

太原市2021年高三年级模拟考试(二)

文科综合能力测试

(考试时间:上午9:00—11:30)

注意事项:

1. 答题前,考生务必将自己的姓名、考试编号填写在本试卷相应的位置。
2. 全部答案在答题卡上完成,答在本试卷上无效。
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,将本试卷和答题卡一并交回。

一、选择题: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。

近年来,一些传统书店推陈出新,采用“书店+文创”、“书店+美食”、“书店+萌宠”等“书店+”跨界联合方式,将图书与多元文化相结合,打造的高颜值、复合型城市文化空间,深受市民的青睐。据此完成1~3题。

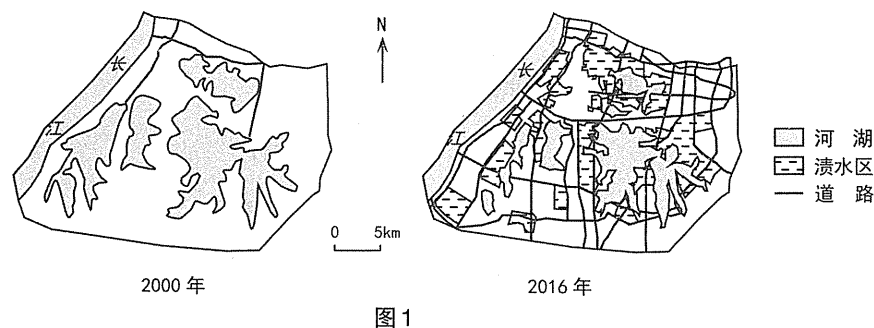
1. 传统书店衰落的根本原因是

A. 图书销量逐年下降	B. 互联网运用快速普及
C. 纸质阅读需求低迷	D. 地租和人力成本上升
2. 与传统书店相比,新型书店的优势主要体现在

A. 快捷的网络交流	B. 舒适的阅览体验
C. 优越的地理位置	D. 全新的人文环境
3. 目前新型书店成为一、二线城市大型购物中心的招商标配,这反映了购物中心

A. 经营理念在更新	B. 服务等级在提高
C. 服务范围在扩大	D. 原有职能在衰减

近年来,长江沿岸某大城市内涝频率较高。2016年7月一场强暴雨过后,该市城区大片居民社区受淹,部分区域渍水长达10天。图1示意该市某新城区2000年和2016年河湖、城市道路与渍水区分布状况。据此完成4~5题。

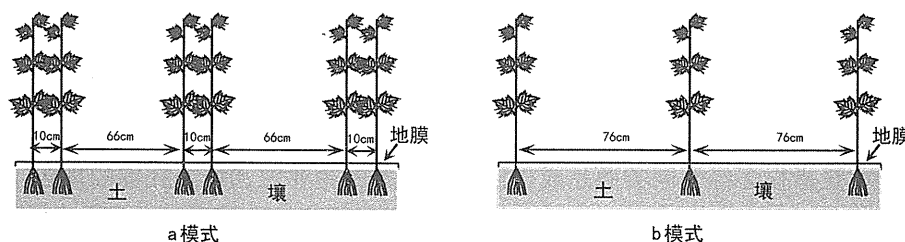


4. 内涝发生时该市区向长江排水的闸口大多关闭,是为了

A. 提高市区水位	B. 防止江水倒灌
C. 稳固长江大堤	D. 减小江洪压力
5. 图示城区发生内涝时渍水区多集中在

A. 人口密集地带	B. 交通干线两侧
C. 新增土地区域	D. 城区南部低地

棉花的机械化采收率受多种因素影响。近年来,新疆棉区将a种植模式改为b种植模式(见图2),提高了机械化采收率,但含杂率高,采收质量较低。长江流域棉区机械化采收率长期处于较低水平。据此完成6~8题。



6. 与a模式相比,b模式能够

①增强膜内外通风	②提高地膜保温效果	③增加土壤有机质
④改善棉株光照条件	⑤增加棉株高度	

A. ①③⑤	B. ①②④	C. ②③④	D. ②④⑤
--------	--------	--------	--------

7. 新疆棉区由于无霜期较短,机采棉花之前需喷施化学药剂催熟脱叶,以方便机采。进一步提高新疆棉区机械化采收质量的主要措施是

- A. 培育新型品种
- B. 扩大生产规模
- C. 大力购置机器
- D. 增加灌溉水源

8. 长江流域棉区机械化采收率低的主要原因是

- A. 棉区较小
- B. 粮棉套种
- C. 河湖众多
- D. 地形崎岖

乌苏里江是中俄两国的界江,也是世界少有的全流域湿地界江,流域内湖泊、河流、森林沼泽、灌木沼泽和草本沼泽五种自然湿地和水田、水库、水渠三种人工湿地交错出现,面积达18.7万平方千米。据此完成9~11题。

9. 乌苏里江流域湿地形成的主要水文原因是

- A. 河流汛期较长
- B. 冰雪融水较多
- C. 地表水下渗少
- D. 河流流速缓慢

10. 全球气候变暖使乌苏里江流域湿地

- A. 面积萎缩
- B. 面积增大
- C. 范围北移
- D. 范围南移

11. 作为界江,乌苏里江任何细微的变化都会引起国界线的微妙改变。为保持我国国土的稳定,乌苏里江流域宜采取的最佳措施是

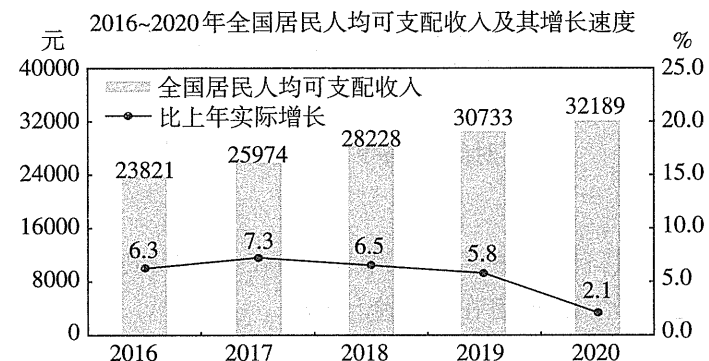
- A. 大力开发湿地
- B. 加固干流河堤
- C. 河流截弯取直
- D. 保护原生湿地

12. 聚合经营,是指很多经营同类商品或提供同类服务的企业在选址上扎堆的现象。比如,消费者要购买家具就会想到某家具城,因为在那里各种品牌的家具集中在一起,消费者可以自由选择自己信赖的品牌。这种聚合经营模式的优势在于

- ①丰富商品选择,提升消费体验
- ②增加交易环节,提高商品价值
- ③行业竞争加大,增进公共利益
- ④共享消费群体,提高经济效益

- A. ①②
- B. ①④
- C. ②③
- D. ③④

13. 国家统计局数据显示,我国2016~2020年全国居民人均可支配收入及其增长速度的变化如下图所示。据此可以推断出



- ①我国居民消费结构明显改善
 - ②我国经济持续发展动力强劲
 - ③社会总体消费水平稳步提升
 - ④城乡居民收入差距逐步缩小
- A. ①③
 - B. ①④
 - C. ②③
 - D. ②④

14. 我国承诺二氧化碳排放力争2030年前达到峰值,力争2060年前实现碳中和,即二氧化碳的排放量通过植树造林、节能减排等形式,抵消人类自身产生的二氧化碳,实现正负抵消,达到相对“零排放”。实现上述承诺意味着

- ①工业企业的能源消费成本逐年下降
 - ②消费者坚持量入为出的适度消费
 - ③加快调整优化产业结构和能源结构
 - ④需要加快建设碳排放权交易市场
- A. ①②
 - B. ①③
 - C. ②④
 - D. ③④

15. 2020年11月,习近平总书记在全面推动长江经济带发展座谈会上指出,长江经济带生态环境保护发生了转折性变化,经济社会发展取得历史性成就。面向未来,要保持历史耐力和战略定力,一张蓝图绘到底,一茬接着一茬干,确保一江清水蔓延后代、惠泽人民。下列措施有利于推动长江经济带高质量发展的是

- ①建立生态产品价值实现机制,加快推动绿色低碳发展
 - ②推进基础设施互联互通,统筹长江经济带一体化发展
 - ③统筹沿海沿江沿边和内陆开放,实现全方面对外开放
 - ④大力发展平台经济,形成资本密集型经济发展新优势
- A. ①②
 - B. ①④
 - C. ②③
 - D. ③④

16. 2020年8月,贯彻落实《关于改革完善社会救助制度的意见》会议在北京召开,李克强总理作出重要批示,社会救助是扶危济困、救急救难的兜底性制度安排,是做好“六稳”工作、落实“六保”任务的重要内容,关系困难群众衣食冷暖,体现着一个社会的爱心和温度。改革完善社会救助制度
- ①体现了我国健全社会治理制度,对人民负责
②旨在创新公共服务体系,提高政府行政效能
③能够全面强化政府社会管理,转变服务职能
④表明我国政府加强社会建设,完善服务体系
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
17. 2021年是中国共产党建党100周年。回望过往的奋斗路,眺望前方的奋进路,必须把党的历史学习好、总结好,把党的成功经验传承好、发扬好。党史告诉我们中国共产党自建党以来
- ①以思想建设为统领,自觉加强执政能力建设
②始终坚持以人民为中心,践行党的初心和使命
③始终走在时代前列,发挥重要的引领作用
④始终将依法执政作为党的基本执政方式
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
18. 2021年3月,《全国人民代表大会关于完善香港特别行政区选举制度的决定》经十三届全国人大四次会议表决高票通过。《决定》的通过,为堵塞香港现行选举制度漏洞,从制度机制上全面贯彻落实“爱国者治港”原则,确保中央对香港的全面管治权,确保香港长期繁荣稳定和“一国两制”实践行稳致远,提供了坚实有力的宪制保障。这体现了
- ①完善香港特别行政区制度体系,确保特区治理效能的提升
②全国人大在国家的法制体系建设工作中发挥着主导作用
③全国人大行使最高监督权,推动“一国两制”实践行稳致远
④人民代表大会制度框架下全国人大行使职权,维护国家统一
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
19. 伟大事业孕育伟大精神,伟大精神引领伟大事业。在脱贫攻坚的伟大斗争中,锻造形成了“上下同心、尽锐出战、精准务实、开拓创新、攻坚克难、不负人民”的脱贫攻坚精神。脱贫攻坚精神
- ①是爱国主义为核心的中华民族精神的生动写照
②产生于脱贫攻坚的实践,具有时代性和先进性
③为打赢脱贫攻坚战提供了精神动力和智力保障
④植根于社会主义建设实践,是中华民族的精神基因
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

20. 电视剧《装台》讲述了一群常年为专业演出团队搭建舞台背景的普通劳动者的故事,通过这些普通劳动者的悲欢离合和喜怒哀乐,展现了他们不屈服、不妥协的人生态度,传递了坚韧、执着、温暖向善的力量,得到了广泛的好评。该剧的成功启示文艺创作者要
- ①以人民意愿为出发点,反映广大人民的关切
②弘扬主旋律,发挥社会主义文化的导向作用
③与时代同步,紧扣时代的脉搏传递时代声音
④要坚定理想信念,牢牢掌握意识形态领导权
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
21. 2020年7月,我国成功发射了首个火星探测器“天问一号”,正式开启了我国首次火星探测之旅。按照计划,“天问一号”要一次性完成“绕、落、巡”三大任务,开展火星全球性和综合性探测,深化人类对火星乃至太阳系的科学认知,推进比较行星学等重大问题研究。这体现了
- ①实践具有能动性,对火星的探索扩展了人类的生存空间
②真理具有条件性,认识的真理依主体条件变化而变化
③认识具有无限性,探测活动不断推动人们开展新的研究
④实践具有历史性,探测手段的进步能够促进认识的深化
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
22. 党的十八大以来,党中央坚持系统谋划、统筹推进党和国家各项事业,根据新的实践需要,形成一系列新布局和新方略,带领全党全国各族人民取得了历史性成就。未来,完成“十四五”时期经济社会发展目标任务必须坚持系统观念的原则。坚持系统观念是基于
- ①系统观念是具有基础性的思想和工作方法
②事物的发展取决于系统内部各要素间的组合程度
③系统分析法是我们认识世界改造世界的根本方法
④运用综合思维方式可以形成对事物完整准确认识
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
23. 2021年3月,中共中央宣传部追授拉齐尼·巴依卡“时代楷模”称号。拉齐尼·巴依卡生前扎根雪域高原,把为国护边当作毕生事业追求,在危急时刻将生的希望留给了别人,谱写了一曲新时代共产党人舍己为人、感天动地的英雄赞歌。拉齐尼·巴依卡的先进事迹启示我们要
- ①把维护人民的利益作为最高的价值追求 ②坚定理想信念,树立正确的价值观
③将人生价值实现建立在社会认可基础上 ④善于抓住机遇,创造出卓越的人生
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

24. 在河南安阳商代晚期铸铜遗址中,发现了一种直径为83厘米、壁厚4~5厘米的大型坩埚。这种坩埚每个至少可熔铜200千克左右,当时铸造后母戊鼎(也称“司母戊鼎”)至少需要六个这种大型坩埚。这说明后母戊鼎的成功铸造得益于

- A. 青铜铸造技术的普及
B. 工商食官制度的实行
C. 国家组织能力的强大
D. 用煤冶炼技术的提高

25. 汉武帝于公元前127年颁布“推恩令”,又于公元前117年分封皇子刘闳、刘旦、刘胥为齐王、燕王、广陵王,分别定都于今天的临淄、北京、扬州。这反映出

- A. 大一统局面得以实现
B. 宗法制度仍得以延续
C. 分封的原则发生改变
D. 维护统治的现实需要

26. 下表为吐鲁番出土的武周时期的堰别青苗簿的相关记载。这一记载可以用来说明当时该地

耕地种类	耕地亩数	自耕	租佃	租田占耕地亩数
官田	101	8	93	93%
寺观田	55	10.5	44.5	81%
百姓田	315	130	170	54%

- A. 个体农耕方式的盛行
B. 寺院经济的急速扩张
C. 土地兼并的日益严重
D. 农业生产效率的提高

27. 传统社会流行一种说法,“开门七件事,柴米油盐酱醋茶”。晚明社会出现了“新开门七件事”,即谈谐(说笑话)、听曲、旅游、博弈、狎妓、收藏、花虫鱼鸟。这一变化反映了

- A. 理学思想的影响
B. 市民阶层的壮大
C. 专制制度的松弛
D. 传统社会的瓦解

28. 1868年,沙船(传统的平底帆船)商人赵立诚等提出申办轮船公司,曾国藩以尽用轮船会使“沙船尽革”,危及社会安宁为由,极力反对。这反映了

- A. 近代新式航运业起步艰难
B. 传统自然经济遭受到冲击
C. 洋务派极力维护官办企业
D. 清政府阻碍民族企业发展

29. 1920年,全国工人发展到194.6万人,其中上海有近51.38万人。陈独秀借“中华工业协会”发起劳动节纪念活动之机,将《新青年》的七卷六号编成“劳动节纪念号”,专门讨论工人问题,启发工人觉悟。这表明当时

- A. 马克思主义在中国广泛深入传播
B. 上海已经成为工人运动中心
C. 无产阶级政党建立条件日益充分
D. 工人阶级开始登上历史舞台

30. 1938年成立的鲁迅艺术学院是一所培养文艺干部的学院。在创立初期,一度“洋风”盛行,师生竞相传唱外国歌曲,争看外国戏剧;1942年后鲁艺兴起了新秧歌运动,创作了《拥军花鼓》《兄妹开荒》《刘胡兰》等新剧作。这反映了中国共产党

- A. 巩固了抗日民族统一战线
B. 旨在提高民众的思想觉悟
C. 推动文艺领域的中西融合
D. 注重培养文武兼备的人才

31. 1950年,中国的铁路系统位于京广铁路以西的不到五分之一,新疆、青海、宁夏和四川等内陆省份没有铁路。到1957年,全国铁路线长度翻了一番以上,这些内陆省份都有铁路通到中国其他地区。这说明新中国成立初期

- A. 已着手解决地区发展不平衡的问题
B. 初步建立了独立的工业体系
C. 铁路在经济发展中的作用得到凸显
D. 西部大开发战略已初见成效

32. “一人一票大众民主”制度的目标是实现人在政治上的平等,但没有一个社会的人在智力、理性、财富、时间、信息收集能力、进行理性决策等所有方面都是平等的。这一论述

- A. 蕴含了人文主义的某些理念
B. 阐明了西方民主政治的空想性
C. 预见了精英政治的发展趋势
D. 揭示了雅典民主衰落的必然性

33. 17世纪的思想家洛克认为教育的目的在于培养有才干的绅士及“事业家”,他反对脱离实际的中世纪的教育内容,着重实科教育,所订的教学科目有阅读、书法、语文、地理、算术、几何、天文、历史、法律、自然科学、簿记等。这一主张

- A. 反映了文艺复兴张扬“人性”
B. 体现了资本主义的发展要求
C. 强调了受教育者的均衡发展
D. 奠定了宗教改革的理论基础

34. 1929~1930年,美国有36个州的几百家企业参与制造苏联订货;1931年苏联购买的美国机器设备约占美国机器设备出口总量的一半;1928~1929年,苏联与美国共签署了132个技术援助合同;1932年大约有2万西方技术人员在苏联工作。据此可知

- A. 经济合作推动美国走出了经济困境
B. 苏联的工业化建设得益于美国支持
C. 苏美之间的经济往来符合两国利益
D. 经济危机使美苏放弃意识形态对立

35. 19世纪以来,专业史家倾向于将世界历史划分为不同国家来考察。近年来,更多史家改采以跨区域、大陆、半球、大洋和全球为单位的历史研究法,这被看作是当前史学的全球转向。这一变化

- A. 推动了历史研究的合作趋势加强
B. 反映了全球化下国家意识的衰微
C. 体现了国际政治经济新秩序建立
D. 基于世界文明交往和互动的深入

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 43~47 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。(24 分)

亚洲象最适宜的生存环境是热带雨林中的开阔地。目前,云南南部的西双版纳傣族自治州(首府景洪)是我国亚洲象分布的主要区域。20 世纪 60 年代起,由于国际市场橡胶原料价格上涨,西双版纳开始大面积开垦雨林,种植橡胶。连片的雨林被破坏后,亚洲象常常出现在村庄或农田附近的森林中,影响居民的生产生活,人象冲突逐渐升级。图 3 示意 1975 年和 2014 年我国云南亚洲象分布范围,下表为亚洲象分布地区经济作物种植面积的变化(单位:平方千米)。

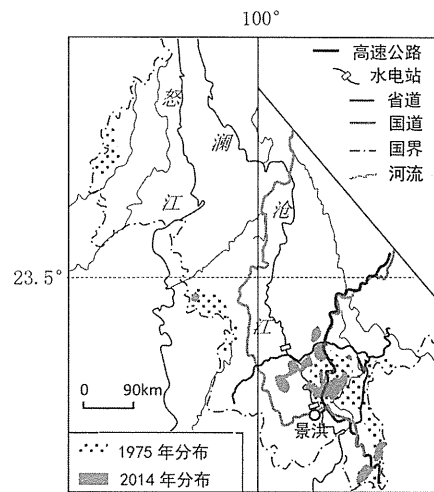


图 3

	橡胶林	茶园
1975 年	202	4930
2014 年	3389	8539

(1)描述 1975 年以来我国亚洲象栖息地的变化。(6 分)

(2)分析导致西双版纳地区亚洲象栖息地变化的人为原因。(8 分)

(3)说出西双版纳地区人象冲突逐渐升级的主要表现。(4 分)

(4)说明缓解西双版纳地区人象冲突的主要途径。(6 分)

37. 阅读图文资料,完成下列要求。(22 分)

自 2021 年 3 月 14 日夜间开始,我国北方出现近 10 年来最强沙尘天气过程,多地沙尘弥漫,3 月 15 日傍晚沙尘天气逐渐减弱。此次沙尘天气面积超过 380 万平方千米,沙尘主要源于蒙古国。图 4 示意两个不同时刻的沙尘分布区域。

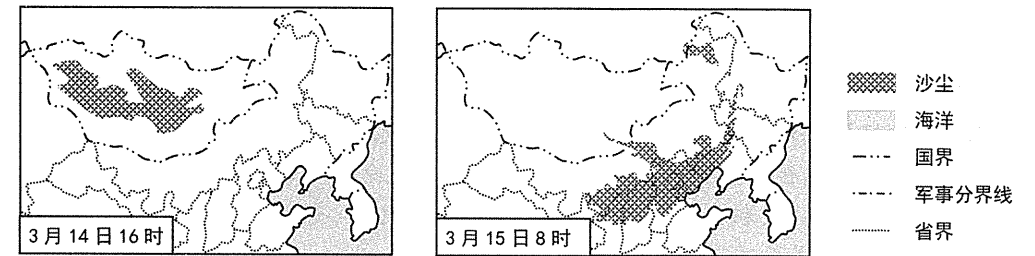


图 4

(1)分析与往年相比,蒙古国 2021 年 3 月中旬之前的天气特征。(10 分)

(2)根据沙尘的来源,推测此次华北地区沙尘天气的形成过程。(8 分)

(3)有人认为,沙尘暴不可能通过人类治理而消失。你是否赞成,请说明理由。(4 分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

2021年2月,习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上庄严宣告,我国脱贫攻坚战取得了全面胜利,完成了消除绝对贫困的艰巨任务,创造了又一个彪炳史册的人间奇迹。脱贫摘帽不是终点,而是新生活、新奋斗的起点。S省在总结巩固拓展脱贫攻坚成果的基础上,积极推动乡村振兴,统筹城乡发展。

2021年3月,S省委提出要做好巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接,激发乡村振兴的内生动力:要持续推进农村集体产权制度改革,发展多种形式的股份合作,壮大集体经济,真正实现“种好梧桐树,引来凤凰栖”;要抓住“粮头食尾”“农头工尾”,努力把本省农产品具有的“特”“优”自然属性转变为商品属性,推动乡村产业向广度和深度进军;要引导群众丢掉“小富即安”的守旧思想,积极参加各类培训,学得一技之长,变“输血”为“造血”,真正走上依靠自身力量实现“链式反应”的致富快车道;要推动生产、生活、生态协调发展,启动农村人居环境整治提升五年行动,抓好环境整治,打造田园风光。

结合材料,运用经济生活知识,说明脱贫攻坚战取得全面胜利的意义,并分析S省是怎样巩固脱贫攻坚成果推动乡村振兴的。(14分)

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

2021年是“十四五”开局之年。习近平总书记对“十四五”规划编制工作的重要指示强调,编制和实施国民经济和社会发展规划,要开门问策,集思广益,把顶层设计和问计于民统一起来。从2020年7月下旬到9月下旬,党中央先后主持召开企业家座谈会、科学家座谈会等,当面听取各方面对制定“十四五”规划的意见和建议。8月16日至29日,“十四五”规划编制工作开展网上征求意见,广大人民群众踊跃参与,留言100多万条,有关方面从中整理出1000余条建议。文件起草组逐条分析各方面意见和建议,做到了能吸收的尽量吸收,对建议稿增写、改写、精简文字共计366处,覆盖各方面意见和建议546条。建议稿起草期间,中央政治局常委会召开3次会议、中央政治局召开2次会议分别进行审议。坚持顶层设计和问计于民相统一的原则编制“十四五”规划是我国社会主义协商民主的生动实践。

2020年10月,党的十九届五中全会审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展的第十四个五年规划和2035年远景目标的建议》。2021年3月,十三届全国人大四次会议通过了《中华人民共和国国民经济和社会发展的第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》。

结合材料,运用政治生活知识,分析说明坚持顶层设计和问计于民相统一的原则编制规划是社会主义协商民主生动实践的理由。(12分)

40. 阅读材料,完成下列要求。(26分)

在中华优秀传统文化中,牛是无私奉献、开拓进取、吃苦耐劳的象征,寄寓着人们的美好期待。“朝耕及露下,暮耕连月出”“羸羸老牯牛,默默数春秋”等诗句都表达了牛辛勤劳作、不求回报、无怨无悔的高尚品质,“孺子牛”“拓荒牛”“老黄牛”更沉淀为富有民族特色的底蕴深厚的文化意象。2021年新年之际,习近平总书记赋予孺子牛以“为民服务”、拓荒牛以“创新发展”、老黄牛以“艰苦奋斗”的时代内涵,号召发扬“三牛”精神,永远保持不畏艰险、锐意进取的奋斗韧劲,在新的征程上开拓创新、坚毅前行。

2月17日,《感动中国2020年度人物颁奖盛典》在北京隆重举行,十位“感动中国”人物中有秉持全心全意为人民服务赤诚之心,甘于奉献的“孺子牛”张定宇、张桂梅等人;有勇于面对艰难险阻积极开拓创新,攻坚克难的“拓荒牛”谢军、叶嘉莹等人;也有埋头苦干,以凡人之躯书写传奇,以艰苦奋斗的精神鼓舞无数人的“老黄牛”毛相林、汪勇等人。他们用自己的实际行动诠释了新时代的“三牛”精神,书写了一曲荡气回肠的中华民族精神史歌,激励着每一个中华儿女坚守于风雨、逆行于危难,共同创造新的历史辉煌。

(1)结合材料,运用文化生活的知识,分析赋予“孺子牛、拓荒牛、老黄牛”新的时代内涵的意义。(12分)

(2)结合材料,运用“在劳动和奉献中创造价值”的知识,说明感动中国2020年度人物是怎样实现自己的人生价值的。(10分)

(3)新时代新作为新担当。某校积极回应时代呼唤,在全校组织召开“弘扬‘三牛’精神,争做时代新人”的主题班会。请你列出两条发言提纲。(4分)(要求:紧扣主题,观点明确,术语规范,合乎逻辑)

41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一 面对农业的持续萧条,罗斯福政府先后两次颁布《农业调整法》,通过削减耕地面积和农产品产量等方式维持粮食价格,不致出现“谷贱伤农”。其次,政府还向遭受自然灾害的农场主提供援助,1933~1937年仅因干旱而给农场主的援助就达到10亿美元。同时,为解决农业过度开发和农产品过剩等问题,罗斯福政府还通过立法和推广新技术等形式,采取了如退耕还林等措施对农业资源进行保护,到1940年,新政把相当于1930年耕地面积1/6的土地从农业生产中撤出来,并予以绿化。此外,美国政府还专门拨出经费,形成农业教育、科研、科技推广三位一体的体系,从而大大提升美国在农业科技方面的力量。

——摘编自曾中平《罗斯福农业政策对中国农业发展的启示》

材料二 1978年十一届三中全会以后,农业政策改革的重点主要是在农村实行家庭联产承包责任制,农民由此获得生产经营的自主权,一定程度上突破了粮食产量不足的困境,初步解决农民温饱问题。80年代中期开始,中央一号文件多次给乡镇企业以政策支持,使乡镇企业异军突起,成为农民增收的巨大动力。进入新世纪,党中央从全局出发先后提出“建设社会主义新农村”和“乡村振兴”等农村发展战略,促进农村全面发展。党的十八大以来,精准扶贫、精准脱贫被放在更加突出的位置,2021年2月25日,我国脱贫攻坚战取得了全面胜利。

——摘编自孙竹雪《改革开放以来党的“三农”政策历史演变和新发展研究》

(1)根据材料一并结合所学知识,概括罗斯福农业政策的特点,并予以评价。(13分)

(2)根据材料一、二并结合所学知识,指出与罗斯福农业政策相比,中国改革开放以来农业政策的不同之处,并简述其意义。(12分)

42. 碑刻是珍贵的历史记录,从碑刻中可以看到当时的社会政治、经济状况和日常生活等。随着社会史的蓬勃发展,碑刻作为新史料逐渐进入了人们的视野。阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料 一、个人墓志铭

1号碑:《陈安人高氏墓志铭》“日课农治生,教子力学。”

2号碑:《章日敬妻王氏妙清墓志铭》“祖妣(指过世的祖母)性巽顺,而孝谨敦睦之行,为宗姻里用(指家族乡里)所推重。”

二、社会碑刻

418号碑:《元和县示禁保护沈丹桂堂碑》(道光九年)“自示之后,如有棍徒敢于假冒沈丹桂堂图记,以及换字同音混卖者,许即指名禀县,以凭提究。”

435号碑:《太仓州奉宪取缔海埠以安海商碑》(乾隆十七年)“出口商舡(指商船)俱属身家殷实,而舵水人等俱有年、貌、籍贯,各有保人,由县结报,始准给照驾驶。而出入海口,又系层层盘诘。”

——摘编自王国平、唐力行《明清以来苏州社会史碑刻集》

结合中国古代史的所学知识,从上述碑刻中提取一个信息,指出它所反映的历史现象,并概述和评价该历史现象。(要求:简要写出所提取的信息和历史现象,对历史现象的概述和评价准确全面)

(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。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)

故宫角楼咖啡屋、千岛湖民宿、冰岛极光、土耳其热气球、环球动感影城……这些涵盖了“吃住行游购娱”各个环节的网红打卡地,已经成为很多人休闲出行的主要目的地。但是,也有一部分网红打卡地昙花一现,难以长久。

分析网红打卡地对当地旅游业发展的意义,并为其变身为“长红打卡地”提出建议。

44.【地理——选修6:环境保护】(10分)

潮间带是指平均最高潮位和最低潮位之间的狭长海岸。潮间带湿地生态系统包括河口、滩涂、红树林、珊瑚礁等,是海洋和陆地两大生态系统的过渡地带。近40年来,我国沿海潮间带面积减少了37.62%,消失速度几乎是全球平均水平的两倍。

说明潮间带的生态意义,分析我国沿海潮间带快速萎缩的原因。

45.【历史——选修1:历史上重大改革回眸】(15分)

材料 汉文帝登基后第一件事就是优待重用老臣,封陈平和周勃分别为左右丞相,大力安抚刘氏宗室、诸侯,使他们承认文帝的统治,把自己亲信安插在中央要害部门,这样就协调了三部分人的关系,从而为“文景之治”的形成奠定了政治基础。文帝非常重视法律制度建设,废除了汉律中沿袭秦律而来的如肉刑、株连刑等“不正之法”。此外,文帝继续“与民休息”,田租从“十五税一”减到“三十税一”,再到“除田之租税”,徭役也减为“三年而一事”。汉文帝还下令“开关梁,弛山泽之禁”,“纵民得铸钱、冶铁、煮盐”,很快就出现了“富商大贾周游天下,交易之物莫不通,得其所欲”的隆盛局面。针对南越、匈奴等边境少数民族问题,汉文帝与南越谋求和平,使其在不改变其原有生产生活方式的前提下设置属国,接受汉朝统治;而对匈奴则采取积极防御的策略,一方面积极和亲,另一方面加强防守,令匈奴无隙可乘。

——摘编自艾声《汉文帝与“文景之治”》

(1)根据材料并结合所学知识,概括汉文帝改革的内容。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析汉文帝改革的作用。(9分)

46.【历史——选修3:20世纪的战争与和平】(15分)

材料 美国罗斯福的东亚观是:战后,日本将沦为战败国,日本军国主义的复活将是对地区稳定的主要威胁,其他国家或者尚未独立,或者难以发挥中国将起到的稳定作用,中国将成为一个能够在东亚地区发挥稳定作用的国家,并可以平衡战后苏联势力在东亚的扩张,假以时日,东亚地区将是一个巨大的、潜在的市场,美国需要全面介入东亚地区事务,确保东亚地区的安全、稳定和开放。

杜鲁门作为罗斯福的副总统而继任总统,最初其东亚观有着深深的罗斯福烙印。但是随着美苏冷战的爆发,意识形态因素在美国战后的外交政策中异军突起,美国也越来越从共产主义扩张的视角来看待中国革命的胜利。罗斯福通过以中国为中心的力量均势来防止日本军国主义复活的政策则日益被边缘化。在抵制苏联势力扩张和防止日本军国主义复活这两大战略目标中,前者开始凸显为主要战略目标,并逐步发展成在东亚地区全面遏制苏联和抵制共产主义的扩张。

——摘编自李少丹《二战后美国东亚政策的逻辑与重心》

(1)根据材料并结合所学知识,概括罗斯福的东亚观。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,指出与罗斯福相比,杜鲁门东亚观的变化,并说明其对50年代国际关系的影响。(9分)

47.【历史——选修4:中外历史人物评说】(15分)

材料 1948年,东北大部分地区获得了解放,时任东北局城市工作部部长的王稼祥同志认识到加强城市工作的重要性。他主张应“取消帝国主义的经济特权,没收官僚资本,保护民族工商业,以国营企业为骨干,领导私营工商业,发展合作社事业”。为此,他特别强调要“严格区别地主的封建性财产和民族工商业者的资本主义财产”,对于前者应采取“没收后分配给农民”的政策,而对于城市中的工商业,则应采取“保护的政策,确保私营企业主的合法经营权”,达到“发展生产、繁荣经济、支持革命战争”的目的。王稼祥提出的城市施政纲领还涉及到政权民主化工作、科学教育工作、文化创新工作、环境保护工作、城市房屋工作等诸多领域,由于城市改革面临的问题比较复杂,他认为“必须有周密计划,慎重步骤与妥善办法”,才能使城市“从帝国主义国民党统治的旧城市变化成为新民主主义的新城市”。

——摘编自徐泽浩《王稼祥传》

(1)根据材料并结合所学知识,概括王稼祥城市工作思想的特点。(6分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析王稼祥城市工作思想的贡献。(9分)