

| 卷 7 2024 年普通高中学业水平选择性考试（广东卷） | | | |
|------------------------------|---------------------|---------------|-------------|
| 题序 | 试题情境（素材） | 考查点 | 图表类型 |
| 1 | 贺兰山东麓地区葡萄种植区自然要素变化 | 农业区位因素 | 产业发展模式图 |
| 2 | | 工业区位因素 | |
| 3 | 西双版纳热带季雨林林冠层有效辐射 | 影响大气逆辐射的因素 | 折线统计图 |
| 4 | | 大气受热过程 | |
| 5 | 伦敦泰晤士河南岸旧城改造 | 城市功能区布局的条件 | 无图题 |
| 6 | | 城市功能区的作用 | |
| 7 | 都市圈功能分工指数 | 都市圈发展变化 | 表格 |
| 8 | | 大都市的辐射功能 | |
| 9 | 极地气候峡湾与温带气候峡湾 | 峡湾地貌的形成原因 | 区域地图 |
| 10 | | 气候对有机碳累计速率的影响 | |
| 11 | 云南省临沧市某半山腰发育硝洞 | 喀斯特地貌形成条件 | 剖面图+实景图 |
| 12 | | 沉积物来源分析 | |
| 13 | 珠穆朗玛峰冰川区气流运动状况 | 锋面系统与风 | 示意图 |
| 14 | | 大气运动的影响 | |
| 15 | 金沙遗址建筑柱洞及冬至日日出方位 | 太阳视运动 | 示意图 |
| 16 | | 地球运动的地理意义 | |
| 17(1) | 辽宁大连松木岛化工园与邻村产业 | 产业转移 | 区域地图 |
| 17(2) | | 企业对乡村的帮扶作用 | |
| 17(3) | | 居住环境比较 | |
| 18(1) | 煤矿采空及地层剖面 | 水循环过程 | 地质剖面图 |
| 18(2) | | 生态环境问题及其治理意义 | |
| 19(1) | 牛角寨山区及附近区域地质剖面及气候变化 | 地质构造、地质年代特征 | 地质剖面图+折线统计图 |
| 19(2) | | 地理过程 | |
| 19(3) | | 气候对化学风化作用的影响 | |