I. Giới thiệu bài toán:  
  
Bài toán là quản lý thông tin sinh viên bao gồm tên, tuổi và điểm.  
II. Chức năng bài toán:  
a. Giải thuật (Flowchart):  
- Chương trình bắt đầu bằng việc mở tệp dữ liệu "students.txt".  
- Hiển thị menu cho người dùng chọn các tùy chọn sau:  
1. Thêm sinh viên: Người dùng nhập thông tin về tên, tuổi và điểm của sinh viên mới và lưu vào tệp.  
2. Hiển thị danh sách sinh viên: Đọc dữ liệu từ tệp và hiển thị thông tin của tất cả sinh viên.  
3. Cập nhật thông tin sinh viên: Người dùng nhập tên của sinh viên cần cập nhật và thông tin mới của sinh viên đó, sau đó cập nhật thông tin vào tệp.  
4. Xóa sinh viên: Người dùng nhập tên của sinh viên cần xóa và xóa sinh viên đó khỏi tệp.  
5. Thoát: Kết thúc chương trình.  
b. Triển khai:  
- Chương trình sử dụng các hàm để thêm, hiển thị, cập nhật và xóa sinh viên.  
- Dữ liệu được lưu trong tệp "students.txt" dưới dạng cấu trúc dữ liệu SinhVien.  
  
III. Kết luận:  
  
Chương trình cung cấp các chức năng cơ bản để quản lý thông tin sinh viên như thêm, hiển thị, cập nhật và xóa.  
Dữ liệu được lưu trữ và truy xuất thông qua tệp dữ liệu, giúp dễ dàng quản lý và duy trì.  
Phù hợp để sử dụng trong các ứng dụng quản lý sinh viên đơn giản.