

郑州市 2026 年高中毕业年级第一次质量预测

地理 参考答案

一、选择题：本题共 25 小题，每小题 2 分，共 50 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	B	C	D	B	D	C	C	B	C
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	B	D	B	B	C	B	A	D	A
21	22	23	24	25	—				
A	C	B	D	B					

二、非选择题：本题共 3 小题，共 50 分。

26. (1) 墨脱县全年温和，年温差较小；降水充沛，主要集中在夏季（6-8 月）；气候垂直差异显著。（任答 2 点得 4 分）

(2) 受西南季风影响，夏季降水集中且强度大，坡面侵蚀强烈，易引发滑坡；（2 分）高原地区温差较大，风化作用强，岩石疏松破碎；（2 分）高海拔地区气温较低，冰川广布，反复冻融破坏岩体并诱发滑坡。（2 分）

(3) 避开断裂带、陡坡及滑坡密集区，减少大坝蓄水对岩层的压力，减轻滑坡、地震等地质灾害带来的生态破坏；减小淹没范围，最大限度保留原始生态系统，减少对地表植被破坏；为鱼类等水生生物保留天然河道，降低对生物栖息地的破坏。（任答 2 点得 4 分）

27. (1) 站点分布不均；（2 分）城区站点集中，城区外站点相距较远。（2 分）

(2) 快线提升游客通行效率；（2 分）慢线增强旅游体验，且可覆盖小型景点；（2 分）

“干支互补”使公交网络覆盖范围扩大，带动更多景点发展；（2 分）有利于分流客流，缓解交通拥堵压力。（2 分）

(3) 在公交线路中提供景区介绍、当前人流、食宿推荐等旅游信息服务；

开发连接特色村镇、文化遗产、季节性景观等的主题特色线路，强化旅游属性；

在公交车上开展特色文化活动或文创展示，成为当地文化展示窗口，凸显文旅属性；

售卖包含文创体验、景区门票的公交套票，鼓励游客采用公交方式出行。（任答 2 点得 4 分）

28. (1) 地形平坦；河道弯曲，凹岸侵蚀；水量大；河岸物质松软。（任答 3 点得 6 分）

(2) 与甲地相比，乙处海拔较低，低于洪水位，（2 分）因周期性泛滥积水，乔木无法稳定生长，仅能在枯水期满足草本植物生长，形成草甸。（2 分）

(3) 新形成的河漫滩上，少量耐水淹的（先锋）草本植物在枯水期生长，形成草甸植被；

（2 分）随着泥沙沉积，海拔较高的河漫滩地，会有更多种类植物在此生长，土壤养分、水分条件逐步改善，（2 分）乔木发育，形成雨林景观。（2 分）总体呈现草甸、雨林并存的植被景观。

(4) 植被破坏，保持水土能力下降，颈口河岸冲刷速率加快；（2 分）减小裁弯所需流量，缩短裁弯所需时间，裁弯频率增加。（2 分）