

2021-2022年高一前半期期中地理免费试卷（湖北省汉川市第二中学）

1. 选择题

读我国南海海底地形示意图,完成各题。



【1】海洋生物繁盛的海域是

- A. 甲、乙两地 B. 甲地 C. 乙地 D. 丙地

【2】图中大陆沿海地区,为减轻台风、海浪对海岸带的破坏,正在努力扩大恢复的生态工程为( )

- A. 基塘农业生态工程 B. 以海堤为主的防护工程  
C. 红树林生态工程 D. 以落叶阔叶林为主的防护林工程

【3】关于图中丁的叙述,正确的是( )

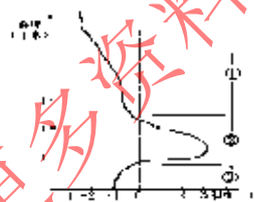
- A. 有“深海平原”之称,地形较平坦 B. 水深多在2 000米左右  
C. 内部有海底火山,说明地壳运动活跃 D. 内部常有岛弧、海沟

2. 选择题

自2008年1月13日起,一场罕见的冰雪天气袭击了我国南方地区,贵州、广东、湖南、湖北等地受灾严重,人民的生活、生产遭受巨大影响。专家称:这次雪灾冻害与拉尼娜现象密切相关。拉尼娜现象:当太平洋赤道附近的信风增强时,赤道暖流加强,使中东部的暖水被大量带到西部海区,导致太平洋中、东部海水异常低温,而使澳洲、印尼、马来西亚和菲律宾等东南亚地区降雨量异常增多。

完成下面小题。

【1】下图为冻雨的形成过程示意图。①、②、③层的降水形态依次是( )



- A. 雪花形成 融化成水滴 附着物体冻结  
B. 雪花形成 融化成水滴 冻结成冰粒  
C. 雨滴形成 结晶成雪花 附着物体冻结  
D. 雨滴形成 结晶成雪花 冻结成冰粒

【2】读图,当拉尼娜现象发生时,下列说法正确的是( )



- A. ①处的海水温度会降低 B. ②处在冬季易出现降雨降雪天气  
C. ③处的洋流会减弱 D. ④处海啸现象频繁

【3】冰雪灾害过后,短时间内不可能出现( )