

三明市 2023 年普通高中高三毕业班质量检测

地理试题参考答案

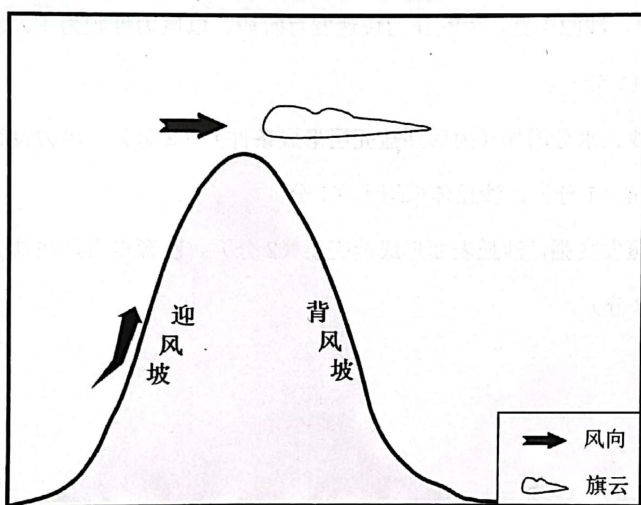
一、选择题（本题共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分）

1-5 BCADA 6-10 DABAD 11-16BCCAAC

二、非选择题（共 52 分）

17. (1)

答案：气流受地形抬升，海拔升高，气温降低，水汽凝结成云（1 分）。高空水平风力较强，将云吹拂偏离山顶（尾部拖长）（1 分）。



(2) 答案：地处阿富汗和我国新疆的连接边界（1 分），改善了交通条件，有利于产品外运，扩大市场（1 分）；有利于发展旅游业，促进发展经济（1 分）；有利于进一步开放口岸，发展边境贸易（1 分）；有利于促进民族交往、文化交流（1 分）；改善人们生活条件（1 分）。

18. (1) 西溪湿地地处市区，且位于长三角，经济发达，客源市场广阔（2 分）。陆路、航空及水运交通便利（2 分）。

(2) 西溪湿地植被、水域面积大，缓解了热岛效应（2 分）；物种丰富，维持生物多样性（2 分）；涵养水源、净化水质，减轻旱涝灾害（2 分）。

(3) 柳树桩是活桩，会生根、发芽，柳树适应性强，易成活（2 分）；保水固土，护堤效果好（2 分）；原生态的驳坎方式为动植物提供栖息地，改善生态环境；美化环境（2 分）。（提供调节服务、支撑服务、文化服务，从服务功能作答也可得分，每点 2 分）

高三地理参考答案 第 1 页（共 2 页）



扫描全能王 创建

- (4) 西溪湿地是杭州著名风景区 (2分); 忽视了原住民的生存发展需求等 (2分); 已经演变成为生态平衡的次生湿地 (2分); 要寻找保护与利用相结合的平衡点, 充分发挥湿地资源的利用价值 (2分)。(每点2分, 答对其中2点得4分)
19. (1) 汛期洪水携带大量泥沙在河岸堆积 (2分); 枯水季节河流水位下降, 河漫滩或沙洲裸露, 为沙丘提供沙源 (2分) (每点2分, 共4分)
- (2) 特征: 沙丘向东南方向移动, 面积缩小 (2分)。在常年盛行的西北风作用下, 沙丘向东南方向移动 (2分); 河道与沙丘之间距离缩短, 沙源面积减少 (2分); 风力强劲, 沙丘侵蚀大于堆积, 面积缩小 (2分)。(每点2分, 共8分)
- (3) 早期: 气候较为干旱, 沙源丰富, 为沙丘的快速发育阶段, 以风力堆积为主, 沙丘规模不断增大 (2分)。
- 中期: 气候转湿, 沙丘水分增加 (为后期盐壳层形成条件) (2分)。风力侵蚀, 表面形成风蚀坑 (1分), 沙丘体积缩小 (1分)。
- 后期: 气候转干, 蒸发变强, 沙丘表面形成盐壳层 (2分)。沙源丰富, 在盐壳层上继续堆积 (2分)。



关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址：www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线

