

## ДЗ - 06

- Реализовать модуль для работы с очередями (с приоритетом)

```
void auqueue_init(size_t size);
```

```
void auqueue_release();
```

```
void auqueue_enqueue(char item, int prio);
```

```
char auqueue_dequeue();
```

```
void auqueue_print();
```

```
void auqueue_last_error();
```

- Выбрать себе программу-утилиту для реализации.
  - Примеры: утилиты linux/windows: ls, dir, tail, head, wc, ...
  - Срок сдачи: 7.12.2019
- Сдать через занятие - реализация кодера и декодера для алгоритма Хаффмана