

秘密★启用前

文科综合

注意事项：

1. 答题前,考生务必将自己的姓名、准考证号填写在本试题相应的位置。
2. 全部答案在答题卡上完成,答在本试题上无效。
3. 回答选择题时,选出每小题答案后,用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。回答非选择题时,将答案用 0.5mm 黑色笔迹签字笔写在答题卡上。
4. 考试结束后,将本试题和答题卡一并交回。

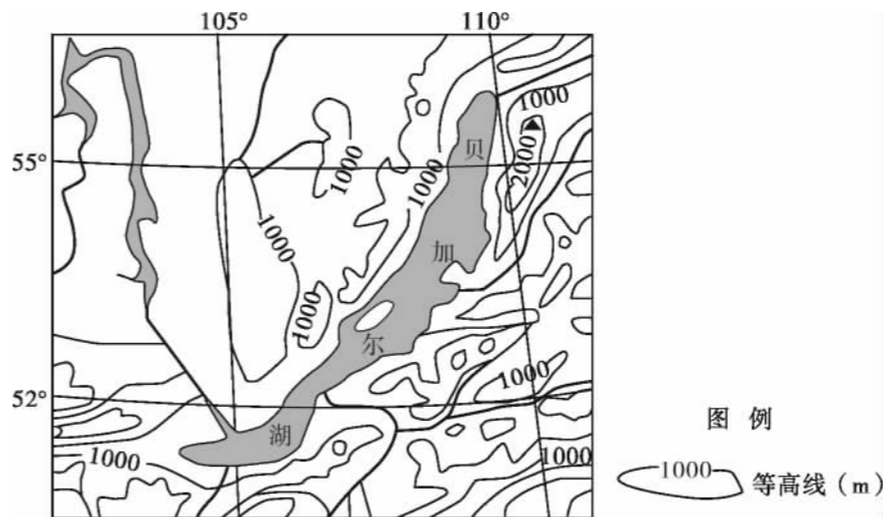
一、选择题:本题共 35 小题,每小题 4 分,共 140 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。

产业梯度系数表示某地区某一产业在整个区域中所处的位置。产业梯度系数越大,产业优势越明显。下表为云南省产业梯度系数较高的产业,近年来云南省承接的主要产业与之吻合。据此完成 1~3 题。

产业	烟草制品	有色金属冶炼	有色金属矿业	非金属产业	印刷业	黑色金属冶炼	化工
产业梯度系数	117.9	24	6.2	3.1	2.5	1.4	1.2

1. 云南省承接烟草业最多的主要原因是
 A. 近原料产地 B. 烟草市场广阔 C. 国家政策支持 D. 科技水平高
2. 云南省大力承接产业梯度系数较高的产业,可能带来的影响是
 A. 第一产业产值下降 B. 城市化水平提高
 C. 第三产业发展迅速 D. 产业结构优化
3. 有利于云南省可持续发展的措施是
 A. 加大烟草业比重 B. 积极发展冶金工业
 C. 大力发展旅游业 D. 承接梯度系数较高的产业

贝加尔湖是世界上最深的淡水湖,平均深度 744 米,形成于构造山谷地带。冬季有 88~146 天的结冰期,南北结冰期差异大。受全球变暖的影响,贝加尔湖水温在升高,结冰期也略有缩短。下图示意贝加尔湖位置及周边范围。读图完成 4~6 题。

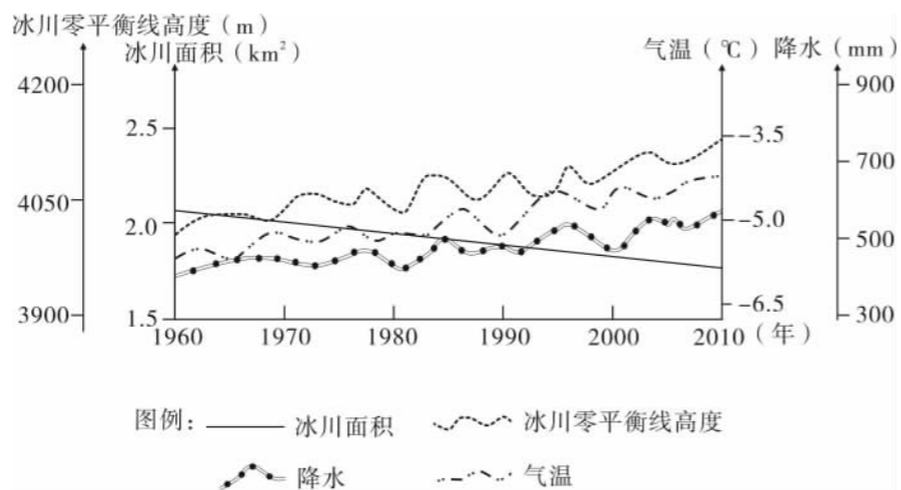


4. 形成贝加尔湖的地质作用是
 A. 断裂下陷 B. 岩浆活动
 C. 板块张裂 D. 板块碰撞
5. 导致贝加尔湖南北结冰期差异大的原因是
 A. 南北狭长湖水流动通畅
 B. 北部更靠近冷空气源地
 C. 南部受夏季风影响较大
 D. 地势南高北低
6. 贝加尔湖水温升高,可能使湖泊
 A. 泥沙淤积严重 B. 水中藻类增多
 C. 流域面积扩大 D. 生物多样性减少

近几十年来,由于气候变化导致新疆冰雪资源发生了很大的变化,并对该地区自然环境和人类生产活动产生了重大的影响。下图示意新疆天山乌鲁木齐河源 1 号冰川地区 1960~2010 年气温、降水、冰川零平衡线(冰川零平衡线是冰川积累区和消融区的界线,在零平衡线上,冰川的积累和消融达到平衡)和冰川面积变化。读图完成 7、8 题。



扫一扫,下载 APP
更精准的提分指导



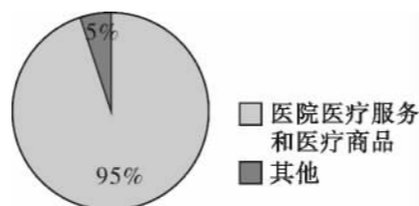
7. 该地区 1960~2010 年气候与冰川变化之间的关系是

- A. 冰川零平衡线高度波动上升,冰川退缩
- B. 气温、降水的变化与冰川面积变化呈正相关
- C. 降雪减少,冰川融化量增大
- D. 气温升高,冰川补给量增大

8. 气候的变化可能对新疆绿洲农业产生的影响是

- A. 农作物生长期缩短,低温冻害减少
- B. 蒸发旺盛,冰雪融水减少
- C. 降水增加,水土流失加重
- D. 气温升高,冰雪融水和灌溉用水增多

大健康产业是指提供预防、诊断、治疗、康复和缓和性医疗商品和服务的总称。包括医药工业、医药商业、医疗服务、保健品、健康保健服务等多个与人类健康紧密相关的生产和服务领域。近年来,我国大健康产业发展迅速,但存在着较大的地域差异。下图示意我国大健康产业结构。读图完成 9~11 题。



9. 推动大健康产业快速发展的核心要素是

- A. 国家政策
- B. 专业技术人才
- C. 互联网
- D. 资金

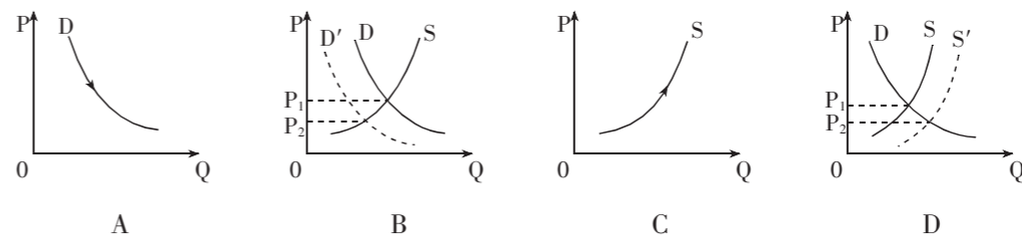
10. 大健康产业在发展中存在地域差异的主要原因是

- A. 自然条件差异显著
- B. 经济发展不平衡
- C. 人口密度差异大
- D. 国家的政策不同

11. 目前,我国大健康产业发展中突出的问题是

- A. 产业规模大,效益低
- B. 产业管理不善,市场混乱
- C. 医疗保健服务意识淡薄
- D. 产业结构较为单一

12. 2017 年 8 月,国土资源部、住建部确定北京、上海、广州、杭州、成都等 13 个城市开展利用集体建设用地建设租赁住房试点。租购并举是未来房地产市场发展的方向,而农村集体土地入市的节奏也在进一步加快。(下图中 P 为商品房价格,S、D 分别表示商品房供给曲线和需求曲线)这一试点举措给我国商品房市场带来的影响最有可能的是



13. 近年来,我国大数据产业保持健康快速发展势头,不断向制造业等传统行业渗透融合,催生出一大批新产品、新服务、新模式和新业态。同时,也存在着数据开放共享水平有待提高、技术创新对大数据产业发展的引领作用不强等问题。解决这些问题需要

- ①政府推进数据开放共享,使数据资源以共赢方式分享
- ②企业强化核心技术创新,加快大数据前沿技术产业化
- ③行业深化整合渗透效应,促进大数据与虚拟经济融合
- ④努力做大做强数字经济,带动传统产业逐步转型升级

- A. ①②
- B. ②③
- C. ①③
- D. ②④

14. 2017 年 11 月 18 日,国务院印发《划转部分国有资本充实社保基金实施方案》。其基本目标是弥补因实施“视同缴费年限”政策形成的企业职工基本养老保险基金缺口,促进建立更加公平、更可持续的养老保险制度。上述做法能够

- ①让人民共享发展成果,实现共同富裕
- ②促进收入分配公平,保障和改善民生
- ③转变经济发展方式,扩大国内消费需求
- ④加快发展生产力,体现了对效率的尊重

- A. ①②
- B. ③④
- C. ①④
- D. ②③

15. 2017年12月召开的中央经济工作会议提出推动形成全面开放新格局。赋予自由贸易试验区更大改革自主权,探索建设自由贸易港。创新对外投资方式,促进国际产能合作。拓展对外贸易、培育贸易新业态新模式。实施这些政策对我国经济影响的传导路径正确的是

- ①培育贸易新业态新模式→加大对出口企业的补贴力度→促进我国对外贸易发展
- ②创新对外投资方式→引导外资向服务和研发环节延伸→提高我国产业技术水平
- ③建设自由贸易港→促进贸易投资自由化→构建均衡共赢包容的国际经济体系
- ④促进国际产能合作→带动相关产业“走出去”→增强我国产品的国际竞争力

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

16. 2017年10月1日起施行的《中华人民共和国民法总则》,在“营利法人”和“非营利法人”之外专门设立“特别法人”。规定居民委员会、村民委员会具有基层群众性自治组织法人资格,可以从事为履行职能所需要的民事活动。“特别法人”的设立

- ①明确了村(居)委会履职中的责任担当
- ②扩大了村(居)委会自我管理的范围
- ③体现了社会主义民主法治建设不断进步
- ④促进了基层政权的治理和经济的发展

A. ①④ B. ②③ C. ①③ D. ③④

17. Z省率先推出的“最多跑一次”,是指群众和企业到政府办事“跑一次”就行。面对百姓新期盼,目前Z省将“最多跑一次”引向深入——不但要求跑得“快”,还要求跑得更有“质量”。“最多跑一次”的做法

- ①是政府坚持对人民负责,深化简政放权的体现
- ②有利于打造全能政府,更好地为人民群众服务
- ③有利于政府提高行政管理水平,提高政府权威
- ④要求政府强化行政外部监督,真正转变其职能

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

18. 近年来,中国向世界提供了越来越多带有“中国烙印”的公共产品,在国际舞台上“实力圈粉”。积极践行中国特色热点问题解决之道,倡导亚洲基础设施投资银行和金砖国家新开发银行,“一带一路”从倡议转化为实践。这些事实证明,我国

- ①实施和平发展战略,不断推动全球治理的新变革
- ②坚持平等互利外交立场,维护国家安全发展利益
- ③践行正确的义利观,国际地位和话语权日益提升
- ④引领全球化发展态势,成功构建人类命运共同体

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

19. 大型纪录片《航拍中国》成功“刷屏”,观众直呼“每一帧都美到想歌唱祖国”。该片以普通观众的观看需求为创作出发点,以空中飞行线路为线索,以纯航拍镜头、故事化的叙事方式向观众展现了既熟悉又充满新鲜感的美丽中国、生态中国、文明中国。这启示文化工作者应该

- ①主动引领文化体制改革方向,努力铸造中华文化新辉煌
- ②大力发展公益性文化事业,保障人民的基本文化权益
- ③坚持以人民为中心的创作导向,提高文化产品的质量
- ④在实践中锐意创新,创作富有时代气息的优秀文化作品

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

20. “产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”是实施乡村振兴战略的总要求。某地结合当地特色,围绕“一溪三轴连四区,多点汇文湖”的布局,打造集新农村建设、精准扶贫、产业发展及乡村旅游于一体的美丽乡村。这说明该地

- ①重视人与自然的和谐发展,按客观规律办事
- ②立足乡村振兴战略要求,提出具体发展思路
- ③积极发挥主观能动性,坚持客观与主观相统一
- ④充分挖掘本地优势资源,做到一切从实际出发

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

21. 2017年9月28日,国产大客机C919第二次试飞成功。这是我国航空工业的重大历史性突破,也是我国深入实施创新驱动战略、全面推进供给侧结构性改革取得的重大成果。大型飞机技术的突破,除了带动一批新产业的发展,还可以通过在国内不断拓展产业链并引入适航认证,倒逼我国工业标准升级,从而带动我国工业制造能力和水平的全面提升。这表明

- ①以科学实验为基础的科技创新推动生产关系变革
- ②实践基础上的理论创新是社会发展和变革的先导
- ③要有创新思维,敢于研究新情况、开拓新境界
- ④转化为现实生产力是科技创新价值的重要体现

A. ①④ B. ①③ C. ③④ D. ②③

22. 从哲学角度看,右边漫画主要批评的是

- ①弄虚作假的不尊重客观事实者
- ②好高骛远的不按规律办事者
- ③急功近利的不从实际出发者
- ④弄巧成拙的不懂矛盾转化者

A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ②④



23. 2017 年度国家最高科技奖获得者王泽山专注于研究火炸药 60 多年, 带领团队发展了火炸药的理论和技術, 突破了多项世界性的瓶颈技术。王泽山说:“专业无所谓冷热, 任何专业只要肯钻研都会有大作为。国家需要就是我研究的方向。”这说明

- ①只要发挥主观能动性, 就能揭示出事物的本质和规律
- ②人生道路的选择, 离不开一定世界观和价值观的指导
- ③国家和社会提供的客观条件, 是实现人生价值的前提
- ④实现人生价值, 需要充分发挥主观能动性和拼搏精神

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

24. 下表为不同史籍关于西周分封制的历史叙述。据此能够被认定的历史事实是

记述	出处
天子之地方千里, 公、侯皆方百里, 伯七十里, 子、男五十里。	《礼记·王制》
公方五百里, 侯四百里, 伯三百里, 子二百里, 男百里。	《周官》
周封伯禽、康叔于鲁、卫, 地各四百里; 太公于齐, 兼五侯地。	《史记》

- A. 西周的疆域极为广阔
- B. 天子对地方控制严密
- C. 西周的分封等级分明
- D. 西周的诸侯势力强大

25. 隋唐时期, 田土所出, 粮食而外, 兼重桑麻, 而桑尤为重要。隋时征调, 桑土以绢, 麻土以布。唐时亦有蚕乡和非蚕乡之分, 其调绢、布, 各随乡土所出, 绢还可以作为货币在市场上使用。这说明隋唐时期

- A. 农业生产走向专业化
- B. 赋税政策影响土地经营
- C. 农民的负担较为沉重
- D. 市场流通的货币较杂乱

26. 宋代的“说话”上承唐代而来, 日益兴盛, 在勾栏瓦舍中有很多的以此为生的“说话人”。“说话”分为四家: 小说(以灵怪、传奇、公案等故事为主)、说经(演说佛书)、讲史(讲述前代兴废争战之事)、合声(演出者随兴“指物题咏”)。这反映出宋代

- A. 说书艺术开始在民间出现
- B. 世俗文学成为了文化主流
- C. 传统礼教受到了较大冲击
- D. 城市经济得到较快的发展

27. 百官父母之丧, 称丁忧。洪武八年(1375 年), 诏百官闻父母丧, 不待报即可奔丧, 并解职守制三年; 匿不举哀或不离职者, 过期则发配为民; 守制期满再起用时还要进行考核。丁忧时如工作需要, 皇帝可以“夺情”令其继续任职。这些规定

- A. 体现了明代政治与伦理相结合
- B. 加强了政府对官吏的严格考核
- C. 说明忠孝观念主导了官僚思维
- D. 表明皇权凌驾于政府权力之上

28. 1853 年, 由于反清组织小刀会占领上海部分地区, 1853 年至 1854 年间外国领事暂代清政府收取上海的关税。1854 年 6 月清政府与美英法三国领事会谈并达成协议, 成立一个由三名领事代表组成的税务司署——上海海关税务司。该机构的设立

- A. 使得中国的海关收入大量流失
- B. 是清政府面临政治危机的产物
- C. 缓解了清政府与列强间的矛盾
- D. 标志着中国海关走向了近代化

29. 民国初年, 南京临时政府教育部规定, 学校不准祭孔、不准尊孔读经。袁世凯上台后, 下令尊崇伦常, 提倡礼教, 尊孔之风甚嚣尘上, 章太炎等首先站出来反对。针对孔教的争议

- A. 造成了立宪派与革命派之间的论战
- B. 形成了中国传统文化与西学的对立
- C. 引发了中国思想文化层面深刻变革
- D. 推动中国由君主立宪走向民主共和

30. 1937 年“八一三”上海抗战爆发后, 南京政府于 8 月 21 日同苏联政府签订了《中苏互不侵犯条约》, 条约有效期为五年。中共在《解放》周刊立即发表评论指出“不侵略间的结合便是对于侵略者有力的打击”。该条约的签订

- A. 鼓舞了中国人民抗日的斗志
- B. 表明国民党反苏政策的失败
- C. 促使国共两党开始考虑合作
- D. 扭转了抗日战场的不利局面

31. 下表反映了我国私营企业和个体工商业的发展情况,其影响是

年份	私营企业		个体工商业	
	注册(万户)	从业人员(万)	注册(万户)	从业人员(万)
1988	4	—	1000多	2300多
1990	9.8	170.2	1328.3	2092.8
1992	13.9	230	1533.7	2467.7

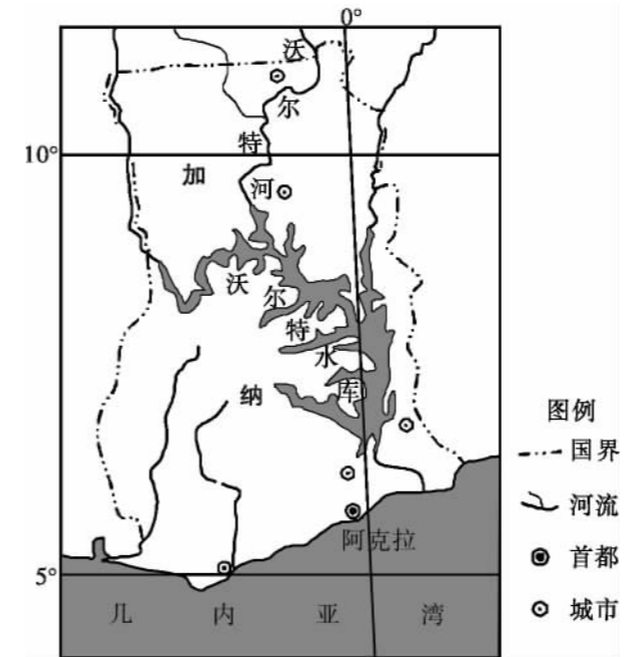
- A. 改变了我国公有制为主体的现状
 B. 促进了我国农村产业结构的调整
 C. 推动了我国经济体制改革目标的确立
 D. 充分体现了我国按劳分配的原则
32. 伯利克里时期,作为最高司法和监察机关的陪审法庭也参与立法活动,拥有对公民大会决议的最后批准权。这反映了当时雅典
- A. 司法监察制度日趋完善
 B. 法治理念被民众所接受
 C. 民主政治遭到严重破坏
 D. 权力运行带有制衡色彩
33. 文艺复兴时期的绘画,宗教主题占主导地位,而世俗主题的绘画也在增加,通常是富人或贵族的肖像画,不过更多的普通人也出现在绘画中。造成绘画主题变化的主要因素是
- A. 社会价值观念发生了转变
 B. 人们的宗教信仰发生改变
 C. 中世纪传统艺术被抛弃
 D. 教权被世俗政权所取代
34. 1832年,英国进行议会改革,56个腐败选区被废除,30个较小的选区失掉一个席位。在伦敦和其他新兴城市,新设了40多个新选区。这反映出英国
- A. 工业资产阶级掌握了政权
 B. 长期的腐败问题得以解决
 C. 工人阶级获得议会选举权
 D. 工业革命推动了政治变革
35. 1971年,美国对外短期债务的增长已使黄金储备不足以抵偿债务的1/4,美元汇价暴跌。1973年初美元再度贬值10%,各国普遍实行浮动汇率制。1979年3月欧洲货币体系正式建立。20世纪70年代日本垄断银行在国际领域广泛活动。这说明
- A. 美国失去了世界经济的霸主地位
 B. 国际货币体系逐渐走向了多元化
 C. 区域经济合作日益占据主导地位
 D. 资本主义世界经济体系走向瓦解

二、非选择题:本大题包括必考题和选考题两部分。第36~42题为必考题,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. 结合图文材料,完成下题。(22分)

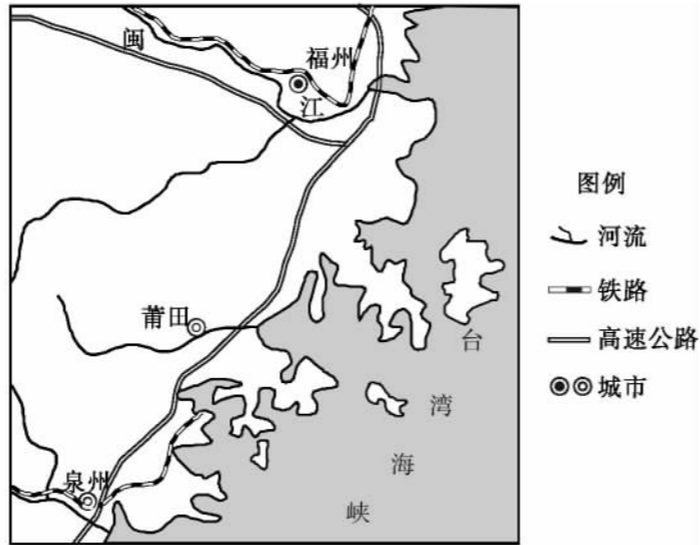
加纳位于非洲西部、几内亚湾北岸,经济以农业为主。加纳政府利用沃尔特水库的水资源,兴建大型引水灌溉工程,开发了300多万亩的荒地,建成了一个大旱涝保收的大型灌区,发展水稻种植业,但产量比较低。为了改变现状,加纳政府推出了农业复兴政策,学习中国的成功经验以推动其种植业的发展。中国正在加快推进“一带一路”建设,两国合作前景十分广阔。下图示意加纳位置与范围。



- (1) 与中国江南相比,说出加纳有利于水稻生长的气候条件。(4分)
- (2) 分析加纳政府依托沃尔特水库修建大型灌区对农业生产的积极作用。(6分)
- (3) 说明大型灌区水稻种植产量低的原因。(4分)
- (4) 推测中国企业投资加纳水稻种植业的项目和意义。(8分)
37. 阅读图文材料,完成下列要求。(24分)

莆田制鞋产业始于上世纪80年代初,因为世界品牌代工生产而崛起。2016年,莆田拥有4000多家制鞋企业,培养了一大批技术精湛的优秀工匠。随着电商的快速崛起,仅在莆田的电商城,分销商多达3000家以上,入驻的各类自主或代理品牌超过500

个。为了鼓励、引导企业走上技术创新之路,莆田市出台鞋业转型升级措施,助力鞋业发展。



- (1)简述上世纪80年代初莆田制鞋产业崛起的条件。(6分)
- (2)归纳目前莆田制鞋产业的主要特点。(6分)
- (3)说明电商平台对莆田制鞋产业发展的积极作用。(6分)
- (4)莆田是世界鞋类品牌的代工生产基地,完全有能力创出品牌。你是否赞同?说明理由。(6分)

38. 阅读材料,回答下列问题。(14分)

税制改革的每一步,都彰显着国家治理的新高度。营改增作为财税体制改革的重头戏,是我国税收制度的一项重大变革,是实施结构性减税的一项重要举措,更是助力供给侧改革、撬动全面深化改革的一个重要支点。2017年财政部大力实施减税降费政策,全年减税降费超过1万亿元。为调节社会资源配置,淘汰落后产能,促进新业态成长,推动大众创业、万众创新持续蓬勃发展作出了巨大贡献。

结合材料,从经济生活角度,分析全面推行“营改增”对我国经济发展的重要意义。

39. 阅读材料,回答下列问题。(12分)

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把全面从严治党纳入“四个全面”战略布局,从制定和落实“八项规定”入手,制定了《中国共产党廉洁自律准则》《中国共产党纪律处分条例》《中国共产党问责条例》《中国共产党党内监督条例》等一系列党纪

党规,坚持打虎拍蝇、重拳反腐,净化政治生态;开展了党的群众路线教育实践活动、“三严三实”“两学一做”等一系列专项教育,把加强为民服务、征求群众意见等工作摆在最重要位置。短短五年,从严治党取得明显成效,党内政治生活展现新气象,赢得了党心民心。党要管党,才能管好党;从严治党,才能治好党。全面从严治党,永远在路上……

结合材料,运用政治生活的有关知识,说明如何进一步扎实推进从严治党。

40. 阅读材料,回答下列问题。(26分)

近年来,随着电子阅读的兴起和阅读趋于即时化、浅表化、碎片化、娱乐化,人们的阅读习惯和需求发生了很大变化。但图书馆特有的氛围环境,在涵养人心、培养读书习惯、助力精神文明创建、提升社会文化品位以及专业学术研究中的独特地位,依然无可替代。

2018年1月1日起施行的《中华人民共和国公共图书馆法》规定,公共图书馆是指向社会公众免费开放,收集、整理、保存文献信息并提供查询、借阅及相关服务,开展社会教育的公共文化设施。公共图书馆是社会主义公共文化服务体系的重要组成部分。国家支持学校图书馆、科研机构图书馆以及其他类型图书馆向社会公众开放。

我国目前有2000多座高校图书馆,绝大部分中小学也有图书馆。学校图书馆拥有各自的藏书优势和特色,但由于很少对外开放,造成巨大资源浪费。向社会公众开放学校图书馆这个“安静象牙塔”,是对图书知识共享的延续、拓展和深化,是对学校图书馆价值的再放大。

- (1)结合材料,运用文化生活知识,分析学校图书馆对社会公众开放的积极影响。(10分)
- (2)结合材料,运用联系观的知识,说明学校图书馆在推动全民阅读活动中如何发挥作用。(12分)
- (3)请就学校图书馆如何实施对外开放提出两条建议。(4分)

41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一 清初,康熙下令停止圈地弊政,修订顺治年间的垦荒定例,给予垦荒者更多的优惠。又规定地方官能招徕垦荒者升迁,否则罢黜。实行“更名田”,将明朝藩王土地给予原种之人,改为民户,承为世业,使耕种藩田的农民成为自耕农。实行蠲(免除)免政策,1685年至1687年,康熙先后将河南、直隶、湖北等九省田赋普免一周;1711年,又将全国各省钱粮分三年轮免一周。1712年,康熙宣布“滋生人丁,永不加赋”,将全国人

丁税固定下来,使农民的负担有所减轻。经过几十年的努力,全国垦田面积由顺治末年的 5 亿 5 千万亩增加到康熙末年的 8 亿亩以上,人口也迅速增长。

——摘编自张岂之主编《中国历史十五讲》

材料二 清末中国与西方接触以后,农业发展偏重于农业商品化、科学农业的发展。1894 年以前,郑观应、张之洞和孙逸仙等知识分子引介和倡导肥料学、土壤学、植物学等为主的现代农业。1894 年以后,《苏报》《申报》《国闻报》等地方报纸刊登欧、美、日的农业新知。1898 年,清廷设立农工商总局,1906 年改为农工商部,内设农务司,专理全国农政。此外,各省也设有劝业道掌理农政。除政府中的农政机构外,1904 年以后各省又有农会之成立。农会是半官方的组织,由地方政府倡导,由地方绅民组织,经费则由地方政府补助。除了农会实际教导农民农业新知外,晚清另有农业讲习所、农业试验场、农学堂、大学农科之设立,以传播现代农学。

——摘编自王建朗、黄克武主编《两岸新编中国近代史·晚清卷》

(1)根据材料一并结合所学知识,概括清初康熙发展农业的特点。(10 分)

(2)根据材料一、二并结合所学知识,评述晚清农业的新变化。(15 分)

42. 阅读材料,完成下列要求。(12 分)

材料

导航技术的演变

原始导航	最初以石头、树、山脉等作为参照物;渐渐发展到天文观测法,即通过天上的太阳、月亮和星星来判断位置。
指南针导航	北宋,已能利用指南针航行。南宋,指南针发展成罗盘形构,海上航行已逐步依靠它指示方向。元代,罗盘传入西方。地理大发现中,欧洲人改进的罗盘被广泛应用于航海。明清时期,沙漏等计时工具的使用使导航更加精确。
无线电导航	19 世纪末,无线电发明,人们利用电磁波传播的特性,通过无线电波的接收、发射和处理,实现对运动载体的定位和导航。
卫星导航	1957 年苏联发射了史波尼克人造卫星,标志着导航进入了卫星导航时期,卫星导航兼备了天文导航和无线电导航的优点,实现了全天候、全球自动定位。进入 21 世纪,卫星导航应用产业已逐步成为一个全球性的高新技术产业。

——据李莹《导航技术及其发展》等

从材料中提取两条或两条以上信息,拟定一个论题,并就所拟论题进行简要阐述。(要求:明确写出所拟论题,阐述须有史实依据。)

(二)选考题:共 25 分。请考生从 2 道地理选考题、3 道历史选考题中每科任选一题作答,并用 2B 铅笔在答题卡上把所选题目题号后的方框涂黑。注意:所做题目的题号必须与所涂题目的题号一致,在答题卡选答区域指定位置答题。如果多做,则每学科按所做的第一个题目计分。

43. [地理——选修 3:旅游地理](10 分)

研学旅行是新时期我国教育改革提倡的将旅行与研究性学习相结合的一种方式。为全面实施素质教育,深化基础教育课程改革,近年来,很多学校通过研学旅行活动,让学生走出校园去认知社会,体验集体生活,培养实践能力,在旅行的过程中增长见识、体验不同的自然和人文环境、提高学习兴趣,全面提升学生综合素质。我国某学校利用暑假组织学生到西北某地质公园进行研学旅行。

说明该校师生在研学旅行前应做好的准备工作。

44. [地理——选修 6:环境保护](10 分)

人们将长期无人使用、维护、落满灰尘、形似僵尸的汽车形象地称为“僵尸车”。2017 年 12 月我国某市城管委排查发现,主城区“僵尸车”现象尤为明显,违规停放在人行道上、道路泊位上的废旧车辆就达 300 多辆,居住小区的废旧车辆更多。“僵尸车”增多,反映了我国报废汽车回收制度不健全、报废汽车回收率低的现实。废旧汽车包含有害的机油、废旧塑料和电瓶,有大量铁、铜等多种金属物。



简述废旧汽车对环境造成的危害,并针对废旧汽车如何处理提出合理建议。

45. [历史——选修1:历史上重大改革回眸](15分)

材料 隋初,国家与士族豪强之间对人口的争夺愈演愈烈。户籍制度是赋税制度的基础,户口疏漏严重侵蚀了国家的税源。为了加强对劳动人口的控制,进而保证政府有效集中全国财赋,进一步巩固和强化中央集权,隋政府进行了户籍改革,实行了“大索貌阅”和“输籍定样”之法。“大索貌阅”就是整顿户籍,核对户籍与本人貌龄,如有不实,里正、党长流配他乡,同时实行相互监督举报。通过这次检括,效果斐然。在实行“大索貌阅”的同时,由官府根据民户所拥有的土地、财产及人丁多寡,划为上中下三等,注册造籍;再按户等高低及各自负担能力,从轻制定出每等户的应纳税额,称为“定样”。每年正月五日各县派员下乡巡视,以五百家或三百家为团,据册核实,防止吏员庇护作弊,故称“输籍法”。输籍法大幅度减轻了中下农户的负担,所以“浮客悉自归于编户”。

——摘编自黄天华《中国税收制度史》

(1)根据材料并结合所学知识,概括隋朝户籍制度改革的特点。(7分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析隋朝户籍制度改革的作用。(8分)

46. [历史——选修3:20世纪的战争与和平](15分)

材料 欧洲各国对美战债起源于第一次世界大战,包括协约各国在战争期间向美国的借债,以及战争结束后,美国向各国提供的复兴贷款。在战债问题上,美国方面反对将赔款与战债联系在一起,坚持有债必还的原则。而法国则主张将对美国的债务建立在德国赔款的基础上,这也是英、意、比等其他国家的共同看法。美国国会于1922年成立了“世界大战外国债务委员会”,自1923年至1926年先后同13个国家达成了战债协议,规定了各国战债的偿还期限及利息。赔款问题同美国本没有直接的关系,但欧洲的困境给美国提供了插足的机会。1924年4月,由美国主持的“道威斯计划”,确定了1924—1929年的具体赔偿额。为确保德国如期赔款,由美国银行家向德国提供大笔贷款以促进德国经济的复兴。对此,著名英国经济学家凯恩斯曾一针见血地指出:“美国

贷款给德国,德国把同样数值转给协约国,协约国又把它送回美国政府。没有任何实在的东西转手——没有人失去一个便士。”

——据李世安《世界现代史》等

(1)根据材料并结合所学知识,说明一战后在战债与赔款问题上美国与欧洲国家的分歧。

(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析美国插手赔款问题的影响。(9分)

47. [历史——选修4:中外历史人物评说](15分)

材料 张謇,江苏通州(今南通)人,中国近代著名的实业家。1894年春,进京参加会试,高中状元,授翰林院修撰。甲午战败清政府签订了丧权辱国的《马关条约》。张謇愤于清廷的“昏聩”,同时又深忧外资于内地设厂,因此产生“实业救国”的思想。他认为“富民强国之本实在于工”,应该奉行“商办官助”的方针以发展民族近代工业。1896年初,张之洞奏派张謇在南通创办了大生纱厂,这就是清末流传一时的“状元办厂”的故事。从1901—1907年,张謇先后创办了19个企业单位,主要是为大生纱厂服务。在张謇的努力经营下,在辛亥革命前夜出现了一个初具规模的大生资本集团。张謇的经济事业在1920年前后达到顶峰。作为实业家的张謇,始终未脱离开政治,曾先后任江苏咨议局议长、南京临时政府实业总长、北洋政府农林工商总长等。

——摘编自白寿彝主编《中国通史》

(1)根据材料并结合所学知识,概括张謇“状元办厂”的背景。(8分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析张謇经营实业的影响。(7分)