

Bài 1 trang 52 SGK Tin học 10

Đề bài:

Theo em, có thể thực hiện được một phần mềm ứng dụng mà không cần hệ điều hành được không?

Lời giải:

Khi thực hiện một phần mềm ứng dụng thì ta bắt buộc cần phải có hệ điều hành. Bởi vì nếu không có hệ điều hành chúng ta sẽ không có những phần mềm công cụ để viết ra những phần mềm khác. Không có hệ điều hành sẽ không có được cách thức giao tiếp với phần cứng của máy tính.

Hiểu biết thêm:

Hệ điều hành là một phần mềm chạy trên máy tính và các thiết bị di động, dùng để điều hành, quản lý các thiết bị phần cứng và các tài nguyên phần mềm trên máy tính, và các thiết bị di động.

Hệ điều hành đóng vai trò trung gian trong việc giao tiếp giữa người sử dụng và phần cứng máy tính, cung cấp một môi trường cho phép người sử dụng phát triển và thực hiện các ứng dụng của họ một cách dễ dàng.