

## Алгоритмы и Алгоритмические Языки

#### Семинар #7:

- 1. Передача возвращаемых значений из функций.
- 2. Одномерные массивы, циклы.
- 3. Самостоятельная работа по выражениям языка С.



## Передача возвращаемых значений из функций



### Применение указателей в функциях





#### См. пример <u>06 square equation</u>:

- Ключевое слово **const** в указателях.
- Обращение по указателю **NULL**.
- Проверка указателей с помощью **assert**.





## Одномерные массивы















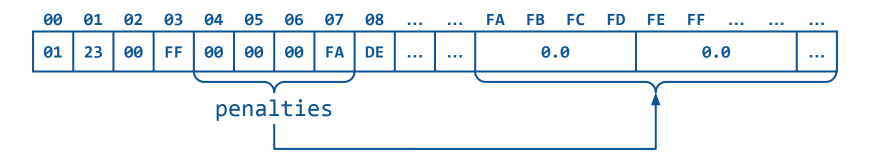
#### Массивы в языке Си





#### Объявление массива

Нижележащее представление в памяти программы:



См. примеры: <u>02 grademe</u>, <u>07 sum</u>.

### Передача массива в функцию



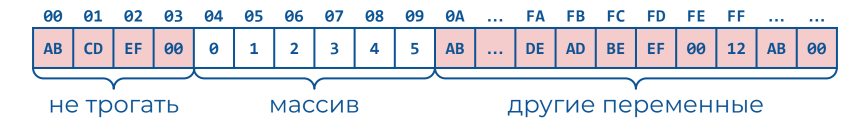
При передаче массива в функцию необходимо передавать длину:

```
long sum(const int* array, unsigned length) {
long sum = 0;
for (int i = 0; i < length; i++) {
    sum += array[i];
return sum;
```





Доступ за границы массива – Undefined Behavior (зло).



Возможные последствия выхода за границы массива:

- Портятся другие переменные.
- Программа "падает".



# Самостоятельная работа по выражениям в языке С







## Вопросы?



Красивые иконки взяты с сайта <u>handdrawngoods.com</u>