

2023—2024 学年高中毕业班阶段性测试（一）

地理答案

1~25 小题，每小题 2 分，共 50 分。

1.C 2.D 3.B 4.C 5.B 6.C 7.D 8.B 9.D 10.B 11.C 12.D 13.B 14.A
15.D 16.B 17.D 18.A 19.A 20.B 21.C 22.B 23.A 24.C 25.A

26. (1) 初期利用邻近铁路线的交通优势，从国外进口原料生产粗瓷，交通、原料因素影响大；后来逐步转型、升级为生产世界顶级陶瓷奢侈品，原料因素影响减小，技术、劳动力因素影响增大。（每点 2 分，共 4 分。其他答案合理可酌情给分）

(2) 找准市场定位，提高市场竞争力；坚守传统并创新，研发精湛技艺，保持独特性；兼容并包，吸纳各种先进文化；培育人才，促进文化传承和发展。（任答其中 3 点，每点 2 分，共 6 分。其他答案合理可酌情给分）

27. (1) 属热带沙漠气候，降水稀少，水资源极其缺乏；风沙天气多，国民又爱好清洁、生活富裕，日常耗水量大；工业以石油产业为主，耗水量大；农业灌溉用水量大；油气和太阳能等资源丰富，能源充足。（任答其中 3 点，每点 2 分，共 6 分。其他答案合理可酌情给分）

(2) 直接增大排放海域的海水盐度，破坏海洋生态环境；浓盐水排放时流速较天然水体快得多，影响海洋生物的幼体、胚胎等生存。（每点 2 分，共 4 分。其他答案合理可酌情给分）

(3) 减少化石能源使用，减少碳排放，减轻大气污染，利于提升环境安全水平；减少化石能源使用，保障能源安全；海水淡化能力提升、成本降低，提升水资源安全水平；海水淡化成本降低，耕种面积扩大，保障耕地和粮食安全。（任答其中 3 点，每点 2 分，共 6 分。其他答案合理可酌情给分）

28. (1) 半岛西侧东山湾沿岸有漳江等地表径流注入，带来大量泥沙（2 分）；且海湾较为封闭，水流速度较缓，沉积作用明显（2 分）；半岛东侧海域和东山湾口风急浪高，水动力强，沉积物主要是颗粒较大的沙底和砾石（2 分）。（其他答案合理可酌情给分）。

(2) 古雷半岛东侧和东山湾口风急浪高，水动力强，营养物质难以滞留，不适宜底栖生物栖息；古雷半岛西侧风浪较小，漳江等河流带来大量营养物质，近岸还有养殖活动，海区营养物质相对丰富，底栖生物密度较大。（每点 2 分，共 4 分。其他答案合理可酌情给分）

(3) 莱屿列岛是一群花岗岩小岛，花岗岩出露地表后，在外力作用下，岩石表层出现裂隙，水分沿裂隙不断渗入和下蚀，岩石表层被分离成块状；岩块边角更易受外力侵蚀、风化作用，演化成形状、大小不一的“石蛋”。（每点 2 分，共 4 分。其他答案合理可酌情给分）

29. 变化：入境旅游网络规模扩大；核心节点和一般节点数量增加；旅游空间范围扩大；部分旅游节点之间的联系增强。（任答其中 3 点，每点 2 分，共 6 分。其他答案合理可酌情给分）

原因：为迎接世博会，上海市改善交通、通信和商业服务等基础设施，交通通达度和接待能力提升；世界级博览会具有极大的吸引力和品牌宣传力，吸引大量游客入境。（每点 2 分，共 4 分。其他答案合理可酌情给分）

30. 特征： O_3 度昼夜差异大； O_3 浓度夜晚较低，白天较高。（每点 2 分，共 4 分。其他答案合理可酌情给分）

原因：夜晚，缺少太阳辐射，通过光化学反应生成的 O_3 较少， O_3 浓度较低（2 分）；白天，车辆运行和工业生产等排放大量 VOCs，VOCs 浓度增加（2 分），太阳辐射和紫外辐射增强， NO_x 通过光化学反应生成大量 O_3 ， O_3 浓度较高（2 分）。（其他答案合理可酌情给分）