福宁古五校教学联合体 2024-2025 学年第一学期期中质量监测

高三地理参考答案

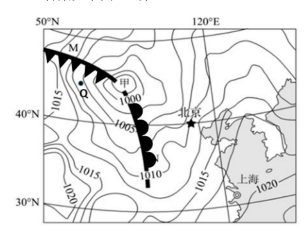
一、选择题

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

二、非选择题

17. (12分)

(1) 答案如下图 (2分)



- (2)东南风有利于海上水汽向上海输送,有利于雾的形成;(2分)等压线较为稀疏,风速小,雾不易消散。(2分)
- (3)位于冷锋的锋前,受单一暖气团的控制,气温较高;(2分)无降水,湿度较小;(2分)等压线较密集风力较大.(2分)

18. (20分)

- (1) 北上的盛行西风和南下的极地东风相遇,气流上升,形成副极地低气压带; (2分) 因海陆热力性质差异,冬季陆地降温比海洋快,陆地气温较低,形成冷高压, (2分) 切断北半球副极地低压带,使其仅保留在海洋上,北太平洋上为阿留申低压。 (2分)
- (2)与常年位置比,阿留申低压中心位置偏西时,白令海盛行偏南风海域范围较大; (2分)偏南风使暖湿气流北上,水温升高,不利于海冰生成(热力); (2分)同时抑制了白令海北部海冰向南拓展(动力)。(2分)
- (3) 白令海海冰大面积消融,冰面反射率降低; (2分)海水吸收太阳辐射增多,水温升高; (2分)海洋通过潜热、长波辐射等方式向大气输送热量,近海面大气热量收入增加; (2分)同时海水蒸发增强,水汽增多,大气保温作用增强,近海面大气热量支出

减少(2分),该区域温度升高,阿留申低压增强(2分)。(任答 4 点得 8分) 19. (20分)

- (1) 黑河流域深居内陆,为温带大陆性气候,冰雪融水是其主要补给,受气温影响大;(2分)*冬冷夏热,夏汛明显,水位季节变化大;气温日较差大,水位有明显的日变化;(2分),(以上两点,答对其中任1点得2分)*冬季温度低于0°C,有结冰现象,下游甚至断流;(2分)
- (2) 地下水(2分) 巴丹吉林沙漠地区降水稀少,蒸发旺盛,地表径流补给少;(2分)湖泊水的理化指标与深层断裂带的地下水相近;(2分)位于西北内陆,冬季严寒,但湖水不结冰,符合地下水水温较高的特点;(2分)湖泊水位冬夏变化小;(2分)(任答3点得6分)
- (3) 南部湖泊盐度低于北部湖泊。(2分) 南部湖泊靠近山地,大气降水补给多于北部湖泊;(2分)南部湖泊水位高于北部湖泊,南部湖泊水补给北部湖泊水的同时,南部湖泊带走盐分(给北部湖泊带来盐分);(2分)加之,地下水补给北部湖泊水的路程更长,带入的盐分更多。(2分)(任答2点得4分)