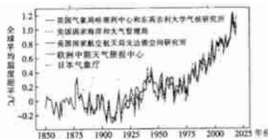
## 吉林省梅河口五中、辽源五中、四平四中2021-2022年高三上半年第一次联考地理 试卷在线练习

## 1. 选择题

中国青年报客户端北京8月24日电今天,中国气象局国家气候中心向社会发布《中国气候变化蓝皮书2020》(以下称蓝皮书)。下图示意蓝皮书中1850~2025年全球平均气温变化(含预测)。据此完成下面小题。



【1】图示信息反映了全球平均气温()

A.呈持续下降趋势 B.呈持续上升趋势.

C.呈波动性上升趋势 D.呈先升后降趋势

【2】图示全球气候变化,可能对我国产生的影响是(

A.高山的雪线、林线均下降 B.极端高温事件明显增多

C.区域生态环境稳定性增强 D.台风平均强度波动减弱



## 2. 选择题

土壤热通量表示单位时间、单位面积上土壤表层和深层的热交换量。下图为我国西北干旱区某绿洲及其相邻的沙漠土壤热通量日变化统计图。据此完成下面小题。



【1】沙漠深层土壤向表层土壤传递热量速度最大土壤热通量/(W·m-2)的时间是()

A.3:00 B.8:00 C.12:00 D.24:00

【2】沙漠土壤与绿洲土壤传递热量的速度差值最大的时间是()

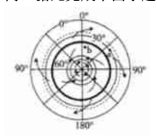
A.4:00 B.8:00 C.12:00 D.24:00

**₭**3】造成绿洲土壤与沙漠土壤的热通量差异的主要影响因素是( )

A.太阳辐射 B.土壤性质 C.地表植被 D.大气逆辐射

## 3. 选择题

下图为以北极点为中心的气压带风带俯视图,其中粗黑圈表示气压带,箭头方向表示风带的风向。据此完成下面小题。



【1】此时北半球正值()