

秘密★启用前

2023 届“3+3+3”高考备考诊断性联考卷（三） 文科综合

注意事项：

1. 答题前，考生务必将自己的姓名、考场号、座位号填写在答题卡上。
2. 每小题选出答案后，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。在试题卷上作答无效。
3. 考试结束后，请将本试卷和答题卡一并交回。满分 300 分，考试用时 150 分钟。

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）

2023 年 2 月 13 日，《中共中央 国务院关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》（简称“中央一号文件”）发布，其中明确提出，要提升净菜、中央厨房等产业标准化和规范化水平，培育发展预制菜产业。预制菜是指以农、畜、禽、水产品为原料，配以各种辅料，经过专业人员通过成熟工艺，在中央厨房集中生产，科学包装，由专门渠道配送的成品或半成品。近年来，预制菜产业得到快速发展。据此完成 1~3 题。

1. 预制菜产业链的上游环节是
A. 工业包装
B. 农产品生产
C. 餐饮店销售
D. 外卖运送
2. 近年来，外卖餐饮店对预制菜的需求不断上升的原因是
A. 价格低廉
B. 口味多样
C. 食材新鲜
D. 加工便捷
3. 有学者预测，随着我国人口结构的变化，预制菜产业前景广阔，原因是
A. 人口总数规模加大，菜品的总需求量增加
B. 家庭人口规模变大，对菜品的质量要求提高
C. 人口老龄化的加重，菜品便捷性要求提高
D. 青年人口比重加大，对标准化食品偏好增加

“城，所以盛民也。”新型城镇化核心是人的城镇化。促进有能力在城镇稳定就业生活的农业转移人口实现市民化，是新型城镇化的首要任务。党的十八大以来，我国已累计实现 1.3 亿农业转移人口和其他常住人口在城镇落户。据此完成 4~5 题。

4. 在以人为核心的新型城镇化城市治理上，超大城市吸引流动人口向户籍人口转化要优先考虑
①住房条件 ②教育资源 ③工资水平 ④耕地面积
A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ②④

文科综合·第 1 页（共 16 页）

5. 为实现以人为核心的城镇化，未来城镇化发展过程中可采取的措施有

- A. 加强都市圈功能区打造，让各个城市产业发展均一化
- B. 加强乡村基础设施建设，减少乡村与城市生活的差异
- C. 加强对外来人口的管理，拆除城中村中低端居民楼房
- D. 加强城乡产业整体规划，实现基础设施及产业协调发展

2023年3月22日，北京同时发布沙尘暴黄色预警信号、大风蓝色预警信号和森林火险橙色预警，提醒市民外出需注意防风防沙，戴好口罩，做好防护工作。读图1，完成6~7题。



图1

6. 引起本次沙尘暴的天气系统可能为

- A. 反气旋
- B. 暖锋
- C. 台风
- D. 冷锋

7. 本次北京地区沙尘天气影响较为严重，以下推断正确的是

- A. 沙尘天气前期，西北地区积雪融化，下渗多，土壤水分较高
- B. 沙尘天气前期，西北地区气温偏高，蒸发多，地表沙源裸露
- C. 沙尘天气期间，大气削弱作用较差，气温高，昼夜温差较大
- D. 沙尘天气期间，北京地区气温升高，易自燃，引发森林火险

土林是一种由河湖相土状堆积物裸露后受外力侵蚀塑造的如塔如林的地貌。大同盆地是我国土林地貌发育最典型的地区之一。大同土林由千姿百态的土柱、土岭、土台等地貌组成，其物质来源复杂，颜色、岩性各异。土林中植被稀疏，低矮的草本植物可将土林顶部的土体固结在一起。一种特有的灌木——树梅，枝叶繁茂，根系发达，对土林的形成和消亡起重要作用。推测再过几百年，大同土林会烟消云散，化作满沟沙砾。图2左图示意大同土林地理位置，右图示意大同土林景观。据此完成8~9题。

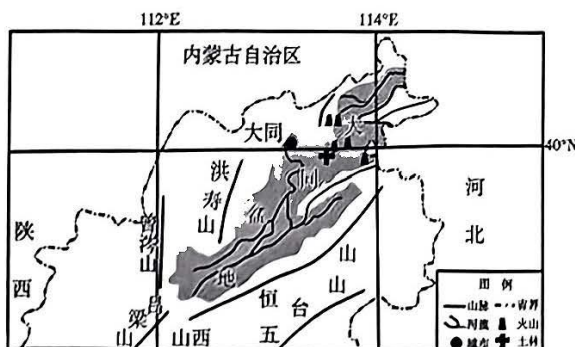


图2

8. 结合材料推测大同土林形成的地质过程为
- 外力沉积—地壳抬升—土层裸露—外力侵蚀
 - 地壳抬升—土层裸露—外力侵蚀—外力沉积
 - 外力侵蚀—土层裸露—地壳抬升—外力沉积
 - 地壳下陷—外力沉积—土层裸露—外力侵蚀
9. 以下对树梅在土林的形成和消亡过程中所起的作用描述正确的是
- 树梅枝繁叶茂，减弱暴雨对土林的冲刷，在土林发育早期，有利于土林形成
 - 树梅根系发达，阻碍雨水下渗到土林中，在土林发育早期，有利于土林形成
 - 树梅枝繁叶茂，增强暴雨对土林的冲刷，在土林发育后期，不利于土林维持
 - 树梅根系发达，促进雨水下渗到土林中，在土林发育后期，不利于土林维持

楚科奇半岛位于俄罗斯东北部，面积约 8 万平方千米，地势起伏较大，大部位于楚科奇山脉东部，半岛最高峰海拔 1158 米，北部和沿海有狭长平原。半岛上植被以苔原（苔藓和地衣）为主，但地表苔原厚度南北差异较大，南部厚度明显大于北部。楚科奇半岛人口稀少，村落也很少，民居建筑独具特色。图 3 为楚科奇半岛位置示意图。据此完成 10~11 题。

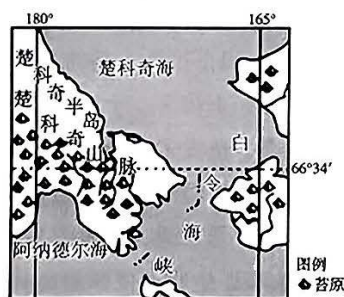


图 3

10. 关于楚科奇半岛南部地表苔原较北部厚的气候原因，分析错误的是
- 纬度较低，接受太阳辐射较多，气温较高
 - 受山脉阻挡，冷空气影响较小，气温较高
 - 山脉海拔高，大气较稀薄，光照条件较好
 - 夏季受南部海域的暖湿气流影响，降水多
11. 结合材料，推测楚科奇半岛居民房屋建筑的特点正确的是
- ①房屋墙体较厚；房屋屋顶坡度大
 - ②房屋较低矮，门窗多且大
 - ③房屋的根基较深；房屋门窗较高
 - ④房屋就地取材，材料多采用木材
- ①②
 - ②③
 - ①③
 - ①④

文科综合·第 3 页 (共 16 页)

12. 2022年,受众多因素的影响,我国新能源汽车分别于1月、3月、12月掀起了三轮涨价潮。关于影响新能源汽车价格上涨因素的正确推导路径有

- ①全球芯片供应紧张—芯片进口减少—新能源汽车产量下降—新能源汽车价格上涨
- ②燃油价格上涨—传统燃油汽车需求量下降—新能源汽车销量上升—新能源汽车价格上涨
- ③经济下行压力大—新能源汽车补贴退坡—新能源汽车市场竞争加大—新能源汽车价格上涨
- ④汽车原材料价格上涨—新能源汽车生产成本增加—新能源汽车转型升级—新能源汽车价格上涨

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

13. 2023年3月21日,第二届国有经济研究峰会在京举行。会议指出,“国有企业是中国式现代化的重要主体和力量,着力打造适应中国式现代化要求的现代新国企,要不断健全中国特色现代企业制度,优化国有资本布局结构,加快建立灵活高效的市场化经营机制,增强企业核心功能,提升企业核心竞争力。”由此可见,增强国有企业核心竞争力可采取的举措是

- ①完善现代企业制度,降低国有企业经营风险
- ②优化国有资本布局和结构调整,巩固国有经济主体地位
- ③以市场化方式推进国有企业战略性重组,提升国有资本配置效率
- ④把握新一轮科技和产业革命趋势,提升技术牵引和产业变革的创新力

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

14. 图4反映2017~2022年我国GDP、财政收入、财政支出增速情况,据此可以推断出

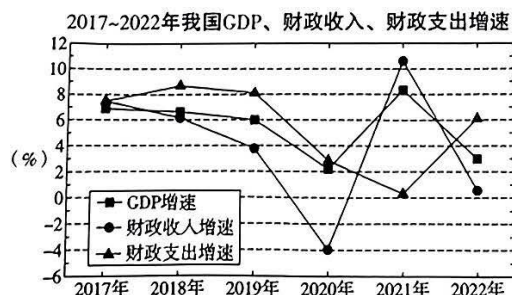


图4

注:2017~2022年我国财政在教育、社会保障和就业、城乡社区、医疗卫生与计划生育、住房保障、节能环保、文化体育与传媒等民生重点领域的支出从9.99万亿元增加到18.2万亿元,占总支出比重从49.1%提高到70%。

- ①我国财政收支规模整体呈增长趋势
- ②我国财政收支不平衡,财政赤字逐步缩小
- ③我国坚持紧缩性财政政策,促进经济平稳运行
- ④我国财政支出结构不断优化,助推经济高质量发展

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

文科综合·第4页(共16页)

15. 共享农庄是近年来兴起的一种乡村振兴综合经营发展新模式、新业态。农民将闲置的土地、房屋通过个性化改造,设计共享产品,依托互联网对外出租,满足城市消费者旅游度假、体验特色农耕文化、享受优质生态资源的需要。共享农庄受欢迎的原因在于
- ①依托农业农村特色资源,促进农业增效农民增收
 - ②提升乡村人居环境质量,保证了经营者的经济收益
 - ③通过转变土地所有权,满足消费者多样化消费需求
 - ④融合一、二、三产业,加速农业现代化发展,推动乡村振兴
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
16. 某县人民法院搭建“禾坪说事+驻镇法官+驻村法律顾问”多元化结合的“评理说事团”,村民在家门口的禾坪上踊跃提问、倾吐心声、诉说烦恼,评理说事团现场化解群众操心事烦心事揪心事。2022年6月以来,县人民法院通过“禾坪说事”现场解决问题48个,化解10年以上纠纷9件。该县人民法院的做法
- ①聚焦村民诉求,丰富全过程人民民主的基层实践
 - ②探索创新基层社会治理新模式,扩大群众有序政治参与
 - ③以制度的方式使人民当家作主的民主权利落到实处
 - ④发挥协商民主优势,把村民意见建议上升为集体意志
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
17. 2023年3月13日,十四届全国人大一次会议高票通过了关于修改立法法的决定。本次立法法的修改由全国人大常委会负责编制立法规划、拟订立法计划,进行了两次审议,两次向党中央请示报告,两次向社会公开征求意见,体现了新时代立法工作的新成就新经验新要求。由此可见
- ①立法法的修改体现全体公民的意志
 - ②全国人大及其常委会坚持民主集中制,行使决定权
 - ③立法法的修改贯彻了科学、民主、依法立法的精神
 - ④全国人大及其常委会在立法法修改过程中发挥主导作用
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
18. 2023年4月7日,中法发布的《中华人民共和国和法兰西共和国联合声明》指出,中法两国愿在相互尊重彼此主权与领土完整和重大利益基础上,推动紧密持久的中法全面战略伙伴关系不断发展;共同致力于为国际安全和稳定面临的挑战和威胁寻求基于国际法的建设性解决方案。这表明
- ①中法同盟关系深化,合作领域不断扩大
 - ②竞争、合作与冲突是当今国际关系的基本内容
 - ③中国是维护以国际法为基础的国际秩序的重要力量
 - ④维护国家利益是主权国家对外活动的出发点和落脚点
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

19. 诺贝尔文学奖获得者博尔赫斯曾在《巴比图书馆》一书中写道：“我心里一直都在暗暗设想，天堂应该是图书馆的模样。”读书是一种享受，人生要有时间是在阅读中度过的。这是因为
- ①文化对人具有潜移默化的影响
 - ②先进文化是社会发展的根本动力
 - ③优秀文化有利于促进人的全面发展
 - ④文化对丰富人的精神境界有决定作用
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
20. 随着城市化推进，传统乡村文化的价值被忽略。某地有针对性地回归优秀传统文化，推进古建筑保护修缮工程，建设“文化礼堂”，开设道德大讲堂，举办“乡村春晚”，庆祝“农民丰收节”，培育发展富有地方特色的乡村文化。该地重振乡村优秀传统文化旨在
- ①促进民族文化繁荣，见证民族文化发展成就
 - ②推动美丽乡村建设，建设社会主义精神文明
 - ③丰富群众文化生活，保障群众基本文化权益
 - ④坚持社会效益优先原则，大力发展文化产业
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
21. 2022年9月9日，国家航天局、国家原子能机构联合在京发布嫦娥五号最新科学成果：中国科学家首次在月球上发现新矿物，并命名为“嫦娥石”。通过研究嫦娥石的形成条件，可以倒推当初月球演化时经历的特殊历史过程，对认识月球起源与演化意义重大。对此，下列说法正确的是
- ①新矿物是人类对月球的主观映象
 - ②新矿物与其他具体物质形态具有共同的本质
 - ③新矿物的存在和“嫦娥石”的命名都是客观的
 - ④新矿物的发现佐证了世界的真正统一性在于其物质性
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
22. 法治不仅是一种社会信仰，也是一种生活刚需。在这个意义上，每个人的法治意识与法治素养，不仅构成了全面依法治国的基石，也构成了美好生活的一部分。在法治这趟列车上，没有一个人在车窗外，大家彼此关切且彼此成就。这要求我们
- ①树立全局观，立足整体选择最佳方案
 - ②牵住牛鼻子，集中力量解决主要矛盾
 - ③重视局部，用局部发展推动整体发展
 - ④分清主次，坚持两点论与重点论的统一
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

23. 2022 年感动中国十大人物之一顾诵芬是我国著名的飞机空气动力学家。顾诵芬 7 岁时在北平目睹日军轰炸，立志投身航空事业报国。1956 年起，顾诵芬先后参与和主持我国第一款自主设计的喷气式机型的气动布局 and 全机的设计，创造性地解决了大超音速飞行的飞机方向安定性问题和跨音速的飞机抖振问题。顾诵芬的事迹对我们实现人生价值的启示是
- ①崇德尚义，在价值选择基础上作出正确价值判断
②志存高远，实现人生价值要坚持正确的理想信念
③贵义贱利，立足平凡岗位更有利于实现人生价值
④知行合一，实现人生价值要发挥主观能动性
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
24. 孟子认为：“人之有是四端（仁、义、礼、智）也”；庄子曰：“是故古之明大道者，先明天而道德次之，道德已明而仁义次之”；墨子则说：“仁人之所以为事者，必兴天下之利，除去天下之害。”这反映了他们
- A. 崇德向善 B. 重视天人合一
C. 关注现实 D. 主张和而不同
25. 开皇十五年，隋文帝进行改革，将西北地区的义仓由民间自行管理改为州或县管理，将义仓粮食由劝募形式变成按户等定额征税，随后逐渐将其推广；唐朝沿袭前制，积极推动义仓向制度化的方向发展。据此可知，隋唐义仓制度化的发展
- A. 减轻民众赋税负担 B. 保证地方赋税征收
C. 提高备荒救灾水平 D. 导致救赈机制僵化
26. 2021 年考古发现的温州朔门古港遗址，被分为瓮城（城门外修建的小城）、水门头、江岸码头群三部分。遗址西首有两处叠压的瓮城遗迹，一处是明清时期，另一处可溯至宋元。该遗址还出土了成吨的各类瓷器等遗物。上述考古发现
- A. 说明外贸税收成为国库重要财源
B. 印证温州是重要的海上贸易节点
C. 表明古代重农抑商政策发生异变
D. 展现出宋元以来工商业市镇全貌
27. 康熙皇帝说：“朕中外一视，念其人皆吾赤子……原无区别”；雍正皇帝强调“中外一家”，反对“严华夷之辨”；乾隆皇帝针对奏疏中的不当言辞谕示：“蒙古、汉人，同属臣民，如有书写之处，应称蒙古、内地，不得以蒙汉字面，混行填写。”上述言论反映了清朝
- A. 经略边疆举措完善
B. 专制集权空前强化
C. 国家疆域版图定型
D. 大一统理念的成熟

28. 晚清浙江官员缪梓在 1840~1846 年间记录：“西北（即北方地区）用银（银两）较广，东南诸省非通都巨郡，市肆未尝有银（银两）。”林则徐记：“且奉天山东二省，向不行用洋钱……盖南货贩北以取赢，若带洋银，全不适用。”据上述史料可知
- A. 银元在北方地区无流通
B. 银元成为沿海省份主流货币
C. 白银使用已经遍及全国
D. 东南地区维持对外贸易优势
29. 1906 年，清政府继续推行商部奖励实业政策，先后颁布《奖励商勋章程》《华商办理实业爵赏章程》等；据章程规定，办理 1000 万、2000 万元以上实业者分别赏给男爵、子爵，改变了晚清以来百战之功换取侯爵、伯爵之封的情况。这些变化
- A. 说明晚清卖官鬻爵之风盛行
B. 肇始于民族主义之勃兴
C. 表明资产阶级登上政治舞台
D. 体现社会价值观念改变
30. 中共八大二次会议前夕，毛泽东在成都会议讲话中指出：“一九五六年四月的《论十大关系》，开始提出我们自己的建设路线，原则和苏联相同，但方法有所不同，有我们自己的一套内容……基本路线是普遍真理，但各有枝叶不同。各国如此，中国的各个省也如此。”此番讲话意在
- A. 刻画社会主义建设总路线
B. 解放思想强调实事求是
C. 丰富新民主主义理论内涵
D. 统一思想抵制修正主义
31. 1980 年，江苏社队机械总产值占全省机械工业产值的 24%，许多国营大厂面临下马困境，同年 11 月，国务院有关部门提出要砍掉社队企业十几个行业；而 1984 年 3 月，中共中央转发农牧渔业部《关于开创社队企业新局面的报告》，要求各地党委和政府“对乡镇企业要像对国有企业一样，一视同仁，给予必要的扶持”。这份文件可用于研究
- A. 包产到户成效
B. 市场经济理论
C. 国家政策转型
D. 国有企业改革
32. 公元前 449 年，罗马卡努雷阿法案允许平民与贵族缔结合法婚姻；公元前 367 年，李锡尼—赛克斯法案限制大地产，允许债务人把已支付的利息算成本金偿还；根据公元前 287 年的霍腾西阿法案，平民大会通过的决议和全体公民大会决议一样有效。由此可知，罗马
- A. 民主政治获得法律保障
B. 平民与贵族斗争的成果得到巩固
C. 立法保护公民私有财产
D. 平民通过和平手段逐渐取得政权
33. 15~16 世纪，西欧诸国建立中央集权的专制制度，专制政府支持发现新航路，支持海上发展，用海军保护本国航运业及海外贸易，有时不惜为此发动战争，还有的国家甚至投资于海盗事业。这说明，西欧诸国
- A. 重视资本原始积累
B. 热衷于传播天主教
C. 航海技术世界领先
D. 推动工业资本扩张

34.

19 世纪下半叶主要资本主义国家工业平均增长率 (%)

	英国	美国	法国	德国
1861~1873 年	(1851~1873 年) 3.3	5.0		3.8
1874~1890 年	1.7	5.2	(1870~1890 年) 2.1	3.5
1891~1900 年	1.6	3.5	2.6	4.8

据此可知

- A. 殖民体系瓦解冲击英国经济 B. 资本主义经济危机周期性爆发
C. 美国工业生产跃居世界第一 D. 国际格局隐藏着剧变的可能性
35. 1947 年, 英国工党政府开始在铁路运输、电力、煤气、航空、电讯等企业推行国有化, 丘吉尔说: “依我看, 它不牵涉原则性问题”, 首相艾德礼认为: “在英国, 资本主义同社会主义的优点已经综合在一起。” 这反映了英国
- A. 减轻了政府财政负担 B. 努力消除意识形态对立
C. 接受了社会主义道路 D. 急需挽救社会经济危机

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。把答案填写在答题卡上相应的位置, 在试题卷上作答无效)

(一) 必考题 (共 7 小题, 共 135 分)

36. (24 分) 阅读材料, 完成下列要求。

英国是人口老龄化较严重的国家之一, 有着较为完善的社会福利制度, 属于高福利国家。20 世纪 70 年代, 由于经济增长速度放缓以及人口老龄化需求的不断变化, 英国政府对社会保障制度进行“去机构化”和“市场化”改革, 养老服务属于社会保障服务范畴。2000 年, 英国养老服务开始探索“医养结合”。“医养结合”是将现代医疗技术与养老服务有机结合, 衔接起“养”与“医”, 实现了“有病治病、无病疗养”的养老保障模式创新, 为老有所养、老有所医创造了条件。据英国政府统计, 在“医养结合”发展理念下, 英国 95% 的养老服务在社区内, 包括老年公寓、日间照护中心、老年活动中心、护理机构等, 满足了老年人居家养老的需求。

2015 年“医养结合”成为“健康中国”战略及养老服务体系改革的重要方向之一。2021 年中国的老龄人口已经有两亿六千万。

(1) 推测英国开展社会保障“去机构化”和“市场化”改革的原因。(6 分)

(2) 分析英国“医养结合”养老模式的优势。(6 分)

(3) 简析我国养老服务业未来可能面临的困难与挑战。(6分)

(4) 列举英国养老产业给我国养老产业发展带来的启示。(6分)

37. (22分) 阅读图文材料, 完成下列要求。

巴渝是重庆的古称, 巴渝地区梯田形式的耕地占80%, 有着较为成熟的梯田水利技术及丰富的梯田水利系统。重庆地区大面积山地导致传统水利设施修建成本和建造难度较大, 再加上春旱夏洪的降雨特征, 使得耕作区域有限, 造成“靠天吃饭”的局面。为应对巴渝地区山地丘陵地形及雨热不同期等自然条件的限制, 形成冬水田、冲冲田、囤水田等在内的梯田水利技术, 以满足当地村民的生产生活的需求。图5为重庆地形图及冬水田、冲冲田、囤水田水利系统示意图。

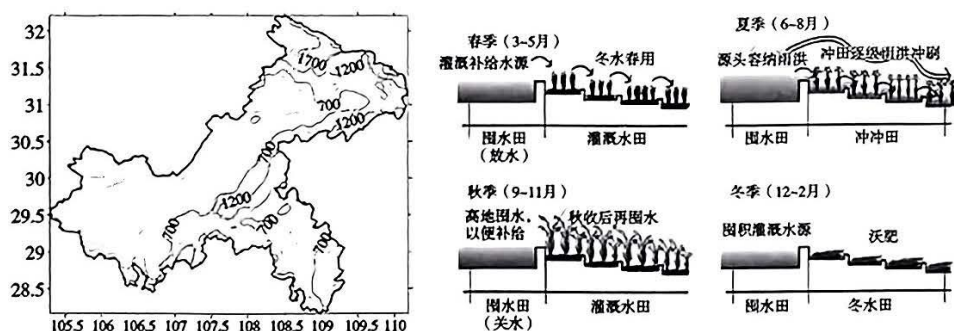


图5

(1) 从地形与气候角度分析重庆地区梯田形式的耕地占比较高的原因。(8分)

10分

(2) 分析冬水田、冲冲田、囤水田在不同季节发挥的作用。(8分)

(3) 调查发现当地低山丘陵区民居主要分布于较高海拔的林间, 请分析原因。(6分)

38. (14分) 阅读材料, 完成下列要求。

中巴经济走廊是“一带一路”建设的标志性工程和先行先试项目。如今, 中巴经济走廊建设已走过10年, 形成了以走廊建设为中心, 以瓜达尔港、能源、基础设施建设、产业合作为重点的“1+4”合作布局。

在中巴双方共同努力下, 瓜达尔港港区作业能力全面恢复, 自由区招商引资顺利推进, 国际过境贸易不断扩大。由中国公司投资建设的萨希瓦尔电站是巴基斯坦装机容量最大的清洁型燃煤电站之一, 目前两台机组已全面建成投产, 年发电量90亿千瓦时, 有效缓解了巴基斯坦电力短缺的状况; 在点亮万家灯火的同时, 该项目一直坚持环保优先, 烟气排放等指标均远优于当地标准, 也优于世界银行相关环保标准。由中企承建的拉合尔橙线地铁是巴基斯坦第一条也是目前唯一一条地铁线, 开通运营两年多来, 累计运送乘客超过5000万人次, 运营指标达到国际先进水平; 橙线地铁也是中国首次实现从设计、制造、建设, 再到运营维护等环节的城市轨道交通全产业链的完整输出。中巴经济走廊建设和中巴务实合作为巴基斯坦提供了大量就业岗位, 将改变当地民众的生活方式, 助力巴基斯坦社会经济发展。

结合材料并运用《经济生活》的知识, 阐述建设中巴经济走廊对中国经济高质量发展的积极影响。(14分)

39. (12分) 阅读材料, 完成下列要求。

2023年3月19日, 中共中央办公厅印发了《关于在全党大兴调查研究的工作方案》, 指出调查研究是谋事之基、成事之道, 没有调查就没有发言权, 没有调查就没有决策权。要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

解决好人民最关心最直接最现实的利益问题, 是民有所盼、政有所为的必然要求, 也是政府施政的努力方向。政府工作如何精准对接群众的现实感受? 只有坚持问需于民, 了解群众所思所想所盼, 贴近老百姓的实际感受去谋划、推进, 把群众急难愁盼的现实问题放在心上、抓在手中, 坚持在发展中保障和改善民生, 才能让现代化建设成果更多更公平惠及全体人民。在这一过程中, 各级领导干部要学会通过互联网走群众路线, 更好地服务人民。比如, 各省(区、市)将“领导留言板”视为察民情访民意的重要渠道, 从“领导留言板”上查找“硬骨头”, 排摸解决了一大批群众反映集中的共性需求和普遍性问题、痛点难点问题、历史遗留民生问题; 又如, 针对施政为民、激发活力、政府建设的问题可以在“@国务院我来说”平台上收集群众的留言和投诉, 进行专门研究, 并督促有关地方和部门查清问题、查明原因、整改解决; 用好国务院“互联网+督查”平台, 加强督办政府及其工作人员不作为以及不规范作为。

结合材料, 运用《政治生活》的知识, 说明政府大兴调查研究之风的必要性。(12分)

40. (26分) 阅读材料, 完成下列要求。

“北斗”指路, “神舟”飞天, “羲和”逐日, “嫦娥”奔月, “祝融”探火, “天宫”遨游太空……自古以来, 中国人就充满着开拓创新, 勇于尝试的探索精神。

1992年9月21日, 中国载人航天工程正式立项实施, 规划“三步走”发展战略。三十年踔厉奋发, 中国人9次飞向太空, 天舟飞船执行太空快递使命, 长征五号B运载火箭肩负起中国空间站建造重任……从无人到有人、从一人到多人、从短期停留到中长期驻留、从舱内实验到太空行走, 中国航天实现跨越式发展。太空中的中国速度、中国精度让人印象深刻。

为实现中国航天事业的跨越式发展, 几代航天人胸怀爱国之情、肩扛报国之责, 艰苦创业, 协同攻坚, 经历成千上万次的试验, 无数次的失败, 我国航天事业终于取得一系列辉煌成就, 彰显了自主创新的中国力量与中华民族自强不息的伟大精神。

探索浩瀚宇宙是全人类的共同梦想。中国航天积极推动国际合作, 同多个国家和国际组织开展了富有成效的合作。目前, 已有17个国家、23个实体的9个项目成为中国空间站科学实验首批入选项目, 来自不同国家的科学家将共享天宫空间站的科研平台, 是历史上首次向所有联合国会员国开放的项目。我们愿同世界各国一道, 坚持共商共建共享, 加强基础科学研究国际交流, 推动人类科学事业发展。

(1) 结合材料, 运用“追求真理是一个过程”的知识, 分析我国的航天事业能够取得举世瞩目成就的原因。(12分)

(2) 运用《文化生活》的知识, 说明我国航天事业的发展是如何增强我们的文化自信的。(10分)

(3) 青年当立报国之志。班级举行“航天点亮梦想、青年勇担重任”主题班会, 请列举两个发言要点。(4分)

41. (25分) 阅读材料, 完成下列要求。

材料一 唐代对法律的制定十分重视, 历代皇帝在位时大都主持修订法律, 而且法理的制定都有一定的程式。首先要求法学家根据实际需要和情况的变更进行讨论, 制定出相关的律、令、格、式等, 然后呈报皇帝, 经批准颁行。律文之外, 还要制定疏义(按: 法律条款的司法解释), 这也是由法学家集体完成的。并非如一般人所理解的“法自君出”, 即可由皇帝随意决定, 随意更改。唐律继承了中国法律体系的指导思想, 仍以礼为指导, “德礼为政教之本, 刑罚为政教之用”。唐代的法律内容十分广泛, 它包括刑事、民事、行政、经济、诉讼、婚姻等等。它是以刑法为主的, 但是民法立法等很多, ……唐代的刑法更是十分先进, 它继承前代的成果, 实行罪刑法定主义。即严格按照法律规定定罪量刑, 不能由法官个人随意做出裁断。如果违反了规定, 法官要受到处罚。唐律所反映的中华法系, 还有一个特

文科综合·第12页(共16页)

点，就是提倡明法慎刑、德主刑辅的原则，认为法律只是一种不得已的手段，是第二位的，而由礼所体现的伦理道德规范，才是齐家、治国、平天下的根本良方。

——摘编自马克垚《世界文明史》

材料二 民法典系统整合了新中国成立70多年来长期实践形成的民事法律规范，汲取了中华民族5000多年优秀法律文化，借鉴了人类法治文明建设有益成果，是一部体现我国社会主义性质、符合人民利益和愿望、顺应时代发展要求的民法典，是一部体现对生命健康、财产安全、交易便利、生活幸福、人格尊严等各方面权利平等保护的民法典，是一部具有鲜明中国特色、实践特色、时代特色的民法典。

——习近平《谈治国理政》（第四卷）

材料三 法律始终把它的作者的世界图景包含在抽象的形式中，而每一历史的世界图景都包含一种政治—经济的倾向，这种倾向依据的不是这个人或那个人所想的事物，却依据的是事实上掌握政权并因之掌握立法的阶级所实际打算造成的事物。每一种法律都是由一个阶级以大多数的名义建立起来的。

——[德] 奥斯瓦尔德·斯宾格勒著，齐世荣等译《西方的没落》

(1) 根据材料一并结合所学知识，概括唐律的特点。(10分)

(2) 根据材料二并结合所学知识，指出《中华人民共和国民法典》颁布的重要意义。(8分)

(3) 根据上述材料并结合所学知识，谈谈你对法律的认识。(7分)

42. (12分) 阅读材料，完成下列要求。

材料

苏联和中国的 基本观点	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第一次世界大战是两大帝国主义集团几十年来酝酿和准备的结果，是一场帝国主义战争。 2. 塞尔维亚是奥匈帝国侵略的对象，其参战是为了维护国家主权、领土完整，反对帝国主义侵略，具有民族解放因素。 3. 苏联学者在研究一战起源问题上，有一点与中国学者不同，即对沙俄在一战爆发问题上的行为涉及甚少，而把发动战争的责任推到德奥一边。
西方学者的 研究观点	<ol style="list-style-type: none"> 4. 一战结束后，一些西方学者对一战起源观点包括：秘密同盟的体系；军国主义；民族主义；新闻宣传；经济帝国主义（即由于经济的需要而建立自己的帝国）。 5. 当代学者认为，需要从1870年甚至从1789年法国大革命以来的欧洲外交史进行研究，有些问题还需要追溯到路易十四时代（1638-1715）。

——摘编自《普通高中教科书·教师教学用书·中外历史纲要（下）》

文科综合·第13页（共16页）

上述材料是中外学者对第一次世界大战起源观点的简要概括。据此，结合所学知识，评析材料中的观点。（要求：评析不少于2个观点；史论结合，史实准确，逻辑严密）（12分）

（二）选考题（共5小题，共25分）

请考生在第43、44两道地理题中任选一题作答；在第45、46、47三道历史题中任选一题作答。如果多做，则按所做的第一题计分。作答时用2B铅笔在答题卡上把所选题目的题号涂黑。

43.（10分）【地理——选修3：旅游地理】

河南省鹤壁市凉水泉（图6）村位于淇县西部太行山区，总人口46户93人，贫困人口35户67人，是省级贫困村。凉水泉村历史悠久，文化底蕴深厚，70多座建于清末民初、灰瓦石墙的民居依山而建，是国家级传统古村落；凉水泉村旅游资源丰富，“不老泉”和“五龙泉”两股四季流淌不息的泉水凉爽甘甜、明目养颜。但曾经这些人文和自然旅游资源没有被盘活，没有给凉水泉村带来发展的契机。



图6

分析凉水泉村结合当地人文和自然资源可以打造的旅游项目。（10分）

44. (10分)【地理——选修6：环境保护】

若尔盖湿地是我国面积最大、泥炭资源最为丰富的高寒泥炭沼泽湿地，具有重要的水源涵养功能和土壤碳汇功能，黄河30%的水来自若尔盖湿地。图7为1967~2004年间若尔盖湿地各类湿地面积变化趋势图。

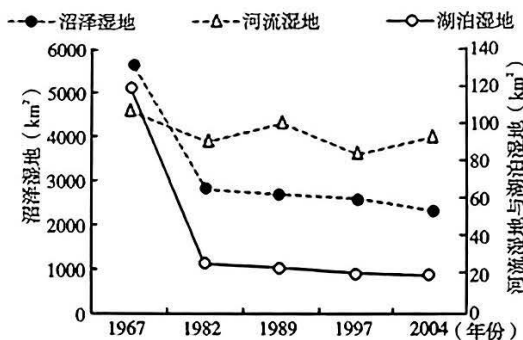


图7

描述若尔盖湿地面积变化特征及对自然地理环境可能产生的不利影响。(10分)

45. (15分)【历史——选修1：历史上重大改革回眸】

材料 18~19世纪初相当长的时期，埃塞俄比亚是一个封建割据国家，孟尼利克少年时代是在各地封建诸侯争夺帝位的战乱中度过的。作为一位封建君主，孟尼利克在中央、省和区建制中进行改革，省督由皇帝任命，既是行政领导，还是法官、当地驻军司令和皇帝朝臣；此外，他还实施司法系统化改革、建设新首都等措施强化中央集权。19世纪90年代，孟尼利克改革赋税制度，创立了为维护军队给养的什一税，解决了军队靠掠夺农民维持给养这个影响农村经济发展的老问题；他还发行了第一枚国家货币，设立了制币厂和国家银行。埃国内出现了“比以往更多的巨商富贾……国内贸易有很大的增长，外国商品的输入更多了……农民的生活也好些”局面。孟尼利克还利用列强矛盾从法、俄，甚至意大利政府那里获得了部分武器，英国旅行家约翰·鲍因斯记载：“阿比西尼亚人是非洲武装得最好的土著种族，任何外来强国都不能简单地使之臣服。”这些改革是埃取得抗意卫国战争胜利的重要保证。

——摘编自陈从阳、廖建林《论孟尼利克二世在抗意卫国战争中的作用》

(1) 根据材料，概括孟尼利克二世改革的特点。(7分)

(2) 根据材料并结合所学知识，谈谈你对孟尼利克二世改革的认识。(8分)

46. (15分)【历史——选修3：20世纪的战争与和平】

材料 抗日战争爆发后，广西招收大、中学生组成抗日军事团体——中华民国国民革命军广西抗日救国学生军，前后共招收三届。1936年“两广事变”爆发，李宗仁以抗日为旗号反蒋，不断扩充自己的实力，在这样的背景下，第一届学生军在南宁成立，招收300人。学生军成立后深入城镇、乡村、学校宣传抗日救国，“两广事变”平息后解散。1937年10月至1938年11月，第二、第三届学生军分别招收280人和4269人，中共广西省委动员党员和进步青年参加，并在学生军中建立秘密支部，前后共发展党员120人。桂南会战前后，学生军开赴桂粤60多个县，发动、组织群众开展战备、谍报、锄奸、战地服务等项工作。昆仑关战役中，学生军与日军作战130余次，10多人为国捐躯。1941年6月受皖南事变和国民党内顽固派反共立场的影响，学生军解散。广西学生军是广西民众抗日救亡运动的重要力量，许多参加过学生军的中共党员成为后来广西各地革命事业的主要领导者。

——摘编自桂林市文物保护与考古研究院主编《桂林历史文化大典》，肖艳霞、陈锋《第三届广西学生军抗日史料汇编》

(1) 根据材料并结合所学知识，分析制约广西学生军在抗战中发挥更大作用的因素。(7分)

(2) 根据材料并结合所学知识，简述广西学生军的历史功绩。(8分)

47. (15分)【历史——选修4：中外历史人物评说】

材料 雷锋(1940~1962)，出生于湖南省望城县一个贫苦农民家庭，幼年失去双亲成为孤儿，受尽地主欺压。1950年，雷锋分得3.6亩耕地，乡政府还供他免费读书。小学毕业后，雷锋先后在乡政府、县委当通信员、公务员，被评为模范工作者。1958~1960年，雷锋先后在鞍山钢铁厂、焦化厂工作，工作期间认真钻研新技术，3次被评为先进工作者，5次被评为标兵，18次被评为红旗手。1960年雷锋入伍，在一次参加水库抢险中，带病奋战7天7夜，还把平时积攒下来的100元捐给受灾群众。1962年，雷锋当选为人大代表，他在报纸上发表《我是怎样从一个苦孩子成长为毛主席的好战士的》等文章，他写道：“我的一切是党给的，我要永远忠于党和人民，为党和人民的事业奋斗终身。”1962年8月雷锋不幸因公殉职。

——据关润华等《中国共产党人的95个故事》，赵苕《作为符号的雷锋》

(1) 根据材料并结合所学知识，简析雷锋“从一个苦孩子成长为毛主席的好战士”的历史背景。(8分)

(2) 根据材料并结合所学知识，概述雷锋精神的内涵。(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**官方微信信号：**zizzsw**。

