

辽宁省部分重点中学协作体 2023 年高考模拟考试

地理参考答案

一. 选择题

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

二. 综合题

17. (1) 内力地壳抬升，古若尔盖湖区与古黄河源区地势落差加大（2分）；古黄河源头溯源侵蚀作用加强，切穿分水岭（2分）；与（袭夺）欧拉—玛曲河段贯通，湖水外泄形成盆地（2分）。

(2) 陆生环境替代了水生环境（2分）。古湖泊消失，湖床大面积裸露，有沼泽和草原发育（2分）；河岸沉积物由湖相变为风沙沉积（2分）

(3) 高原盆地，海拔高，冰消期大洪水汇入；周围山地，汇入支流多，汇水多；盆地中部地势低洼，排水不畅（任2点得4分）；季节性冻土发育，地表水难以下渗（必答2分）。

18. (1) 河口处宽度大，工程量大（2分）；沿海多台风，多狂风暴雨天气（2分）；风力大，风浪大，施工环境恶劣（2分）；石板重量大，运输难度大（2分）

(2) 利用潮汐涨落原理，涨潮之际，用船运载石板，载入两桥墩之间（2分）；退潮时，船随水位下降，石板即架放在桥墩上（2分）

(3) 减缓上游来水对桥墩的冲击（2分）；出水口由宽变窄流速加快，便于河口上游一侧排水、排沙，减少河口内涝和泥沙淤积（2分）；减轻海水上溯带来的不利影响（泥沙淤积、水质变差、岸线侵蚀、沿岸土壤盐碱化等）（2分）

19. (1) 自西北向东南方向推移（2分）。沙漠掩埋草地，影响牧场放牧（2分）；掩埋农田，影响绿洲种植业（2分）

(2) 风能（2分）；太阳能（2分）

(3) 提高本地区风、光资源的利用率；增加国家电力储备；提高电力系统调峰力度；保护当地趋于枯竭的化石能源（任3点得6分）