

浙江省 A9 协作体暑假返校联考

高三地理参考答案

一、选择题 I (本大题共 20 小题, 每小题 2 分, 共 40 分。每小题列出的四个备选项中只有一个符合题目要求的, 不选、多选、错选均不得分)

1-5: ADCBA 6-10: BCDAB 11-15: BDCBC 16-20: BCABD

二、选择题 II (本大题共 5 小题, 每小题 3 分, 共 15 分。每小题列出的四个备选项中只有一个符合题目要求的, 不选、多选、错选均不得分)

21-25: CADCA

三、非选择题 (本题共 3 大题, 共 45 分)

26. 答案:

- (1) ①海岸线曲折, 多优良港湾 (1 分); ②航空运输受地形限制小 (1 分); ③地处两洋两洲的交界处, 地理位置优越, 运输需求量大 (1 分); ④经济落后, 缺乏陆路交通建设的能力 (1 分); ⑤地处环太平洋火山地震带, 地震频发, 地质不稳定/岛屿众多, 难以相连, 陆上交通建设难度大 (1 分)。
- (2) ①纬度更低, 气候更为湿热 (1 分); ②多山地, 平原面积少 (1 分); ③土壤贫瘠 (1 分), 不利于农业生产; ④热带雨林覆盖率高 (1 分)。
- (3) ①区域发展: 国家经济发展不平衡, 内部差异大 (1 分);
②环境承载力: 爪哇岛人口过于密集, 水资源短缺、土地资源紧张、地面沉降等“城市病”问题突出; 加里曼丹岛人口较少, 土地资源丰富, 发展空间大, 生态环境好, 环境承载力强, 自然灾害少 (人口、资源、环境三个角度得 3 分)。

27. 答案

- (1) ①晴天多, 夏季光照时间长, 太阳能丰富 (1 分); ②靠近冬季风源地, 风能资源丰富; (风能、太阳能等可再生能源丰富) (1 分); ③土地面积广, 地价低; (1 分) ④靠近东部经济发达地区, 运输距离近, 市场需求大 (1 分); ⑤政府政策支持 (1 分)
- (2) 优化能源消费结构/提高清洁能源使用比例 (1 分), 促进低碳、绿色产业的发展 (1 分); 利于提高研发能力, 带动产业创新 (1 分), 促进产业结构升级/高新技术产业发展 (1 分); 构建以新能源为基础的产业体系, 带动相关新兴产业的发展 (1 分), 促进产业结构多元化 (1 分)。
- (3) 沙漠化/荒漠化/土地退化 (1 分)。
乌兰察布气候干旱, 降水少, 蒸发旺盛 (1 分); 冬春多大风, 风蚀作用强 (1 分); 管道建设易造成植被破坏, 地表裸露 (1 分), 加剧沙漠化/荒漠化。

28. 答案:

- (1) ①纬度较高, 冬季气温低; ②受冬季寒潮影响大, 天气寒冷; ③海水较浅, 易结冰; ④有众多河流注入, 海水盐度低, 易结冰; ⑤海域较封闭, 海水流动性差, 易结冰。 (写出四点得 4 分)
- (2) ①海水盐度高, 腐蚀能力强 (1 分); ②波浪等海水运动干扰 (1 分); ③易受大风、风暴潮等恶劣天气的影响 (1 分); ④冬季海冰破坏 (1 分)。
- (3) ①促进渔业转型升级, 增加渔业经济效益; ②减轻渔业资源枯竭, 修复海洋生态环境; ③提高海洋碳汇能力, 减少碳排放量; ④增加就业机会, 提高居民收入。 (经济、生态、社会三个角度得 3 分)
- (4) ①充分利用海洋空间资源, 提高海洋资源利用率, 减轻土地压力 (1 分), 保障资源安全 (1 分);
②提高渔业产量, 提供优质水产品 (1 分), 保障粮食安全 (1 分);
③保护海洋生态系统, 修复海洋生态环境 (1 分), 维护生态安全 (1 分);
④海上风电提供清洁能源, 优化能源结构 (1 分), 保障能源安全 (1 分)。
(写出三点得 6 分)