

高 2023 级高三质量监测试题

地理学科参考答案及评分细则

一、选择题部分：16 个小题，每小题 3 分，共 48 分。

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
答案	C	D	A	B	C	C	A	C	B	D	A	D	A	B	B	D

二、非选择题部分：3 个大题，共 52 分。

17. (16 分)

(1) 沙化土地面积广/多 (2 分)；光照充足 (太阳辐射丰富) (2 分)。

(2) 光伏 (电池) 板挡风, 减少防沙植被遭受风沙侵害 (掩埋) (2 分)；光伏 (电池) 板遮荫, 减少土壤水分蒸发, 提高防沙植被成活率 (2 分)；就近发电、就近利用, 减少治沙用电、用水成本 (2 分)。

(3) 科技赋能, 破解生态治理的核心难题；产业协同, 构建生态治理的产业体系；增加就业, 促进民生增收；政府主导, 政策扶持力度大。(从技术支撑、产业发展、经济效益、政策支持四个角度作答, 1 点 2 分, 共 6 分。只要言之有理, 可酌情给分。)

18. (18 分)

(1) 河流的流向取决于水位高差, 即由高水位流向低水位 (2 分)。雨季, 湄公河处于洪水期, 水位高于洞里萨湖湖水位 (2 分), 河水经洞里萨河入湖；与旱季洞里萨河流向相反 (2 分), 故出现倒流现象。

(2) 地势平坦, 流速缓慢/流速变化小；流向一年中随季节反转变, 沉积物差异小；流程较短, 搬运距离短, 分选性不明显。(1 点 2 分, 共 6 分)

(3) 有利：为农业提供肥沃土壤；为渔业带来营养物质。

不利：掩埋沿岸农田和渔业设施；泥沙淤积湖泊, 削弱湖泊调蓄能力；湖水浑浊, 影响湖中水生植物的光合作用。(从有利和不利角度分析, 从农业生产和湖泊生态两方面作答, 1 点 2 分, 共 6 分)

19. (18 分)

(1) 海洋变陆地, 比热容变小 (2 分), 气温的年较差和日较差增大 (2 分)；西部山脉隆起, 阻挡西风深入 (2 分), 降水减少, 气候干旱 (2 分)。

(2) 原有/水生生物数量及种群在减少, 一些生物灭绝 (2 分)；原有/水生生物逐渐向陆生生物 (耐旱、耐盐碱) 演化 (2 分)；出现新的生物 (2 分)。

(3) 海啸/潮汐 (2 分)、水压差 (2 分)。