

*Chất thải*



*Chất thải*



*SẢN XUẤT*



*TIÊU DÙNG*



*Khai thác tài nguyên*



*Sử dụng tài nguyên*



# BÀI 28: MỐI QUAN HỆ GIỮA THIÊN NHIÊN VÀ CON NGƯỜI





Mối quan  
hệ giữa con  
người và  
thiên nhiên



Tác động của thiên nhiên đến  
sinh hoạt và sản xuất

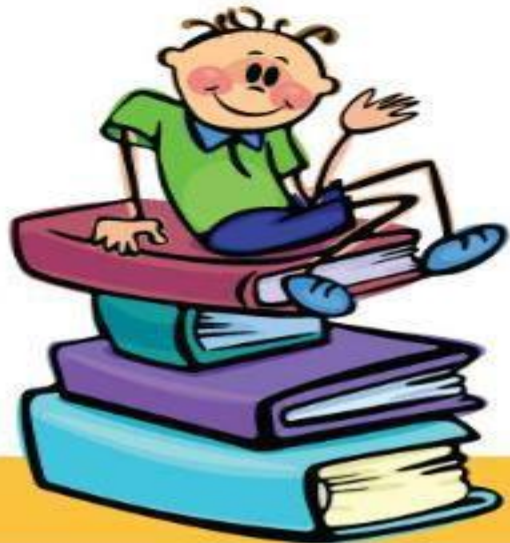


Tác động của con người đến  
thiên nhiên



Khai thác và bảo vệ tài nguyên  
thông minh

# 1. Tác động của thiên nhiên đến sinh hoạt và sản xuất.



# Hoạt động nhóm

*Thời gian: 5 phút*

**Lấy ví dụ về tác động của thiên nhiên đối với :**

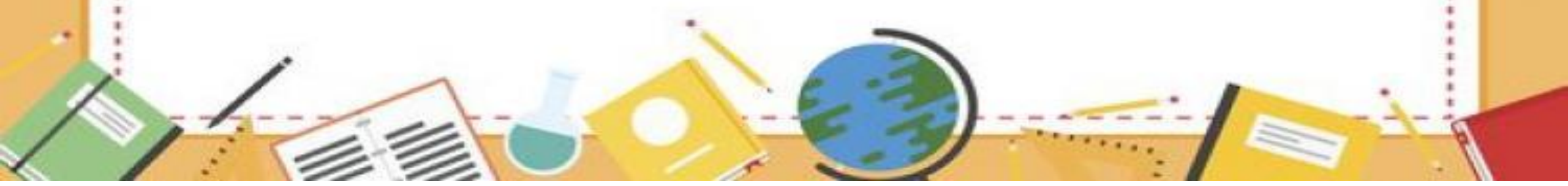
Nhóm 1: Nguồn nguyên liệu sản xuất

Nhóm 2: Nơi cư trú, mặt hàng sản xuất

Nhóm 3: Chứa đựng rác thải

Nhóm 4: Cung cấp, lưu trữ thông tin

Nhóm 5: Chống các tác nhân gây hại (tia cực tím,...)







**Hoạt động nhóm**  
*(Vòng mảnh ghép)*  
***Thời gian: 5 phút***

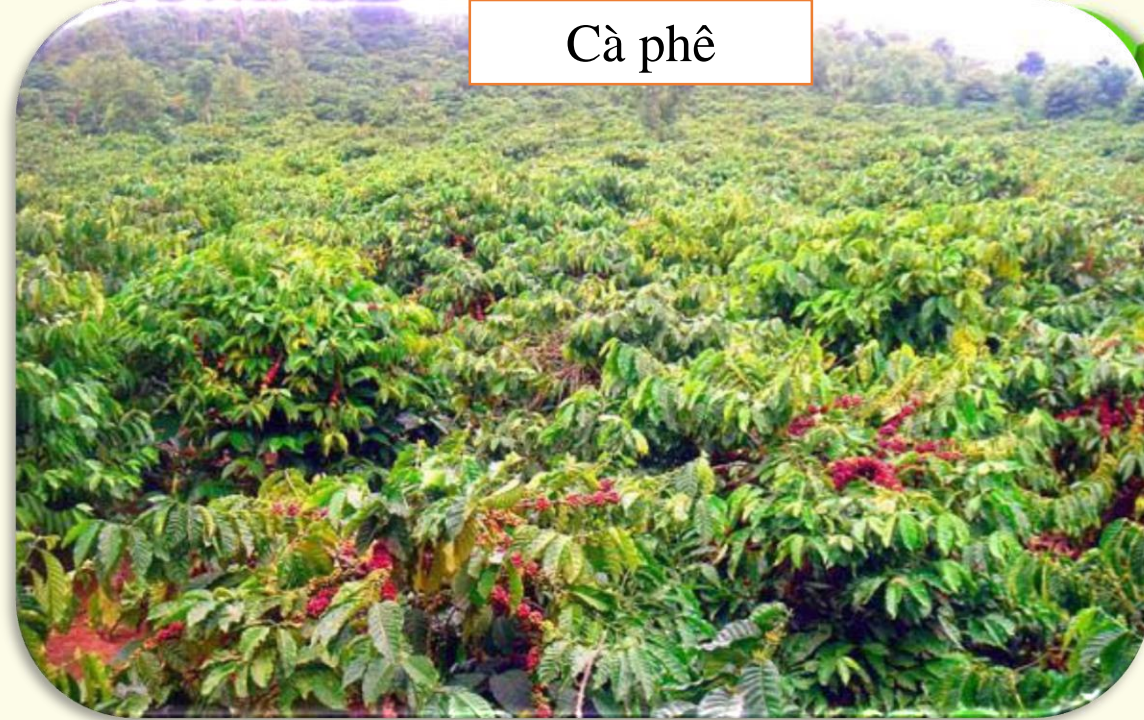
**Lấy ví dụ về tác động của thiên nhiên đối với sản xuất và sinh hoạt**



Lúa nước



Cà phê



Khai thác than



Khai thác dầu mỏ





Biển Mỹ Khê



Vịnh Hạ Long



Nông thôn



Thành thị



Khí thải công nghiệp



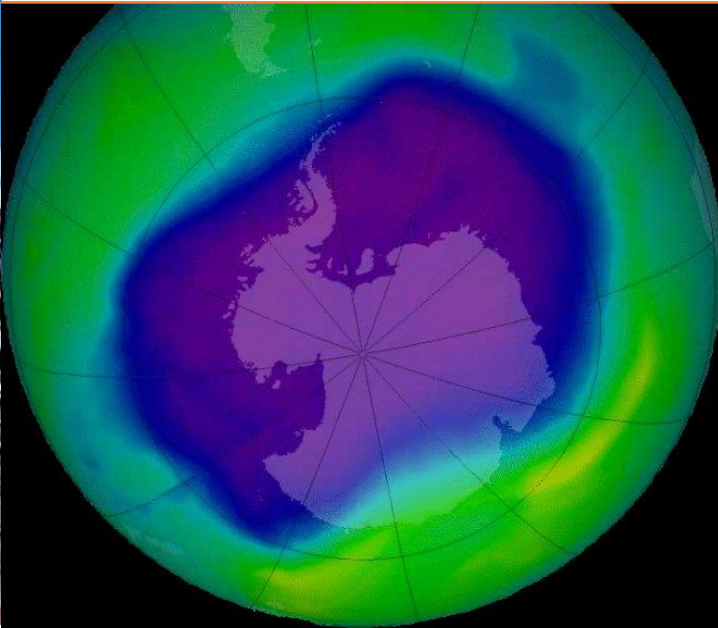
Ô nhiễm nước



Rác thải sinh hoạt



Lỗ thủng ozon Nam Cực



Băng tan





# 1. Tác động của thiên nhiên đến sản xuất và sinh hoạt.



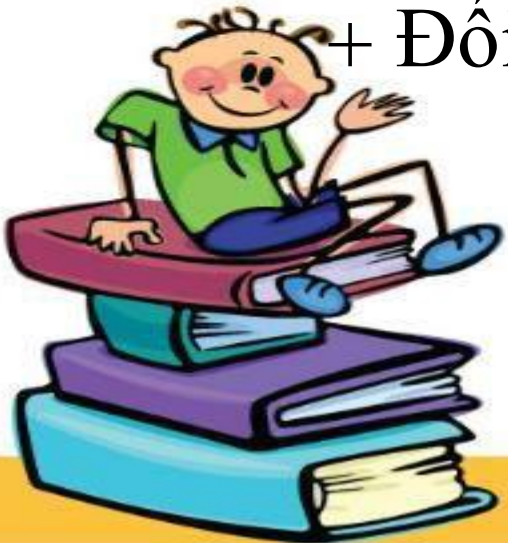
- Trong đời sống hằng ngày, thiên nhiên cung cấp những điều kiện hết sức cần thiết (không khí, ánh sáng, nhiệt độ, nước,...) để con người có thể tồn tại

- Tác động của thiên nhiên đến sản xuất

+ Đối với sản xuất nông nghiệp

+ Đối với sản xuất công nghiệp

+ Đối với giao thông vận tải và du lịch





## 2. Tác động của con người đến thiên nhiên.







Made with  
VideoShow

# PHIẾU HỌC TẬP

**\* Tác động tích cực của con người đối với thiên nhiên:**

.....  
.....  
.....

**\* Tác động tiêu cực của con người đối với thiên nhiên:**

- Biểu hiện:

.....  
.....  
.....

- Hậu quả:

.....  
.....  
.....

- Biện pháp khắc phục:

.....  
.....  
.....

**Dựa vào nội dung SGK, hình 6,7 kết hợp với video GV cung cấp, hoạt động cặp đôi hoàn thành phiếu học tập.**





## 2. Tác động của thiên nhiên đến sản xuất.

- Làm suy giảm nguồn tài nguyên.
- Làm ô nhiễm môi trường.
- Con người ngày càng nhận thức được trách nhiệm của mình với thiên nhiên và đã có những hành động tích cực để bảo vệ môi trường bằng cách trồng rừng, phủ xanh đồi núi, cải tạo đất, biến những vùng khô cằn, bạc màu thành đồng ruộng phì nhiêu



### 3. Khai thác và bảo vệ tài nguyên thông minh

Dựa vào hình 23.4 và thông tin trong bài, HS hãy:

- Cho biết thế nào là phát triển bền vững?
- Giải thích tại sao phải đặt mục tiêu phát triển bền vững?
- Từ những hiểu biết trên, quan sát hình 23.5 cho biết hoạt động kinh tế trong hình có đáp ứng mục tiêu phát triển bền vững không? Vì sao?







## Sơ đồ về phát triển bền vững

Khai thác năng lượng mặt trời, năng lượng gió ở Ninh Thuận



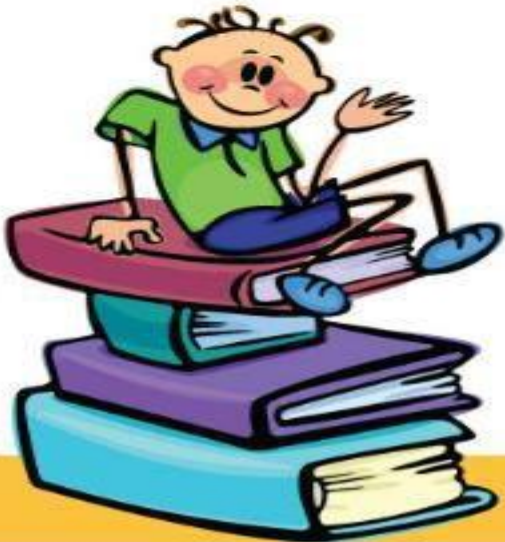
Sản xuất lúa và hoạt động du lịch ở Tam Cốc



### 3. Khai thác và bảo vệ tài nguyên thông minh



- Phát triển bền vững là sự phát triển nhằm thỏa mãn các nhu cầu của thế hệ hiện tại của con người nhưng không làm tổn hại đến khả năng đáp ứng nhu cầu của thế hệ tương lai.
- Phải đặt mục tiêu phát triển bền vững vì tài nguyên hiện nay đang bị khai thác ngày càng cạn kiệt.





1

2

3

4

A cup of coffee with a white handle is in the top left. A gift box with a white ribbon is in the top right. A yellow pen is in the bottom right. A yellow rose and a butterfly are in the bottom left.

**Các thành phần của tự nhiên mà con người có thể khai thác và sử dụng được gọi là**

A. điều kiện tự nhiên.

B. tài nguyên thiên nhiên.

C. yếu tố tự nhiên.

D. nhân tố tự nhiên.



## **Các nguồn tài nguyên thiên nhiên**

- A. phân bố không đều trên Trái Đất.
- B. chỉ tập trung ở một số nước nhất định.
- C. phân bố đều trên Trái Đất.
- D. chỉ phân bố ở các nước phát triển.





**Việc khai thác và sử dụng các nguồn tài nguyên thiên nhiên phụ thuộc vào**

A. trình độ phát triển mỗi quốc gia.

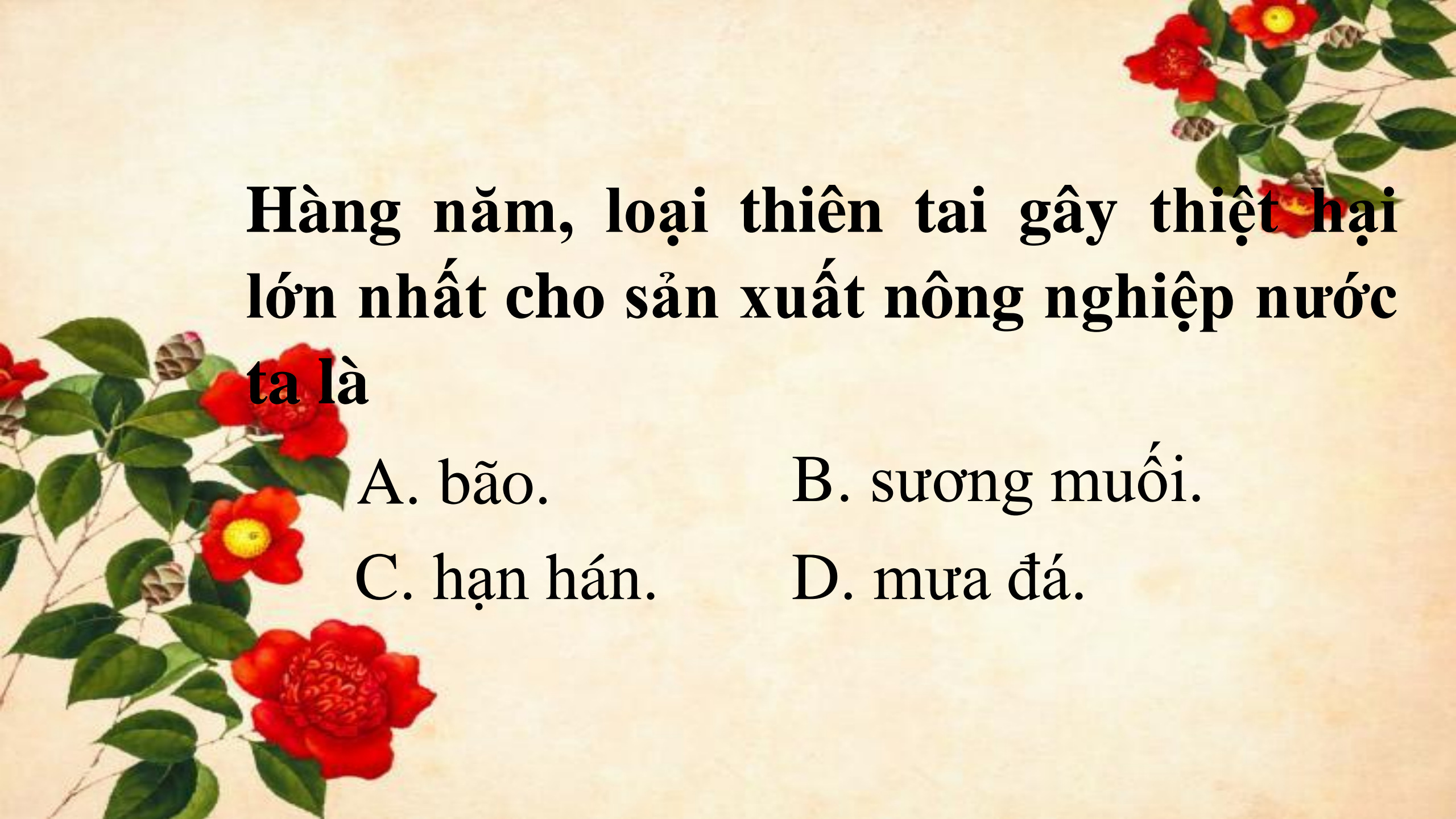
B. số dân mỗi nước.

C. nhu cầu mỗi nước.

D. thị trường xuất khẩu.







**Hàng năm, loại thiên tai gây thiệt hại lớn nhất cho sản xuất nông nghiệp nước ta là**

A. bão.

B. sương muối.

C. hạn hán.

D. mưa đá.





Thank  
You

FOR  
LISTENING