

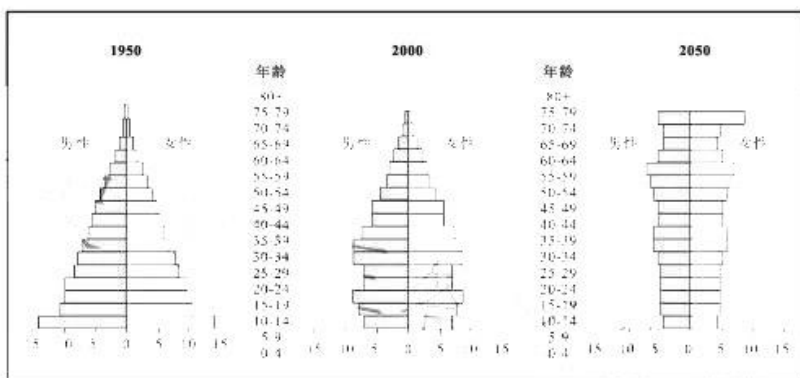
高三调研大联考·地理

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,再选涂其他答案标号。回答非选择题时,将答案写在答题卡上。写在本试卷无效。
3. 考试结束后,将本试题卷和答题卡一并交回。

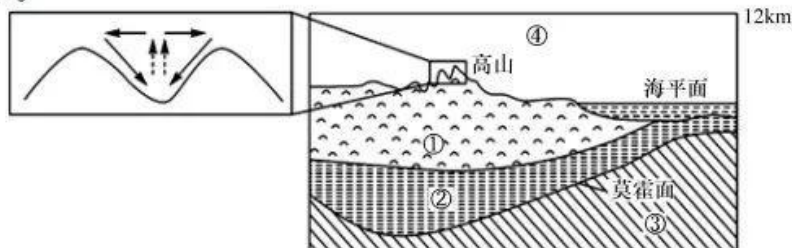
一、选择题(本大题共 16 小题,每小题 3 分,共 48 分)

2022 年 8 月 1 日,国家卫健委首次公开承认,“十四五”期间我国的人口将进入负增长阶段。并且,人口负增长下‘少子老龄化’将成为常态。我国人口计划政策出现调整,2016 年 1 月 1 日,我国实行“全面两孩”政策。2021 年 5 月 31 日,我国实行“全面三孩”政策。读我国人口年龄结构变化示意图,完成 1~3 题。



1. 2017~2050 年我国二孩人口将 ()
A. 缓慢持续增加 B. 先增后减 C. 先减后增 D. 快速减少
2. “十四五”期间我国的人口将进入负增长阶段的最主要原因是 ()
A. 我国人口年龄结构的变化 B. 我国妇女初婚和初育年龄的推迟
C. 人口老龄化问题日趋严重 D. 养育成本高、生育观念的改变
3. 解决我国人口问题,下列政策目前切实可行的是 ()
A. 全面放开人口生育政策 B. 适度延缓退休年龄
C. 大力发展机器人产业 D. 大量接纳外来移民

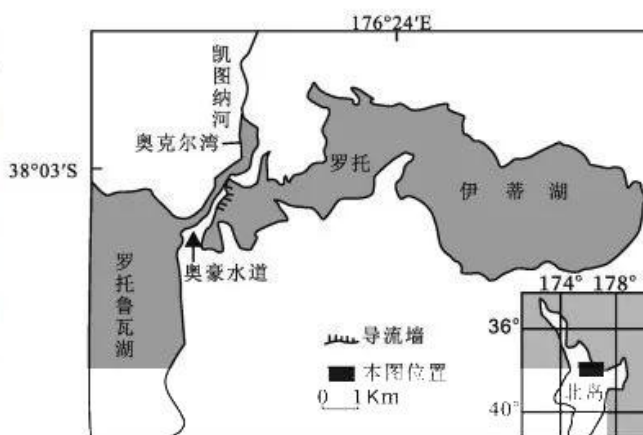
地球分为内部圈层和外部圈层,下图为地球圈层结构(局部)及某地山谷风示意图,读图回答 4~6 题。



【高三调研大联考·地理·共 6 页·第 1 页】

4. ④圈层的特点是 ()
 A. 由岩石组成 B. 多呈液态 C. 分布最广 D. 含硅铝物质
5. 此时海陆之间的风向及时间可能是 ()
 A. 陆风 白天 B. 海风 白天 C. 海风 夜晚 D. 陆风 夜晚
6. 同时间山顶与山谷之间风速差异较大,与其密切相关的是 ()
 A. 山顶与山谷海拔 B. 山顶与山谷温差
 C. 山顶与山谷土壤 D. 山顶与山谷水分

新西兰北岛存在一“姐妹湖”(如右图),其湖水为罗托伊蒂湖的主要补给水源,两湖由狭窄的奥豪水道相连,以凯图纳河为入海通道,罗托鲁瓦湖周边多牧区,蓝藻水华频发。2008年修建立柱钢板制成的导流墙,抬高奥克尔湾内水位后,罗托伊蒂湖的水质得到改善。据此完成7~8题。



7. 罗托伊蒂湖蓝藻水华频发易爆发的时间主要是 ()
 A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季
8. 修建立柱钢板制成的导流墙,具有的作用是 ()
 A. 引导罗托伊蒂湖水流入奥克尔湾
 B. 阻碍罗托伊蒂湖营养物质外排
 C. 阻碍罗托鲁瓦湖水流入罗托伊蒂湖
 D. 加快营养物质汇入罗托伊蒂湖

改革开放以来,福建城镇化经历了一个起点低、速度快的发展历程。城镇常住人口从1978年336万人猛增到2021年的2895.3万人,城镇化率从13.7%提高到69.7%。在加快推进城镇化进程中,仍存在一些必须高度重视并着力解决的深层次矛盾和问题。读福建省城镇体系规划(2010-2030)图,完成9~11题。



9. 为促进区域的协调发展,福建省应重点建设的都市区是 ()
 A. 漳州都市区 B. 三明都市区
 C. 泉州都市区 D. 莆田都市区
10. 福建省下列地区中自然景观多

【高三调研大联考·地理·共6页·第2页】

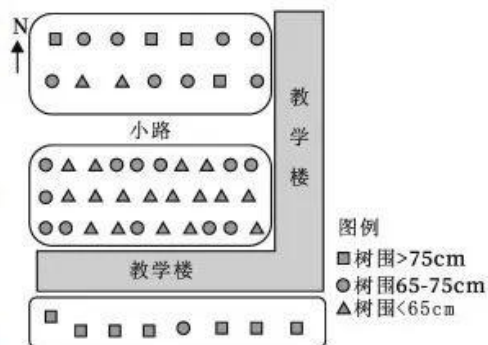
样性最丰富的是 ()

- A. 平潭综合实验区 B. 龙岩产业集中区
C. 武夷新区 D. 古雷-南太武新区

11. 厦漳泉大都市区建设对厦门城市发展的意义不包括 ()

- A. 应对国内区域经济竞争 B. 全面推动厦门基础设施建设
C. 强化厦门在国家战略中的地位 D. 根本解决市区的环境污染问题

梧桐是北京常见的行道树种,北京某学校学生在校园对三片梧桐树生长状况开展探究,以树围作为植株生长状况的主要指标。右图为相同高度校内梧桐树树围差异示意图,读图回答 12~14 题。



12. 梧桐植被 ()

- A. 属于热带雨林 B. 四季常绿
C. 秋冬季落叶 D. 叶片细长

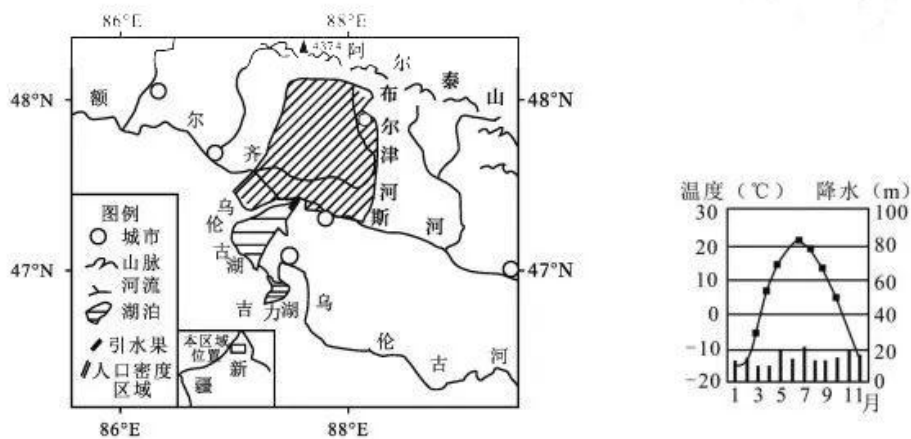
13. 该校教学楼南侧梧桐树长势优于北侧,主要原因是南侧 ()

- A. 纬度高 B. 降水多 C. 光照足 D. 热量低

14. 有人推测该校教学楼最北侧土壤肥力最高,其依据是 ()

- A. 株数少 B. 耗肥多 C. 裸岩少 D. 落叶多

乌伦古湖位于准噶尔盆地北部,发源于阿尔泰山的乌伦古河流入其中,为该湖主要水源,是全国十大淡水湖之一。为解决乌伦古湖水位下降问题,1970 年当地修建“引额济乌”工程,将额尔齐斯河河水注入乌伦古湖。下图为该区域的气候及位置示意图。读图完成 15~16 题。



15. 乌伦古湖的形成是由于 ()

- A. 断层陷落 B. 风力侵蚀 C. 流水侵蚀 D. 冰雪侵蚀

16. 额尔齐斯河 ()

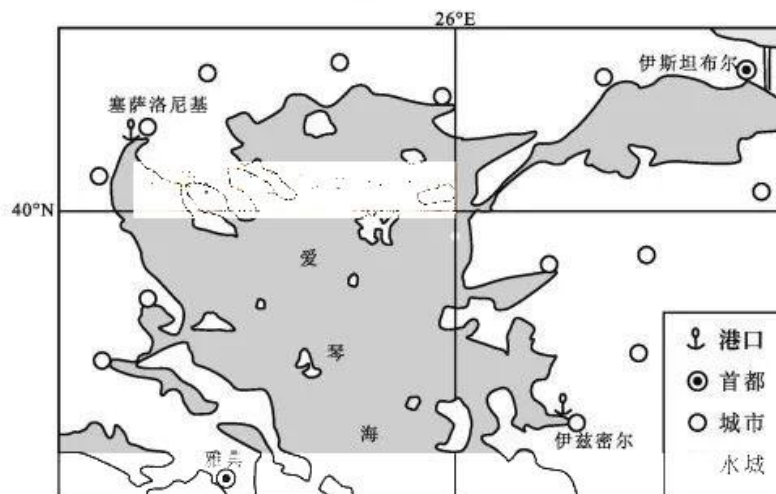
- A. 径流量季节变化小 B. 含沙量较小
C. 冰雪融水补给为主 D. 结冰期长,无凌汛

二、非选择题(本大题共 4 小题,共 52 分)

【高三调研大联考·地理·共 6 页·第 3 页】

17. (12分) 阅读图文资料, 回答下列问题。

伊兹密尔是爱琴海地区最大的城市, 拥有发达的港口和铁路网络, 是“一带一路”重要结点, 是土耳其重要出口港。伊兹密尔所在地广布着肥沃的平原和河谷、丘陵和山脉, 大面积种植无花果、葡萄、桃子、李子、柑橘、石榴等水果, 同时也是一个重要的工业基地。下图为伊兹密尔地理位置示意图。



(1) 从“一带一路”建设角度指出伊兹密尔地理位置的重要性。(4分)

(2) 从气候角度简析伊兹密尔水果种植有利条件。(4分)

(3) 伊兹密尔政府计划大力发展水果加工业, 说明这样做的意义。(4分)

18. (12分) 阅读图文资料, 回答下列问题。

自由贸易区是指成员国相互彻底取消商品贸易中的关税和数量限制, 各成员国仍保持对来自非成员国进口商品的限制政策的贸易区域。目前全球已有 1200 多个自由贸易区; 目前, 我国分第六批共设立了上海、广东、福建、天津、浙江、辽宁、河南、安徽等 21 个自贸试验区。福建自贸试验区于 2015 年 4 月 21 日正式挂牌运行, 并于 2022 年 10

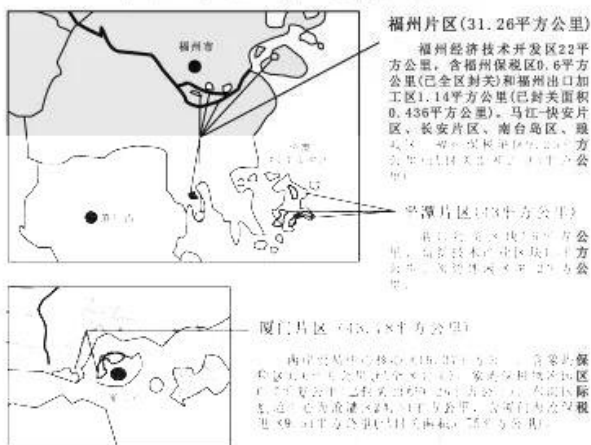
【高三调研大联考·地理·共 6 页·第 4 页】

月27日,累计新增企业12.2万户,注册资本2.6万亿元,引进全省近三成新增外资,贡献六分之一外贸进出口额。右图分别为我国21个自贸区分布图和福建自由贸易试验区图。



(1) 分析我国先后分第六批设立21个自贸区的主要原因。(3分)

中国（福建）自由贸易试验区

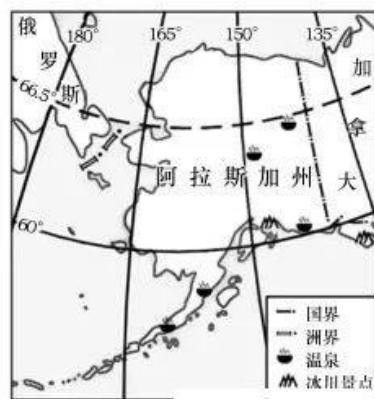


(2) 指出福建自由贸易试验区三大片区差异化发展方向。(3分)

(3) 分析福建自贸区建设对当地的积极意义。(6分)

19. (14分) 阅读图文资料, 回答下列问题。

阿拉斯加州是美国面积最大的州, 2022年7月, 小亮随家人到阿拉斯加州开启“六日游”, 准备赏极光、泡温泉、滑雪等, 近年来阿拉斯加州积极利用电子商务技术, 带来旅游业进一步发展。右图为阿拉斯加州地理位置示意图。



【高三调研大联考·地理·共6页·第5页】

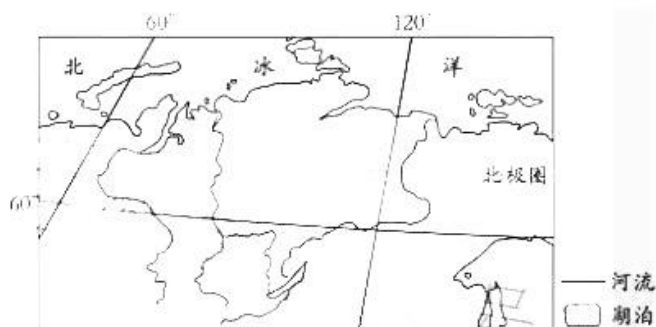
(1) 指出小亮随家人到阿拉斯加州最适宜的交通运输方式及理由。(4分)

(2) 说明阿拉斯加发展冰雪旅游的优势条件。(4分)

(3) 说明电子商务应用技术对阿拉斯加旅游业发展的推动作用。(6分)

20. (14分) 阅读图文资料, 回答下列问题。

西伯利亚地区是北亚地区的一片广阔地带, 西起乌拉尔山脉, 东至杰日尼奥夫角, 北临北冰洋, 南至蒙古国, 外兴安岭地形可分为西西伯利亚平原、中西伯利亚高原、东西伯利亚山地三部分。右图为西伯利亚地区示意图。



(1) 说明西伯利亚地区河流形成春汛的条件。(4分)

(2) 西伯利亚地区湿润地区广布, 试解释其原因。(4分)

(3) 西伯利亚地区桥梁较少, 分析其原因。(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）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**。

