

乐山市高中 2023 届第一次调查研究考试

文科综合·地理参考答案与评分标准

1. B 2. D 3. A 4. C 5. B 6. B 7. C 8. A 9. D 10. B 11. A

36. (22分) (1) (4分) 河流河源山区降水异常增多 (2分); 夏季高温天气持续, 导致冰川融水量加大 (2分)。

(2) (6分) 洪水流量不断变小 (2分) 原因: 由于 (阿拉尔) 以下河段缺乏补给 (2分), 随着河水不断蒸发、下渗、漫溢 (2分)。

(3) (8分) 相较于上游而言, 中游河谷地势平缓 (2分); 相较下游而言, 中游水量更大 (2分), 洪水易漫溢。该“湖泊”水源来自于洪水漫溢, 持续时间短, 补给量小 (2分); 且沙漠地区蒸发旺盛、下渗严重 (2分), “湖泊”会很快消失。

(4) (4分) 通过水库调节, 增加生产生活用水量 (2分); 补充地下水 (2分) 有利于中下游沿线植被恢复 (2分); 有利于下游河道及湖泊恢复 (2分)。(任答 2 点)

37. (24分) (1) (8分) 地形特点: 顶部 (开阔) 平缓 (2分), 四周陡峭 (2分); 形成过程: 风力从 (内陆) 地区搬运沙尘到此堆积形成高原面 (2分), 河流再对其边缘进行侵蚀切割 (2分)

(2) (6分) (由于黄土疏松多孔,) 人类灌溉水大量下渗, 导致地下水增加 (水位上升) (2分), 底部粘土层透水性差 (起到隔水层作用) (2分), 导致水分向外排泄, 形成泉水。

泉水外泄导致土壤中盐分下降。(2分)

(3) (6分) 台塬四周陡峭, 受重力影响, 易塌陷 (2分); 地下水位上升, 导致黄土结构破坏 (2分); 泉水出露, 使土壤盐分下降, 土壤稳定性降低 (2分)。

(4) (4分) 加强地质监测预警 (2分); 对潜在滑坡体进行加固 (2分); 将滑坡体危险区移民搬迁避让 (2分); 采用滴灌等新的灌溉技术, 减少下渗量 (2分) (任答 2 点)

43. (10分) 遗产类型: 世界文化遗产 (2分);

意义: 有效延续关城的寿命 (2分); 保持关城的原有风貌 (2分); 最大程度保存关城的历史文化价值 (2分); 提高对游客的吸引力 (2分); 增加旅游资源的经济价值 (2分)。(任答 4 点)

44. (10分) 时段: 19 点—次日 2 点 (在此区间内皆可) (2分) 污染源: 烟花爆竹集中燃放 (2分)

措施: ①立法层面: 政府出台禁令, 禁止在城区燃放烟花爆竹 (2分); ②执法层面: 加强监督执法 (2分); ③意识层面: 加强宣传引导, 倡导文明新风 (2分); ④技术层面: 推广环保烟花 (2分) (任答 3 点)

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

