Cùng Đọc tài liệu chuẩn bị Soạn bài Hình ảnh hoa sen trong bài ca dao Trong đầm gì đẹp bằng sen thật tốt trước khi tới lớp với phần trả lời câu hỏi SUY NGẪM VÀ PHẢN HỒI.

**Câu hỏi**

Những dấu hiệu nào giúp em nhận ra văn bản trên là văn bản nghị luận phân tích một tác phẩm văn học?

(Câu hỏi 5 trang 62 SGK Ngữ Văn 7 Chân trời sáng tạo tập 1)

**Trả lời**

Cách giải 1:

Những dấu hiệu giúp em nhận ra văn bản là văn bản nghị luận phân tích một tác phẩm văn học là:

- Phương thức biểu đạt: nghị luận

- Thể hiện rõ ý kiến của tác giả nhằm thuyết phục người đọc về vẻ đẹp của sen trong bài ca dao.

- Sử dụng câu văn khẳng định:

+ Bài ca dao Trong đầm gì đpẹ bằng sen đạt đến độ hoàn mĩ hiếm có trong loại ca dao vịnh tả cảnh vật mang tính triết lí.

+ Nhân dân lao động, đặc biệt nông dân là những người gần sen, hiểu sen, yêu sen và giống sen nhiều nhất.

- Ý kiến, lí lẽ, bằng chứng được sắp xếp theo trình tự hợp lí.

+ Các ý kiến lớn được sắp xếp theo hai tầng nghĩa của hình ảnh hoa sen trong bài ca dao: về nghĩa tả thực và về nghĩa tượng trưng.

+ Các ý kiến nhỏ được sắp xếp theo trình tự bố cục bài ca dao, đi theo mạch triển khai ý của tác giải dân gian.

Cách giải 2:

Những dấu hiệu giúp em nhận ra văn bản là văn bản nghị luận phân tích một tác phẩm văn học là:

- Phương thức biểu đạt: nghị luận

- Tác giả nêu nhận xét, lí lẽ nhằm thuyết phục người đọc về vẻ đẹp của sen trong bài ca dao

- Sử dụng câu văn khẳng định

- Nêu lên các ý kiến, lí lẽ và dẫn chứng để chứng minh cho ý kiến

-/-

Trên đây là gợi ý chi tiết trả lời câu hỏi 5 trang 62 SGK Ngữ Văn 7 Chân trời sáng tạo tập 1: "Những dấu hiệu nào giúp em nhận ra văn bản trên là văn bản nghị luận phân tích một tác phẩm văn học?" Hy vọng sẽ giúp các em soạn văn 7 tại nhà dễ dàng hơn.

Trọn bộ tài liệu *[Soạn văn 7 Chân trời sáng tạo](https://doctailieu.com/van-7-chan-troi-sang-tao-c12597%22%20%5Co%20%22So%E1%BA%A1n%20v%C4%83n%207%20Ch%C3%A2n%20tr%E1%BB%9Di%20s%C3%A1ng%20t%E1%BA%A1o)*