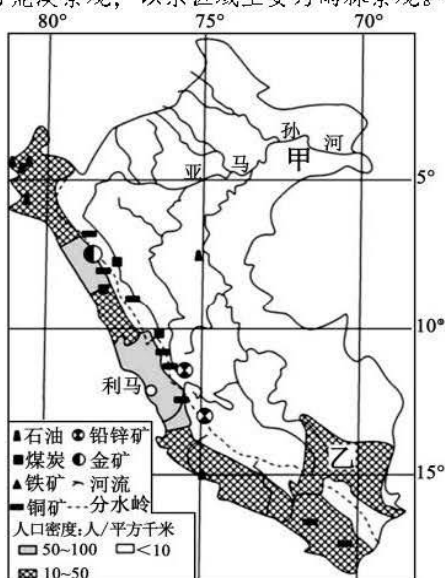


2022—2023 学年第二学期高一第三次七校联考

地理试卷

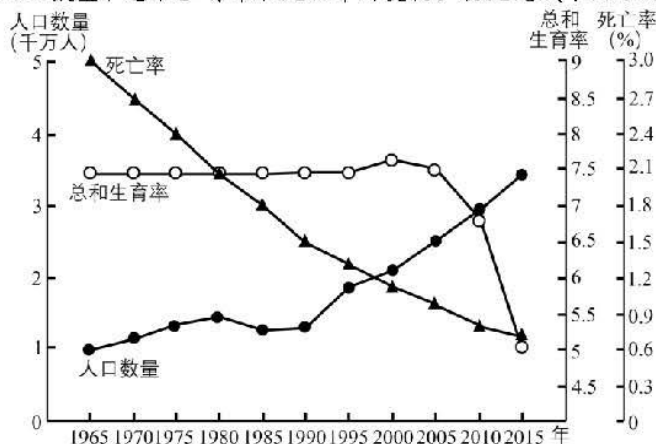
一、单项选择题：本大题共 23 小题，每小题 2 分，共计 46 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

下图为某国人口和矿产分布示意图。该国总人口约 3300 万，国内人口分布很不均衡。图示分水岭以西区域主要为荒漠景观，以东区域主要为雨林景观。据此完成下面小题。



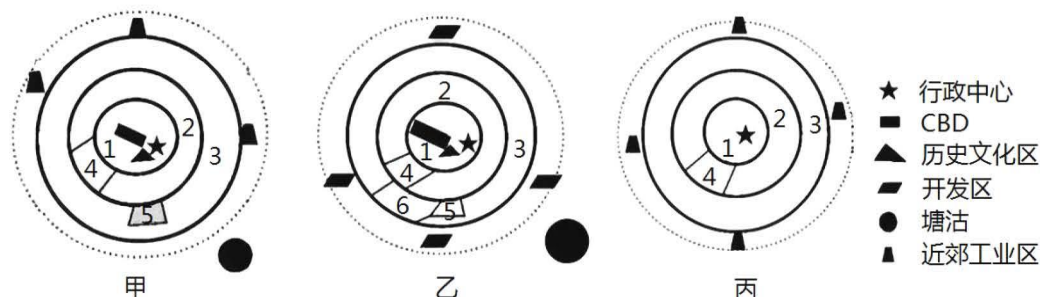
- 造成图示区域甲、乙两地人口密度存在明显差异的主要因素是
A. 气候 B. 土壤 C. 水源 D. 矿产
- 图示分水岭以西区域资源环境承载力的主要制约因素是
A. 土地资源 B. 淡水资源 C. 科技水平 D. 开放程度

总和生育率是指平均每对夫妇生育的子女数。国际上通常以 2.1 作为人口世代更替水平，即平均每对夫妇需要生育 2.1 个孩子才能维持两代人之间人数相等。下图示意某国 1965—2015 年人口数量、总和生育率和死亡率的变化。据此完成下面小题。



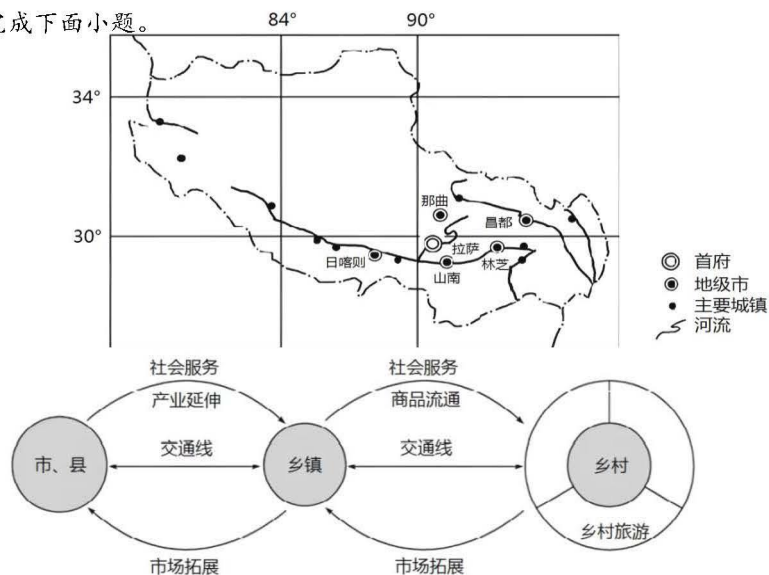
试卷第 1 页，共 8 页

3. 推测该国 1980—1990 年期间人口数量变化的主要原因是
A. 生态环境恶化 B. 战争难民外迁 C. 自然灾害频发 D. 技术人员流失
4. 该国
A. 位于欧洲西部 B. 城市化水平较高 C. 工业基础薄弱 D. 人口老龄化严重
- 下图示意建国以来天津城市空间结构演变 3 个发展阶段，据此完成下面小题。



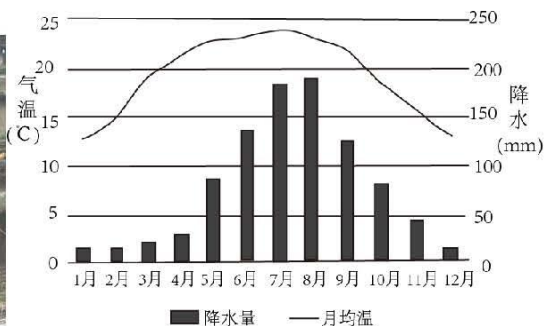
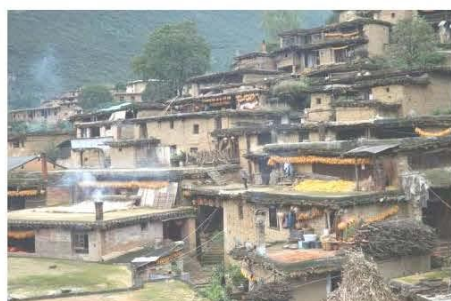
5. 天津城市空间结构发展由早到晚依次为
A. 甲乙丙 B. 乙丙甲 C. 丙甲乙 D. 乙甲丙
6. 图中可能为工业区的是
A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
7. 塘沽位于滨海新区，目前最适合塘沽发展的产业是
A. 石油化工 B. 钢铁工业 C. 商贸物流 D. 水产加工

西藏自治区城镇分布相对集中（上图），城镇化水平较低。为建设美丽幸福西藏，西藏各区积极探索建立“牧在乡里、住在镇里、就近落户、就地就业”的新型城镇化模式（下图）。据此完成下面小题。



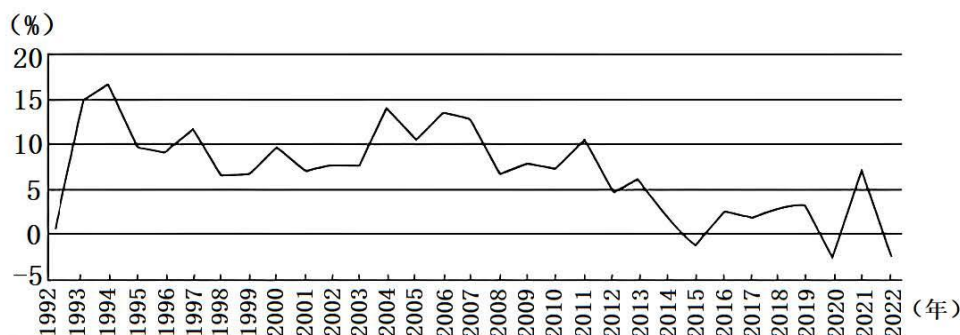
8. 影响西藏自治区城镇分布的主要自然因素是
A. 地形与水源 B. 植被与土壤 C. 气温与降水 D. 日照与海拔
9. 此新型城镇化模式在西藏推广的首要条件是
A. 产业下乡 B. 发展交通 C. 乡村旅游 D. 开拓市场

云南双柏县彝族传统民居土掌房依山面水，全村房屋墙连墙，层叠而上，极具特色。土掌房屋顶用松木原木为梁，上铺木板、松针并用泥土夯实，覆上石板块，最后夯上三合土。左图示意土掌房景观，右图示意云南双柏县气温和降水分布。据此完成下面小题。



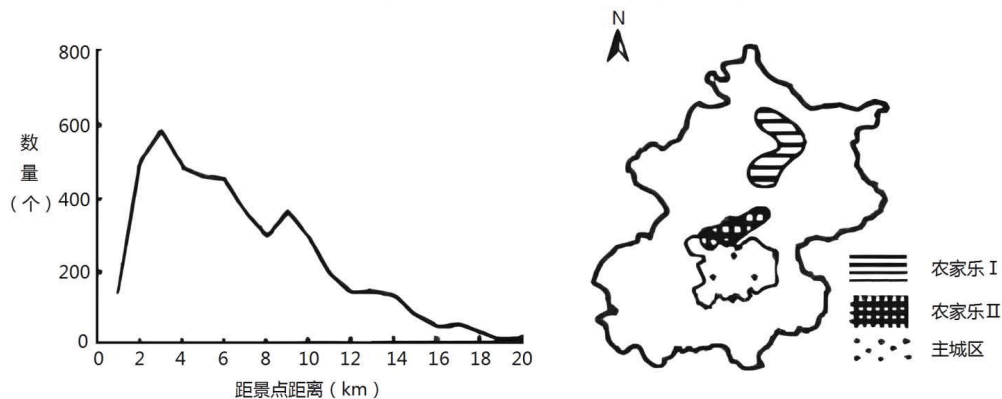
10. 土掌房自家屋顶成为别家的晒谷场，原因是
- A. 当地晴天多降水少
B. 邻里友好和睦的关系
C. 地形坡度大平地少
D. 木材泥土等原料丰富
11. 结合当地气候特征，推测土掌房屋顶构造的最主要功能是
- A. 避免强光照射
B. 夏隔热冬保暖
C. 利于纳凉通风
D. 防止雨水渗漏

近年来，我国啤酒产业蓬勃发展，啤酒制造技术趋于成熟，目前已成为全球第一大啤酒生产国。但受制于啤酒消费需求边际放缓，我国啤酒产量见顶，啤酒产业的竞争格局也由早期“百花齐放”发展到当今的“几家独秀”。下图示意1992年~2022年我国啤酒产量同比增长率，据此完成下面小题。



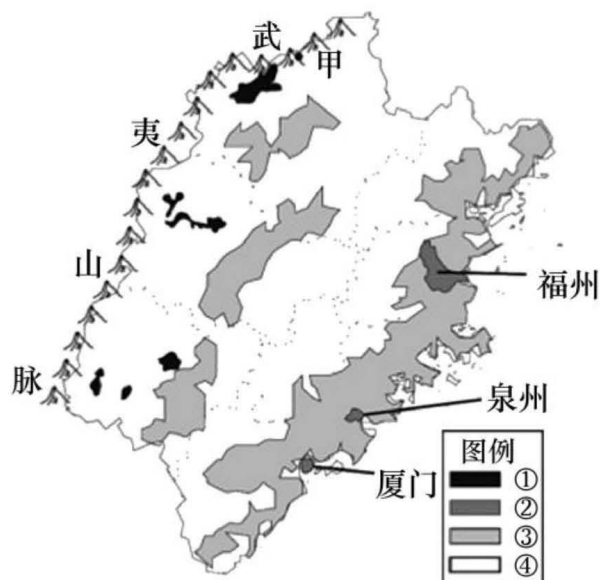
12. 我国啤酒产业竞争格局的演变可能会导致
- A. 消费需求放缓
B. 品牌效应降低
C. 酒厂数量增加
D. 啤酒品质提高
13. 1992年~2022年我国啤酒产业
- A. 1994年产量达到最大值
B. 2011年后产量持续下降
C. 2014年前产量持续上升
D. 2020年的产量降到最低
14. 针对啤酒消费需求边际放缓，我国啤酒产业应
- A. 开发衍生产业
B. 扩大生产规模
C. 提高技术水平
D. 兼并重组企业

农家乐作为乡村旅游新形态，对乡村的发展具有重要意义。北京有众多的农家乐，其分布受旅游资源、交通、市场等多种因素的影响。左图示意北京农家乐数量与距旅游景点远近的关系。右图示意北京两种受不同主导因素影响农家乐分布。据此完成下面小题。



15. 距旅游景点 2km 内农家乐数量较少的原因可能是
 ①地租较高 ②停车不便 ③环保要求 ④需求较少
 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
16. 与农家乐 I 相比，影响农家乐 II 分布的主导因素是
 A. 市场 B. 旅游资源 C. 交通 D. 生态环境
17. 农家乐的发展，可以
 A. 提高城市化的水平 B. 解决城市环境问题
 C. 降低乡村生活成本 D. 促进乡村文化发展

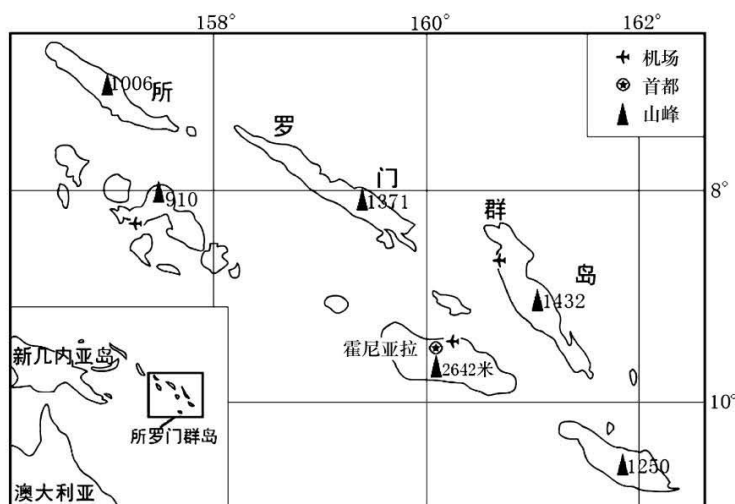
建设主体功能区是生态文明理念下提出的国土开发和保护重大战略。图示意福建省主体功能区规划，据此完成下面小题。



试卷第 4 页，共 8 页

18. 图中分别代表优化开发区域、重点开发区域、限制开发区域、禁止开发区域的是
A. ②①③④ B. ②④①③ C. ②①④③ D. ②③④①
19. 福州为优化开发区域，其主体功能是
A. 优化产业结构，促进城镇群协调发展 B. 开发矿产资源，重点发展第二产业
C. 防治水土流失，提高土地生产能力 D. 保护水源地，提高资源环境承载力
20. 关于图中甲处，下列说法正确的是
A. 科技孵化区，应发展创新能力，提高资源环境承载力
B. 城镇化地区，应大力推进城镇化，带动全省经济发展
C. 生态功能区，应限制开发区内资源，以保护生态环境
D. 农业主产区，其主要任务是保障区域主要农产品供给

所罗门群岛是南太平洋的岛国，拥有 990 多个岛屿，海洋专属经济区面积 160 万平方公里。该国经济落后，海水无污染，被视为世界上潜水天堂。林地曾占全境 90%，林业成为最主要出口产业，但因过度采伐，森林资源面临枯竭。近年来，该国政府积极采取措施发展多元化经济。读所罗门群岛区域图，完成下面小题。

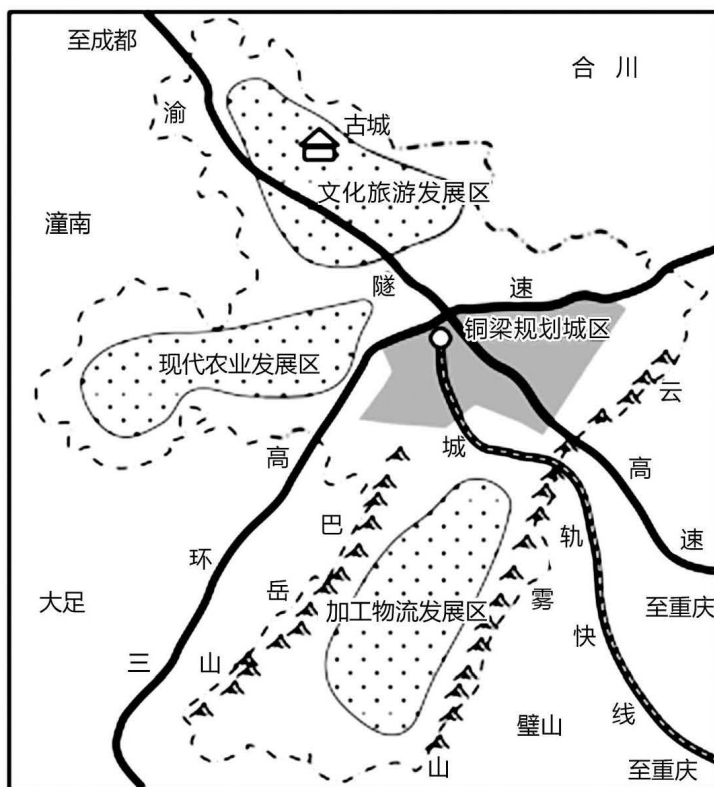


21. 所罗门群岛国家所拥有的专属经济区权益是指从领海基线量起不超过
A. 12 海里的管辖海域 B. 160 海里的管辖海域
C. 200 海里的管辖海域 D. 350 海里的管辖海域
22. 如果所罗门群岛不限制森林过度采伐，易引发的生态破坏问题是
A. 大气污染 B. 土地荒漠化
C. 木材短缺 D. 水土流失
23. 为实现经济多元化发展，所罗门群岛拓展海洋经济的合理措施是
A. 木材深加工，提高产品附加值
B. 完善基础设施，发展滨海旅游业
C. 填海造陆，兴建海上科技城
D. 采集珊瑚礁出售，提高居民收入

二、综合题：本大题共 3 小题，共计 54 分。请将答案填写在答题卡上。

24. 阅读图文材料，完成下列要求。（16 分）

中央印发的《关于推进以县城为重要载体的城镇化建设的意见》明确了以县城为重要载体的城镇化建设的发展目标和具体任务。重庆市铜梁区位于重庆主城区西部郊区，曾获得过国家级外派劳务基地、全国蔬菜生产重点县、国家首批园林县城、国家级卫生县城等荣誉称号。近年来，铜梁区基于本区自然和人文条件，规划建设北部文化旅游发展区、西部现代农业发展区、南部加工物流发展区和核心城市区（如下图）。



- (1) 分析规划建设中的城轨快线对于铜梁区城镇发展的重要意义。（4 分）

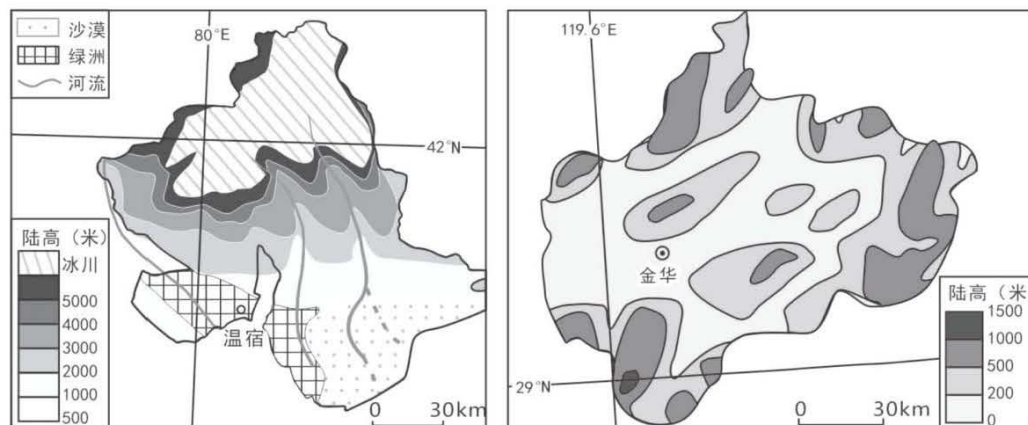
- (2) 分析铜梁区规划建设三大“发展区”对于该区城镇化的积极影响。（6 分）

- (3) 县城城镇化过程中，在规划上有哪些需要重点关注？（6 分）

25. 阅读材料，回答下列问题。(18分)

材料一：新疆温宿县位于塔里木盆地西北边缘，盛唐时期开始种植水稻，稻米品质优良。近年来，该县水稻种植面积维持在10万亩左右，培育的新稻品种遍布南北疆。浙江金华市对口支援温宿县，助力其水稻种植业发展。

材料二：下图为“新疆温宿县和浙江金华市位置、地形简图”。



(1) 与浙江金华相比，指出新疆温宿水稻生产特点。(6分)

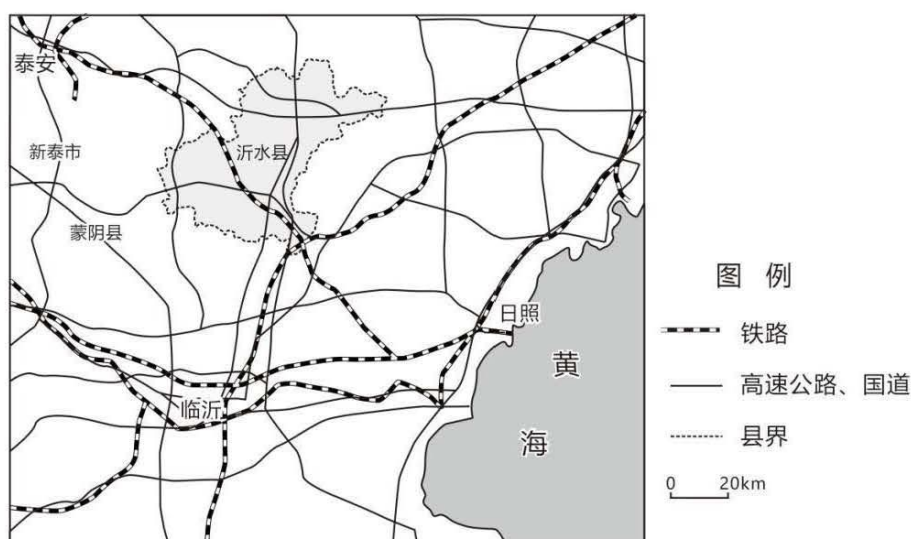
(2) 结合当地水循环环节的特征，分析温宿大面积种植水稻的不利自然条件。(6分)

(3) 简析保障新疆水稻规模化种植的技术措施。(6分)

26. 阅读下列材料，回答问题。(20 分)

材料一：沂水县临近“中国物流之都”临沂，物流成本较其他区域低 1/3。沂水县是国家级小麦、玉米农业现代化、产业化示范区，是中国优质果品基地县，苹果、桃等优质果品驰名大江南北。沂水县现有食品生产企业 528 家，年可加工各类食品 600 余万吨，国内市场上 80%的紫皮糖、1/4 沙琪玛、30%豆奶等均产自沂水，这让沂水县在业界有“我国零食生产基地”的美誉。此外沂水县电商运营人才充裕。

材料二：下图为“沂水县位置示意图”。



- (1) 简述沂水县成为我国零食食品基地的有利区位条件。(8 分)
- (2) 简析沂水县零食食品生产基地建设对当地居民的主要影响。(6 分)
- (3) 为保障沂水县零食食品生产基地可持续发展，你认为当地宜采取的主要措施。(6 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**。

