

A thick red line graphic that starts horizontally on the left, dips down, rises to a horizontal segment, and then rises steeply towards the top right corner.

# 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](https://codeabbey.com)
  - [codewars.com](https://codewars.com)
  - [hackerrank.com](https://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!



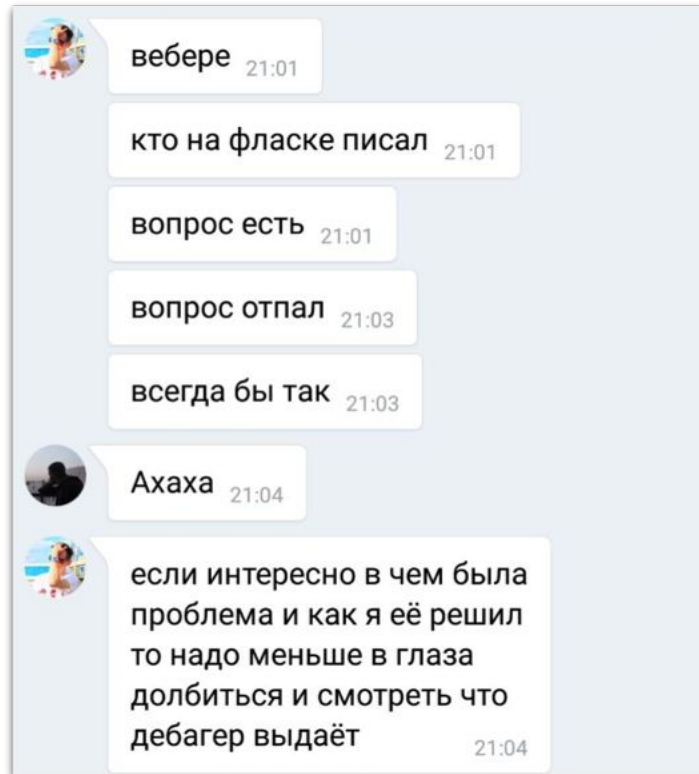
## **“Полюбите свое дело”**

- 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?**