

Объектно-ориентированное программирование

Литература

1. Документация по C++ и стандартной библиотеке
 - ru.cppreference.com
 - cplusplus.com
2. Г. Буч. Объектно-ориентированный анализ и проектирование с примерами приложений. 720 с. 2010 г. ~700 страниц. Теория. Примеры на C++. Картинки! Вторая половина книги - примеры ООА и ООД с UML диаграммами.
3. Бадд Т. Объектно-ориентированное программирование в действии
4. Б. Страуструп Язык программирования C++. 1136 с. 2015 г. 1000 страниц. Учебник по языку. Шаблоны. ООП. Проектирование.
5. Б. Страуструп Дизайн и эволюция языка C++
6. Скотт Мейерс, Эффективное использование C++. 50 рекомендаций по улучшению ваших программ и проектов;
Скотт Мейерс, Эффективное использование C++. 35 новых способов улучшить стиль программирования
7. Эффективный и современный C++: 42 рекомендации по использованию C++ 11 и C++14. Скотт Мейерс. 2016. ~300 страниц. Просмотреть.
Изучить. Использовать как справочник. Неформальный стиль. Много примеров. Хорошее знание C++.

Дополнительно

8. www.stackoverflow.com – система вопросов и ответов. На английском языке.
9. Макконнелл С. Совершенный код, 896 стр. издания 2010 г. и позднее.

Qt

10. <https://wiki.qt.io/Main> Qt wiki
11. Qt 5.X. Профессиональное программирование на C++. Макс Шлее. 2015 г. 928 с.
Книга периодически обновляется с выходом новых версий фреймворка Qt.
12. Qt. Профессиональное программирование. Разработка кроссплатформенных приложений на C++. Марк Саммерфилд. Нет новых изданий?

Онлайн-Курсы

[Программирование на языке C++](#)

[Программирование на языке C++ \(продолжение\)](#)