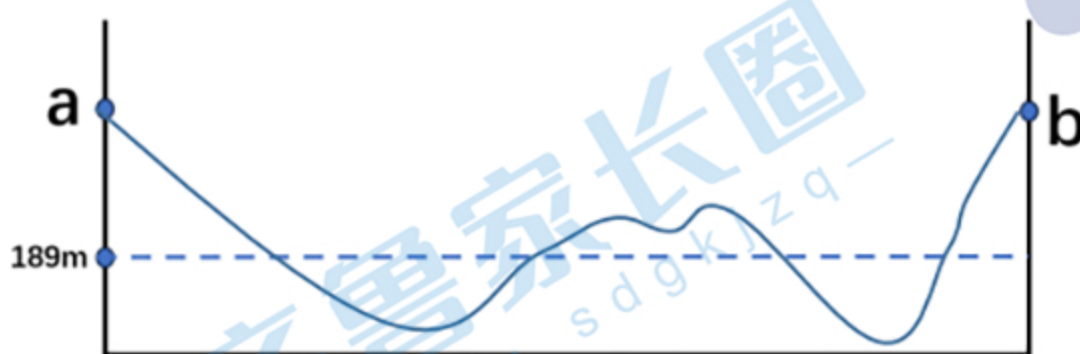


山东新高考联合质量测评9月联考试题
高三地理参考答案及评分标准

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

16. (13分)

(1)



注：a侧湖床陡 b侧缓（1分） 两个谷值（1分） 峰值高于189（1分）

(2) 赛里木湖流域受西风影响，地形抬升，降水多；(2分)且海拔高，蒸发弱；(2分)湖底岩层以透水性较好的砂砾岩、石灰岩为主，利于湖水下渗排盐；(2分)艾比湖有地表径流汇入带来大量盐分；(2分)而缺少排盐渠道，导致盐分积累。(2分)

17. (16分)

(1) 冬小麦(小麦) (2分) 冬小麦一般在秋分前后种植，此时河水水位降低，河滩出露，便于耕种；(2分)六月上旬冬小麦已成熟，此时雨季未到，河流水位低，不会漫过河滩，冬小麦能够收获。(2分)

(2) 特大洪水威胁时：分洪、调洪，削减洪峰，短期阻滞洪水，减轻黄河下游洪涝灾害；(2分)无洪水威胁时：主要从事农业生产，增加物产，促进经济发展。(2分)

(3) 地处第二滞洪区，地势低洼、水塘众多，适合发展“莲藕龙虾套养”模式；(2分)区域内无污染型厂矿企业，水质优良，莲藕龙虾生长环境优越，品质优良，市场竞争力强；(2分)政府政策支持，经营方式利于规模化发展、保证产品质量、扩大销售市场(有效规避市场风险)，增加农民收入。(2分)

18. (14分)

(1) 气温变化特征：从冰川谷地到冰川上部平均温度逐渐降低(随海拔升高气温逐渐降低)；(2分)

昼夜温差变化特征：大致随海拔的升高而减小；海拔大致相同的高山草甸处昼夜温差小于岩石和砂土处。(2分)

(2) 冰面反射率较高，温度低，近冰面气温低；(2分)此时为夏季，融冰或冰面蒸发吸热，使得越靠近冰面温度越低；(2分)冰川表面温差小，气压差小，风速较小，逆温不容易消失。(2分)

(3) 由于冰川的致冷作用(冰川表面气温低)，近冰面空气冷却收缩下沉；(2分)密度较大的冷空气沿冰川表面向下流动。(2分)

19. (12分)

(1) 明显退化趋势。(2分)

理由：1981~2022年，青藏公路沿线多年冻土区活动层厚度呈显著增加趋势；(2分)2004~2022年，活动层底部(多年冻土上限)温度呈显著上升趋势。(2分)

(2) 气温升高导致蒸发加剧，植被覆盖度和物种丰富度降低；(2分)植被退化，碳汇(光合作用固碳作用)减弱；(2分)活动层获得外部能量，融化深度加深，土壤中有机碳释放到大气中，碳源增多，致使气温升高加剧。(2分)