LỜI MỞ ĐẦU

Hiện tại, cùng với sự phát triển của đất nước, sự hội nhập của thế giới và sự phát triển của các ngành khoa học, công nghệ thông tin ngày càng phát triển… mọi thứ hiện nay đều sử dụng tài liệu tiếng anh.Trong hệ thông giáo dục của Việt Nam hầu hết các trường tiểu học , trung học, phổ thông kể cả cấp bậc cao đẳng đại học đều đào tạo bộ môn: Tiếng Anh

Với mục tiêu nhầm hổ trợ cho việc học tập cho sinh viên , giảng dạy của giáo viên ở các trường, hổ trợ việc biên dịch tài liệu cho các ngành khoa học, công nghệ thông tin, các cơ quan chức năng,… Để không lãng phí thời gian và tiết kiệm công sức ngồi tra từng từ trong một cuốn từ điển, với sự phát triển của ngành công nghệ thông tin các phần mềm từ điển Anh-Việt xuất hiện ngày càng nhiều nhằm phục vụ cho công việc phục vụ nhu cầu của xã hội hiện nay.

Với mong muốn nhằm góp phần trợ giúp cho nhu cầu đó để phục vụ cho nền giáo dục nước nhà. Dựa trên những kiến thức tích lũy được trong khi học bộ môn: Cấu trúc dữ liệu và giải thuật, chúng em xin thực hiện đề tài: “Thiết kế từ điển Anh-Việt bằng cây tìm kiếm nhị phân” bằng ngôn ngữ Visual studio C# trên nền Windows Forms Applocation.

NHÓM THỰC HIỆN

LỜI CẢM ƠN

Chúng em xin chân thành cảm ơn