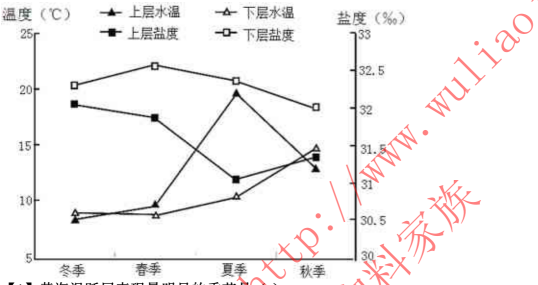
高三上册第一次检测地理题免费在线检测(2021-2022年黑龙江省大庆市第四中 学)

1. 选择题

据地理工作者考察,在黄海中部海面以下20米~30米处,存在一个明显的温跃层(垂直方向出现 突变的水层),抑制了海水的上下对流,在海底洼地的下层海水表现为相对低温,称为黄海冷水 团。读图,完成下面小题。



【1】黄海温跃层表现最明显的季节是(>)

A.春季 B.夏季 C.秋季 D.冬季

【2】影响黄海海域表层水温的主要因素是()

A.太阳高度角 B.洋流 C.盐度 D.海陆位置

2. 选择题

纳马夸兰地区年平均降水量只有150毫米,却有超过3000种植物,其中多肉植物超过1000多种。在某些时候大部分多肉植物会选择"休眠"甚至"自残"度过。其多肉植物出口量已位居世界前列。下图示意纳马夸兰地区。

据此完成下面小题。



- 【1】与其他荒漠地区相比,纳马夸兰地区植物种类较多的主要原因是
- A.山地地形,垂直落差大,垂直分异明显
- B.冬雨和冷雾带来湿润的水汽和补充土壤水分
- C.有河流作为灌溉水源,水源充足
- D.有高山冰雪融水补给,土壤含水量大
- 【2】纳马夸兰地区多肉植物选择"休眠"甚至"自残"的时间大概是