

百校大联考

2020~2021 学年度高三第六次联考

文科综合能力测试

本试卷满分 300 分,考试用时 150 分钟。

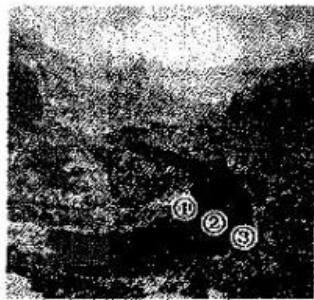
注意事项:

1. 答卷前,考生务必将自己的姓名、准考证号填写在答题卡上。
2. 回答选择题时,选出每小题答案后,用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,再选涂其它答案标号。回答非选择题时,将答案写在答题卡上,写在本试卷上无效。
3. 考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。
4. 做选考题时,考生须按照题目要求作答,并用 2B 铅笔在答题卡上把所选题目的题号涂黑。
5. 本试卷命题范围:高考范围。

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。

位于中国地势第二、三级阶梯之间的太行山,是中国曲流峡谷(以下简称“曲峡”)发育最明显的山脉。通常情况下,丘陵和山地基岩中的河道是比较平直的,但流经太行山区一些规模较大的主干河流形成了众多犹如草原“蛇曲”一样的曲峡地理景观。如图示意太行山区某段曲峡。据此完成 1~3 题。

1. 图中河曲地段①②③处水流速度由大到小的排序是
A. ①②③
B. ③②①
C. ①③②
D. ②③①
2. 图中河流①处的流水作用主要表现为
A. 侧蚀
B. 下蚀
C. 搬运
D. 堆积
3. 太行山曲峡的形成原因最可能是
A. 沿断层线发育形成河流
B. 受内力作用,河岸发生侧蚀
C. 河流继承了古河道的曲流形态
D. 河流下蚀,逐渐切开山脉



据人民网 2018 年 1 月 1 日报道,由中国中铁、中土集团承建并运营维护的亚吉铁路正式开通商业运营,开通仪式在亚的斯亚贝巴拉布火车站举行。该铁路是中国企业首次在海外采用全套中国标准和中国装备建造的第一条现代化铁路,真正实现了中国铁路从融资、规划、设计、施工到设备采购、安装、调试、试营运、运营管理、设备维护等所有环节的全产业链“走出去”,是“一带一路”战略的标志性成果。读图完成 4~6 题。

【2021 届高三⑥联·文综 第 1 页(共 12 页)】

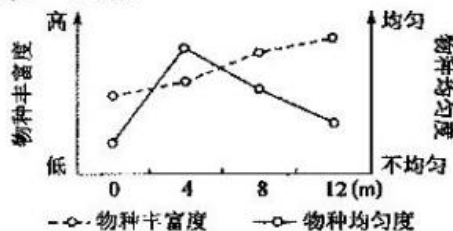


4. 由中国企业承建的亚吉铁路,在建设过程中遇到的最大困难是
- A. 热带雨林区生态环境脆弱
B. 当地经济落后,资金、设备不足
C. 生产与运营管理技术落后
D. 地形起伏大,地质条件复杂
5. 亚吉铁路建设可
- ①加速非洲地区产业转移与升级 ②带动相关产业发展 ③促进非洲大陆资源开发与出口
④加强非洲南北部之间的经贸合作
- A. ①②
B. ③④
C. ②③
D. ①④
6. 亚吉铁路建设对中国经济发展的意义是
- A. 提高中国企业在国际市场的竞争力
B. 有利于中国资源、能源的出口
C. 有利于中国人口的国际化迁移
D. 有利于中国农产品的出口

山西历山自然保护区是著名的旅游景区,在游客步行上山的游览路径两侧,生物多样性发生变化。某中学地理兴趣小组到历山舜王坪草甸(2100~2358 m)进行野外地理实践活动,分别在距离游览路径两侧 0 m、4 m、8 m、12 m 处设置样带,调查物种丰富度(植物种类的数量)、物种均匀度(不同种类植物的数量差异)的变化。物种均匀度与优势物种关系密切。如图为舜王坪山地草甸物种丰富度与物种均匀度变化示意图。读图完成 7~9 题。

7. 推测影响舜王坪山地草甸物种丰富度变化的主要因素是

- A. 人类活动
B. 地势起伏
C. 坡面朝向
D. 海拔高度



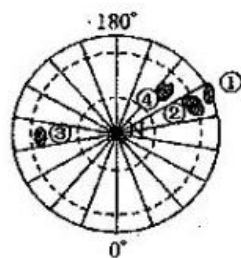
8. 据图判断优势物种最不明显地区位于游览路径两侧
- A. 0 m 处
B. 4 m 处
C. 8 m 处
D. 12 m 处
9. 舜王坪山地草甸物种均匀度呈现单峰规律。对该分布规律成因解释合理的是
- A. 0 m 处人类干扰最大,植物生存自然环境恶劣
B. 4 m 处人类干扰较大,少数耐性较强植物优势较大
C. 8 m 处人类干扰较小,植物种类较多
D. 12 m 处人类干扰最小,少数植物通过竞争获得优势

如图中阴影部分表示四个地区在气候条件影响下分布的四种农作物。

完成 10~11 题。

10. 图中下列地区与农作物类型对应正确的是

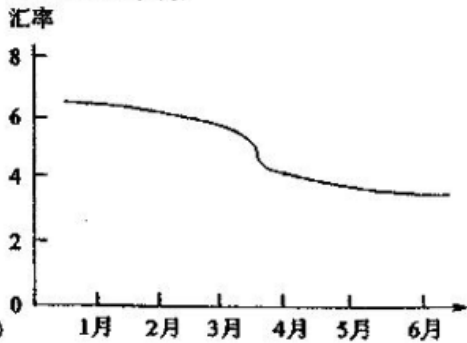
- A. ②冬小麦③春小麦④甜菜
B. ①天然橡胶②水稻③咖啡④亚麻
C. ①春小麦②水稻③甜菜④大豆
D. ①油棕②甘蔗③玉米④春小麦



11. ③④两地农业发展特点的相似之处是

- A. 农业生产经营以家庭为单位
B. 粗放经营
C. 农业生产机械化水平较高
D. 单产高但商品率低

12. 读甲国货币对乙国货币的汇率(甲国货币/1单位乙国货币)走势图。不考虑其他因素,汇率变动对甲国产生的影响是



- ①扩大了甲国外汇储备的国际购买力,实现了外汇的增值
②甲国进口乙国原材料价格下降,冲击甲国内部分企业
③甲国对乙国的投资成本降低,利于甲国企业在乙国投资
④甲国居民的出境旅游成本增加,不利于带动境外旅游业的发展

- A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ③④

13. 2020年中央对地方均衡性转移支付预算700亿元,合计下达16032亿元。基层财政部门要合理安排使用上级下达的转移支付资金,在做好“三保”和重点领域支出保障的同时,重点保障好新冠肺炎疫情防控支出。由此可见,我国实施均衡性转移支付旨在

- ①发挥再分配的调节功能
②减轻企业税负,促进社会共平
③提高市场配置资源效率
④增强地方财政经费保障能力,促进社会协调发展

- A. ①④
B. ①②
C. ②③
D. ③④

14. 2020年2月5日,中央一号文件明确提出将破解农村发展用地难题,通过村庄整治、土地整理等方式将节余的村集体建设用地优先用于发展乡村产业项目,农村集体建设用地可以通过入股、租用等方式直接用于发展乡村产业。此举旨在

- ①整合农村的土地资源,提高农业劳动生产率
②激活市场要素,拓宽农村集体经济发展路径
③推进农村土地制度改革,盘活农村土地资源
④调整分配结构,健全城乡经济融合发展机制

- A. ②④
B. ②③
C. ①②
D. ③④

15. 2020年9月4日,2020年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会在北京举行,作为全球首个服务贸易领域综合型展会,北京国际服务贸易交易会聚焦各类服务的展示和交易,在短短5天时间内,吸引了来自148个国家和地区的2.2万家企业和机构线上线下参展参会。中国国际服务贸易交易会受到青睐得益于中国

- ①经济持续稳定复苏和巨大的市场潜力
②宽松的营商环境和贸易自由便利政策
③放宽市场准入,保护外商投资合法权益
④立足对外开放,发挥市场决定性作用

- A. ①③
B. ①②
C. ②④
D. ③④

16. 国家主席习近平高度关注疫情对就业的影响,强调要把稳就业、保居民作为“六稳”“六保”第一位的工作,彰显了就业在全局工作的重要位置。国家重视就业问题

- ①有利于保障人民享有广泛的政治权利
②体现了我国公民享有相同的权利
③体现了人民民主专政的国家性质
④体现了我国人民民主具有真实性

- A. ①②
B. ②③
C. ②④
D. ③④

17. 自2020年以来,山东省济南市莱芜区行政审批服务局业务办理在持续推进“一窗通办”、周末无休的基础上,不断优化政务审批服务,在济南市率先推行电子证照、电子印章应用业务,群众在家通过网络即可办理两宅分户、亲属关系、无违法乱纪、常住人口等证明,极大节省了时间。这表明莱芜区政府

- ①强化服务,竭尽全力多管事
②改革创新,诚心诚意办实事
③依法行政,坚持不懈解难事
④转变职能,实实在在做好事

- A. ①②
B. ①③
C. ②④
D. ③④

【2021届高三⑥联·文综 第3页(共12页)】



18. 2020年8月7日,外交部发言人汪文斌表示,美国向台湾出售武器,严重违反一个中国原则和中美三个联合公报,严重损害中国主权和安全利益,严重违反国际关系基本准则,中方对此坚决反对。汪文斌重申,台湾问题事关中国主权和领土完整,涉及中国核心利益,中方维护自身主权和安全的决心坚定不移。由此可见
- ①独立自主是我国外交政策的基本准则 ②国家的主权一个国家的生命和灵魂 ③国家利益是主权国家对外活动的出发点和落脚点 ④坚定地强调本国利益就能争取国际中的主动权
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
19. 近年来,某市在快速推进城市建设的同时,保护、修复大批文物古建筑,塑造“活着的城市记忆”。为了让民众享受文物保护成果,该市把历史古建筑打造成社区居民身边的博物馆和文化会客厅。该市采取上述做法是基于
- ①文化遗产是民族文化的集中展示 ②文化遗产是中华文化一脉相承的重要见证 ③保护文化遗产能彰显人们的文化自信 ④文化遗产承载着一个民族的文化基因
- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④
20. 故宫博物院与腾讯深入合作,通过“数字化+云化+AI化”助力“数字故宫”建设。如今观众在家便可逛故宫、看展览、赏文物、学历史。“数字故宫”让一批艺术瑰宝通过数字平台、手机App等途径走进心中,走向世界。“数字故宫”建设能够
- ①助力游客更便捷了解故宫文化,提升中华文化的影响力 ②满足游客个性化旅游体验需求,体味中华文化韵味 ③提高故宫的游客承载能力,最大限度承袭中华传统文化 ④利用现代数字化的技术手段,丰富中华传统文化的内涵
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
21. 2020年7月23日,我国首颗火星探测器“天问一号”成功发射。“天问一号”火星探测器使用了我国自主研发的多项“黑科技”,不仅极大拓展了我国对火星的认知,而且带动了我国航天和相关高科技技术的快速发展。这表明
- ①创新推动生产力的发展 ②科学实验是最基本的实践活动 ③实践是认识发展的根本动力 ④通过实践才能获得真理性认识
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
22. 云南农业大学积极推广林下三七中药材种植技术,利用三七生长习性与林下环境相耦合、林下树种与三七相生的特性,让三七回归山林,既提升了药效,又缓解了农田资源匮乏的矛盾,带动了群众脱贫致富,将“青山”变成“金山”。由此可见
- ①系统把握各要素的关系有助于创造性地实现价值 ②要努力创造有利条件促使矛盾双方转化趋利避害 ③人们可以通过科学技术建立事物本质的必然联系 ④人为事物的联系更符合事物的特性和内在规定性
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
23. 在产业转型升级的大趋势下,很多历史渊源深厚的老厂房、厂址被废弃,很多工业遗址在推土机的轰鸣声中永远消失。而成都东郊老工业区利用废旧机床、罐体和管道、玻壳半成品改造成艺术小品,营造了兼具怀旧和时尚气息的艺术氛围,实现了工业传统与时尚的共融。这说明
- ①价值选择的合理性决定价值判断的正确性 ②价值判断与价值选择基于社会实践而形成 ③观念创新将事物潜在价值转化为现实价值 ④物的价值能随着时空及条件的改变而变化
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
24. 有学者认为,周代宗法制的逻辑,不是以血缘亲疏定君臣关系之远近,而是以君臣关系抹平血缘之亲疏。在公共事务中,君不是某个人的兄弟或者叔侄,君只存在于公共性君臣关系中,从而确立了其同等地面向所有人的普遍的公共性。材料说明周代宗法制
- A. 有利于形成稳定的统治秩序 B. 具有“公天下”的某些特征
C. 以嫡长子继承制为核心 D. 与分封制互为表里

【2021届高三⑥联·文综 第4页(共12页)】

25. 汉武帝时张骞出使西域,远至今日的中亚阿姆河流域,受到渴望与汉通使往来的大宛等国的欢迎。其间,汉设置河西四郡,打通了与西域的直接交通。张骞在出使过程中所获得的信息对打开丝绸之路和建立中国与西方的联系起到了关键作用。据此可知,张骞出使西域的功绩是

- A. 开辟了沟通中西的丝绸之路
B. 建立了汉朝与西方的联系
C. 确立了汉朝对西域的管辖权
D. 开启了中国与中亚的交往

26. 古代中国是城乡一体的社会与经济结构,尤其在汉唐时期,脱离农村的工商业与市民阶层并未出现,城市是乡村的城市,是乡村的集合与代表。这一现象反映出,中国古代

- A. 社会转型缺乏必要的基础
B. 城市发展的经济功能不断增强
C. 户籍制度阻滞了社会阶层流动
D. 城市发展推动农业商品化

27. 下面是徐渭的《墨花图卷》,该画作讲求布白、简笔的形式意味。画中白与黑之间的对比,黑白与淡墨之间的通融,形成黑白灰、轻重、强弱、张弛、明净……意味深邃,这反映出



- A. 强调画面整体的完整统一
B. 与文人画追求神韵思想一致
C. 道家思想影响绘画的志趣
D. 明代画家重视绘画的教化功能

28. 晚清维新思想知识分子王韬认为,英国政治制度君民共治、上下相通,有中国尧舜禹时代集体议事的遗风。这一认识

- A. 否定了“中体西用”的思想
B. 启迪国人探索变革之路
C. 推动了洋务运动的发展
D. 反映了民族危机空前严重

29. 《京华百二竹枝词》中说:“坤(女)鞋制造甚精工,争奈人多足似弓。庚子(1900年)已过尚依旧,几时强迫变颀风?”这反映了

- A. 传统观念影响习俗变革
B. 社会启蒙与进步知难行易
C. 妇女缠足之风气日趋衰颓
D. 近代女鞋制造工艺删繁就简

30. 中国共产党在成立之初就接受了列宁和共产国际关于苏维埃政权的理论。但在大革命时期,共产国际并不赞成在中国建立苏维埃政权,认为应该建立既有工农又有资产阶级参加的组织,而不是“苏维埃”。“在这一阶段上,试图‘强行建立苏维埃’,不仅为时过早,而且是不适当的”。共产国际的这一思想

- A. 巩固了革命统一战线成果
B. 推动国共两党夺权斗争的展开
C. 推动了工农民主政权的建立
D. 成为党内右倾错误的理论依据

31. 据学者统计,从1953年7月1日至1972年中日邦交正常化前夕,周总理共会见日本客人287次,323个代表团次,其中包括政治、经济、文化学术、体育各领域,涉及议员、前军人、工人、学者、农民和学生等社会各阶层。在周总理会见的外国客人中,日本客人一直占首位。据此说明

- A. 二战后日本对华政策体现相对独立自主
B. 中日邦交正常化得到社会各界一致拥护
C. 第一代领导人对中日民间外交高度重视
D. 邦交正常化前中日间已展开了广泛合作

32. 优先权制度起源于古罗马法,主要涉及妻之嫁资返还优先权和受监护人的损害赔偿优先权。在近代《日本民法典》中设立专章(第八章)规定了优先权(先取特权)的性质、种类、顺位和效

力,这说明了

- A. 罗马法与日本民法具有内在的一致性
B. 近代日本的民法典是以罗马法为蓝本
C. 日本民法优先权对罗马法有一定发展
D. 罗马法对近代亚洲民法产生深远影响

33. 下表是 1820~1850 年英、法、美三国占世界工业和贸易的比重(%),表格信息反映了这一时期主要资本主义国家

年份	占世界工业的比重			占世界贸易的比重		
	英国	法国	美国	英国	法国	美国
1820	50	15~20	10	27	9	6
1840	45	20	11	25	9	7
1850	39	18	15	22	11	7

- A. 工业水平决定世界市场地位
B. 对外扩张以资本输出为主
C. 经济结构制约经济发展水平
D. 贸易范围影响其世界地位

34. 下表是新时期中国学者关于冷战爆发的主要观点,据此表可得出的历史结论是

学者	关于冷战爆发的观点
时殷弘	美苏冷战孕育于十月革命至二战的美苏关系之中
余伟民	冷战是多国参与的国际性政治斗争
徐蓝	冷战是美苏两国双向互动的结果

- A. 美苏冷战开始于十月革命
B. 美苏对峙是冷战主要表现
C. 冷战是多种因素作用的结果
D. 冷战推动世界格局的多极化

35. 近现代西方某画家说:“我对色彩与形式的关系并没有兴趣……我唯一感兴趣的是表达最基本的人类情感,悲剧的、狂喜的、毁灭的。”这表明当时

- A. 人文主义精神成为新的时代风尚
B. 工业化开始暴露严重的社会弊病
C. 西方理性主义思潮面临严峻挑战
D. 科技发展改变了传统的绘画技法

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. (24 分)阅读图文材料,完成下列要求。

苏木拜河全长 61 千米,上游在哈萨克斯坦境内,下游为中哈界河,流域内多山地,2008 年为解决当地农业灌溉用水问题,中哈双方建设联合分水闸,在促进水源合理利用的同时,水动力不足使得哈方逐渐引水困难。2011 年以来,双方在中哈利用和保护跨界河流联合委员会机制下就苏木拜河引水工程改造开展合作,2017 年我国企业与哈萨克斯坦企业共同承建联合引水改造工程,项目核心目标为减轻泥沙淤积。2019 年 4 月该工程竣工投产。下图为苏木拜河流域示意图。



【2021 届高三⑥联·文综 第 6 页(共 12 页)】

- (1)指出苏木拜河的补给类型并分析其径流特点。(6分)
- (2)简述联合分水闸的建成对哈萨克斯坦引水的影响。(6分)
- (3)请你尝试为当地联合引水改造工程提出有效的工程措施。(6分)
- (4)简析联合引水改造工程对中、哈双方企业的有利影响。(6分)

37. (22分)阅读材料,回答下列要求。

材料一 2020年,中国和意大利迎来两国建交50周年。意大利经济南北差异大,北部地区经济发达,北部平原也是粮食作物集中产区。图1为意大利主要农产品分布示意图。

材料二 中意两国把“一带一路”互联互通建设同意大利“北方港口建设计划”、“投资意大利计划”等对接,并在基础建设、5G通讯、贸易等多个领域达成协议。图2为意大利港口和工业区分布示意图。

材料三 2019年我国某网上购物平台与意大利签订合作协议,引进意大利品牌,打造超过150家线下体验门店。



图1



图2

- (1)试分析意大利地中海气候的分布北界纬度位置偏高的原因。(4分)
- (2)据图描述意大利南北方农业种植结构的差异,并分析该差异产生的原因。(8分)
- (3)从交通运输、工业布局、市场等角度分析中意合作港口建设集中在北方的原因。(6分)
- (4)简述中意合作对意大利中小企业发展的积极影响。(4分)

38. (14分)阅读材料,完成下列要求。

在全球进入第四次工业革命的当下,以新一代信息技术和以数字化为核心的新型基础设施正在成为全球产业竞争和投资布局的战略高地。

2018年12月,中央经济工作会议明确了加快5G商用步伐,加强人工智能、工业互联网、物联网等新型基础设施建设的定位。新冠肺炎疫情发生以来,“新基建”成为统筹推进疫情防控和经济社会发展期间舆论关注的热点话题。2020年3月,中央政治局常委会明确强调加快新型基础设施建设进度。

“新基建”具有蕴含技术与知识含量高、产品附加值高、强大的产业关联性和渗透能力等特点,能催生大量创新型应用型的新模式、新业态、新职业;还能够大幅提高我国教育、文化、医疗卫生、体育、养老和环保等领域的规模和质量。总之,“新基建”带动面广,具有巨大的驱动经济发展的“乘数效应”,使其成为我国从顶层规划到社会投资的“风向标”。

结合材料,运用所学的经济生活知识,分析“新基建”所具有的驱动经济发展的“乘数效应”。

39. (12分)阅读材料,完成下列要求。

编制和实施国民经济和社会发展规划,是中国共产党治国理政的重要方式。我国将于2021年开始实施“十四五”规划。

一段时间以来,习近平总书记围绕“十四五”规划编制,相继主持召开企业家、党外人士、经济社会领域专家、科学家、基层代表、教育文化卫生体育领域专家代表座谈会,直接听取社会各界的意见和建议。

2020年8月,党中央、国务院在人民日报、新华社、中央广播电视总台所属官网、新闻客户端、“学习强国”学习平台开设“十四五”规划建言专栏,广大网民可进入相关页面建言献策。

2020年10月29日,第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规划第十四个五年规划和2035年远景目标的建议》。

“十四五”规划编制彰显了中国共产党领导是中国特色社会主义制度的最大优势。结合材料并运用政治生活知识对此加以分析。

40. (26分)阅读材料,完成下列要求。

从2000年10月第一颗北斗一号试验卫星成功发射,到2020年7月31日北斗三号全球卫星导航系统正式建成开通,中国由此成为世界第三个独立拥有全球卫星导航系统的国家。

北斗导航系统从无到有,从弱到强,是一代代北斗人发扬“自主创新、开放融合、万众一心、追求卓越”新时代北斗精神创造的中国奇迹。1994年启动建设北斗一号时,国外对我国进行了技术封锁,国内的部件厂家尚未成熟,北斗人克服重重困难,联合多家优秀研究机构,突破技术障碍,完成了服务中国的目标。2012年,北斗人攻克了以导航卫星总体技术、高精度星载原子钟等为代表的多项关键技术,建成了国际上首个混合星座区域卫星导航系统,完成北斗二号系统向亚太地区提供服务的任务。2020年,北斗三号卫星导航定位系统建成首个高中轨道星间链路混合型新体制,实现了服务全球的目标。

习近平总书记在参观北斗系统建设发展成果展示时,强调要传承好、弘扬好新时代北斗精神。在新时代北斗精神的鼓舞下北斗人又开始了新一轮的研究征程。到2035年,我国将建成一个更加泛在的、更加融合的、更加智能的国家综合时空体系,为推动我国经济社会发展、推动构建人类命运共同体做出新的更大贡献。

- (1)结合材料,运用发展的观点分析我国北斗卫星导航系统的建设过程。(12分)
 - (2)结合材料并运用中华民族精神的知识,说明传承好、弘扬好新时代北斗精神对于实现中华民族伟大复兴的重要意义。(10分)
 - (3)某中学开展以“代代接续追北斗心怀导航强国梦”为主题的演讲比赛,请你拟定两个演讲提纲要点。(4分)
- 要求:紧扣主题,朗朗上口,每条在16字以内。

41. (25分)阅读材料,完成下列要求。

材料一

宋代以后的中国社会,开始走上中国的现代型。第一是中央集权之更加强,第二是社会阶级之更消融。魏、晋以下的门第势力,因公开考试制度之长期继续,已彻底消灭,商业资本难于得势,社会上更无特殊势力之存在。我们若把分裂性及阶级性,认为封建社会之两种主要特征,则宋代社会可说是距离封建形态更远了。然而正为此故,遂使宋代社会,在中国史上,显为最贫弱,最无力,一个中央政府高高地摆在偌大一个广阔而平铺的社会上面,全国各地区,谁也没有力量来推动一切公共应兴应革的事业,像水利兴修,道路交通……一到金胡南下,中央政府崩溃,社会上更无力量抵抗或自卫……

——钱穆《国史新论》

【2021届高三⑥联·文综 第9页(共12页)】



材料二

市民性社会或者也称市民社会,首先是基于新市民阶层的基础之上……为此它需要特定的机制:市场、批判性的舆论、拥有宪法和议会的法治国家。在这个社会政治性的目标中包含了一个新的生存蓝图,它立足于工作、成就和教育(而非出身),立足于理智和对理智的公开运用(而非传统),立足于个人竞争以及伙伴式的共同体之上,它批判旧政体的核心元素,反对专制、反对世袭特权、反对等级的不平等、也反对教会——宗教原教旨观念。该计划虽然植根于新形成的市民阶层,但它却趋向于一个针对所有人的计划,它是一个全方位的模式,它基于全体市民——公民意义上的全体市民——的自由、平等和参与(编者注:本文是尤尔根·柯卡对18世纪至19世纪早期德国市民阶层和市民性的探讨。)

——节选自尤尔根·柯卡在北京大学德国研究中心的演讲稿

- (1)根据材料一,概述宋代“平铺社会”的表现,结合材料及所学分析其形成的原因。(12分)
(2)根据材料二,概括19世纪德国市民社会的特点,并对材料一、二的两种“社会”做简要分析。(13分)

42. (12分)阅读材料,完成下列要求。

材料

在中国古代和近代的经济史中,不乏存在着“阴差阳错”的历史现象。如某些经济措施的实施或某些经济现象的出现,往往是结果与初衷相背离,要么是“有心栽花花不开”,要么是“无心插柳柳成荫”,可谓是“事与愿违”。

根据上述材料并结合中国古代或近代经济史的相关知识,试举一例,对材料中的观点予以论证。(要求:论证充分,史实准确,表述清晰)

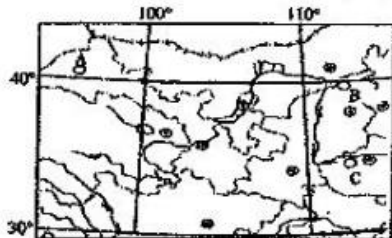
10



(二)选考题:共 25 分。请考生从 2 道地理题、3 道历史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)

石窟艺术在我国已有数千年的历史。人们在山崖上开凿洞穴,并进行绘画和雕塑,以表达膜拜或宗教虔诚。读三大石窟分布示意图,回答下列问题。



在三大石窟旅游资源的开发利用中,可采取的环境保护措施主要有哪些?

44.【地理——选修 6:环境保护】(10 分)

下图示意某特大城市九大垃圾处理场和市区内大型垃圾中转站位置。



指出该市处理固体废弃物的主要方式,并说明垃圾处理场 P 布局的合理性。

45.【历史——选修1:历史上重大改革回眸】(15分)

材料

隋以前地方官制重叠,滥立名目,形成了“或地无百里,数县并置;或户不满千,二郡分领”“民少官多,十羊九牧”的状况,出现了“资费日多”“租调岁减”的局面。583年,隋文帝废除郡级,改为州县两级制,并且合并一些州县,裁汰一些冗官。汉、魏时,州、县两级长官权力很大,可以自行选择僚佐,隋朝确立制度,全国各地的“大小之官,悉由吏部”任命,而且县佐须用别郡人,还规定地方长官及其重要属僚每年年终到中央“上考课”(报告工作),中央还常常派使臣出巡各地,考察州县官员政绩好坏。

——朱绍侯《中国古代史》

(1)根据材料,概括隋朝地方官制改革的主要措施。(9分)

(2)根据材料并结合所学,简析隋朝地方官制改革的历史作用。(6分)

46.【历史——选修3:20世纪的战争与和平】(15分)

一战之后,《凡尔赛条约》对德国的军事力量作了严格的规定。德国不甘心这些严惩和限制,1932年希特勒成为德国总理以后,开始暗中加紧恢复国力。作为战胜国的意大利,因为没能得到英法所许诺的领土而耿耿于怀。另一战胜国日本对《华盛顿条约》对它的限制也充满怨恨,在亚太地区与英美展开新的角逐。英、法、美等主要战胜国则在如何处理德国问题上存在严重分歧。1931年,日本用嫁祸于人的手法制造了“九一八”事变,紧接着出兵占领了中国的东北。1937年,日本发动了全面的侵华战争。1933年,希特勒获得独裁权力后疯狂地进行扩军备战。1936年,德国进军莱茵河军事区,并伙同意大利武装干涉西班牙内战。1936年,意大利吞并了埃塞俄比亚,1939年又占领了阿尔巴尼亚。1937年,德、意、日三个法西斯政权国家结成政治军事同盟,即三国轴心。而此前,英、法、美等资本主义国家企图通过局部地让步和牺牲其他国家的利益来维护和巩固本国的既得利益,甚至力图把战火引向苏联。1939年9月1日,德军用闪电战的方式入侵波兰。9月3日,英国和法国被迫仓促对德宣战,第二次世界大战全面爆发。

——《第二次世界大战》

(1)根据材料并结合所学知识,分析第二次世界大战爆发的原因。(8分)

(2)根据材料并结合所学知识,总结第二次世界大战的爆发给人类的教训。(7分)

47.【历史——选修4:中外历史人物评说】(15分)

材料

作为“中国近代第一城”,南通最早的城市总体规划可追溯到1895年。那一年,张謇在唐闸创办大生纱厂。他将唐闸作为工业区,将天生港作为港口区,把狼山作为私宅、花园和风景区,构成了以老城区为中心的一城三镇的空间布局。城镇之间,是郊区的田园和住宅。张謇的这种设计被誉为“田园城市”模式。更为重要的是,这样的布局,这样的安排,这样的构思全是由张謇及其助手自行设计,自行规划的。张謇在较短的时间里就把一个偏僻的、落后的南通带进了全国的先进行列,被称之为“模范县”。国内许多名流、学者、团体慕名前来参观学习。英国人戈登·洛德(E. Gordon Lowker)在《1912年~1921年海关十年报告》中说:“通州(南通)是耐人寻味的典范。所有愿对中国人民和他们的将来作公正、准确估计的外国人,理应到那里参观浏览一下。”

——摘编自王敦琴《张謇一生成败得失论》等

(1)根据材料并结合所学知识,概括张謇城市规划的总体特点。(8分)

(2)根据材料并结合所学知识,说明张謇城市规划的影响。(7分)

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址: www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



关注后获取更多资料:

回复“答题模板”，即可获取《高中九科试卷的解题技巧和答题模版》

回复“必背知识点”，即可获取《高考考前必背知识点》