

## Bài 38

# Gió nhẹ, gió mạnh. Phòng chống bão



Năm 1805, một thuyền trưởng người Anh đã chia sức gió thổi thành 13 cấp độ, từ cấp 0 (trời lặng gió) đến cấp 12 (bão tố mạnh nhất). Tới nay, người ta vẫn áp dụng cách chia này.



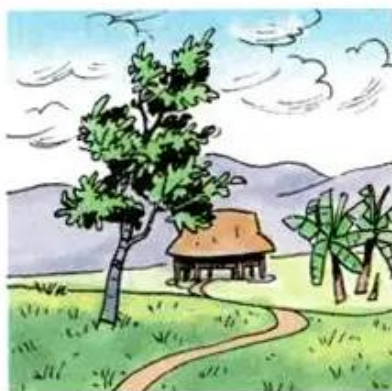
Nói về tác động của gió ở cấp 2, 5, 7 và 9 lên các vật xung quanh khi nó thổi qua.



1

### Cấp 2 : Gió nhẹ

Khi có gió nhẹ thổi, tiết trời thường sáng sủa. Bạn có thể cảm thấy không khí trên làn da mặt bạn, nghe thấy tiếng lá rì rào, nhìn được làn khói bay.



2

### Cấp 5 : Gió khá mạnh

Khi có gió này, mây bay, cây nhỏ đu đưa, sóng nước trong hồ dập dờn.



3

### Cấp 7 : Gió to

Khi gió ở mức gần mạnh, trời có thể tối và có bão. Cây lớn đu đưa, người đi bộ ở ngoài trời sẽ rất khó khăn vì phải chống lại sức gió.



4

### Cấp 9 : Gió dữ

Khi gió quá mạnh, bầu trời đầy những đám mây đen, cây lớn gãy cành, nhà có thể bị tốc mái.



- Nêu tác hại do bão gây ra.
- Nêu một số cách phòng chống bão mà địa phương bạn đã áp dụng.



Nước ta thường hay có bão. Cơn bão càng lớn, thiệt hại về người và của càng nhiều. Vì vậy, cần tích cực phòng chống bão bằng cách theo dõi bản tin thời tiết, tìm cách bảo vệ nhà cửa, sản xuất, để phòng khan hiếm thức ăn và nước uống, để phòng tai nạn do bão gây ra (nên cắt điện, không ra khơi, phải đến nơi trú ẩn an toàn,...)



"Ghép chữ vào hình".