

青海省2022年中考地理真题

1. 选择题

“碳中和”是指二氧化碳排放量和吸收量达到平衡，实现正负抵消，达到相对“零排放”。我国预计2060年前实现“碳中和”目标。据图文资料完成下列小题。



【1】下列有关二氧化碳排放过多带来的问题，叙述不正确的是（ ）

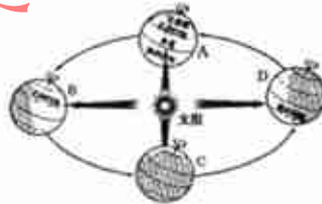
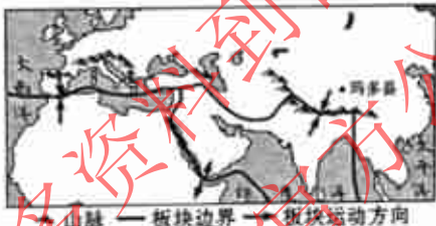
- A. 全球气候变暖，两极冰川融化
- B. 海平面下降
- C. 淹没沿海低地
- D. 生物多样性发生变化

【2】下列做法有助于实现“碳中和”目标的是（ ）

- A. 全面禁用煤炭，确保蓝天白云
- B. 生活中多购买过度包装的商品
- C. 植树种草，扩大绿化面积
- D. 大力发展高污染、高耗能产业

2. 选择题

2021年5月22日，青海省果洛州玛多县发生7.4级地震，震中位于北纬34.59度，东经98.34度。结合下图完成下列小题。



【1】右图示意“地球公转”，据此判定地震发生时青海省的昼夜长短状况是（ ）

- A. 昼夜等长
- B. 昼短夜长
- C. 昼长夜短
- D. 出现极昼

【2】此次地震发生的根本原因是因为玛多县所处的青藏高原位于（ ）

- A. 地中海—喜马拉雅山火山、地震带
- B. 环太平洋火山、地震带
- C. 亚欧板块与太平洋板块交界处
- D. 亚欧板块与非洲板块交界处

3. 选择题

下图是我国珠江三角洲和港、澳、台地区分布示意图，据此完成下列小题。