

遂宁市高中 2023 届三诊考试

文科综合能力测试

本试卷分第 I 卷（选择题）和第 II 卷（非选择题）两部分。全卷满分 300 分，考试时间 150 分钟。

注意事项：

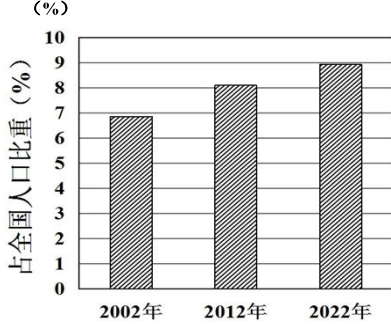
- 答题前，考生务必将自己的姓名、班级、考号用 0.5 毫米的黑色墨水签字笔填写在答题卡上。并检查条形码粘贴是否正确。
- 选择题使用 2B 铅笔填涂在答题卡对应题目标号的位置上，非选择题用 0.5 毫米黑色墨水签字笔书写在答题卡对应框内，超出答题区域书写的答案无效；在草稿纸、试题卷上答題无效。
- 考试结束后，将答题卡收回。

第 I 卷

本卷共 35 小题。每小题 4 分，共 140 分。在每个小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

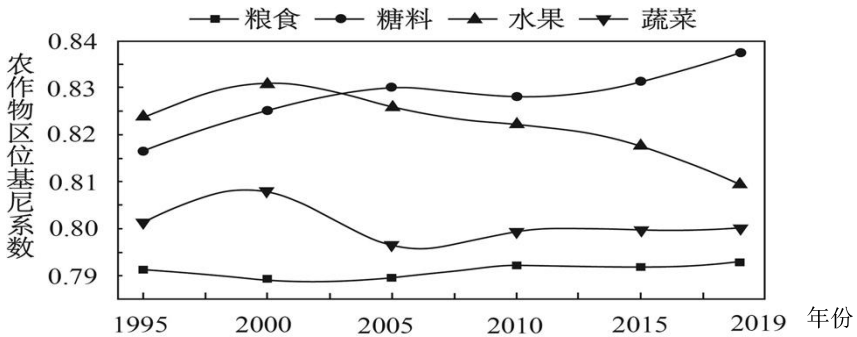
根据国家统计局发布的数据显示，2022 年末全国人口 141175 万人，比上年末减少 85 万人，是我国近 61 年来人口首次负增长。人口较 2002 年增加了 1.27 亿。下图示意我国某省级行政区人口占全国人口的比重变化。据此完成 1-3 题。

- 截止 2022 年末，我国在近 61 年以来人口最多的年份是
 - 2021 年末
 - 2022 年末
 - 2021 年初
 - 2022 年初
- 该省级行政区可能是
 - 四川
 - 广东
 - 海南
 - 新疆
- 在全国人口负增长背景下，该省级行政区 2022 年人口比重较 2012 年仍有增加，其主要原因是
 - 国际人口迁移
 - 资源大规模开发
 - 产业快速发展
 - 生育政策调整



区位基尼系数是衡量产业在地区间分配均衡程度的量化指标。数值在 0-1 之间变化，其数值越大，表明农作物生产的集聚程度越高，反之则越分散。下图示意广西 1995—2019 年主要农作物产量区位基尼系数，

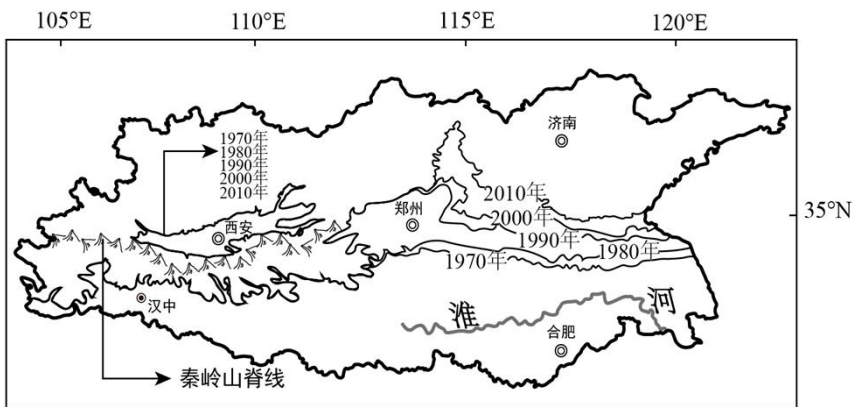
据此完成 4-6 题。



4. 由图可知

- A. 粮食空间布局趋于稳定，集聚程度略有降低
 - B. 糖料空间布局变化较大，地理集聚趋势明显
 - C. 水果生产空间扩散明显，地理集中性趋势渐强
 - D. 蔬菜生产空间扩散明显，地理分散性趋势渐弱
5. 结合图示及广西自身自然条件，广西在全国竞争力相对较强的农产品是
- A. 粮食
 - B. 糖料
 - C. 水果
 - D. 蔬菜
6. 当前广西已形成粮“退”、糖果菜“进”的基本格局，主要影响因素是
- A. 气候
 - B. 交通
 - C. 技术
 - D. 市场

秦岭—淮河是我国重要的地理分界线，有研究表明在全球气候变暖的背景下，我国亚热带的北界也在不断地演变。在气候学研究当中亚热带界线的划分主要依据是日均温稳定 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 持续日数（220—240 天）为标准。下图示意 1970—2010 年秦岭—淮河地区亚热带北界位置，据此完成 7-9 题。



7. 据图可知近 40 年来

- A. 西安属于亚热带
- B. 亚热带北界北移
- C. 郑州属于暖温带
- D. 暖温带范围扩大

8. 造成亚热带北界在东西段分布差异显著的主要原因是
A. 海陆位置 B. 大气环流 C. 地形地势 D. 全球变暖
9. 推测亚热带北界在秦岭段南北坡的海拔变化及对图示地区的影响

- A. 北坡上升，南坡下降 春小麦种植范围扩大
B. 北坡下降，南坡上升 冬小麦种植范围缩小
C. 北坡稳定，南坡下降 春小麦生长周期变长
D. 北坡上升，南坡上升 冬小麦生长周期缩短

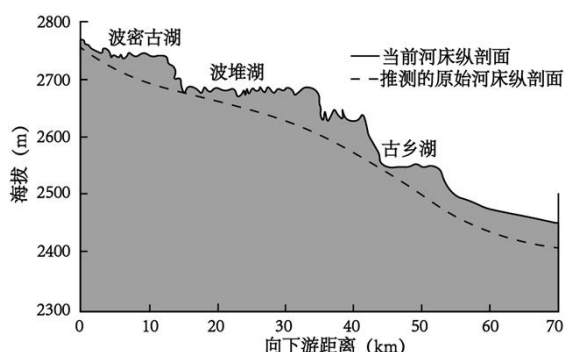
帕隆藏布江自北向南在雅鲁藏布江大拐弯处注入。流域内有数座6000米高山，山高谷深，地质灾害多发。在河道近千年的演变过程中，河道纵剖面呈现阶梯状，在平面上呈现“藕节”状宽窄分布的地貌形态。

下图示意帕隆藏布江纵剖面图，据此完成10-11题。

10. 图示湖泊形成的主要原因是

- A. 滑坡堆积
B. 断裂下陷
C. 间歇抬升
C. 冰川侵蚀

11. 推测在阶梯状纵剖面形成过程中气候的主要特点



- A. 暖干 B. 冷湿 C. 暖湿 D. 冷干

12. 随着我国制造业工人工资水平的不断提高，我国出现了“机器换人”的浪潮。2022年中国工业机器人销量突破28万台，同比增长10%。国产工业机器人已服务于国民经济60个行业大类，168个行业中类，使用覆盖率越来越高。与此同时，我国工业机器人产业也得到快速发展。这说明

- ①机器人能够创造更高的商品价值 ②价格变动会调节生产要素的投入
③科技进步可以提高劳动生产效率 ④消费对生产发展具有重要反作用
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④

13. 后疫情时代，全球经济仍然面临衰退风险。3月17日，中国人民银行宣布，决定于2023年3月27日降低金融机构存款准备金率0.25个百分点。本次下调后，金融机构加权平均存款准备金率约为7.6%。3月23日，美联储宣布加息25个基点，将联邦基金利率区间提升至4.75-5.0%。在通常情况下，下列说法正确的是

- ①中国降低金融机构存款准备金率使储户的存款收益减少
②美联储加息有利于中国引进外资和增加对美国商品出口

- ③当前中美货币政策具有同质性，协同促进世界经济增长
④中国政府运用经济手段进行宏观调控，提高调控前瞻性
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
14. 我国汽车产销总量连续 14 年稳居全球第一、新能源汽车产销连续 8 年位居全球第一。2022 年乘用车产销分别完成 2383.6 万辆和 2356.3 万辆，同比分别增长 11.2% 和 9.5%，其中中国品牌累计销售 1176.6 万辆，同比增长 22.8%。新能源汽车年销售 688.7 万辆，同比增长 93.4%，其中，中国品牌市场占有率达到 79.9%。全年汽车出口量仅次于日本，达到 311.1 万辆，同比增长 54.4%，其中，新能源汽车出口 67.9 万辆，同比增长 1.2 倍。据此可以推断
- ①中国品牌乘用车的市场认可度和市场占有率提升
②新能源汽车作为燃油汽车的互补品加剧市场竞争
③我国汽车产业竞争力强，在国际市场有比较优势
④我国汽车核心竞争力增强，已成为世界汽车强国
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
15. 党的二十大报告指出，中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化。习近平总书记在陕西延安革命纪念馆参观时，号召全党同志要站稳人民立场，践行党的宗旨，扎实推进共同富裕，让现代化建设成果更多更公平惠及全体人民。下列做法能够体现优化初次分配实现共同富裕的是
- ①保护劳动所得，提高劳动报酬在居民收入中的比重
②加大中央调剂力度，实现社会保险法定人群全覆盖
③鼓励农民流转土地经营权，增加农民的财产性收入
④规范分配秩序，增加低收入者收入，取缔过高收入
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
16. 2023 年 1 月 1 日，新修订后的《妇女权益保障法》开始实施。某地人民检察院为贯彻落实《妇女权益保障法》和《未成年人保护法》，与当地妇联联合会联合印发了《关于加强妇女儿童权益保护协作的十项举措》，进一步深化妇女儿童权益保护工作。这一做法
- ①表明检察院作为法律监督机关积极推进法律宣传实施
②发挥检察院与妇联组织的优势，搭建权益维护新平台
③是检察院和妇联联合会共同履行国家职能的有益探索
④有利于促进妇女儿童权益的保护，彰显民主的真实性
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
17. 爱国人士黄炎培与毛泽东有一段非常著名的谈话，历史上称为“窑洞对”。黄炎培坦率地说，一个朝代大凡初时聚精会神，没有一事不用心，没有一人不卖力，既而环境渐渐好转了，精神也就渐渐放下了。一部历史，“政怠宦

成”的有，“人亡政息”的有，“求荣取辱”的也有。“其兴也勃焉，其亡也忽焉”，一人，一家，一团体，一地方，乃至一国，不少单位都没有跳出这周期率的支配。经过努力，中国共产党已经找到了打破历史周期率魔咒的两个答案，这就需要

- ①不忘初心、牢记使命，密切党与人民群众的联系
- ②全面加强党的建设，充分发挥党员战斗堡垒作用
- ③以党的先进性纯洁性建设为根基，全面从严治党
- ④以政治建设为统领，勇于自我革命提高党建质量

A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ③④

18. 70 多年前成立的内蒙古自治区，是我们党实施民族区域自治制度的一个范例，是马克思主义基本原理同我国民族实际相结合的一大创举，是我国民族关系史上的一座丰碑。民族区域自治制度的核心内容是自治权。下列属于民族自治地方行使自治权的是

- ①重庆市奉节县云雾土家族乡人民政府表彰民族团结先进个人
- ②凉山彝族自治州人大通过了《凉山彝族自治州移风易俗条例》
- ③伊犁哈萨克自治州人民政府决定加强伊犁河流域的保护开发
- ④内蒙古自治区高级人民法院开展“草原风暴”集中执行行动

A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ③④

19. 国际形象是国际社会对一个国家的整体评价，是一个国家的隐形资产。负面的国际形象则会让人产生排斥和敌对的心理，对国家经济发展和文化传播都非常不利。在西方发达国家，中国国际形象被严重扭曲，主要原因就是西方国家的媒体和政客不断抹黑中国，轮番鼓吹“中国威胁论”“中国落后论”“中国崩溃论”等。从文化角度看，这警示我们

- ①党必须牢牢掌握意识形态工作的领导权，讲好中国故事
- ②要充分发挥大众传媒创造、传递和共享文化的强大功能
- ③对外文化传播和交流要坚持以我为主、为我所用的原则
- ④高度重视传播手段建设和创新，不断增强我国的话语权

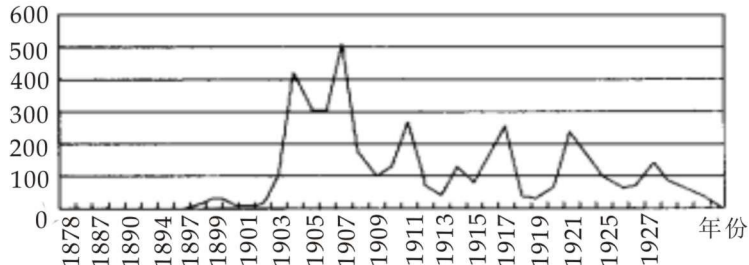
A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ②④

20. 2023 年 3 月 27 日，火爆网络的村 BA 迎来总决赛，数万观众免费到现场欣赏比赛，感受体育魅力，享受全民参与的音乐派对。村 BA 是由贵州台盘村的苗族“六月六”吃新节篮球赛发展而来的赛事，既采用全球通行的篮球比赛规则和赛制，又蕴含苗族骁勇善战、激情如火的精神特质，还杂糅了民族服饰展示、歌舞表演、节庆习俗等民族文化。借助网络，村 BA 在国内外获得了广泛的传播和巨大的影响力。村 BA 能够火爆得益于

- ①实践中推动文化创新，大众文化推动社会发展
- ②苗族文化能兼收并蓄，创造性转化创新性发展

- ③促进当代文化产业化，发挥当代文化经济功能
④维护世界文化多样性，满足群众多样文化需求
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
21. 2022 年 11 月 30 日，聊天机器人 ChatGPT 发布。它是人工智能技术驱动的自然语言处理工具，能够通过学习和理解人类的语言来进行对话，还能根据聊天的上下文进行互动，甚至能完成视频脚本、文案、翻译、写论文等任务。从哲学角度看，该机器人
- ①延伸了人类的认识器官，推动了人类意识的发展
②在实践中比人类更具有自觉选择性和主动创造性
③是人类通过实践把观念的东西变成了现实的东西
④基于数据处理能力更能揭示事物发展的内在本质
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
22. 2023 年的“中央一号文件”提出，要分类明确耕地用途，严格落实耕地利用优先序，耕地主要用于粮食和棉、油、糖、蔬菜等农产品及饲草饲料生产，永久基本农田重点用于粮食生产，高标准农田原则上全部用于粮食生产。这既是对耕地用途的管控，也是对耕地产量的重视。材料体现了
- ①要具体分析耕地的用途，保障粮食生产
②提高耕地产量要重视发挥关键部分作用
③要把握主要矛盾，把蔬菜生产放在首位
④管控耕地用途必须坚持系统优化的方法
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
23. 杨伟出生在普通家庭，天生色弱，但特别爱学习，是学校里的学霸，年仅 15 岁就被西北工业大学空气动力学专业录取，毕业后来到成都飞机研究所工作。当时国内军工行业发展比较落后，国外技术封锁，国内更是没有任何经验可以借鉴，因此在研究过程中出现了很多困难。为了实现梦想，杨伟和他的团队刻苦钻研，经过近 30 年的不断努力，攻克了众多难题，终于成功研制出中国首款隐形战斗机歼 20，极大地提高了我国空军作战能力，助推我国的航天科技事业勇攀高峰。2017 年，歼 20 的总设计师杨伟成功当选为中国科学院院士，这个荣誉他当之无愧。杨伟院士的人生启示我们
- ①贡献是评价人生价值的重要标准 ②个人价值和社会价值是统一的
③个人奋斗是实现人生价值的基础 ④能力卓越就能创造出卓越人生
- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ②④
24. 齐受封之初，就与营丘周围夷族部落产生了地缘政治上的矛盾，因此齐立国后便采取了一些缓和族群矛盾的措施。可见西周分封制的推行
- A. 利于维护统一的多民族国家 B. 强化了周王对地方的直接管理
C. 有利于推动华夏民族的形成 D. 消除了周与其他部族间的矛盾

25. 孔孟主张重义轻利，不是不要利，而是要看取利是否符合义的道德标准，董仲舒把它发展到极端，只能谈义，不能讲利，只能追求三纲五常的道义，不能谋求自身利益的功利。据此分析可知，董仲舒的新儒学
- A. 适应了君主专制集权加强的需要 B. 发展了先秦儒学为民请命的初衷
 C. 继承了孔孟的仁政和礼义的思想 D. 使儒学成为人们道德自律的准则
26. 晚唐 780 年开始实行的“两税法”的特点是“舍人税地”，依据土地资源而不是人口去征税。宋朝至清朝基本继承了这一财税思想，从法律上确认和保护土地所有权，把征税重点放在土地上。这些政策的调整
- A. 遏制了土地兼并的蔓延与发展 B. 有利于生产要素的合理配置
 C. 保护了小农经济的成长与壮大 D. 使封建土地私有制确立起来
27. 明朝仁、宣帝赐印章于阁臣，独允许他们遇大事时印封密揭（秘奏），以便专呈御前议事，此谓“阁揭”，往往能得到皇帝的重视。据此可知，当时
- A. 阁臣遇事可临机裁决 B. 阁臣的地位有所上升
 C. 内阁拥有了行政大权 D. 阁揭的呈递频率颇高
28. 在《海国图志》中，魏源提出，西方国家的本土距离中国甚为遥远，其侵略中国必以南洋为基地，中国应当扶植南洋华人垦殖事业，经营之以为藩镇。魏源的主张
- A. 加速了洋务运动的开展 B. 推动了清廷对外政策的调整
 C. 蕴含着朴素的海权思想 D. 摆脱了中国传统思想的束缚
29. 下图为 1878~1930 年“实业”一词使用频率统计图。图中变化可以佐证

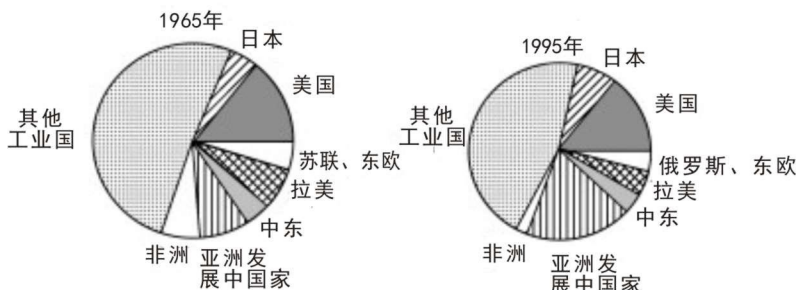


- A. 中国近代民族工业发展艰难而曲折
 B. 实业救国成为社会发展的主导思潮
 C. 清政府经济政策变动制约经济发展
 D. 近代中国社会生活开始出现重大变化
30. 下表是中国共产党在民主革命时期实施的土地政策。这反映了

| 时间 | 口号 | 简介 |
|----|----|----|
| | | |

| | | |
|------|-----------|--------------------------------------|
| 土地革命 | “打土豪，分田地” | 没收地主的土地，没收一切所谓公产的祠族庙宇等土地，分给佃农及无地的农民。 |
| 抗日战争 | “双减双交” | 地主减租减息，农民交租交息。 |
| 解放战争 | “耕者有其田” | 规定凡人民分配得到的土地归个人所有，由政府发给土地所有证。 |

- A. 土地问题是革命核心问题 B. 农民的土地问题得到解决
 C. 中国的革命性质发生改变 D. 中国社会主要矛盾的变化
31. 1978年9月，邓小平在东北、天津等地发表一系列谈话，史称“北方谈话”，强调“社会主义制度优越性的根本表现，就是能够允许社会生产力以旧社会所没有的速度迅速发展，使人民不断增长的物质文化生活需要能够逐步得到满足。”这一论述表明邓小平
 A. 对社会主义建设进行了理性反思 B. 主张政治上实行系统的拨乱反正
 C. 明确了国家经济体制改革的目标 D. 对社会主义本质形成成熟的认知
32. 在希腊城邦全盛时期，奥林匹亚运动会吸引了无数的希腊人同场竞技。只有“业余的”或者说“爱美的”参与者，没有专业的运动员，他们在意的并不是打破纪录，而是展现人的全面优秀。这一现象
 A. 表明全民参与了健身 B. 突破了小国寡民的城邦体制
 C. 彰显了人文主义精神 D. 有助于全民平等地参与活动
33. 19世纪中期，有文章写道：“单是大工业建立了世界市场这一点，就把全球各国人民……彼此紧紧地联系起来……大工业使所有文明国家的社会发展大致相同。以致在所有这些国家，资产阶级和无产阶级都成了社会上两个起决定作用的阶级，它们之间的斗争成了当前的主要斗争。”上述观点
 A. 具有自由主义的典型特征 B. 表达出启蒙思想的核心内涵
 C. 符合科学社会主义的主张 D. 属于社会进化论的思想范畴
34. 美国著名政论家沃尔特·李普曼指出，在胡佛当政期间，美国的经济政策已经向“更为行动主义和干涉主义”的方向发展，但在罗斯福上台后，这种趋势更加明显。新总统上任，政策变革的趋势加快，这是很自然的事。全科试题免费下载公众号《高中僧课堂》该政论家旨在说明
 A. 罗斯福新政开创了国家干预经济的模式 B. 胡佛应对危机措施是罗斯福改革的前导
 C. 胡佛开创资本主义国家干预经济的先河 D. 罗斯福新政改革的内容有了巨大的创新
35. 下图为世界贸易中的国家和地区所占份额示意图。下列解读正确的是



- A. 其他工业国贸易份额减少，是因为实行混合市场经济
- B. 日本的贸易份额比重加大，是因为实行统制经济体制
- C. 亚洲发展中国家增长很快，是因为中国率先进行改革和开放
- D. 非洲、拉美份额减少，反映了全球化带来的挑战与机遇并存

第 II 卷

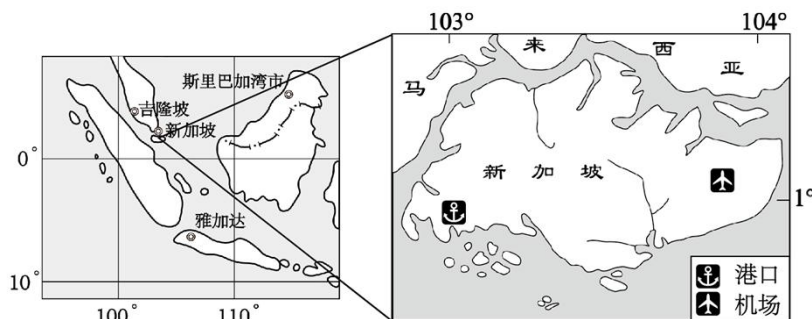
注意事项：

1. 请用 0.5 毫米的黑色墨水签字笔在第 II 卷答题卡上作答，不能答在此试卷上。
2. 试卷中横线及框内注有“▲”的地方，是需要你在第 II 卷答题卡上作答。

本卷包括必考题和选考题两部分，第 36 题-第 42 题为必考题，每个试题考生都必须做答。第 43-44 题为地理选考题，考生任选其中一题作答。第 45-47 题为历史选考题，考生任选其中一题作答。

36 阅读图文材料，完成下列要求。（24 分）

新加坡是一个面积狭小的岛国，经济发达，人口素质高，地理位置优越。年平均气温约为 27℃，气候温暖潮湿。自然环境优美，文化多元。全球重要的金融服务及港口物流中心。同时，新加坡鼓励创新，保护知识产权，拥有以电子、能源化工、精密工程为代表的先进制造业，为全球第四大高科技产品出口国。下图示意新加坡地理位置图。



(1) 说明新加坡交通位置的优越性。（6 分）



(2) 从自然环境的角度，分析新加坡主要发展以港口物流为主的原因。(8分)



(3) 分析新加坡成为全球第四大高科技产品出口国的自身优势。(6分)

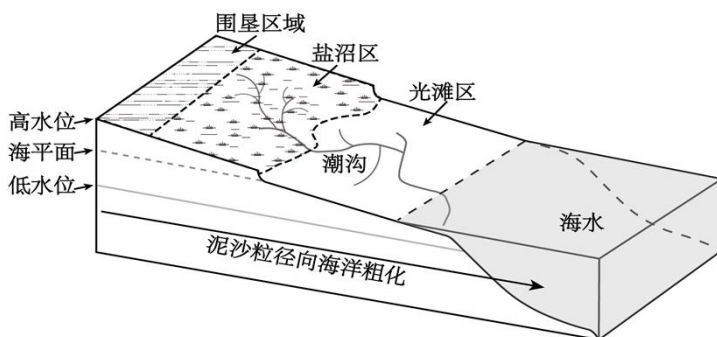


(4) 简述新加坡经济发展特点给区域经济发展带来的启示。(4分)



37. 阅读图文材料，完成下列要求。(22分)

盐沼常发育于潮间带的淤泥质海岸；盐生草本植物生长于盐沼面上并受海水的周期性淹没，对水温极为敏感。盐沼面上的潮沟网系具有输送水沙物质的功能。盐沼区的变化受潮水涨落影响，小潮时水流主要在潮沟中运动，大潮时水流可漫过盐沼的大部分，水流溢出潮沟、漫过盐沼表面。近年来由于气候变化，盐沼面积大幅度减少，亟待保护。江苏弶港盐沼（下图）地处中国东部淤进型强潮海岸，潮沟广泛发育，盐沼达 15km^2 。



1. 根据当地自然环境，简述盐生草本植物的生长习性。(4分)



2. 分析潮水涨落时，潮水通过潮沟对盐沼区地表形态变化的影响。(6分)



3. 从气候的角度分析近年来弶港盐沼地面积大幅度减少的原因。(6分)



4. 有专家建议将盐沼区开发成为滨海湿地公园，你是否同意，请表明观点并说明理由。(6分)



38. 阅读材料，完成下列问题。(12分)

党的二十大报告要求推动科教兴国、人才强国、创新驱动发展战略一体谋划、一体部署、一体实施。要发挥新型举国体制优势，推动科研力量优化配置和资源共享。推动科技强国建设，要发挥企业特别是国有企业在科技创新中的主体作用，支持领军企业组建创新联合体，带动中小企业创新活动。要完善分配激励机制和科技评价机制，落实好攻关任务“揭榜挂帅”等机制，规范科技伦理，树立良好

学风和作风，引导科研人员专心致志、扎实进取；要统筹推进补齐短板和锻造长板，针对我国产业薄弱环节，实施好关键核心技术攻关工程，尽快解决一批“卡脖子”问题。

结合材料和所学经济知识，说明我国应如何发挥制度体系优势保障我国形成科技创新的合力。（12分）

39. 阅读材料，完成下列问题。（12分）

2023年3月，中共中央、国务院印发了《党和国家机构改革方案》，要求按照坚持党的全面领导、坚持以人民为中心、坚持优化协同高效、坚持全面依法治国的原则，深化党和国家机构改革。深化党和国家机构改革，目标是构建系统完备、科学规范、运行高效的党和国家机构职能体系。必须以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以加强党中央集中统一领导为统领，以推进国家治理体系和治理能力现代化为导向，坚持稳中求进工作总基调，适应统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局的要求，适应构建新发展格局、推动高质量发展的需要，坚持问题导向，统筹党中央机构、全国人大机构、国务院机构、全国政协机构，统筹中央和地方，深化重点领域机构改革，推动党对社会主义现代化建设的领导在机构设置上更加科学、在资源配置上更加优化、在体制机制上更加完善、在运行管理上更加高效。

结合材料和所学政治生活知识，谈谈本次党和国家机构改革对发展社会主义民主政治的意义。（12分）

40. 阅读材料，完成下列问题。（26分）

2023年3月20日至22日，国家主席习近平应俄罗斯总统普京邀请，对俄罗斯进行国事访问，拉开今年中国元首外交新帷幕。两国元首共同签署《中俄关于深化新时代全面战略协作伙伴关系的联合声明》和《2030年前中俄经济合作重点方向发展规划的联合声明》。双方重申在涉及彼此核心利益问题上继续相互支持，共同抵御外部势力干涉内政图谋。

中俄关系发展到今天，有其深刻的历史逻辑。中俄互为最大邻国，中俄关系坚持不结盟、不对抗、不针对第三方，坚持相互尊重、相互信任，不仅促进各自发展振兴，也努力维护国际公平正义，树立了新型大国关系典范。中俄经济互补性很强，在能源、原材料、农业、物流等领域开展了广泛合作。2022年中俄双边贸易额突破1900亿美元，再创历史新高，中国连续13年稳居俄罗斯第一大贸易伙伴国。随着经贸和人员往来，中俄文化交流日益活跃。两国多次成功互办文化节、语言年、旅游年等丰富多彩的交流活动，展示了各自的艺术、语言、服装和风俗。两国的教育、科学、音乐、舞蹈、美术相互交融，为两国文化的发展注入了新的动力。中俄之间日益密切的经贸和文化交流使中俄发展新时代新型大国关系有了坚实的民意基础。

（1）有人认为，新时代的中俄关系是既竞争又合作，并在竞争合作中向前发展

的关系。结合材料，运用矛盾的基本属性的知识，对此加以说明。(12分)

- (2) 结合材料，运用文化生活知识，谈谈如何进一步加强中俄间的文化交流。
(12分)

- (3) 新时代，中国日益走进世界舞台的中央，为提高全球治理能力和水平贡献了中国智慧和中国方案。结合时政知识，举两个具体事例。(4分)

41. 阅读下列材料，回答问题。(25分)

材料一：中华茶文化发展史上有着“兴于唐、盛于宋”之说。北宋首倡“茶德”，赋茶以德喻人德，赋茶以性喻人性，以茶的生命过程比喻人生，这深刻体现了茶道与人道的统一，人与自然的和谐统一。将饮茶、品茶融入到儒家思想中去，赋茶以教化功能。同时，人们注重以茶待客、以茶赠友、以茶孝亲，这些都是以敬茶之礼，扬天人之德，彰心灵之美。

——摘编自陈永昊《论宋代茶文化的历史贡献和当代价值》

材料二：17、18世纪欧洲大陆掀起的一股“中国热”。这股“中国热”从思想领域延伸为对中国的器物和品饮文化的追求。中国精美贵重的丝绸与器物是普通老百姓消费不起的，但宫廷贵族追捧的饮茶之风在民间普及开来，英国社会一改酗酒的靡靡之风，开创一股文明绅士的饮茶风尚。中国茶所传递的精致典雅的东方美学和美容养颜的功效为西方女性所推崇，宫廷茶会和下午茶让贵族千金和劳动群众都有了饮茶社交的机会。

——摘编自盛敏《近代中国茶文化向西欧的传播与中西文化交流》

材料三：1998年在美国洛杉矶举行了“走向21世纪中华茶文化国际学术研讨会”，标志着中国茶文化交流走出了国门。2019年在中国等主要产茶国的倡导和推动下，联合国大会宣布将每年5月21日确定为“国际茶日”。2022年“中国传统制茶技艺及其相关习俗”被列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。

——摘编自宋时磊《人类命运共同体视域下中国茶全球传播的价值论析》

- (1) 根据材料一，归纳宋代茶文化的基本理念。(6分)

- (2) 根据材料二并结合所学知识，分析中国茶文化在英国传播的影响。(10分)

- (3) 根据材料三并结合所学知识，说明新时期中国茶文化全球传播的原因。(9分)

42. (12分) 阅读材料，完成下列要求。

材料：“现代化不是单选题。历史条件的多样性，决定了各国选择发展道路的多样性”。尽管现代化是由西方国家率先开启的，但西方的现代化也没有一个固定的模式和标准，因各个国家的具体环境条件不同，现代化的道路也不同。中国式现

代化就是这样形成的。它没有离开世界现代化的普遍规律，没有离开现代文明大道，但又是紧密结合中国实际，根据中国国情走出来的。

——丰子义《从世界现代化看中国式现代化》

注：中国式现代化指中国共产党领导的社会主义现代化。

近代以来，现代化成为人类社会发展的主题和主旋律。请从材料中提炼一个合适观点，并结合所学知识加以阐述。（要求：观点明确，持论有据，表述清晰。）



43. 【地理——选修3：旅游地理】(10分)

北京故宫博物院既是国家5A级旅游景区，也是世界文化遗产，位于北京中轴线的中心，有大小宫殿七十多座，房屋九千余间，藏有大量珍贵文物，多达186万件，占中国全国文物总数的1/6。故宫门票分两种，一种是单次的（旺季：60元，淡季：40元），另一种是年票（300元），当年可以进入故宫参观十次。

分析支持北京故宫博物院推出年票制度的条件。(10分)



44. 【地理——选修6：环境保护】(10分)

埃姆舍河位于德国鲁尔区，由于前期经济发展，河流污染严重。为此德国政府推出“家庭承包河流制”，除政府参与埃姆舍河河流治理外，也将河流分段承包给附近居民，居民负责整洁河面，捡拾杂物，劝告不文明行为，举报肆意排污企业等，在短短的五年时间内，就在全国范围内铺开，发动千家万户参与到河流的保护之中来，河流生态环境改善明显。

简述德国鲁尔区推行“家庭承包河流制”对治理河流污染的益处。

(10分)



45. 【历史上重大改革回眸】(15分)

材料：明朝在明孝宗朱佑樘治理下出现了短暂而辉煌的“治世”。明孝宗在位期间“起用正直贤能之士，更新庶政，言路大开”，使成化朝以来奸佞当道的局面得以改观。同时更定规制，复议盐法，革废一应弊政，朝野称颂。孝宗还勤于政事，重开经筵侍讲，向群臣咨询治国之道。弘治五年（1492年），苏松河道淤塞，泛滥成灾。明孝宗命工部侍郎徐贲主持治理，历时近三年方告完成，从此，苏松消除了水患，再度成为鱼米之乡。弘治十五年（1502年），编成《大明会典》，倡导宽仁治国，减轻刑罚。他在位期间，击败吐鲁番，收复嘉峪关以西的土地，经营哈密、修缮长城，抵御蒙古。由于明孝宗励精图治，使明朝再度中兴盛世，被后世史学家称之为弘治中兴。

——摘编自《明史·本纪第十五》

(1) 根据材料并结合所学知识，概括明朝弘治中兴出现的原因。(9分)



(2) 根据材料并结合所学知识，说明明朝弘治中兴产生的影响。(6分)



46、【20世纪的战争与和平】（15分）

中途岛战役是美国海军以少胜多的著名战役。中途岛，面积只有4.7平方公里，特殊的地理位置决定了它战略地位的重要性。岛屿距美国旧金山和日本横滨都相距2800海里，在亚洲和北美之间的太平洋航线的中途，故名中途岛。距珍珠港1135海里，是美国在中太平洋地区的重要军事基地和交通枢纽，也是美军在夏威夷的门户和前哨阵地。丢失中途岛，美太平洋舰队的大本营珍珠港也将不安全。1942年4月18日美军杜利特尔航空队袭击东京后，日本认为威胁来自中途岛，遂决心实施中途岛战役。战役于1942年6月4日展开，美国海军在这次战役中成功击退日本海军对中途岛环礁的攻击，日军在海战中大败。在这场海战中，美军最终以损失一艘航空母舰的代价击沉日本四艘重型主力航空母舰。该战役的胜利深深鼓舞了反法西斯同盟国家的士气，取得扭转太平洋战争局势的转折性胜利。

(1) 根据材料并结合所学知识，概括中途岛战役的历史背景。（9分）



(2) 根据材料并结合所学知识，分析中途岛战役的历史意义。（6分）



47、【中外历史人物评说】（15分）

旷继勋（1895—1933）号集成，贵州省思南县人，中国工农红军高级指挥员。1919年，受辛亥革命新思潮影响，旷继勋应召入伍，到四川军阀赖心辉部当兵。由于他刻苦学习军事技术，作战勇敢，不久便连续升职。随着五四运动席卷全国，三民主义、社会主义等民主、进步思想在部队中传播，他利用有利时机学习宣传革命和社会主义进步书刊。1925年先后担任川军团长、旅长等职。1926年通电响应中共组织领导的四川泸（州）顺（庆）起义，同年底加入中国共产党，并在部队中建立了党组织。1929年6月，旷继勋率全旅官兵于蓬溪起义，任中国工农红军四川第一路总指挥，率部转战南部、达县、梁山（今梁平）等地，惩办反动官吏和土豪，释放关押的政治犯，成立蓬溪、新政等县苏维埃政府。1930年，旷继勋调赴鄂豫皖苏区，任红4军军长。随后，旷继勋等指挥红4军主力，粉碎了敌人的第二、第三次“围剿”。他反对张国焘错误的军事指导方针、家长制作风，1933年6月在肃反中被诬陷杀害于四川通江洪口场。

——摘编自《旷继勋传》

(1) 根据材料并结合所学知识，概括旷继勋开展革命活动的历史背景。（9分）



(2) 根据材料并结合所学知识，概述旷继勋对革命的贡献。（6分）

