

石家庄市 2023 届高中毕业年级教学质量检测（一）

地理学科参考答案

一、选择题：本题共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分。

1.C 2.A 3.D 4.B 5.A 6.B 7.D 8.C  
9.D 10.A 11.D 12.A 13.C 14.B 15.B 16.C

二、非选择题：共 52 分。

17. (18分)

(1) 巴丹吉林沙漠深居内陆，气候干燥，降水稀少；(2分) 沙丘组成物质松散，持水、保水能力差；(2分) 沙丘表层含水量低，蒸发供水不足，因此沙丘表面平均年蒸发量小。(2分)

(2) 偏西风(西北风)。(2分) 巴丹吉林沙漠西侧冲洪积平原和西北方向湖积平原的地表沉积物是其主要沙源，(或巴丹吉林沙漠西缘是沙漠内部风沙输入的重要断面)(2分) 偏西风(西北风)携带泥沙物质在冲洪积平原和湖积平原东部地区堆积形成巴丹吉林沙漠，因此巴丹吉林沙漠主导风向为偏西风(西北风)。(2分)

(3) 流动沙地(D)和干涸湖床(A)。(2分) 流动沙地和干涸湖床地表植被覆盖率低，沙尘易被风力驱动输移；(2分) 平均风速较大，风蚀和搬运能力强，输沙量较大。(2分)

18. (16分)

(1) 水土条件相对优越，土地产能相对较高；(2分) 沟道土地便于整治，后续发展开发潜力巨大；(2分) 沟道坝地地势平坦，利于基础设施建设；(2分) 沟道土地平整连片，为农业规模化经营和转型发展提供了有利条件。(2分)

(2) 实现油菜生产物质多重利用，提高资源利用效率；(2分) 油菜种植与加工相结合，延长产业链，提高农产品附加值；(2分) 种养结合，形成良性的农业生态系统；(2分) 一、二、三产业相融合，增加就业岗位，提高经济收入，助推乡村振兴。(2分)(答案合理，酌情给分)

19. (18分)

(1) 永定河流域西北部为山区，东南部为平原；(2分) 地势自西北向东南倾斜(西高东低)；(2分) 山区流域面积广大，平原流域面积狭小。(2分)

(2) 永定河实施生态补水工程打破了河流多年断流局面，恢复长期断流河道的生态水量需求；(2分) 河流水量增加，水域面积扩大，促进水生态环境恢复与提升；(2分) 优化水资源配置，缓解水资源短缺状况。(2分)

(3) 永定河生态补水尽管提高了现状条件下河流生态流量满足率，但是距离满足河流适宜生态流量，恢复河流天然阶段对应的生态流量水平仍然具有较大差距。(3分) 未来有必要在充分考虑河流天然特性前提下，开展生态补水总量及过程控制研究。(3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