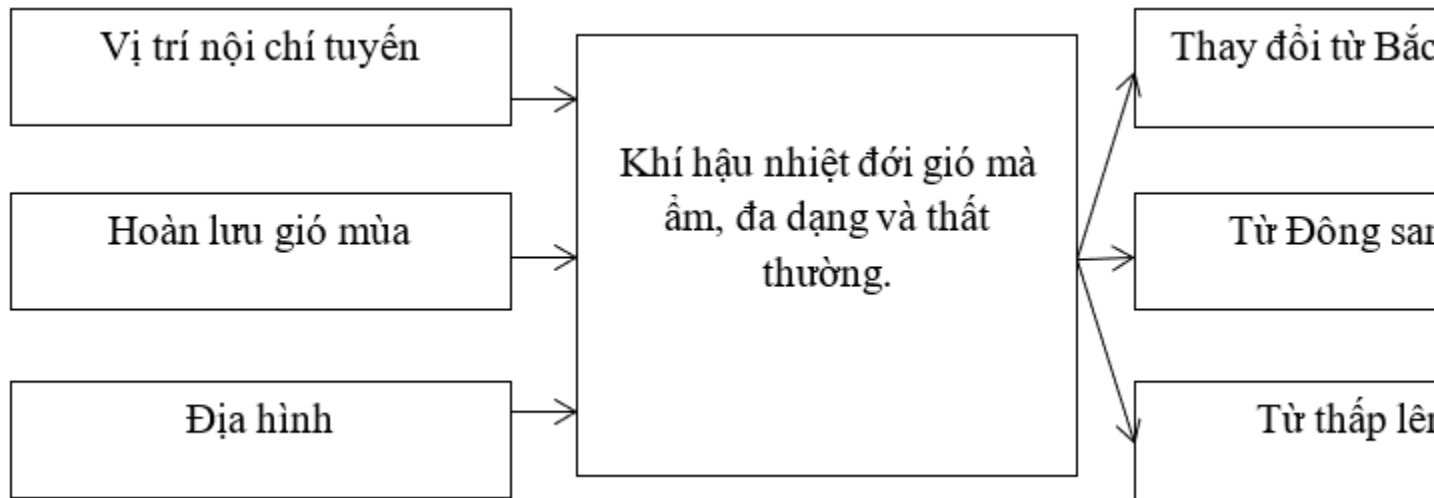


Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải bài tập SBT Địa lý **Bài 31: Đặc điểm khí hậu Việt Nam** lớp 8 được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Địa lý.

Bài 1 trang 77 sách bài tập Địa Lý 8

Dựa vào sơ đồ dưới đây:

Em hãy trình bày các nhân tố hình thành khí hậu nước ta.



Lời giải:

- *Vị trí địa lí:*

+ Nước ta nằm hoàn toàn trong vùng nội chí tuyến Bắc bán cầu, trong năm có hai lần mặt trời lên thiên đỉnh, quanh năm nhận được lượng nhiệt lớn (trên 240 độ C), cán cân bức xạ nhiệt luôn dương.

+ Tiếp giáp biển Đông, các khối khí qua biển làm cho khí hậu nước ta điều hòa, bớt khắc nghiệt hơn các quốc gia khác có cùng vĩ độ.

- Hoàn lưu gió mùa: nước ta nằm trong vùng châu Á gió mùa, trong năm có hai mùa gió là gió mùa Đông Bắc (lạnh khô, ít mưa) và gió mùa Tây Nam (nóng ẩm, gây mưa nhiều).

- *Địa hình:*

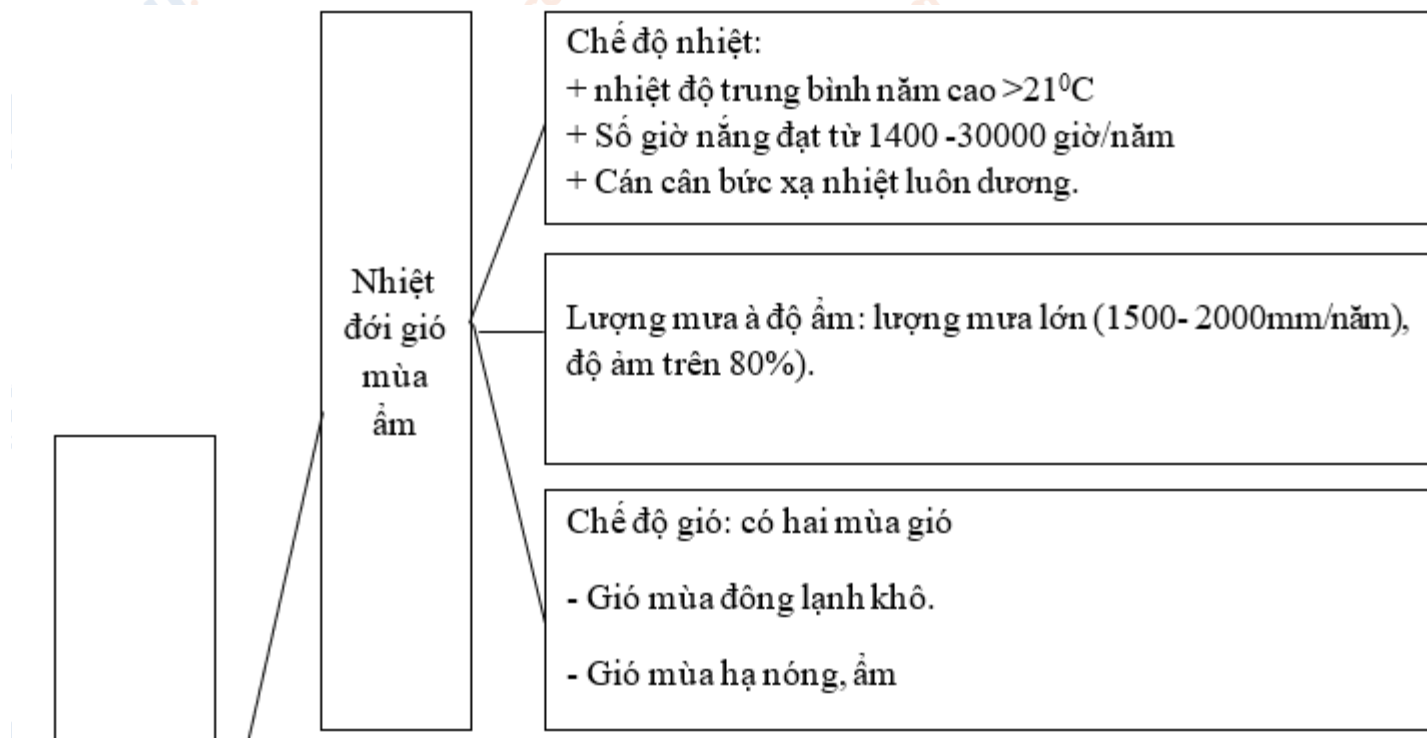
+ Địa hình phân hóa đa dạng (đồng bằng, miền núi), hướng địa hình kết hợp hoàn lưu gió mùa đã tạo nên sự phân hóa khí hậu nước ta theo chiều Bắc – Nam, Đông – Tây.

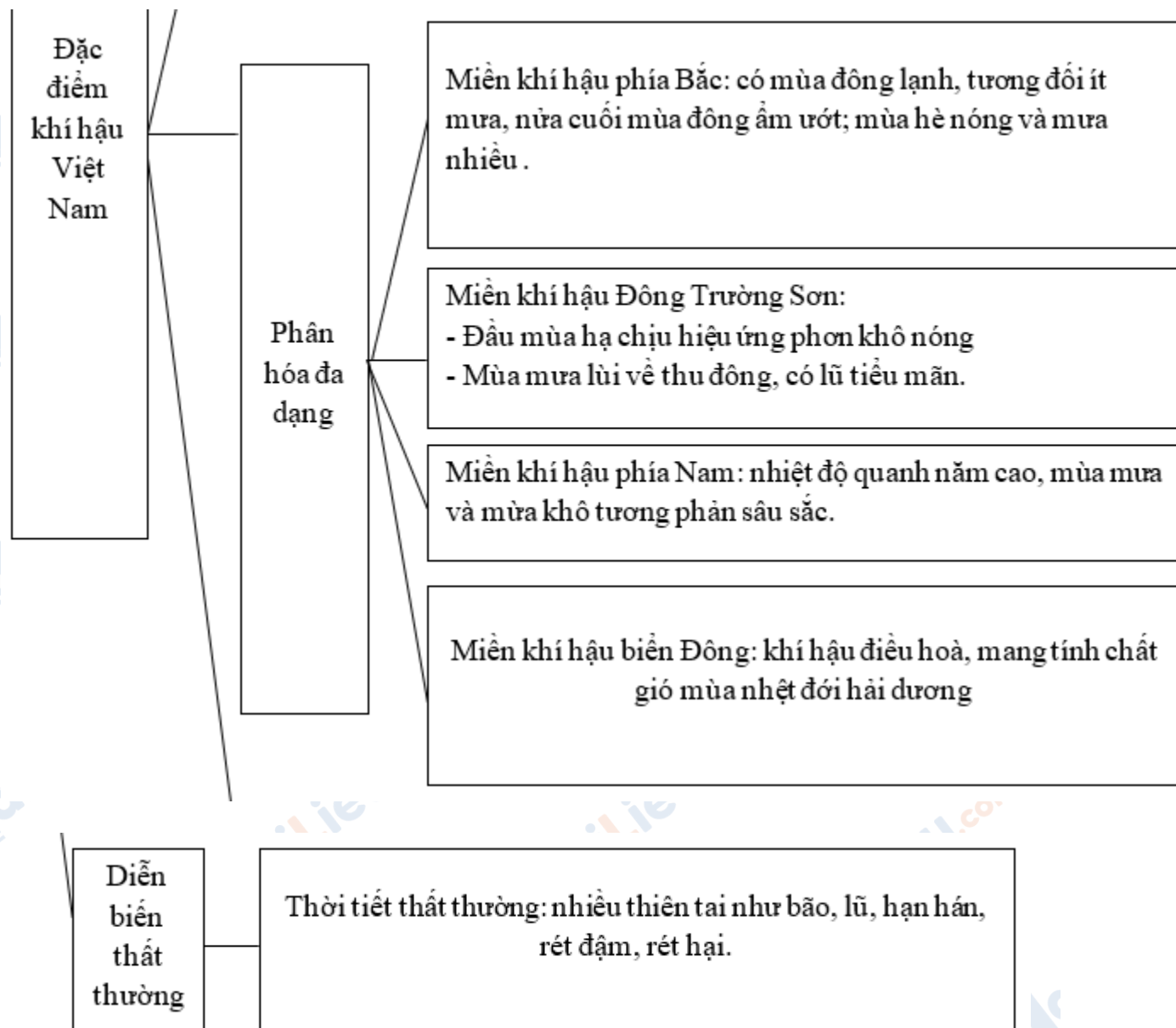
+ Ở vùng núi, khí hậu phân hóa thành các đai cao, biểu hiện rõ nhất ở vùng núi cao Tây Bắc.

Bài 2 trang 77 sách bài tập Địa Lý 8

Hoàn thành sơ đồ - Đặc điểm khí hậu Việt Nam dưới đây:

Lời giải:





Bài 3 trang 79 sách bài tập Địa Lý 8

Dựa vào bảng 31.1. Nhiệt độ và lượng mưa các trạm khí tượng Hà Nội, Huế và TP. Hồ Chí Minh, tr 10 SGK, em hãy:

Lời giải:

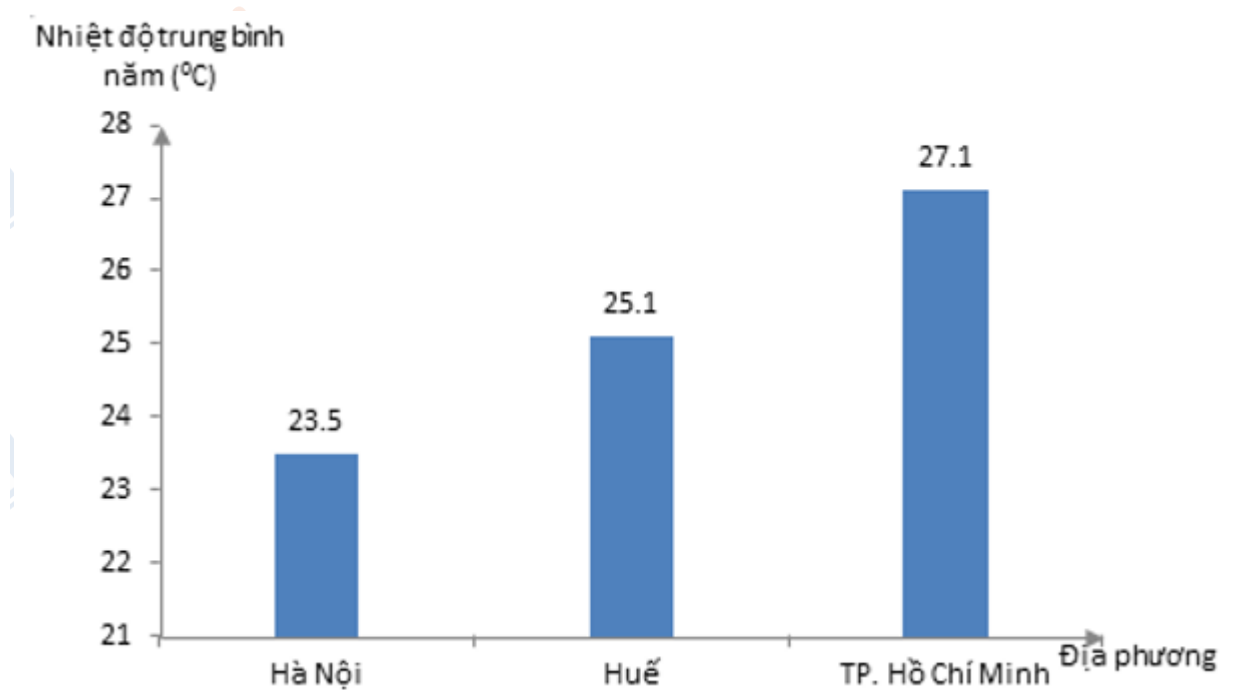
a) Tính nhiệt độ trung bình năm của ba trạm: Hà Nội, Huế, TP. Hồ Chí Minh.

Nhiệt độ trung bình năm của Hà Nội: 23,5 oC

Nhiệt độ trung bình năm của Huế: 25,1 oC

Nhiệt độ trung bình năm của Tp. Hồ Chí Minh: 27,10oC

b) Vẽ biểu đồ hình cột biểu diễn nhiệt độ trung bình năm của ba trạm trên theo gợi ý sau:



Biểu đồ thể hiện nhiệt độ trung bình năm của ba trạm: Hà Nội, Huế, TP. Hồ Chí Minh.

c) Kết hợp với vốn hiểu biết, hãy nêu nhận xét theo gợi ý dưới đây:

- Từ Hà Nội đến TP. Hồ Chí Minh, nhiệt độ trung bình năm tăng.

- Nhiệt độ chênh lệch giữa Hà Nội và TP. Hồ Chí Minh:

+ Tháng chênh lệch nhiều nhất là tháng: 1 (chênh 9,40oC).

+ Tháng chênh lệch ít nhất là tháng 6 (chênh 1,30oC).

- Nguyên nhân của sự chênh lệch nhiệt độ là do ảnh hưởng của gió mùa Đông Bắc làm hạ thấp nền nhiệt ở Hà Nội vào mùa đông, TP. Hồ Chí Minh không chịu ảnh hưởng của gió mùa Đông Bắc.

CLICK NGAY vào **TẢI VỀ** dưới đây để download giải bài tập Địa lý **Bài 31: Đặc điểm khí hậu Việt Nam** SBT lớp 8 hay nhất file word, pdf hoàn toàn miễn phí.

