

Blurred Education

Войти в IT

Булатов Александр

- Каковы вы сейчас?
- Как действовать
- Что учить
- Мотивируемся

Итак, ты в универе...



- Учеба в кайф
- Найдите цель обучения
- Найдите подходящее направление на первое время
- Найдите интересную задачу или проект

- Знания
- Применение (закрепление знаний)
 - codeabbey.com
 - codewars.com
 - hackerrank.com
 - He geekbrains
- Опыт

- Написание кода, конструкции кода
- Алгоритмы и структуры данных
- Паттерны и архитектура кода
- Архитектура систем

БЕЗ РАЗНИЦЫ!

- Pascal - древний, неактуальный, но проверенный
- Python - современный, актуальный, простой и толерантный
- А также C, C++, C#, Java, D, Rust, Go, JavaScript, Ruby



- Практикуемся!
- Изучаем Git
- Пишем документацию (Markdown, LaTeX and etc.)

- *Python*

- Зед Шоу, “Hard way learn Python”
- Питонтьютор - <http://pythontutor.ru/>

- *C*

- Сайт Константина Полякова, Раздел “Язык Си”
<http://kpolyakov.spb.ru/school/c.htm>
- Керниган, Ритчи, “Язык программирования Си”

- Алгоритмы

- Н.Вирт, “Алгоритмы и структуры данных”
- Т. Кормен, “Алгоритмы. Построение и анализ”
- Брэд Миллер и Дэвид Рэнум, “Problem Solving With Algorithms and data structures” <http://aliev.me/runestone/SortSearch/TheSequentialSearch.html>



@dan_abramov

[Things I Don't Know as of
2018](#)



@id_aa_carmack

[О Джоне Кармаке](#)

МОТИВИРУЕМСЯ!



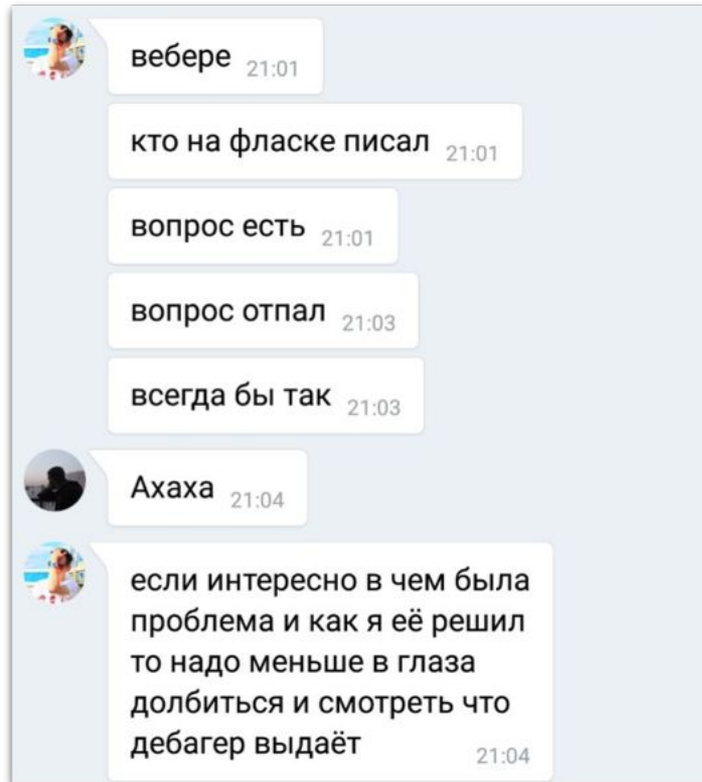
“Полюбите свое дело”

- Software Engineering
- Mobile Development
- Designing
- Administration
- Project Management
- Testing
- Support
- Web-Development
- Data Science and Data Engineering
- Information Security
- ...AND MORE!

“Полюбите людей”



“Полюбите себя”



- “*Полюбите свое дело*”
- “*Полюбите людей*”
- “*Полюбите себя*”



А ТЕПЕРЬ

ПОГОВОРИМ?