

Quan sát và trả lời (SGK Khoa học 4 tập 2 trang 76)

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

Trả lời:



Cấp 2: 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.

Cấp 5: Gió khá mạnh. Khi có gió này, mây bay, cây nhỏ đu đưa, sóng nước trong hồ dập dờn.

Cấp 7: 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 phải chống lại sức gió.

Cấp 9: Khi gió quá mạnh, bầu trời đầy những đám mây đen, cây lớn gãy cành, nhà có thể bị tốc mái.

Liên hệ thực tế và trả lời (SGK Khoa học 4 tập 2 trang 77)

- Nêu tác hại do bão gây ra.

Trả lời:

Các hiện tượng dông, bão gây thiệt hại rất nhiều về nhà cửa. Con bão càng lớn, thiệt hại về người và của càng nhiều. Bão thường làm gãy đổ cây cối, làm nhà cửa bị hư hại. Bão tố có lốc có thể cuốn bay người, nhà cửa, làm gãy, đổ cây cối, gây thiệt hại về mùa màng, gây tai nạn cho máy bay, tàu thuyền.

- Nêu một số cách phòng chống bão mà địa phương em đã áp dụng.

Trả lời:

Cần tích cực phòng chống bão bằng cách theo dõi bản tin thời tiết, tìm cách bảo vệ nhà cửa, sản xuất, đề phòng tai nạn do bão gây ra. Khi cần, mọi người phải đến nơi trú ẩn an toàn. Ở thành phố, cần cắt điện. Ở vùng biển, ngư dân không nên ra khơi vào lúc có gió to.