

## NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA CUỐI KÌ 2 – LỚP 11

### **Cấu trúc lặp:**

- Cấu trúc khai báo vòng lặp.
- Cho biết ý nghĩa của một đoạn chương trình
- Xác định kết quả của một đoạn chương trình.

### **Kiểu mảng:**

- Tạo mảng, nhập số phần tử mảng và nhập giá trị từng phần tử.
- Cấu trúc khai báo kiểu mảng.
- Chỉ số trong kiểu mảng.
- Tham chiếu tới phần tử của mảng.
- Xác định kết quả của một đoạn chương trình.
- Viết chương trình để thực hiện công việc: Tìm kiếm, so sánh trong mảng.

### **Kiểu xâu:**

- Cấu trúc khai báo kiểu xâu.
- Truy nhập đến phần tử của xâu.
- Nhập, xuất giá trị của xâu.
- Các thao tác xử lý xâu.
- Xác định kết quả của một đoạn chương trình.

### **Kiểu tệp:**

- Những đặc điểm cơ bản của kiểu tệp
- Các thao tác làm việc với tệp: Khai báo thư viện, mở, đóng, đọc, ghi tệp.
- Xác định đúng câu lệnh của các thao tác với tệp.
- Xác định kết quả của một đoạn chương trình.
- Cho thao tác, xác định đúng câu lệnh.
- Viết chương trình có sử dụng: Đọc dữ liệu từ tệp, ghi dữ liệu ra tệp.

### **Chương trình con (hàm):**

- Phân biệt được hàm chỉ thực hiện thao tác lên giá trị mà có/không trả về kiểu gì cả.
- Xác định kết quả của một đoạn chương trình.