

树德中学高 2020 级第三次诊断性模拟考试文科综合试题

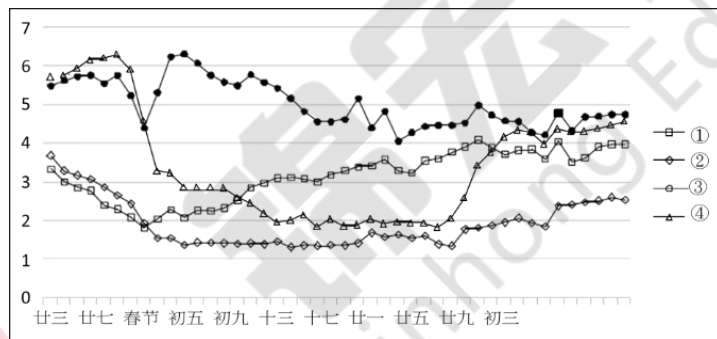
注意事项:

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

一、选择题 (本卷共 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。)

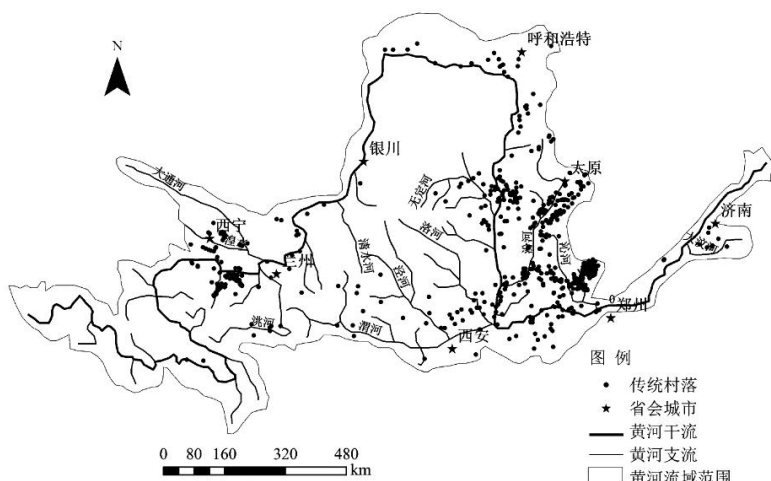
城内出行强度是指城市出行人数与该城市居住人数之比。2020 年初在新冠肺炎疫情影响下, 中国各地城内出行强度产生较大波动。下图示意广东惠州及江西赣州两地 2019 年与 2020 年春节前后农历同期的城内出行强度指数变化。据此完成 1—3 小题。



1. 图中表示 2020 年两地城内出行强度的曲线是 ()
 A. ①和② B. ①和③ C. ②和④ D. ③和④
2. 正常年份, 两地春节前后城内出行强度的变化差异主要受 ()
 A. 假期长短影响 B. 政策干预影响 C. 电子商务影响 D. 人口移动影响
3. 城内出行强度降低将 ()
 A. 抑制消费需求 B. 避免疫情市外扩散
 C. 提高交通通达度 D. 增加病毒家庭传播风险

传统村落也称古村落, 是指村落形成较早, 具有一定历史文化及社会经济价值的村落。截至 2019 年 6 月, 国家先后公布五批国家级传统村落名录, 其中黄河流域 (下图所示) 现

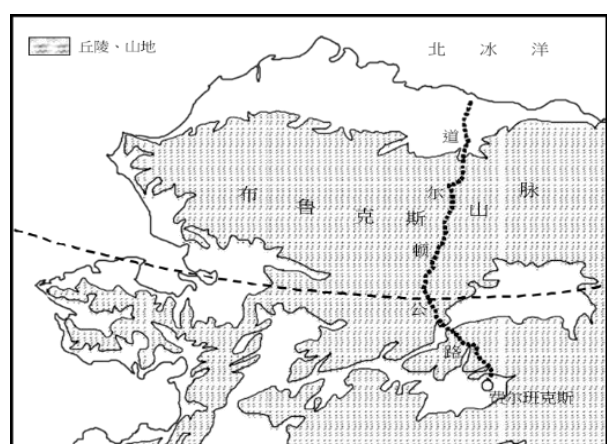
存 673 个。据此完成 4—6 小题。



4. 黄河流域传统村落主要分布于（ ）
- A. 湿润地区 B. 平原地区 C. 行政中心附近 D. 河流附近
5. 黄河下游流域传统村落少主要因为（ ）
- A. 经济落后 B. 开发历史短 C. 洪灾多发 D. 旱灾多发
6. 流域内经济发展水平高的区域，由于（ ）
- A. 保护措施加强，传统村落多 B. 基础设施完善，传统村落多
C. 城市化进程快，传统村落少 D. 生态环境恶化，传统村落少

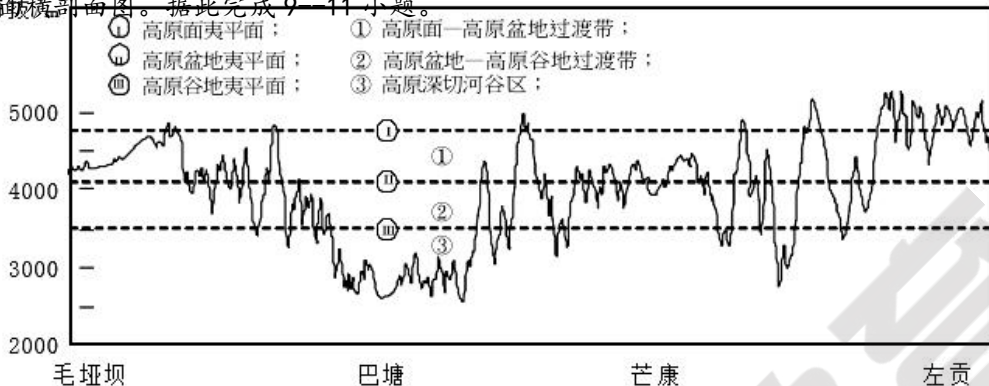
道尔顿公路（下图所示）建于上世纪 70 年代，从美国阿拉斯加州费尔班克斯直通北冰洋边缘，是一条美景与危险并存的公路。一游人在游记中写到：“向北翻过布鲁克斯山脉，再无山峦遮挡，公路两侧增设了约三米高的标志杆，白天仍有多于 12 小时的日光照用来赶路，晚上也有足够的黑夜留给极光。艳红的植被赶上一场初雪，一定是全年最上镜的一天”。据此完成 7—8 小题。

7. 该游记描述的情景可能出现在（ ）
- A. 1月初 B. 4月初
C. 6月初 D. 9月初
8. 公路旁标志杆三米高，可避免（ ）
- A. 被水淹没 B. 被雪覆盖



- C. 被风吹倒 D. 被树遮挡

横断山区是川藏铁路康定至林芝段必经之地，其中三江并流区发育有三级夷平面，是横断山区抬升过程中，由各种夷平作用形成的起伏平缓的陆地平面。下图为三江并流区夷平面横剖面图。据此完成9~11小题。



9. 每一级夷平面主要由（ ）

- A. 地壳运动形成
B. 火山喷发形成
C. 风化作用形成
D. 侵蚀、堆积作用形成

10. 最早形成的是（ ）

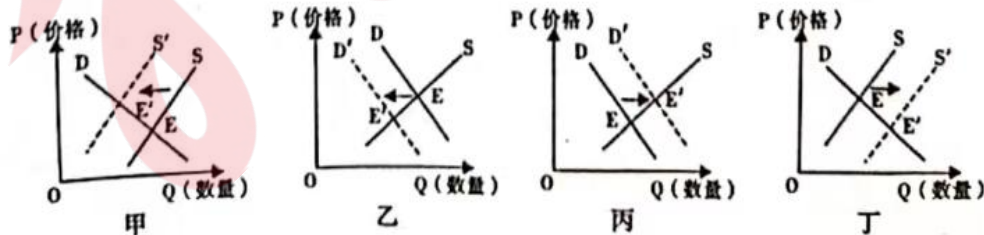
- A. 高原面夷平面
B. 高原盆地夷平面
C. 高原谷地夷平面
D. 高原深切河谷区

11. 通过该区的川藏铁路最适宜布局在（ ）

- ①高原面夷平面 ②高原盆地夷平面 ③高原谷地夷平面 ④高原深切河谷区

- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

12. 假设不考虑其他因素，下列图示(S为供给曲线，D为需求曲线，P代表价格，E为商品的均衡价格)和市场情况描述完全符合的是()



- ①新消费业态和场景的出现导致对传统消费的需求变化符合丁

- ②市场对奥密克戎快速传播的担忧引发的口罩需求变化符合丙

- ③贯彻落实《扩大内需战略规划纲要》引起的市场变化符合乙

④俄乌冲突等地缘紧张局势对世界原油供应带来的影响符合甲

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

13.下表为我国重要资源跨区域调配的国家级战略工程。三者的共同作用是

工程	内容
东数西算	通过构建数据中心、云计算、大数据一体化的新型算力网络体系，将东部算力建设有序引导到西部，优化我国数据中心布局，同时让西部的算力资源更充分地支撑东部数据的运算。
西气东输	将西部丰富的天然气资源通过管道输送到需求巨大的东部地区。
西电东送	把煤炭、水能资源丰富的西部省区的能源转化成电力资源，输送到电力紧缺的东部地区。

①促进资源合理配置 ②推进产业结构优化

③推动区域协调发展 ④保障我国能源安全

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

14. 2023年，我国将继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策。积极的财政政策要加力提效，保持必要的财政支出强度。稳健的货币政策要精准有力，保持流动性合理充裕，引导金融机构加大对小微企业、科技创新、绿色发展等领域支持力度。若不考虑其他因素，以上两项政策发挥作用的传导路径是

①实施新的减税降费政策→减轻企业负担→化解市场主体的生产经营风险

②适度超前开展基础设施建设投资→扩大社会总需求→推动经济稳步发展

③定向下调存款准备金率→降低科创企业融资成本→提高盈利水平和效益

④降低环保领域信贷利率→环保行业资金流动性增强→助力绿色产业发展

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

15.以工代赈是指政府投资建设基础设施工程，受赈济者参加工程建设获得劳务报酬，以此取代直接赈济的一项扶持政策。2023年1月10日，国家发改委颁布了新修订的《国家以工代赈管理办法》，该办法强调，在政府投资建设的基础设施中，在不影响工程质量安全的前提下，能用人工的尽量不用机械，能组织当地群众务工的尽量不用专业施工队伍。该规定意在

①丰富社会救助形式，增加劳动者转移性收入

②发挥人力资源优势，降低基础设施建设成本

③挖掘工程用工潜力，增加当地群众劳务报酬

④激发劳动者积极性，通过就业获得劳动收入

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

16. 2023年3月13日，十四届全国人大一次会议表决通过的新立法法规定：省、自治区、直辖市和设区的市、自治州的人民代表大会及其常务委员会根据区域协调发展的需要，可以协同制定地方性法规，在本行政区域或者有关区域内实施。此举旨在

- ①共同制定法律制度，形成区域内统一的法制环境
- ②解决行政区划带来的规则冲突，促进一体化发展
- ③落实区域协调发展战略，消除区域间的发展差别
- ④创新我国立法的模式，发展马克思主义法治思想

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

17. 在湖南省桃江县赤塘村的一座小院里，十四届全国人大代表、赤塘村党总支书记高亚召开屋场会，十多人坐在板凳上，围绕油茶和笋竹产业开展热烈讨论。在十四届全国人大一次会议期间，高亚把关于竹产业创新发展和山区林道建设的建议带到北京，实现了农家院直通大会堂。上述做法

- ①践行了全过程人民民主，推进科学、民主决策
- ②体现了人大代表开展参政议政，凝聚社会共识
- ③表达了人民意志，是人民当家作主的生动实践
- ④落实了基层群众自治要求，提升社区治理能力

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

18. 2023年3月10日晚，中国、沙特阿拉伯、伊朗发表三方联合声明，宣布沙伊两国在北京达成协议，同意恢复外交关系。沙伊这对“宿敌”在断交七年后，在北京握手言和，这一轰动全球的外交突破是中国第一次主导化解东亚之外的他国僵局。这表明中国

- ①致力于维护自身的主权、安全和发展利益
- ②是国际新秩序的参与者、建设者和贡献者
- ③在国际事务中的影响力和话语权日益增强
- ④坚持反对霸权主义和强权政治的基本立场

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

19. 2022年9月29日，“盛世修典——‘中国历代绘画大系’成果展在国家博物馆开幕。大系工程通过3D科技与绘画双向赋能，实现了散布世界各处的中国绘画从物质形态向数字形态的转化，将赫赫先秦、大汉雄风、盛唐气象、典雅宋韵和元明清风采融为一体，成为研究中国艺术史和文化史的中国画“百科全书”，被189家海外机构收藏。这一成果

- ①展现了中华文化的独特魅力，能坚定文化自信
- ②说明厚重的传统文化是文化创新与交流的前提
- ③能够提高国家文化软实力，提升我国综合国力
- ④表明现代数字技术赋予传统文化新的时代内涵

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

20. 习近平总书记指出：“革命文物承载着党和人民英勇奋斗的光荣历史，记载中国革命的伟大历程和感人事迹，是弘扬革命传统和革命文化、加强社会主义精神文明建设、激发爱国热情、振奋民族精神的生动教材。”这要求我们把革命文物保护好利用好，让革命文物“亮”起来、“活”起来、“热”起来。这一做法旨在

- A. 丰富革命文化的内涵，把握先进文化前进方向
- B. 继承中华优秀传统文化，延续民族文化的血脉
- C. 弘扬中华民族精神，为我国文化建设培根筑魂
- D. 发挥文化引领作用，提升全民族科学文化素养

21. 针对太湖流域水污染严重的问题，水利部根据水量调度工作机制方案开展 2022 年夏季“引江济太”工程，以丰补枯，增加流域水资源供给；以动治静，抑制太湖蓝藻大规模暴发，改善流域水环境，取得了显著的综合效益。“引江济太”工程能取得成功，是因为

- ①遵循世界物质性原理，从太湖流域实际问题出发推进治理建设
 - ②在事物固有联系的基础上优化自在事物的联系，完善水域治理
 - ③运用矛盾分析的方法，在对立中把握统一推进太湖流域水治理
 - ④从太湖水污染治理方案出发，统筹太湖流域经济社会发展大局
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

22. 自 2022 年 11 月推出以来，人工智能（AI）聊天机器人 ChatGPT 能根据用户的提示生成文章、故事和诗歌，震惊了科技届。2023 年 3 月 14 日，OpenAI 公司正式发布为 ChatGPT 提供支持的更强大的下一代技术 GPT-4，其拥有图像识别功能、高级推理技能和处理 25000 个单词的能力，在某些测试中的表现“可与人类相媲美”。下列对 ChatGPT 认识正确的是

- ①比普通人工智能具有更强大的主观能动性 ②其活动具有自觉选择性和主动创造性特征
- ③是对人脑的模拟，能够延伸人的认识器官 ④是人类充分发挥主观能动性的创造性成果

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

23. 2023 年 3 月 10 日，十四届全国人大一次会议表决通过了关于国务院机构改革方案的决定。此次国务院机构改革适应构建新发展格局、推动高质量发展的需要，加强科学技术、金融监管、数据管理等重点领域的机构职责优化和调整，转变政府职能，加快建设法治政府，为全面建设社会主义现代化国家提供有力保障。上述做法是

- ①变革生产关系以解放和发展我国生产力 ②对我国现行行政管理体制进行根本变革
- ③完善上层建筑以适应经济基础发展要求 ④在社会存在基础上作出的正确价值选择

- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

24. 孟子所赞美的“八口百亩之家”主要是齐国的实况，而秦国经过商鞅变法，如“民有二男以上不分异者，倍其赋”，秦国家庭规模已经控制在五口。这说明当时

- A. 铁器牛耕技术普遍使用 B. 经济发展影响宗法观念
C. 个体小农经济遭遇动摇 D. 齐国农业经济更为发达

25. 据《汉书》记述，西汉中后期地方家庭常以土地和资产分给亲戚、贫穷邻居、村民，还建立起对本地名山、神灵祭拜的控制权。国家对其管理难度也逐渐加大。据此可知，西汉中后期

- A. 自耕小农数量减少 B. 地方监察制度缺失
C. 思想统一进程受阻 D. 庄园经济基础动摇

26. 宋太祖赵匡胤下令，无论贫富贵贱、年龄大小都可应考，对偏远的考生提供路费报销，这样应考的考生数量大增，每科进士多达几百人。据此可知，宋朝的科举制

- A. 助推了革新的政治风气 B. 实现了四民平等的思想
C. 导致官僚臃肿局面出现 D. 促进了社会政治的变革

27. 一部分人怀疑，13世纪的《马可·波罗行纪》的作者没有到过中国，是摭拾西域商人旧闻而作，因为对中国的万里长城视若无睹。也有辩护者称长城当时已甚颓败，并不雄伟，作者不加记载也属正常。据此可知，当时

- A. 西方文献没有长城轶事的介绍 B. 中国衰落作者不愿称道长城
C. 西方人缺乏探索外部世界兴趣 D. 《行纪》反映了中外交流事实

28. 1810年《大清律例》首个英译本在英国出版后，欧美人主要关注有关刑事的法律规定。鸦片战争后，欧美人开始关注有关民事关系的法律规定。这一变化主要反映了欧美

- A. 插手中国司法审判 B. 弱化了民族优越意识
C. 淡化在华政治目的 D. 强化了西方在华功利

29. 1901年清政府宣布科举改制，突出“中国政治史事论”与“各国政治艺学策”等内容，乡试人数明显下降；1902年又恢复了经义等内容，情况稍有好转。这说明当时

- A. 革命思想深入人心 B. 新式学堂普遍建立
C. 社会转型趋势明显 D. 清末新政已经破产

30. 1946年1月，《晋察冀日报》以“名歌剧《白毛女》上演”为题，刊登了《白毛女》演出消息，此后演出广告不断。当时“人民剧院”座无虚席，由赠票到向市民售票开放，《白毛女》迅速走红。据此可知

- A. 文艺推动民众对共产党认同 B. 土地改革使农民翻身得解放
C. 文化市场决定文艺兴盛繁荣 D. 解放区贯彻了“双百”方针

31. 1979年7月，中共中央和国务院决定对广东、福建两省对外经济活动实行特殊政策，试办出口特区。1980年8月，全国人大常委会批准了《广东省经济特区条例》，由此深圳

经济特区诞生。这一变化反映了

- A. 市场调节的管理体制探索
- B. 新时期宪法修改精神落实
- C. 经济体制改革的政策提出
- D. 对外开放格局的初步形成

32. 宗教改革时期，宗教机构提供的慈善救济大为减少，城市政府开始介入并承担起贫困救济的社会职责。这反映当时

- A. 世俗治理力量的强化
- B. 宗教精神愈加神圣化
- C. 新教弱化了人文关怀
- D. 穷人享有被救济权利

33. 到 18 世纪下半叶，英国已无强劲的敌手，工业革命正在进行中，但它仍然失去了北美广大殖民地。这表明当时

- A. 英国世界海上霸权地位动摇
- B. 世界处于大变局中
- C. 世界民族解放运动风起云涌
- D. 西方掠夺方式变化

34. 职业移民在美国移民总数中，1965 年以前不到 20%，之后达到了 1/4 到 1/3。这一变化反映当时

- A. 美国摆脱了“滞胀”局面
- B. 美国科技处于优势
- C. 美苏“冷战”的重心转移
- D. 欧洲复兴计划受挫

35. 表 1 主要大国的科研开发总经费占 GDP 的比例（单位：%）

国家	2000	2002	2004	2006
德国	2.454	2.49	2.486	2.536
日本	3.043	3.165	3.167	3.394
美国	2.746	2.66	2.587	2.658
俄国	1.05	1.248	1.15	1.074

据表 1 可知（ ）

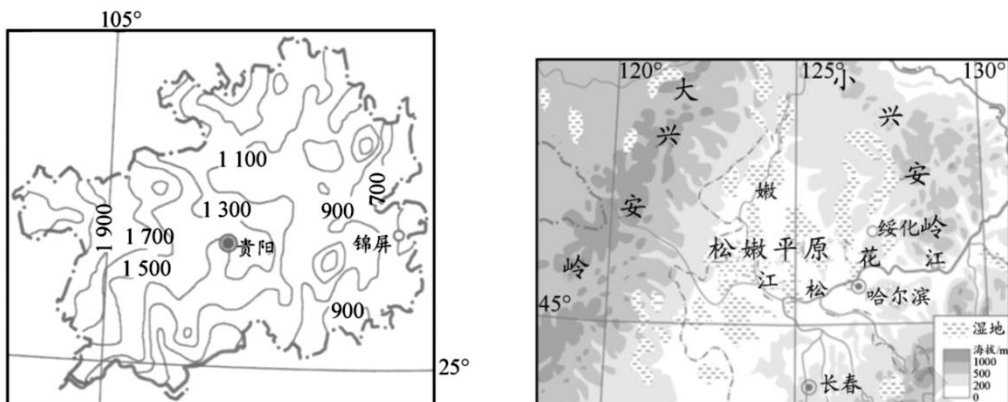
- A. 美国重在政府投入
- B. 各国研发经费均衡
- C. 日本科技投入最高
- D. 科研与经济实力互促

第 II 卷

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。

36. 阅读图文材料，完成下列要求。（22 分）

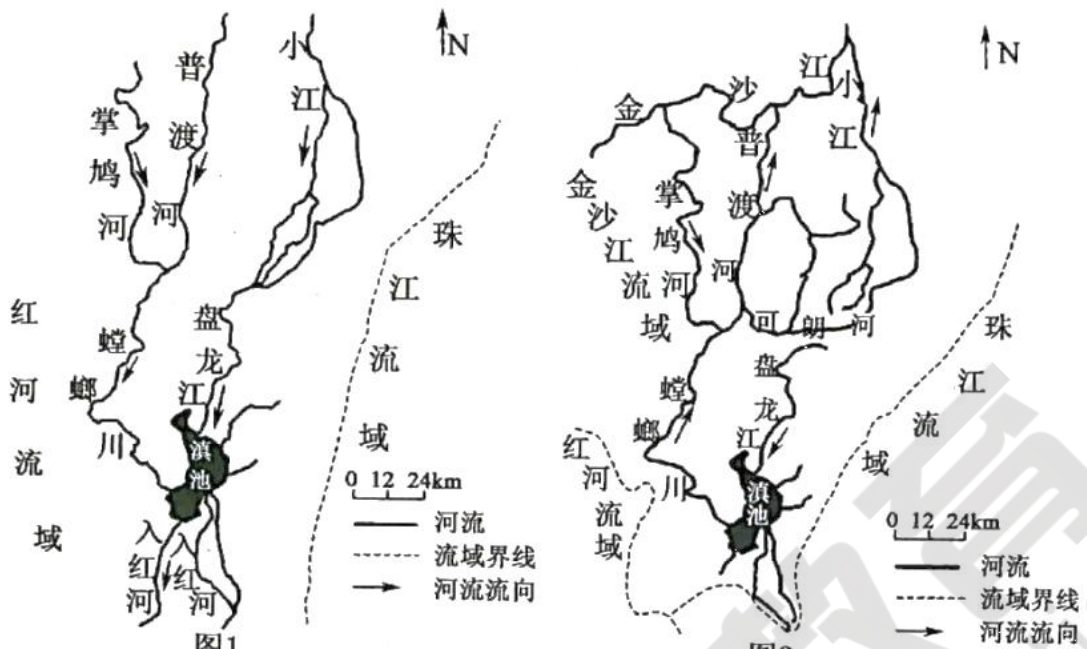
农业机械化是农业现代化的基础。我国贵州省农业机械特点是小型化、多样化，而东北松嫩平原农业机械特点是大型化、专业化，近年来还出现了专门的秸秆还田机械。下面分别是贵州省和松嫩平原地形图。



- (1) 与东北松嫩平原相比, 分析贵州省农业机械特点是小型化、多样化的原因。(8分)
- (2) 说明秸秆还田机械的使用对东北农业可持续发展的积极影响。(4分)
- (3) 说明相对于小型农业机械, 大型农业机械在农业生产中的缺点。(6分)
- (4) 从耕地状况分析松嫩平原农业机械化水平高的原因。(4分)

37. 阅读图文材料, 完成下列问题。(24分)

滇池位于昆明市西南, 是云南省面积最大的高原湖泊, 是一个呈南北向、断裂作用形成的湖泊, 地势北高南低, 四周环山, 盘龙江是其主要入湖河口, 蠡螺川是现在滇池唯一的出水口。滇池在《水经注》中注释为“滇池者颠也”, 即颠倒而流之意, 主要指滇池西侧蠡螺川的流向, 有自低向高“倒流”的假象。历史时期, 盘龙江和蠡螺川都是自北向南汇入滇池的, 南部河流流出汇入红河, 属于红河流域; 后经地质作用, 蠡螺川沟通了金沙江, 自南向北流入金沙江, 南部河流也不再流入红河, 整个滇池流域属于长江流域。左图示意古滇池主要水系及流向分布, 右图示意现代滇池主要水系及流向分布。



- (1) 简述滇池的主要形成过程。(6分)
- (2) 推测滇池流域中螳螂川流向变化的主要原因。(6分)
- (3) 说明古今滇池水域面积的变化及其主要自然原因。(8分)
- (4) 指出滇池东西两侧湖岸线的变化速度差异，并说明判断依据。(4分)

38. (14分) 阅读材料，完成下列要求。

明月村位于四川省成都市蒲江县甘溪镇，陶艺文化底蕴深厚，唐宋以来就是民用陶瓷（邛窑）的重要生产区。近年来，该村努力走出了一条以“文创赋能休闲农业、推动产村融合发展”的发展之路。

该村成立农旅融合项目工作推进组，采用招才引智政策，吸引100余位知名艺术家和非遗传承人入驻，引进规划、策划、运营等经营人才，完善乡村配套基础设施和公共服务供给。依托3000余亩有机茶叶基地、8000余亩雷竹园区和300多年的明月窑，成立了明月村乡村休闲旅游合作社，推出农事体验、自然教育、制陶和草木染体验等项目，打造了蜀山窑、呆住堂艺术酒店等文创项目50余个，开发明月笋、明月染、明月陶等系列文创产品10余种。注重茶山、竹海、松林等生态本底的保护与发展，统筹推进绿道建设、风貌整治、院落美化和川西林盘修复，不断改善乡村宜居宜业宜游发展环境。连续举办春笋艺术节、中秋诗歌音乐会等特色文化活动，创设“明月书馆”“陶艺博物馆”等公共文化空间，孵化“音乐种子计划”“明月文舍”等文化创意项目。近年来，该村每年接待游客20多万人次，带动全村农民人均可支配收入达2.7万元。

结合材料和经济生活知识，概括该村推进乡村振兴的基本经验。

39. (12分) 阅读材料, 完成下列要求。

湿地, 被喻为“地球之肾”“物种基因库”, 是重要的生态系统, 与人们的生产生活息息相关。

我国自1992年加入《湿地公约》至今, 与国际社会共同努力, 全面强化湿地保护修复。湿地生态状况持续改善, 特别是党的十八大以来, 以习近平同志为核心的党中央高度重视湿地保护修复工作, 就保护湿地守护百姓福祉作出了一系列决策部署。

2015年, 中共中央与国务院印发《关于加快推进生态文明建设的意见》, 明确湿地面积不低于8亿亩。

2016年, 中共中央深化改革领导小组审议通过《湿地保护修复制度方案》, 成为指导全国湿地保护修复的纲领性文件。

2021年12月, 十三届全国人大常委会第三十二次会议表决通过《中华人民共和国湿地保护法》, 为强化湿地保护修复, 实现湿地保护高质量发展提供了坚实法律保障。各省、自治区、直辖市也不断根据中央要求, 结合本地实际, 修订完善新的地方湿地保护法规, 为湿地保护修复保驾护航。

2022年11月5日, 习近平主席出席在武汉举行的《湿地公约》第十四届缔约方大会时再次指出:“我们要深化认识、加强合作, 共同推进湿地保护全球行动。”

截至目前, 全球共有43个“国际湿地城市”, 其中中国城市有13个, 数量位居全球第一。中国以占全球4%的湿地, 满足了世界1/5人口对湿地的生产、生活、生态等多种需求, 中国湿地保护也为全球生态环境治理提供了可借鉴的中国式治理路径。

结合材料并运用政治生活知识, 阐释中国湿地保护为全球生态环境治理提供的中国式治理路径。

40. (26分) 阅读材料, 完成下列要求。

材料一 世界上既不存在定于一尊的现代化模式, 也不存在放之四海而皆准的现代化标准。历史条件的多样性, 决定了各国选择发展道路的多样性, 决定了中国的问题必须从中国基本国情出发, 由中国人自己来解答。社会主义革命和建设时期, 我们党提出实现农业、工业、国防、科学技术现代化的目标。改革开放和社会主义现代化建设新时期, 我们党提出“中国式的现代化”论断, 制定了“三步走”战略。党的十九大提出全面建成社会主义现代化强国“两步走”战略安排。从1951年开始, 我国编制实施14个五年规划(计划), 有力推动了经济社会发展、综合国力提升、人民生活改善, 创造了世所罕见的经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹。党的十八大以来, 以习近平同志为核心的党中央立足中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局, 推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。我们如期打赢脱贫攻坚战, 全面建成小康社会, 实现第一个百年奋斗目标, 中华民

族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，中华民族伟大复兴进入了不可逆转的历史进程。

材料二 中国式现代化是人口规模巨大、全体人民共同富裕、物质文明和精神文明相协调、人与自然和谐共生、走和平发展道路的现代化。中华优秀传统文化是实现中国式现代化的“根”和“魂”。党的二十大报告中列举的十个重要理念：天下为公、民为邦本、为政以德、革故鼎新、任人唯贤、天人合一、自强不息、厚德载物、讲信修睦、亲仁善邻，分别来自《礼记·礼运》《论语·五子之歌》《论语·为政》等传统经典。

中国现代化进程中对待传统文化的过程经历了“否定—改造—吸收外来文化精华—传承创新”的转变。近代以来，在农业文明与工业文明、东方文明与西方文明的冲突下，数千年的中国传统文化被认为是现代化的严重障碍；新民主主义革命时期受五四新文化精神的影响，对中国传统文化的否定和排斥居于主导地位；伴随改革开放的进程，对传统文化的态度发生转变，认为要坚持有鉴别的对待、有扬弃的继承，而不能搞厚古薄今、以古非今，努力实现传统文化的创造性转化、创新性发展，使之与现代化相融相通、协力共进。

(1) 结合材料并运用实践是认识基础的知识，分析中国式现代化是我国建设社会主义现代化强国的必由之路、正确之路。(12分)

(2) 中国式现代化要和中华优秀传统文化相结合。运用文化作用的知识予以说明。
(10分)

(3) 班级将召开“新时代与新青年”主题班会。请你写出两条发言提纲。(4分)

41. 阅读材料，完成下列要求。(25分)

材料一 18世纪中叶后，议会通过的圈地法案迅猛增长，六七十年代约900项，1793~1815年间约2000项，导致敞田或公地占比持续下降，农场的平均规模由17世纪的59英亩达到18世纪的77英亩。期间，大农场饲养品种更为优良的牲畜，如良种绵羊；使用更好的农具，如到1808年配件易于更换的标准化铁犁开始投入使用，推动了铁犁全面取代木犁的进程。马拉播种机、马拉锄与脱粒机相继发明与改造；购买更多的肥料；四圃轮作制以及甜菜、马铃薯、油菜、萝卜、苜蓿等作物得到极大推广。

——摘编自刘金源《农业革命与18世纪英国经济转型》

材料二 在联产责任承包制度下，土地使用权被一村一村地均分给村民，农业收入虽然很低，即便是最贫穷的农民也占有承包地的使用权利，其所起作用相当于一个生存的安全网，防止了完全的无产化。在青年农民外出打工的同时，部分中年以上的农民抑或妇女，

可以继续耕种其家庭承包地，保有其使用权。因此，无产农业工人在中国仍然比较少见。

——摘编自黄宗智《中国的隐性农业革命》

(1) 根据材料一并结合所学知识，分析英国农业革命的原因及影响。(12分)

(2) 根据材料一、二并结合所学知识，概括指出与英国相比，中国实施家庭联产承包责任制的主要特征。(8分)

(3) 根据材料一、二并结合所学知识，指出中国农业革命的意义。(5分)

42. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

材料

表1 汉代各农耕区劳动生产率比较表

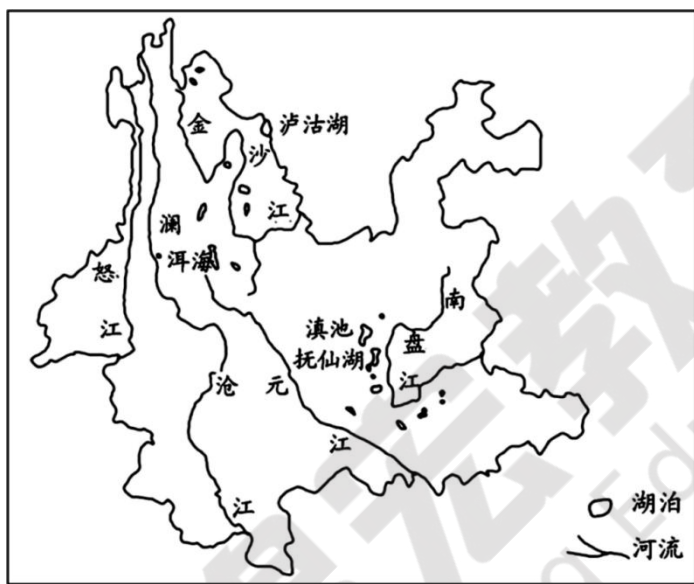
农耕区域	劳动者成份	年人均垦田亩数	农作制度	平均产量	粮食总收入量	粮价（西汉中期为例）	折合钱币
南方农耕区	一个普通农民	9—10大亩 (23小亩)	一年一熟	1.37石	32石	100钱	3200钱
中部农耕区	一个普通农民	30小亩	一年一熟	1.5石	45石	100钱	4500钱
西北屯垦区	一个屯田卒	31大亩 (74小亩)	一年一熟	0.4石	29石	100钱	2900钱

——摘自黄今言、温乐平《汉代不同农耕区之劳动生产率的考察》

根据材料并结合所学中国古代史知识，对上表内容提出自己的看法，并予以说明。(要求：看法具体明确，说明须史论结合。)

43. 【地理-选修3: 旅游地理】(10分)

云南省为我国内陆多山省份，湖泊众多，以观赏湖泊为主题的深度游在云南大有可为。下图示意云南省主要湖泊分布。



说明与游览云南东南部滇池、抚仙湖相比，人们游览西北部湖泊感觉到舒适度、安全性不足的原因。

44. 【选修6: 环境保护】(10分)

在内蒙古牧区，一堆堆整齐堆放的牛粪是牧户驻扎地的一大特征。风干的牛粪不仅可以当作燃料，也可以作为蒙古包的防潮保温层，而且有着驱赶蚊虫的作用和一定的杀菌能力，牛粪燃烧的烟雾能有效杀死300多种微生物病菌。在牧区，牛粪是牧民必不可少的生活用品，牛粪储藏量是评判牧民家庭富裕程度的标准之一。下图为风干的牛粪景观图。

分析牧民捡拾牛粪对草原生态环境造成的不利影响，并提出应对措施。



45. [历史——选修 1：历史上重大改革回眸] (15 分)

材料 1982 年全国各地艺术表演团体纷纷改革，实行“全民所有、集体经营、独立核算、自负盈亏”的承包经营和“定额补贴、节余分成”的承包责任制，推行定额计酬的浮动工资制，1982 年，河北省大厂评剧团大胆进行改革，坚持以农民为主要服务对象，共演出 6000 余场，观众达 1000 万人次。1984 年，全国大部分省市的艺术表演团体进行承包经营责任制改革，主要集中在地、县级。沈阳话剧团推出了《搭错车》等十几台大戏。其中《搭错车》连演 1460 场，足迹遍布全国 22 省 200 余座城市。全国艺术表演团体 1980 年演出 540000 万场，1985 年上升到 740000 万场。1988 年，国务院提出了“双轨制”，少数代表国家和民族艺术水平的，或带有实验性的，或具有特殊的历史保留价值的，或少数民族地区的艺术表演团体，由政府主办；大多数艺术表演团体，采取多种所有制形式，由社会主办。

——摘编自殷瑞航《新时期中国文化体制改革的启动》

(1) 根据材料，概括新时期中国艺术表演团体改革的特点。(7 分)

(2) 根据材料并结合所学知识，简析新时期中国艺术表演团体改革的意义。(8 分)

46. [历史——选修 3：中外历史人物评说] (15 分)

材料 李大钊自会说话始，祖父李如珍便教其读《三字经》等。1895 年入私塾，熟读《四书》《五经》等典籍，他认为，儒家思想、制度体系、科技发明和中医药学，都是世界文明宝库中璀璨夺目的珍宝。新文化运动时期，他认为东西方文明一主动一主静，东方文明应吸收西方文明“以济吾东洋文明之穷”。同时，东方文明又能使西方文明增添“精神”气质。十月革命爆发后，他提出“俄罗斯无产阶级文明”是世界“第三新文明”，且是拯救

世界的法宝，为此他号召“劳工阶级的运动”，号召知识分子去做“开发农村的事”。李大钊根据中国“实境”连续发表《法俄革命之比较观》《庶民的胜利》《布尔什维主义的胜利》等文章和演讲。

——摘编自袁咏红《李大钊的文化观及其历史价值》

(1) 根据材料并结合所学知识，分析李大钊文化观的特点及原因。(10分)

(2) 根据材料并结合所学知识，指出李大钊文化观的历史价值。(5分)



锦宏教育
Jinhong Education