

参考答案:

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

10. C 11. B 12. D 13. B 14. C 15. B 16. A 17. D 18. B

19. C 20. A 21. D 22. B 23. C

24. (18分) (1)大致上由东岸向西岸逐渐减少 2'。湿润的东南信风给东岸带来大量水汽,受地形抬升降水多 2';向西则信风越来越干燥 2';东岸受暖流影响,西岸受寒流影响 2'。

(2)热带草原气候 2'。夏季(1月)信风带来水汽 2';冬季(7月)受副高控制 2'。

(3)北部:离岸风,上升流 2'。南部:寒暖流交汇 2'。

25 (19分). (1)位于板块交界处 1',板块碰撞挤压使岩层破碎断裂形成断层 2';断层以垂直位移为主,谷地四周岩块相对上升,形成高地 2';谷地四周高地在风化、冰川侵蚀等外力作用下,形成了“悬崖绝壁、地势险恶”的地貌景观 2'。

(2)演变趋势:谷地海拔继续降低 2',谷地四周持续升高 2'。依据:该地位于板块交界处,板块运动活跃,断层持续发生垂直位移,死亡谷地处断层相对下降一侧,谷地海拔会持续下降,谷地四周地处断层相对上升一侧,海拔会持续升高 2'。

(3)西部高大山地阻挡太平洋水汽进入谷地,谷地气候干燥,风化作用强烈,岩石易破碎、张裂 2';在重力作用下山体张裂的岩石崩塌、滑落,堆积于谷地,而山体逐渐变得陡峭 2';崩塌、滑落的碎石进一步风化,形成碎屑物,在暴雨的搬运作用下,堆积至谷地低处,使谷地变得平坦开阔 2'。

26 (17分). (1) 南深北浅 2'

(2)太行山西侧受西北风影响 2',黄河中上游蒸发的水汽受太行山地形抬升的作用,或迎风坡的位置,降水量较多 2';而黄土高原受边缘海拔阻挡的影响,导致内部降水量少 2',且距海较远,气候加干旱,降水量较少 2'。

(3)赞同 1'。

“南水北调”西线引水,增加黄河中上游水量,进而增加中游流域内的地表径流 2',有利于区域内的种植业的灌溉;中上游河流量增大,蒸发量加强 2',区域内水汽增加,降水量增加 2',有利于种植业的发展。

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**。

