参考答案

重庆市 2024 年普通高中学业水平选择性考试

地 理

本试卷满分100分,考试时间75分钟。

一、选择题:本题共15小题,每小题3分,共45分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。

1.A 2.C 3.C 4.A 5.B 6.A 7.C 8.D 9.B 10.B

11.D 12.C 13.D 14.A 15.B

二、综合题: 共55分。

- 16. (1) 耕地面积小/规模小,产量低;耕作方式传统,劳动投入多/生产效率低;交通不便/外运不便,商品率低。
- (2) 自然景观多样/丰富/优美;环境质量高/森林覆盖率高、空气清新/空气质量高、污染少;农耕文化资源独特/民风淳朴。
- (3) 东京人口多,经济发达,提供消费市场/客源市场;东京金融业发达,提供资金支持;东京科技教育发达,提供高技术人才/管理人才。
- 17. (1) 红土松软/疏松;易被海浪/波浪/海水/海水运动/潮汐/潮汐运动侵蚀;堤坝可防土台崩塌/海岸线后退/海浪侵蚀。
- (2) 坝前水位抬高/涌高/加大浪高/加大水头;回水流速加快,搬运能力加强;细沙被海水带走,砾石保留在原地,形成砾石滩。
- (3) 赞同:经济发达,有商务需求;商务区经济效益高;黄金海岸,环境优美,满足建商务区的环境要求(或环境吸引力强)。

或不赞同:易造成生态破坏或环境问题(答污染不给分);导致土地更加紧张/造成土地资源浪费;资金不足。18.(1)黄河,长江。

冰期海域水温下降,冷水鱼类南迁;秦岭南北坡溪流通过黄河、长江的干支流与大海相连。

- (2) 原生于高纬度海域的细鳞鲑适应冷水环境;位于中纬度的秦岭山体高大,生境多样;海拔900~2300 米处气温低/水温低,适合细鳞鲑生存。
- (3) 深水潭水量大/水体深/水量丰富;深水潭表层结冰,底层受冷空气影响小,不易结冰;底栖生物向潭底迁移,为细鳞鲑提供食物/饵料。
- (4) 秋季气温低/寒冷/降低/温和/凉爽/不高(或夏季高温,秋季适宜);降水强度小/降水少/暴雨少/气象灾害少(或夏季降水量大,秋季洪水少)。