

Программирование на C++

Тренер: Русович Юрий

Юрий Русович

<https://www.linkedin.com/in/rusovichyury/>



- Опыт в IT более 15 лет. Developer, Team lead, Project manager
- Реализованные проекты:
 - ПО для аэропортов;
 - Система сопровождения строительства зданий;
 - Система определение местоположения пользователей внутри больших помещения (Startup);

Знакомство со слушателями

Представьтесь

Расскажите о вашем бэкграунде

(образование, опыт работы, занимаемая должность/позиция в компании)

Уровень английского

Зачем Вам все это надо?

Ожидания от курса

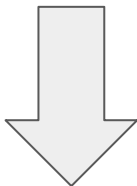
Организация образовательного процесса

Теория и практика на занятиях

Домашнее задание

Работа на занятиях

Оценка



Сертификат об окончании

Трудоустройство!

Организация образовательного процесса



GIT: <https://github.com/russov/Md-CD1-30-24>

Общие правила

1. Для общения используем телеграм группу.
2. Если планируете отсутствовать - пишите в группу
3. Если чувствуете, что не успеете сделать домашнее задание - пишите **заранее** в группу.
4. Домашнее задание минимум на неделю. Одна попытка исправить. Если нет домашки, оценка "0".
5. Самообразование это тоже образование. Я не смогу дать абсолютно весь материал. Наша задача **научиться учиться**.
6. Если что-то непонятно, спрашивайте. **Глупых вопросов не существует!**
7. Необходимо участвовать в обсуждении. Камеры необходимо включать.
8. Оценивается и работа на занятии и домашнее задание.
9. Дипломная работа на выбор. Если кому-то надо будет я дам сам.
10. Если возникает какой-то вопрос, то пишем мне.

Система оценок

Среднеарифметическое за работу на курсе + оценка за курсовую работу / 2.

Оценка > 7 -> сертификат.

Оценка не округляется, то есть 6,9 не равно 7((.

Полезная информация

1. Герберт Шилдт. С++ для начинающих. Шаг за шагом
2. Роберт Лафоре. Объектно-ориентированное программирование в С++
3. <https://ravesli.com/uroki-cpp/>
4. Страуструп. Программирование. Принципы и практика с использованием С++
5. Мейерс Скотт. Эффективный и современный С++: 42 рекомендации по использованию С++11 и С++14
6. Энтони Уильямс. Параллельное программирование на С++ в действии.
Практика разработки многопоточных программ
7. <https://www.hackerrank.com/>