

BÀI 2: XỬ LÝ THÔNG TIN**CHỦ ĐỀ 1: MÁY TÍNH VÀ CỘNG ĐỒNG****MÔN: TIN HỌC – KẾT NỐI TRI THỨC - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Câu hỏi trang 11 SGK Tin học lớp 6 - Kết nối tri thức**

Máy tính giúp con người nâng cao hiệu quả trong những hoạt động nào của quá trình xử lý thông tin?

Phương pháp:

Dựa vào hoạt động 2, tìm thêm các ví dụ về sự tối ưu của việc sử dụng máy tính trong nâng cao năng suất xử lý thông tin.

Cách giải:

Máy tính giúp con người nâng cao hiệu quả trong mọi hoạt động của quá trình xử lý thông tin như:

- Hoạt động thu nhận thông tin thông qua camera của máy tính, chức năng ghi âm,... nhanh chóng dễ dàng và chính xác.
- Hoạt động xử lý thông tin: máy tính có thể xử lý hàng trăm tỉ phép tính chỉ trong 1 giây.
- Hoạt động lưu trữ thông tin: máy tính có bộ nhớ trong và ngoài có thể lưu trữ thông tin bằng rất nhiều kho sách và tài liệu.
- Hoạt động truyền thông tin: với việc kết nối mạng, máy tính có thể giúp con người kết nối và trao đổi thông tin với nhau dễ dàng và nhanh chóng hơn rất nhiều.

Loigiaihay.com