

# 海南省 2023 年普通高中学业水平选择性考试

## 地理

一、选择题：本题共 15 小题，每小题 3 分，共 45 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

【1~2 题答案】

【答案】1. B 2. C

【3~4 题答案】

【答案】3. D 4. C

【5~6 题答案】

【答案】5. D 6. B

【7~8 题答案】

【答案】7. B 8. C

【9~11 题答案】

【答案】9. A 10. D 11. A

【12~13 题答案】

【答案】12. A 13. B

【14~15 题答案】

【答案】14. D 15. A

二、非选择题：本题共 4 小题，共 55 分。

【16 题答案】

【答案】河谷海拔较低，气温较高；冲积扇地形平坦；有泥沙堆积，土壤肥沃；有河流流经，水源充足。

【17 题答案】

【答案】我国人均水资源拥有量少；我国水资源的季节分配不均匀，夏季水资源较多，冬季水资源较少；我国水资源空间分布不均匀，总体从东南部向西北部递减。

【18 题答案】

【答案】（1）表层海水盐度升高，密度增大，受重力作用水体下沉；底层海水盐度更低，密度较小，被下沉的高盐度海水顶托抬升，从而形成图示环流。

（2）盛行风减弱，导致上升流减弱，海底上泛的营养盐类减少，不利于浮游生物的生长，饵料减少，该海区生物资源减产。

【19 题答案】

**【答案】**(1) 强风且适逢涨潮，风暴潮强度大；出现在夜间，大部分居民已入睡；荷兰经济发达，人口稠密，风暴潮带来的经济损失大。

(2) 荷兰位于欧洲西部，处于盛行西风控制区，属于向岸风，风力强劲，故常受风暴潮影响；菲律宾位于副热带海区太平洋西岸，夏季海水温度高，极易形成台风，故菲律宾常受台风影响。

(3) 不合理的人类活动破坏植被，使植被涵养水源、保持水土的能力下降，对气候的调节作用减弱；遇到暴雨容易引发洪涝等气象灾害；洪涝灾害水量大，水流急，地表缺乏植被保护，容易导致滑坡、泥石流等地质灾害。