1. Lập trình là quá trình tạo ra các chỉ dẫn để ra lệnh cho máy tính hoàn thành 1 công việc nào đó
2. Pseudo code ( mã giả ) là cách mô tả thuật toán bằng cách tự nhiên
3. Flowchart mô tả giải thuật bằng các sơ đồ khối

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Pseudo code | Flowchart |
| Ưu điểm: | Đơn giản, không cần kiến thức về cách biểu diễn (lưu đồ, ngôn ngữ lập trình | -Ngắn gọn, dễ hiểu.  -Dễ dàng diễn đạt được thuật toán |
| Nhược điểm: | -Dài dòng, không cấu trúc  -Đôi lúc khó hiểu, không diễn đạt được thuật toán | -Cần kiến thức về biểu diễn lưu đồ |

1. Ưu nhược điểm
2. Mục đích của form: cho phép người dùng nhập dữ liệu và gửi về sever
3. Khác nhau giữa post và get:

|  |  |
| --- | --- |
| Get | Post |
| * Dữ liệu gửi đi sẽ hiển thị trên thanh địa chỉ * Dung để gửi những dữ liệu nhỏ * Không bảo mật | * Dữ liệu gửi đi không hiển thị trên thanh địa chỉ * Không hạn chế, dùng để gửi dữ liệu lớn đến sever * Bảo mật cao |

1. Bảng được sử dụng để thể hiện dữ liệu dưới dạng hàng và cột để hiển thị một danh sách các đối tượng với nhiều thuộc tính khác nhau.

Các thẻ tạo bảng: <table>, <tr>, <th>, <td>