

丽水、湖州、衢州 2021 年 4 月三地市高三教学质量检测试卷

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）

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. D | 2. D | 3. B | 4. C | 5. A |
| 6. D | 7. B | 8. B | 9. D | 10. B |
| 11. A | 12. D | 13. A | 14. A | 15. B |
| 16. C | 17. C | 18. B | 19. B | 20. C |

二、选择题 II（本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分）

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. C | 22. D | 23. B | 24. A | 25. A |
|-------|-------|-------|-------|-------|

三、非选择题（本大题共 4 小题，共 45 分）

26.（10 分）

（1）成土母质 地方性（2 分）

（2）气温回升快，气温较高；干旱降水少；焚风效应显著；多大风；多雷暴。（写出其中 4 点，共 4 分）

（3）森林火灾后地表松散物质增加（2 分）；植被破坏导致降雨后地表径流量增大（2 分）

27.（10 分）

（1）（流水）搬运 侵蚀（2 分）

（2）西北气候干旱，水分少，不利于乔木生长（2 分）；灌木需水量少，易成活，且蒸腾量小，生态耗水少（2 分）。

（3）根系发达利于固定沙土（2 分）；增加地表粗糙度，削减风速（1 分）；截留水分，利于植物成活（1 分）。

28.（12 分）

（1）（下游）径流量小（1 分），径流量季节变化大（1 分）、年际变化大（1 分）；河水下渗严重，径流损失大（1 分）。

（2）沿岸农田灌溉水源减少，种植业减产（2 分）；河口营养物质减少，渔业减产（2 分）。

（3）流域水资源的统一调配；小浪底水利工程的调蓄；经济（农业）结构的调整；节水技术的推广；流域生态环境（植被）的改善等（任写其中 4 点）

29.（13 分）

（1）降低煤炭运输成本（2 分）；扩大煤炭的市场需求（2 分），促进煤炭资源的开采；

（2）速度快（1 分）；拉动相关产业发展（1 分），增加就业机会（1 分），促进人口由乡村向城市大量迁移（1 分）

（3）煤炭的能源地位下降（2 分）；煤炭储量下降，开采成本上升，开采难度加大（2 分）；环境污染严重、治理成本高（1 分）。