

----- Базовые вопросы к Л.Р № 4 (ООП) -----

Кто эта функция-оператор по отношению к классу?

Почему эта функция-оператор реализована как член класса?

Почему эта функция-оператор реализована как друг?

Почему эта функция-оператор реализована как помощник?

Покажите, где эта функция-оператор вызывается.

Как передаётся в эту функцию-оператор левый операнд?

Как передаётся в эту функцию-оператор правый операнд?

Как возвращается значение из этой функции и почему?

Что такое конструктор преобразования?

Как может быть вызван конструктор преобразования?

Что запрещает изменять этот "const"?

Что не будет работать без этого "const"?

Что будет работать неправильно без этого "const"?

Какая функция вызывается в этом месте?

Какие функции вызывается в этой инструкции и в каком порядке?

Где и зачем вызывается конструктор преобразования (если есть)?