 小题,每小题 4 分,共 140 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。

我国 B 企业是全球领先的新能源汽车制造商之一,图 1 示意 B 企业的发展历程。据此完成 1~3 题。

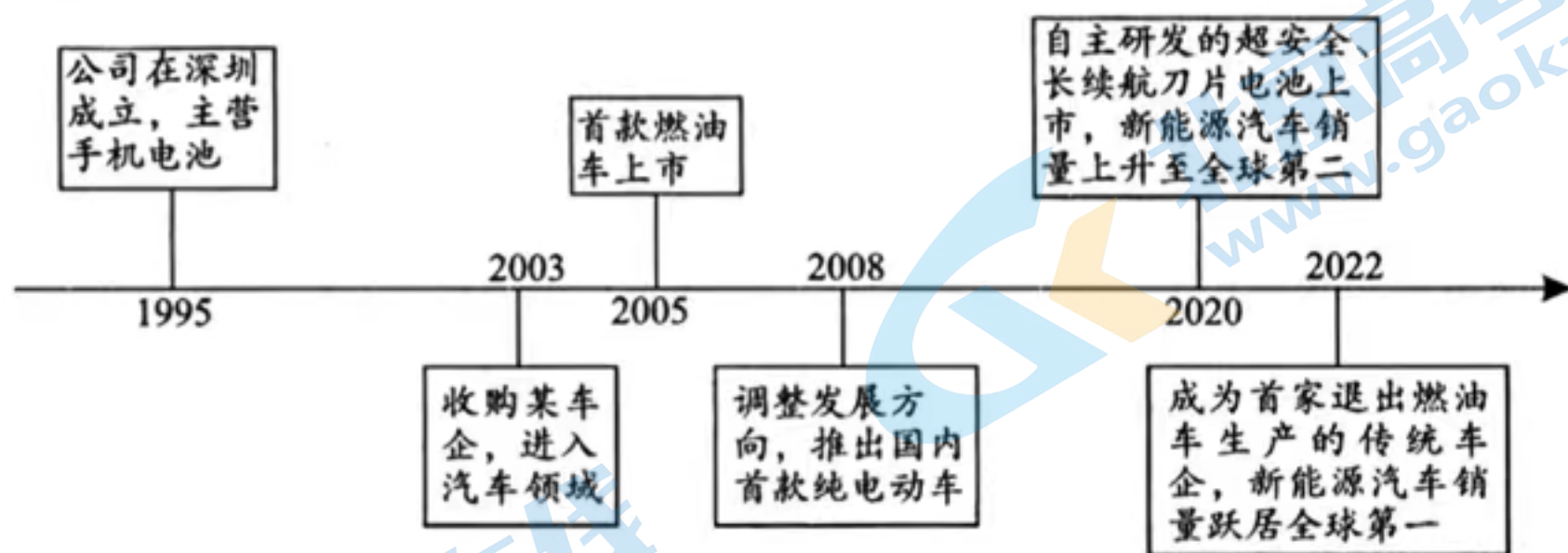


图 1

1. 该企业推出的首款燃油车借鉴了国际某著名汽车品牌的外观设计,主要目的是  
A. 降低生产成本      B. 降低市场风险      C. 拓展国际市场      D. 加强技术合作
2. 该企业发展成为全球领先的新能源汽车制造商,主要依赖于  
A. 政策扶持      B. 市场潜力      C. 科技创新      D. 产业基础
3. 2022 年,该企业主动停止燃油车生产,主要是为了  
A. 降低企业生产成本      B. 降低消费者用车成本  
C. 提高汽车研发费用      D. 提升新能源汽车产能

21 世纪以来,厦门城市化进程加快,城区面积不断增加,城市热岛效应日益凸显。市政府拟通过调整城市用地的地表因素,创建更佳的宜居环境,其中工业用地调整幅度较小。图 2 示意厦门岛不同土地利用类型与该市乡村均温的差值(单位:℃)。据此完成 4~5 题。



图 2

4. 图中甲、丙区域主要土地利用类型分别是

- A. 林地、湿地  
B. 建筑用地、林地  
C. 耕地、湿地  
D. 建筑用地、耕地

5. 该市工业用地调整幅度较小的主要原因是

- ①人口密度小      ②经济发展需要      ③建筑密度大      ④热岛效应弱
- A. ①②      B. ②③      C. ③④      D. ①④

图 3 示意我国某城市 1 月不同天气状况下草地地表平均温度的日变化情况。据此完成 6~8 题。

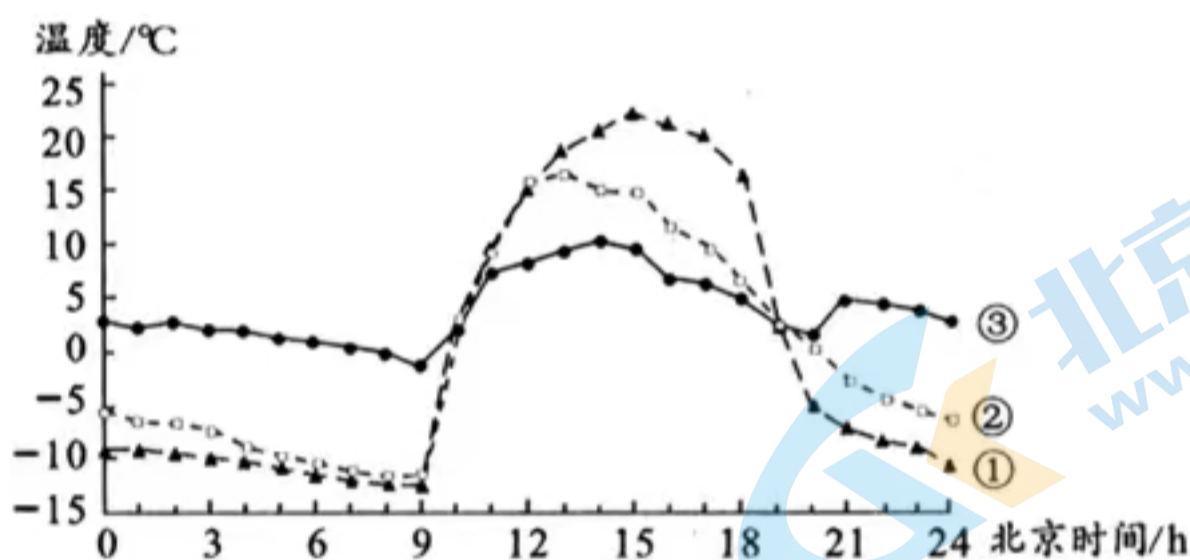


图 3

6. ①、②、③曲线示意的天气状况分别为

- A. 晴天、阴天、多云  
B. 多云、晴天、阴天  
C. 晴天、多云、阴天  
D. 多云、阴天、晴天

7. 1 月该市草地地表平均温度最高可达 22℃的原因是

- A. 太阳辐射强  
B. 地面反射强  
C. 地面辐射强  
D. 大气逆辐射强

8. 推测该城市可能是

- A. 银川      B. 呼和浩特      C. 济南      D. 拉萨

某科研团队以内蒙古高原的草地和大兴安岭的林地对象,研究其物候特征对气候变化的响应。图4为该科研团队绘制的1980—2015年林地和草地生长季始期、末期的变化趋势图。据此完成9~11题。

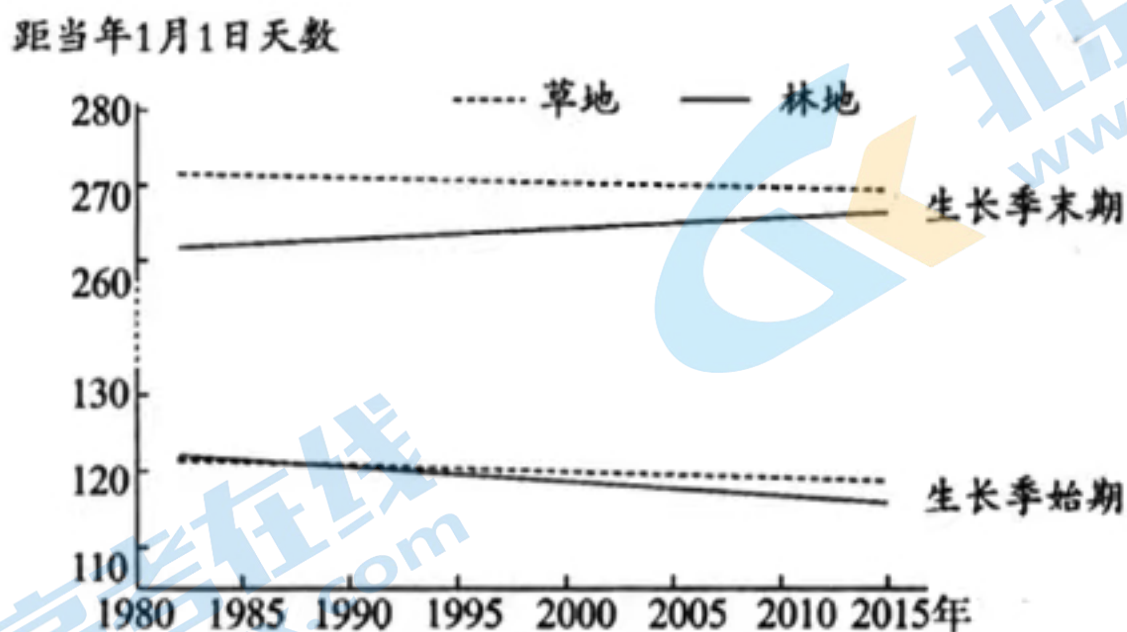


图4

9. 1980—2015年林地生长季

- A. 较草地长,且逐渐变短  
B. 较草地长,且逐渐变长  
C. 较草地短,且逐渐变长  
D. 较草地短,且逐渐变短

10. 推测1980—2015年研究区域春季气候变化趋势为

- A. 暖湿  
B. 暖干  
C. 冷湿  
D. 冷干

11. 1980—2015年,草地生长季末期变化的主要原因是

- A. 气温降低  
B. 降水增加  
C. 光照减弱  
D. 蒸发加剧

12. 时下“扫码点餐”在餐饮行业非常流行。但有网友反映,有的饭店不提供人工点餐,甚至不提供现场菜单,消费者必须先扫码关注本店公众号、留下电话号码、同意获取自己的位置和社交软件头像后,才能从公众号里获取菜单。对此认识正确的是

- ①一定程度上便利了消费者,也提高了商家运营效率  
②推动了消费方式创新,促进人们消费结构转型升级  
③运用新技术培育新的消费热点,提升顾客消费体验  
④涉嫌过度收集消费者的个人信息,损害消费者权益

- A. ①③  
B. ①④  
C. ②③  
D. ②④

13. 专利产业化是指将专利技术转化为实际产品或服务,并实现商业化的过程。2023年10月,国务院办公厅印发《专利转化运用专项行动方案(2023—2025年)》,强调要大力推进专利产业化。推动专利产业化的过程是

- ①多渠道筹措生产资金,将专利技术产品化  
②通过市场营销,加快专利产品价值的实现  
③进行评估,判断专利是否有推广实施价值  
④寻求合作方,对有价值专利进行供需匹配

- A. ③→①→④→②  
B. ④→①→③→②  
C. ④→③→②→①  
D. ③→④→①→②

14. 2023年8月28日,提请审议的增值税法草案强调增值税为价外税,增值税税额应当按照规定在交易凭证上单独列明。未来,商品价格标签会发生变化,如某品牌衣服原标签“价格468元”,变成了“价格400元,增值税68元”。这一变化
- A. 推动消费者由增值税纳税人转变为增值税负税人
  - B. 坚持税收法定,意在方便纳税人监督税收的使用
  - C. 有利于消费者了解商品所含税费,增强纳税意识
  - D. 能够避免重复征税,促进社会分工和生产专业化
15. 截至2023年9月末,我国金融机构普惠小微贷款余额28.74万亿元,近五年年均增速约25%;绿色贷款余额、制造业中长期贷款余额、“专精特新”中小企业贷款余额、涉农贷款余额分别同比增长36.8%、38.2%、18.6%、15.1%,均远高于其他各项贷款增速。这表明
- ①金融对实体经济支持力度增强
  - ②中小企业融资成本下降
  - ③市场主体直接融资的比重提高
  - ④商业银行信贷结构优化
- A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④
16. 2023年4月,习近平总书记在广东省湛江市考察时指出,中国是一个有着14亿多人口的大国,解决好吃饭问题、保障粮食安全,要树立大食物观,既向陆地要食物,也向海洋要食物,耕海牧渔,建设海上牧场、“蓝色粮仓”。由此可见
- ①树立大食物观是推动居民消费升级的根本动力
  - ②食物供给多元化有利于筑牢国家粮食安全根基
  - ③践行大食物观可以适当减少传统农产品自给率
  - ④保护生态环境是我们落实大食物观的重要前提
- A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④
17. 2023年10月24日,十四届全国人大常委会表决通过了关于批准国务院增发国债和2023年中央预算调整方案的决议,明确中央财政将在今年四季度增发国债1万亿元,全部通过转移支付方式安排给地方,集中力量支持灾后恢复重建和弥补防灾减灾救灾短板。此次增发国债
- ①意在化解地方多年累积的债务风险
  - ②可以有效拉动投资,扩大国内需求
  - ③要由地方财政承担还本付息的责任
  - ④支持特定项目,引导资源合理配置
- A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

18. 2023年11月,商务部等5部门对中华老字号进行了复核,包括大家熟悉的北京雪花、天津稻香村、重庆冠生园等品牌在内的55个品牌被移出中华老字号名录。这些品牌因长期经营不善甚至已经破产、注销、倒闭,或者丧失老字号注册商标所有权、使用权被“摘牌”。这说明,老字号

- ①历经岁月沉淀,其产品价格由品牌价值决定
- ②应该积极拥抱新潮流,摒弃传统的生产工艺
- ③坚守老内核和新样态的统一,才能经久不衰
- ④不能“倚老卖老”,对市场始终要有敬畏之心

A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④

19. 十八届四中全会首次将“专家论证”确定为重大行政决策的法定程序。2023年11月7日,中央深改委审议通过了《关于加强专家参与公共决策行为监督管理的指导意见》,强调要建立健全从专家遴选到考核监督的全过程、全链条管理制度体系,营造良好的专家参与公共决策环境。对此认识正确的是

- ①发挥专家智力资源优势,能为我国改革发展聚智聚力
- ②组织专家论证是对国家机关进行民主监督的重要方式
- ③专家具备扎实的专业知识,因而能够做出正确的决策
- ④完善专家参与决策制度,助力公共决策科学化民主化

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

20. 某校学生研究性学习小组收集资料如下:

M省人民法院、检察院联合组织《关于依法惩治网络暴力违法犯罪的指导意见》宣讲活动,对网络暴力违法犯罪的法律适用等问题在全省巡回宣讲。

C市公安局开展“净网2023”专项行动,针对人身攻击、造谣传谣、“人肉搜索”等网络暴力违法犯罪行为,公布线索举报电话并持续强化打击。

该小组准备写一份学习报告,报告主题可以归纳为

- A. 凝聚网络治理合力,营造清朗网络空间
- B. 加强司法处罚力度,维护网络公共秩序
- C. 畅通公民监督渠道,增强群众法治意识
- D. 推动法治政府建设,提高网络治理效能

21. 2023年8月以来,H区政府升级“养老托育电子地图”,推进全区300余处养老托育设施“数字孪生”,开发“一键入托”模块。居民通过“一键托老”和“一键托育”应用,可在线查询、预约符合老年人和婴幼儿自身需要的养老托育机构,从而有效缓解“机构找人难”和“人找机构难”问题。可见该区政府

- ①加强社会管理,树立政府权威
- ②坚持以人为本,增进民生福祉
- ③发挥数字优势,优化公共服务
- ④拓展政府职能,提升服务能力

A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④

22. 领导干部“宣传党的方针政策下基层、调查研究下基层、信访接待下基层、现场办公下基层”，是习近平同志在福建宁德工作时大力倡导的工作方法、工作制度。2023年11月，中央主题教育领导小组办公室发出通知，要求把学习推广“四下基层”作为第二批主题教育重要抓手。这一要求

- ①坚持人民至上，是党的群众路线的实践创新
- ②坚持求真务实，推动领导干部转变工作作风
- ③坚持问题导向，了解并满足群众的所有诉求
- ④坚持重心下移，增强基层群众自治组织活力

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

23. 2023年11月，某县政协组织部分委员对该县农村人居环境整治情况开展集中视察。视察组实地察看多个乡镇村庄，深入村民家中详细了解农村人居环境整治工作进度、主要措施以及存在的困难和问题等情况，并对整治工作提出中肯建议。这体现了政协委员

- ①创新履职方式，凝聚社会共识
- ②聚焦社会关切，提高监督实效
- ③发挥自身优势，助力社会治理
- ④完善协商机制，赋能决策执行

A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④

24. 距今约9000—7500年的贾湖遗址与距今3300年左右的殷墟遗址都位于今河南境内，两地相距仅300公里。图5第一行是贾湖遗址出土的契刻符号，第二行是殷墟遗址出土的甲骨文，二者都刻画在龟甲等器物上。这可以说明中华文明

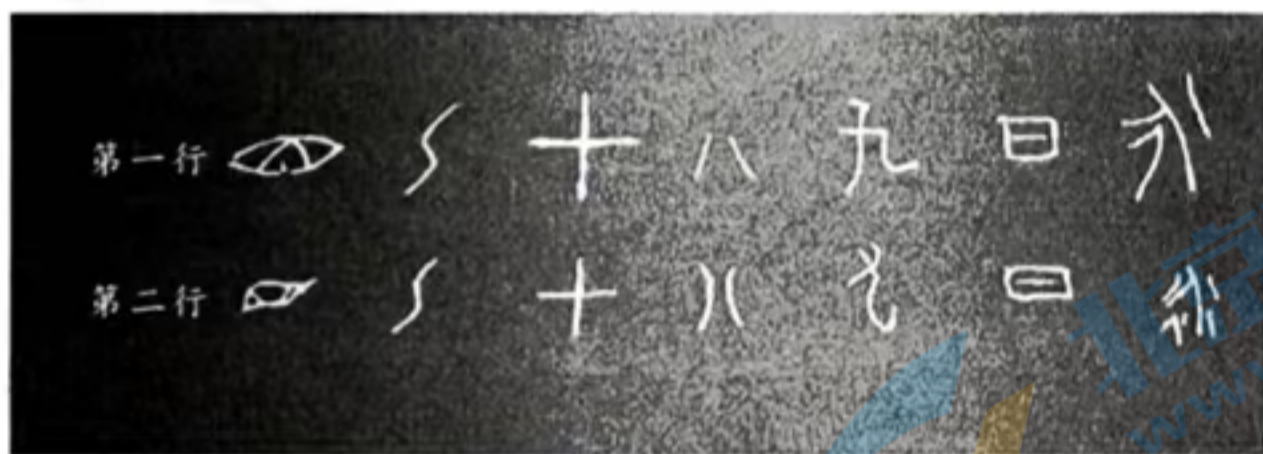


图5

A. 源远流长                      B. 多元一体                      C. 开放包容                      D. 善于创新

25. 并海道是秦汉时期与东部海岸线大致平行的重要陆路交通线，沟通了南北18个郡国、十多个港口，并与其他东西向道路相连。沿线人口约占全国的20%，铁官和盐官数量占全国30%以上。并海道的形成和发展

- A. 推动了经济重心的东移
- B. 得益于盐铁官营的实施
- C. 促进了国家一体化进程
- D. 保证了东部海疆的安宁

26. 唐朝前期，统治者多次规范官员奏事的层级、程序和功能，注重皇帝与宰相及官僚机构之间的分工，皇帝原则上只处理军国大事或现行法律规章所无法涵盖的问题。这些举措

- A. 反映了中枢机构的调整
- B. 降低了君主专制的程度
- C. 避免了朝廷决策的失误
- D. 促进了行政效率的提高

27. 按宋制,州试合格者为举人,方有资格参加礼部主持的省试。

表 1 宋代全国州试拟录举人限定比率表

年份	1009	1067	1156	1275
比率 (拟录举人总名额/近几届州试考生平均人数)	50%	15%	1%	0.5%

据表 1 可知,宋代

- A. 中央集权程度逐渐加强
- B. 地方教育事业迅速发展
- C. 人才选拔机制日益保守
- D. 国家文化政策趋于宽松

28. 在明中后期的云南,对达到采挖规模的银矿,官府会指定地方富户充当“硃头”,“一切工作公私用度之费”均由硃头负担。硃头招募精壮者为“义夫”,义夫不接受官府统辖,仅受硃头约束,彼此以利益维持。这一做法

- A. 加重了地方财政负担
- B. 弱化了中央政府权威
- C. 推动了民营工场发展
- D. 加速了自然经济解体

29. 19 世纪 60 年代,针对英方要求扩大洋轮航行特权,李鸿章认为外国轮船可能逃避厘金,蒸汽轮船易对沿途的木船运输造成威胁,这对动荡后的江南重建不利,并于 1864—1865 年关闭了杭州、苏州和上海之间的外国轮船运输贸易。由此可知,当时

- A. 传统财贸体系面临挑战
- B. 闭关锁国观念根深蒂固
- C. 外资入侵得到有效遏制
- D. 地方督抚离心倾向明显

30. 20 世纪初,在远东局势的影响下,美国社会出现了一种棋盘游戏。玩家分别从游戏地图(图 6)下方大沽上岸,依次经过天津、北京、保定、山海关等地,最后经海路回到大沽。该游戏



图 6

- A. 再现了八国联军侵华的进程
- B. 彰显了美国独霸中国的野心
- C. 体现出门户开放政策的后果
- D. 折射出中国国际地位的低落

31. 1920年夏,一批知识分子深入劳动界开展社会调查,足迹遍及上海、天津、南京、武汉、唐山等地,调查对象涵盖纺织、煤矿、兵工、造船、冶铁等行业的工人以及人力车夫和码头工人,涉及工人的劳动、生活、家庭、教育等情况。这反映出

- A. 劳工觉悟的提升  
B. 救亡之路的转向  
C. 研究方法的创新  
D. 新型政党的建立

32. 1948年,公粮占东北解放区全年财政收入的37.04%,是其最主要的收入来源。到1949年,来自公粮的收入占比下降至23.32%,而来自工业的收入占比增长至30.41%。导致这一变化的主要原因是

- A. 土地改革的推进  
B. 革命形势的发展  
C. 工业建设的进行  
D. 苏联模式的影响

33. 从1956年开始,电话在中国农村迅速推广。到1960年底,99.1%的人民公社和86.9%的大队都通了电话,农村电话数量反超城市,电话通信在农村各级行政工作、人民的生产生活中都得到广泛应用。这说明了

- A. 政府组织动员能力加强  
B. 城乡一体化的进程加速  
C. 人民生活水平得以提升  
D. 国家建设重心转向农村

34. 图7反映了1950—1990年中国与部分国家的关系变化。图中甲、乙、丙三国分别是

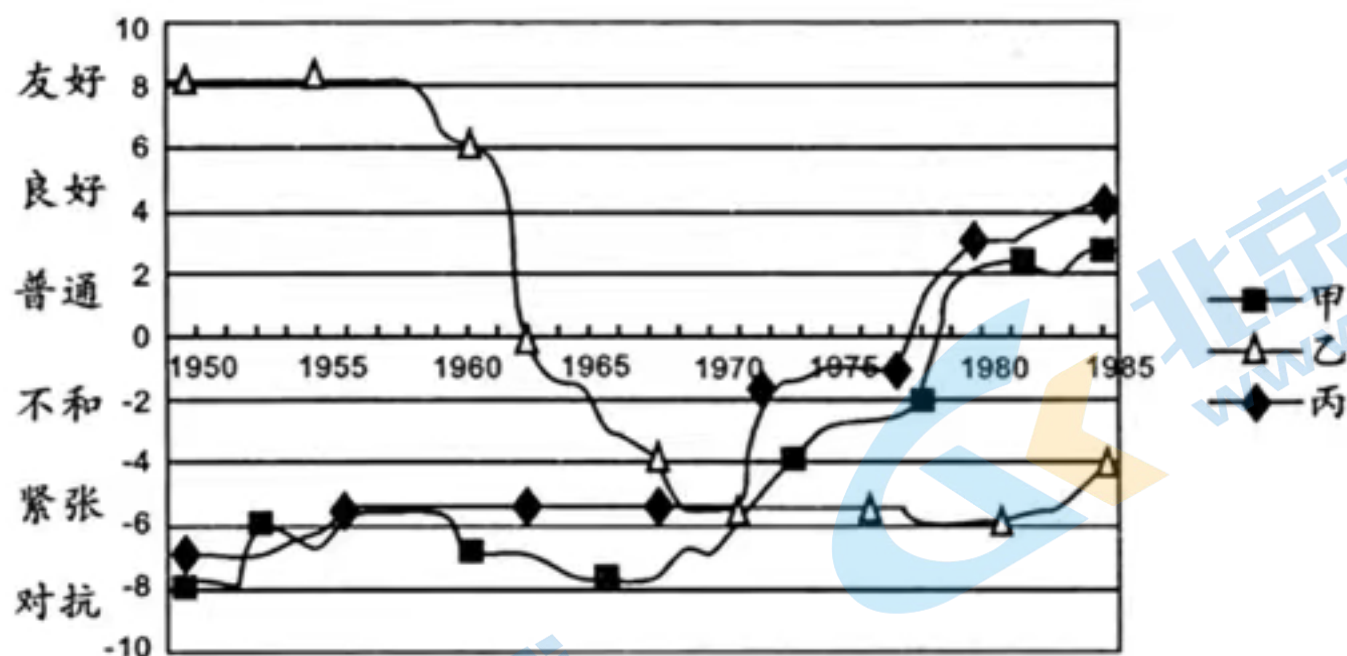


图7

- A. 美、日、苏  
B. 苏、日、美  
C. 日、苏、美  
D. 美、苏、日

35. 1983年,四川人民出版社出版了“走向未来丛书”,内容涉及国内外经济、哲学、文学、艺术、历史、科学、社会学等领域,由一批当时国内社会科学界的中青年学者参与编写与翻译,上市后迅速一售而空,一年后再版增印发行。该丛书的出版

- A. 释放了对外开放的政策信号  
B. 得益于城市改革的全面展开  
C. 呼应了思想解放的时代浪潮  
D. 反映出科教兴国已成为共识



## 第 II 卷(非选择题,共 160 分)

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 43~46 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)

冠世榴园位于山东枣庄市,该地光照充足、雨量集中,常有冻害发生。受降水和光照影响,园区内传统石榴在果实膨大期(7 月底到 8 月底)经常裂果。2016 年,园区选育了耐冻、抗裂、口感好的新品种,并将繁育的种苗免费发放给当地果农。目前,该园区已成为全国唯一的国家级石榴种质资源库,保存石榴种质 432 份,数量全国第一、世界前列。图 8 示意冠世榴园位置、地形。

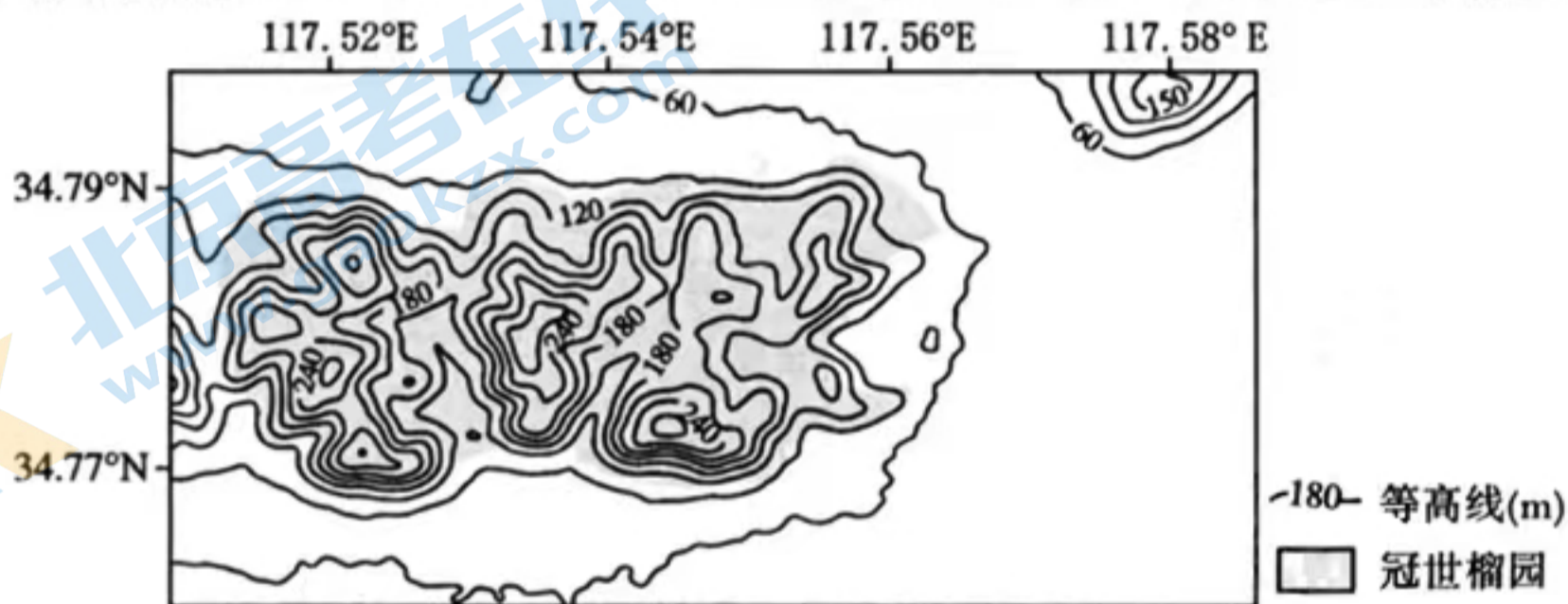


图 8

- (1) 推测石榴种植区主要集中于冠世榴园南部坡地的自然原因。(6 分)
- (2) 分析冠世榴园传统石榴在果实膨大期经常裂果的气候原因,并提出合理的改进措施。(8 分)
- (3) 简述将种苗免费发放给该地果农对石榴种植的促进作用。(6 分)
- (4) 说明将冠世榴园打造为国家级石榴种质资源库的积极意义。(4 分)

37. 阅读图文材料,完成下列要求。(22 分)

汉江发源于秦岭南坡,流经汉中盆地,是长江重要的支流。地质历史时期秦岭曾多次间歇性抬升,促使汉江干流南移,北侧支流水系发生明显变化。秦岭南麓发育有数量较多、规模较大的冲积扇。图 9 为汉中盆地水系、地形分布。

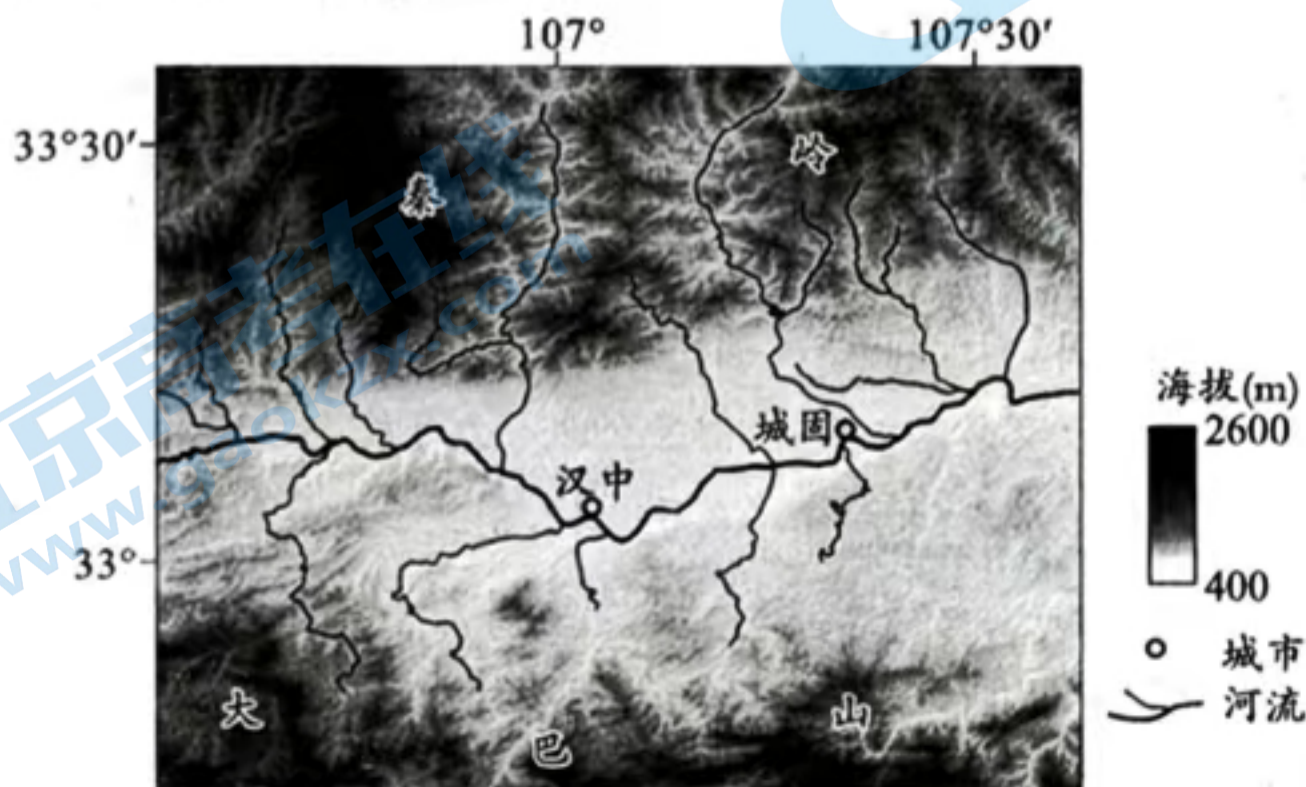


图 9

(1)推测汉中至城固段汉江的河道特征,并说明其形成原因。(8分)

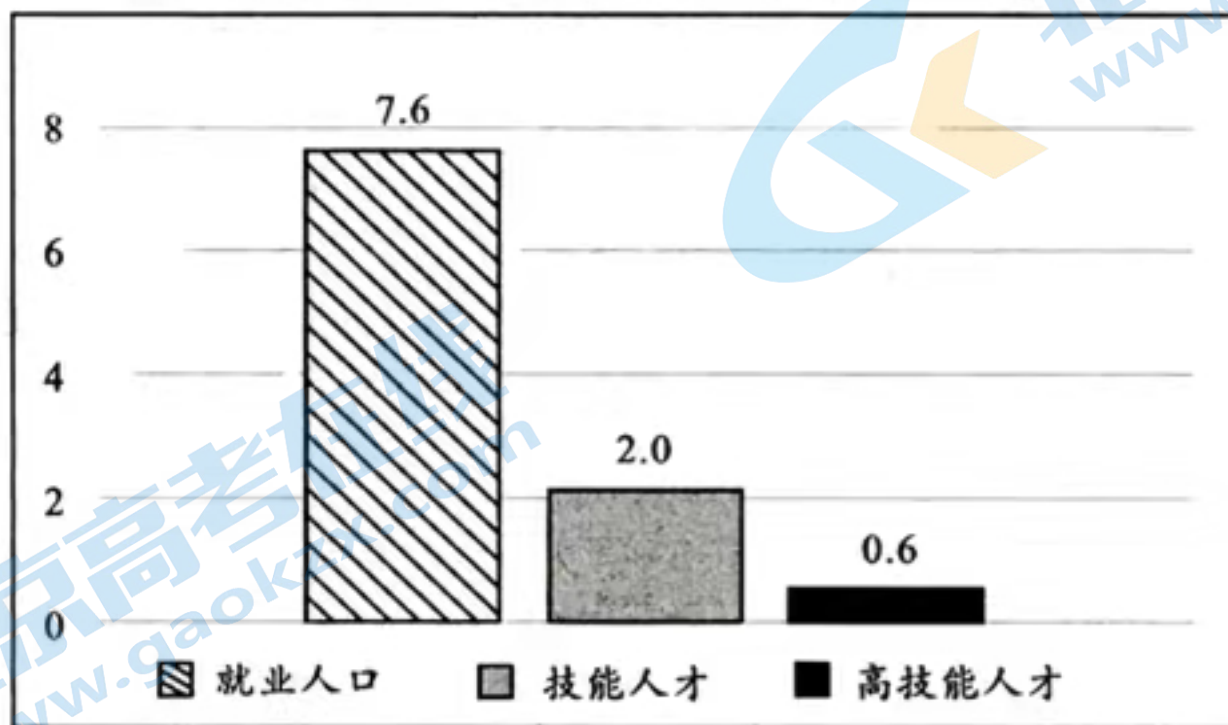
(2)分析秦岭抬升对汉江北岸支流水系特征的影响。(8分)

(3)与秦岭南麓相比,分析大巴山北麓冲积扇数量少、规模小的主要原因。(6分)

38. (14分)阅读材料,完成下列要求。

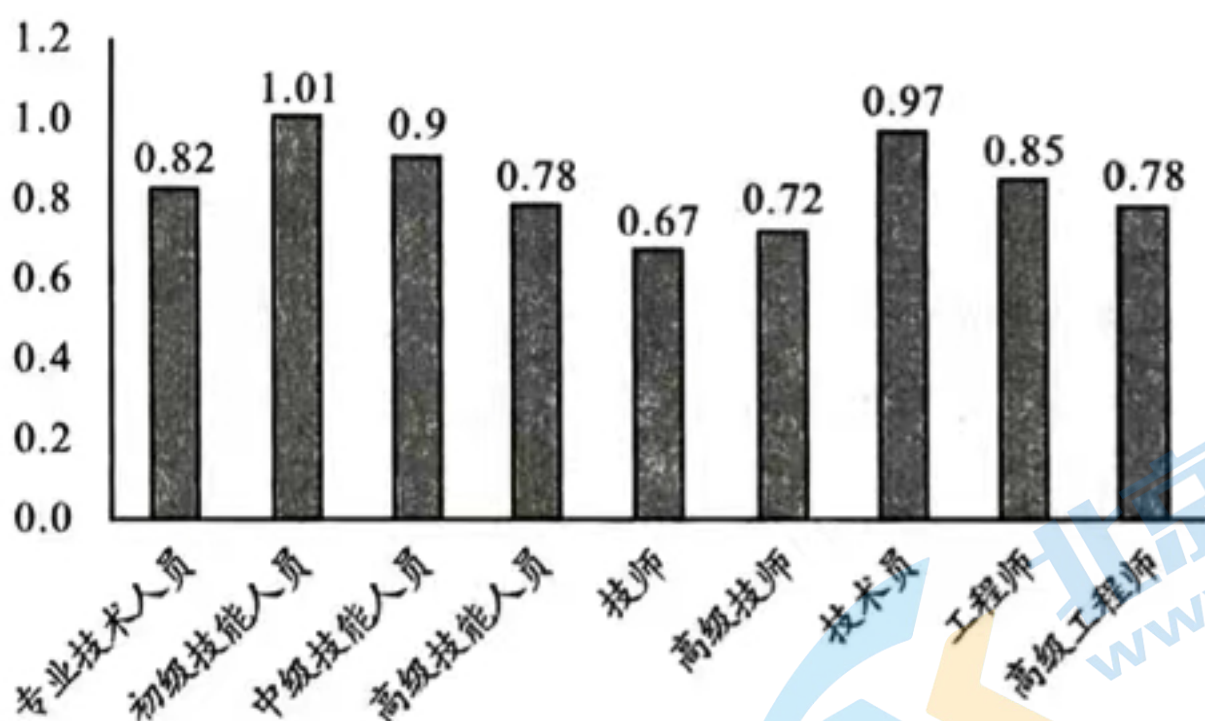
材料一

图1 2021年我国就业人口数量及构成(单位:亿人)



注:美国、日本、德国等发达国家高技能人才占技能人才的比例超过40%。

图2 2021年我国技能型人才供需比



材料二 我国早先推行“八级工”制度,催生了一代代能工巧匠、大国工匠。1988年,“八级工”简化为初级工、中级工、高级工三级,后来增加技师、高级技师两级技术职务。2022年3月,人社部下发《关于健全完善新时代技能人才职业技能等级制度的意见(试行)》,决定在原有的“五级”技能等级基础上,往下补设学徒工,往上增设特级技师和首席技师。“新八级工”制度坚持“多劳者多得、技高者多得”的价值导向,技能人才的职业声望和社会地位有望大大提升。

2023年2月,辽沈某集团精密加工分厂的王巍,连跳两级,从高级技师直接晋升为首席技师。凭着扎实苦干的精神,2012年,34岁的王巍晋升高级技师,达到“五级工”最高级,但王巍却有些茫然:“一下就失去目标了,不知道下一步往哪个方面努力。”技术工人的前途早就“一眼望到头”,不仅让技能人才失去向前的动力,也导致许多年轻人不愿意、不甘心当技术工人。“新八级工”捅破了“天花板”,为技术工人搭建起向上晋升的通道。

(1)说明材料一图表反映的我国高技能人才存在的问题。(4分)

(2)结合材料和经济知识,说明“新八级工”制度对培养高技能人才的积极作用。(10分)

39. (12分) 阅读材料, 完成下列要求。

爱国主义是中华民族精神的核心。习近平总书记高度重视爱国主义教育, 就弘扬爱国主义精神、开展爱国主义教育发表一系列重要论述。2019年11月党中央印发《新时代爱国主义教育实施纲要》, 党的二十大报告对深化爱国主义教育提出明确要求。我国宪法明确规定, 国家在人民中进行爱国主义教育, 公民有维护国家统一和全国各民族团结, 维护祖国安全、荣誉和利益的义务。

2023年10月24日, 十四届全国人大常委会表决通过了《爱国主义教育法》, 将于2024年1月1日起施行。该法明确爱国主义教育主管部门负责爱国主义教育工作的指导、监督和统筹协调, 实施爱国主义教育需要国家机关、群团组织、学校、家庭、企事业单位、社会团体等多部门协同推进, 做好联动大文章, 并强调要充分利用各类资源和各种形式, 将爱国主义教育 with 公民工作生活紧密结合。

结合材料和政治生活知识, 说明全国人大常委会制定爱国主义教育法的必要性。(12分)

40. (26分) 阅读材料, 完成下列要求。

材料一 数据显示, 2023年1至9月, 我国新能源汽车出口82.5万辆, 同比增长1.1倍。某校高二学生研学小组以“中国新能源汽车品牌海外版图不断扩大”为主题, 收集了以下资料:

◇进入21世纪, 各国碳减排行动加速推进, 新能源汽车成为全球汽车产业的发展趋势。

◇早在2009年3月, 国务院发布汽车产业规划, 首次提出大规模发展新能源汽车的目标。十八大以来, 我国率先确立发展新能源汽车国家战略, 先后推出70余项支持新能源汽车产业发展政策举措。

◇经过多年的发展, 我国新能源汽车形成了从原料供应、电池和电机等关键零部件研发生产、整车设计、充电基础设施建设等完整的产业链供应链。

◇B公司2020年的研发人员数量到达3.6万人, 研发经费投入85.6亿元, 并在国内外打造了6个研发中心。S公司“十三五”期间投资近600亿元用于产品研发, 并打造了伦敦、硅谷和特拉维夫等海外研发中心。

◇新能源车企加快建设海外营销和售后服务网络, 通过在海外建厂、跨境品牌合作、自建销售渠道、共用技术定制化开发等多种方式进行布局, 实现了从产品贸易输出转向了全产业链输出。

(1) 结合材料和经济知识, 说明中国新能源汽车品牌海外版图不断扩大的原因。(10分)

材料二 公元前140年左右的中国汉代, 张骞从长安出发, 完成了“凿空之旅”。2013年, 习近平主席提出共建“一带一路”倡议。10年来, 我国与150多个国家、30多个国际组织签署

了 230 多份相关合作文件,形成了 3000 多个合作项目。瓜达尔港、中老铁路等标志性项目已成为东道国的民族骄傲。我国与共建国家进出口总额累计 19.1 万亿美元,双向投资累计超过 3800 亿美元。相关国家 760 万人摆脱极端贫困,3200 万人摆脱中度贫困。中国企业先后在共建国家实施了 300 多个“爱心助困”“康复助医”“幸福家园”项目。

共建“一带一路”积极倡导合作共赢理念与正确义利观,坚持各国都是平等的参与者、贡献者、受益者。共建“一带一路”理念被写入联合国、亚太经合组织等多边机制的成果文件。

2023 年 10 月 18 日,习近平主席在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式上发表演讲指出,“十年栉风沐雨,十年春华秋实。共建‘一带一路’源自中国,成果和机遇属于世界”。

(2)“共建‘一带一路’源自中国,成果和机遇属于世界”。结合材料并运用政治生活知识予以说明。(12 分)

(3)中国始终以世界眼光关注人类前途命运,“一带一路”是中国为世界提供的重要公共产品。十八大以来,中国还提供了哪些国际公共产品?请你列举两项。(4 分)

41. (25 分)阅读材料,完成下列要求。

**材料一** 20 世纪初,不受中国政府管控的西方教会学校已遍布全国,学生被强制要求学神学、做礼拜,禁读进步书刊。1917 年,蔡元培发表文章,强调教育应“不受各派政党或各派教会的影响”,引发极大反响。1924 年起,广东大量教会学校的学生开始通过罢课、离校等方式进行反抗,坚决反抗列强的文化控制,并自发建立“回收教育权运动委员会”,主张外国人在华所办学校必须经中国政府注册核准。1926 至 1927 年初,湖南、湖北多地举行了“反文化侵略”“反基督教”群众性大会,运动很快风靡全国。

——据黄启兵《中国近代教育主权问题的流变》等

(1)根据材料一并结合所学知识,分析 20 世纪初中国收回教育主权运动的历史背景。(8 分)

**材料二** 1951 年 1 月,教育部要求各地深入开展反帝教育,同时允许不反动的传教士留在中国,并协同各地拟定全面接收外国学校的方案。到 1951 年底,全国所有教会大学都已由政府接办,其中大部分改为公立,部分改为政府补助、人民办理的私立学校,其行政、财政及财产所有权均由国人掌握。对于外侨子女学校,适当增添了中文、史地和政治常识等课程。之后,“教育工作必须由党来领导”“教育必须与生产劳动相结合”逐步成为国家明确规定的方针。

——据毛礼锐、沈灌群《中国教育通史》等

(2)根据材料一、二并结合所学知识,指出与 20 世纪二十年代相比,新中国成立初期党和政府维护教育主权的不同之处,并说明其意义。(12 分)

**材料三** 加入 WTO 后,我国除在《中华人民共和国宪法》《中华人民共和国教育法》中对维护教育主权作出明确要求,还陆续颁布了《中外合作办学条例》等政策法规文件。面对多元的文化安全的微妙形势,党和政府立足国家发展战略,主动革新教育理念与合作方式,寻求教育领域的多边合作。十八大以来,我国教育话语的中国特色日益鲜明,教育实践的中国经验日益成熟。

——据祁占勇、杜越、陈鹏《百年来国家教育安全的发展演变与基本特征》等

(3)根据上述材料并结合所学知识,概括新时代中国维护教育主权和安全应坚持的原则。(5分)

42. (12分)阅读材料,完成下列要求。

**材料一** 1728年,在俄国的强烈要求下,中俄签署《恰克图条约》,规定开放北部边境重镇恰克图为贸易口岸。晋商在此开商号、辟商路,一时中俄商贾云集。俄罗斯的留学生也经恰克图入境,来华学习满、汉、藏文。

**材料二** 清政府在当地先后设置理事章京、办事大臣,管理边境贸易和司法审判等事宜。当地官府制定了针对中国商人的贸易守则如下(部分):

二、不仅要全面地注意保持运抵恰克图商品的总体均衡,而且偶尔还要减少中国商品在恰克图市场上的份额,以使我们的商品永远受到彼方青睐,使贸易成为彼方不可或缺的。

五、严禁他们到你们的住地,也不许宴请他们,但要尽量了解他们国家的贸易情况。

六、严禁将内部及当地的商务秘密,特别是有关的条令透露给俄商。可以友好地提醒他们,丝绸、茶、棉之供应不足乃是其他欧洲人在广东以大量皮货交换中国货的结果。

十、凡擅自加大所运商品比例者,先将商品扣留。

十一、任何人不得与俄商发生任何口角,即使事后证明他没有错,也应关禁闭十天。

——以上材料均据米镇波《清代中国恰克图边境贸易》

根据材料一、二中的相关信息,结合清朝前中期的时代特征,得出一个历史认识并加以阐释。(要求:利用材料中两条或两条以上信息,认识正确,史论结合,阐释清晰)

(二)选考题:共 25 分

请考生在第 43、44 两道地理题中任选一题作答,如有多做,则按所做第一题计分。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)

City walk 指的是城市行走或城市漫游,是一种城市微旅游方式。几个人一起,在专业领队的带领下,按设定路线和主题,步行游走城市街区,强调与城市深度交流,更接地气的认知城市,更真实地了解城市的历史与文化、变迁与创新。

为提升游客 City walk 游览体验,请向城市文旅局提出合理化建议。(10 分)

#### 44. [地理—选修 6:环境保护](10 分)

巨菌草生长迅速,植株可高达 3 米,根系发达,是治理沙地的优选植物之一。黄河宁蒙河段河岸受流水侵蚀不断后退,当地政府在该河段开展巨菌草固堤工作,取得显著生态效益。图 10 示意巨菌草及巨菌草固堤景观。



图 10

简述采用巨菌草固堤对黄河宁蒙河段的生态效益。

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

#### 45. [历史—选修 1:历史上重大改革回眸](15 分)

**材料** 宋代先后设立了转运司、提点刑狱司等平行机构,从不同方面对各州进行监督和控制,称为“监司”。王安石变法开始后,面对繁重政务,监司官员“罕有能兼之者”,对新法推行普遍不积极。王安石在增加既有监司机构官员人数的同时,创设了新的监司机构提举常平司,并委任了一批“年少资浅”的官员担任提举常平官以推行新法。除少数因反对新法而未赴任者外,这批官员很快获得升迁。此后,赞成新法的官员占据了更多的监司职位。同时,也有一些新任监司官员受到“举措率易”“虑事不熟”的指责。

——据张呈忠《“权发遣”与王安石的监司人事改革》

(1)根据材料并结合所学知识,说明王安石监司人事改革的背景。(6 分)

(2)根据材料并结合所学知识,分析监司人事改革对王安石变法的影响。(9 分)

#### 46. [历史—选修 4:中外历史人物评说](15 分)

**材料** 开国上将陶峙岳是新疆农垦建设的领导人之一。1950 年,陶峙岳决定在石河子和奎屯建设新城以便指挥生产和建设。他在垦区主要种植粮食、油料作物和蔬菜,同时还养殖牛羊猪鸡等牲畜。1951 年,他捐出多年积蓄购买设备,促成垦区陆续开办拖拉机训练班。1952 年,陶峙岳在苏联专家指导下,主持挖了一条利于灌溉和排水种地的“两利渠”。几年间,农垦兵团的战士们在他的带领下,植树 200 余万棵。之后,他们又全靠人力开挖,人工运土,在荒无人烟的戈壁滩上筹建了大泉沟水库、车排子水库、大海子水库等工程,创造了一个个奋斗的奇迹。

——据陈远平《陶峙岳农垦建设述评》

(1)根据材料并结合所学知识,概括陶峙岳的农垦建设主张。(7 分)

(2)根据材料并结合所学知识,简述新中国成立初期新疆农垦战士的历史贡献。(8 分)

# 成都市 2021 级高中毕业班第一次诊断性检测

## 文科综合参考答案及评分意见

### 第 I 卷(选择题,共 140 分)

#### 一、选择题

- |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. B  | 2. C  | 3. D  | 4. B  | 5. A  | 6. C  | 7. A  | 8. D  |
| 9. C  | 10. A | 11. D | 12. B | 13. D | 14. C | 15. B | 16. D |
| 17. C | 18. D | 19. B | 20. A | 21. C | 22. A | 23. C | 24. A |
| 25. C | 26. D | 27. B | 28. C | 29. A | 30. D | 31. B | 32. B |
| 33. A | 34. D | 35. C |       |       |       |       |       |

### 第 II 卷(非选择题,共 160 分)

#### 二、非选择题

##### (一)必考题(共 135 分)

##### 36. (24 分)

(1)南部坡地为阳坡,光照条件好(2分);位于冬季风背风坡,受冷空气影响小,低温冻害少(2分);坡度较大,排水条件好(2分)。

(2)原因:降水多,水热条件好,果实生长速度快,迅速膨胀易开裂;光照充足,昼夜温差大,果实生长速度快,果实易开裂;太阳辐射强,日照时间长,果皮易老化开裂。(每点 2 分,答对 2 点共 4 分)

措施:培育、改良品种;改善排水条件;果实套袋(或果树覆膜)。(每点 2 分,答对 2 点共 4 分)

(3)降低石榴种植成本,增加果农石榴种植的积极性(2分);利于扩大石榴种植面积,实现规模化经营(2分);促进品种改良,提高产量和质量(2分)。

(4)保护石榴优良基因,维护石榴种质安全;维护石榴种质资源多样性;起到示范作用,提高人们对种质基因保护意识;培育优良品种,形成自主品牌。(每点 2 分,答对 2 点共 4 分)

##### 37. (22 分)

(1)特征:宽而浅的槽型(2分),河道弯曲(2分)。原因:(地势平坦开阔,落差小)河流向下侵蚀作用弱,向两岸侵蚀作用强,河道宽而浅(2分);河流在凹岸侵蚀、凸岸堆积,使河道弯曲(2分)。

(2)地势抬升,河流落差加大;流速加快,下蚀增强,河谷加深;溯源侵蚀增强,流程变长;对南方暖湿气流阻挡作用增强,降水增加,支流数量增加;地势抬升,流域面积扩大。(每点 2 分,答对 4 点共 8 分)

(3)支流数量少,冲积扇数量少(2分);落差小,流量小,河流侵蚀、搬运能力较弱,泥沙来源少,冲积扇规模小(2分);干流靠近南侧,泥沙堆积空间狭窄,冲积扇规模小(2分)。

38. (14分)

(1)我国高技能人才占比低,与发达国家有较大差距;高技能人才供需缺口大,人才结构不合理。(4分)

(2)①完善技能人才职业技能等级制度,营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的良好社会氛围。(2分)

②拓展劳动者职业发展空间,提升技能人才的职业声望和社会地位。(2分)

③完善分配机制,实现技能水平与薪酬等级挂钩,激发劳动者提高技能的积极性。(3分)

④弘扬劳动精神、劳模精神和工匠精神,培养能工巧匠、大国工匠,优化技能人才结构。(3分)

39. (12分)

(1)坚持党的领导,将党的主张通过法定程序上升为国家意志,保证爱国主义教育立法的正确方向。(3分)

(2)坚持依宪立法,落实国家根本法要求,教育引导公民自觉履行宪法义务。(3分)

(3)依法行使国家立法权,强化法治的规范、引导和保障作用,为我国爱国主义教育提供法律依据。(3分)

(4)依法明确各方主体责任,凝聚爱国主义教育的合力,引导公民将爱国主义内化于心、外化于行。(3分)

40. (26分)

(1)①可持续发展成为世界趋势,国际市场需求扩大;(2分)

②政策支持推动产业大发展,抢占国际市场先机;(2分)

③具备完整的产业链供应链,成本和效率优势明显;(2分)

④研发力度加大,技术水平和产品品质大为提升;(2分)

⑤创新对外投资合作方式,“走出去”步伐加快。(2分)

(2)①植根中国历史、顺应时代潮流提出倡议,展示了中国致力于推动构建人类命运共同体的大国担当。(3分)

②搭建国际合作平台,分享中国发展机遇,为世界经济发展注入强大动力。(3分)

③帮助改善沿线国家人民生活生产条件,推动国际减贫事业,增进世界人民福祉。(3分)

④坚持共商共建共享,完善全球治理,推动构建新型国际关系。(3分)

(3)答案示例:①倡导“人类命运共同体”理念,推动构建人类命运共同体;②举办中国国际进口博览会,主动向世界开放市场;③提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,彰显中国全球治理观。(每点2分,共4分。其他合理答案亦可酌情给分。)



41. (25 分)

(1)民族危机持续加深,在华教会学校势力持续扩张;五四新文化运动促进了思想解放;民众民族民主意识增强;国民革命兴起与发展,反帝爱国运动此起彼伏。(每点 2 分,共 8 分)

(2)不同之处:新民主主义革命胜利,国家实现独立自主;党和政府自上而下推进,强化管理;积极稳妥灵活(有针对性)地推进工作,明确社会主义的教育发展方向。(每点 2 分,任答三点 6 分)

意义:彻底清除了近代教育的半殖民地残余;有利于建立社会主义新型教育;增强了对人民政权的认同;有利于更好地培养社会主义建设人才。(每点 2 分,任答三点 6 分)

(3)坚持党和国家的领导;独立自主与对外开放相结合;厚植爱国主义思想教育,维护社会主义意识形态(坚持爱国主义、社会主义和集体主义教育);把握教育的中国话语权,增强教育竞争力(构建具有中国特色的教育话语体系)。(每点 2 分,任答三点 5 分)

42. (12 分)

分值	要求
12—10 分	①充分基于材料信息,认识正确。 ②使用材料信息不少于两条,信息理解准确。 ③阐释充分,逻辑严密。
9—5 分	①基本基于材料信息,认识较正确。 ②使用材料信息不少于两条,信息理解基本准确。 ③阐释较为充分,逻辑较为清楚。
4—0 分	①材料信息运用不明显,认识模糊。 ②使用材料信息少于两条,信息理解不准确。 ③阐述单薄,逻辑不清。

【示例一】

认识:恰克图贸易的发展折射出清朝前中期的鼎盛与危机。(3 分)

阐释:清朝前中期,生产力水平继续提升,经济、文化达到鼎盛。18—19 世纪,世界资本主义持续发展,世界联系不断加强。(3 分)俄国对于茶叶、丝绸等中国传统手工商品有巨大需求,还派留学生来华学习满、汉、藏文,这反映出当时中国经济、文化具有较大的影响力。(3 分)但是,守则中严格约束商人商业行为和严格管理外贸的条款,反映出清政府无视世界潮流,仍然坚持闭关锁国的既有政策,阻碍中外经济文化交流,面临着走向衰落的危机。(3 分)

【示例二】

认识:清政府对外交往的理念具有新旧交织的特征。(3 分)

阐释:清朝中期,清政府的外交已带有近代色彩。在中俄交往过程中,双方以法律的形式明确规定贸易活动的形式和范围,为中俄边境贸易建立了相应的管理体制。(3 分)中国官员制定商人守则,严禁商人泄露国家商业秘密给俄国人,这反映出清政府在对外交往中突破传统贡赐贸易的限制,重视国家利益和国家安全。(3 分)清政府的外交仍受到传统外交理念影响。

政府在守则中强调对与俄国商人发生冲突的中国商人予以严惩,这体现出清政府外交政治色彩浓厚。(3分)

(其他角度的认识,如清政府的商业政策具有多元色彩;清政府的政治、经济政策影响对外贸易;清政府仍坚持闭关锁国政策等,言之成理,亦可按标准给分)

## (二)选考题(共25分)

### 43.[地理—选修3:旅游地理](10分)

打造多样化的游览线路,满足游客需求;串联多样的地方特色旅游景点;完善沿线导览、休憩等基础设施;沿线增设便利店、娱乐等服务设施;提升沿线公共交通便捷度;提升领队的专业素养;加强沿线旅游安全管理。(每点2分,答对5点共10分)

### 44.[地理—选修6:环境保护](10分)

根系发达,减轻流水侵蚀,保护河堤;增加地面粗糙度,减轻风蚀;提高植被覆盖率,增加生物多样性;截留水分,改善土壤水分条件;增加土壤有机质,提高土壤肥力;降低河流的含沙量;调节局部气候,改善生态环境。(每点2分,答对5点共10分)

### 45.[历史—选修1:历史上重大改革回眸](15分)

(1)新法推行受到保守势力阻挠;监司体制存在缺陷;原有监司官员不适应新法需要。(每点2分,共6分)

(2)更新监司官员队伍,提高了监司官员的积极性;提高监察效能,推动了新法实施;部分官员经验不足,举措过激,妨害了变法。(每点3分,共9分)

### 46.[历史—选修4:中外历史人物评说](15分)

(1)以城镇建设带动农垦;以农为主,农牧并举,多种经营;强调科技农垦,培养技术人员;重视改造自然环境。(每点2分,任答三点6分,四点7分)

(2)促进边疆农垦事业发展,利于边疆繁荣稳定;改善戈壁生态环境,利于边疆的可持续发展;推动民族交融,增进政治认同;戍守边疆,保卫国家安宁。(每点2分,共8分)

## 关于我们

北京高考在线创办于 2014 年，隶属于北京太星网络科技有限公司，是北京地区极具影响力的中学升学服务平台。主营业务涵盖：北京新高考、高中生涯规划、志愿填报、强基计划、综合评价招生和学科竞赛等。

北京高考在线旗下拥有网站门户、微信公众平台等全媒体矩阵生态平台。平台活跃用户 50W+，网站年度流量数千万量级。用户群体立足于北京，辐射全国 31 省市。

北京高考在线平台一直秉承“精益求精、专业严谨”的建设理念，不断探索“K12 教育+互联网+大数据”的运营模式，尝试基于大数据理论为广大中学和家长提供新鲜的高考资讯、专业的高考政策解读、科学的升学规划等，为广大高校、中学和教科研单位提供“衔接和桥梁纽带”作用。

平台自创办以来，为众多重点大学发现和推荐优秀生源，和北京近百所中学达成合作关系，累计举办线上线下升学公益讲座数千场，帮助数十万考生顺利通过考入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力

未来，北京高考在线平台将立足于北京新高考改革，基于对北京高考政策研究及北京高校资源优势，更好的服务全国高中家长和学生。

推荐大家关注北京高考在线网站官方微信公众号：**京考一点通**，我们会持续为大家整理分享最新的高中升学资讯、政策解读、热门试题答案、招生通知等内容！

