

### Чечуров Владимир Сергеевич

Образование: НИУ ВШЭ Дата рождения: 14.07.2004

Город: Москва

Телефон: +7(930)839-31-89

Email: vladimir.chechurov@gmail.com

### ОБРАЗОВАНИЕ

### ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ

Факультет компьютерных наук, НИУ ВШЭ (3 курс бакалавриата), г. Москва

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

Языки программирования: Java, Kotlin, Python, C#, C++

### **BACKEND**

**Основные технологии и фреймворки:** Spring Framework, Spring Boot, SQL

(PostgreSQL), NoSQL (MongoDB), Kafka, Redis

Инструменты: Docker, Grafana, S3

Тестирование: JUnit, Mockito

### **ANDROID**

Основные технологии и фреймворки: Dagger, Retrofit

Тестирование: JUnit, Mockito

**Общее:** Git, Gradle, Maven, знание и понимание принципов ООП, шаблонов

проектирования, архитектурных паттернов, Clean Architecture,

многопоточности

# ОПЫТ РАБОТЫ/ПРАКТИЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ

Июль/2024 - Август/2024

### ВАСКЕND-РАЗРАБОТЧИК В ОНЛАЙН-ШКОЛЕ «НАВЫК»

#### Обязанности:

• Создание механизма авторизации, загрузки выгрузки на сервер учебных материалов, реализация системы оценивания учеников, проектирование базы данных

#### Навыки:

Java. Spring Boot, Spring JPA, PostgreSQL

Июль/2024 - Aпрель/2025

### ANDROID-РАЗРАБОТЧИК В "МУЛЬТИЛАЙН ИНТЕРНЕТ РЕШЕНИЯ"

#### Навыки:

- · Kotlin, Java
- Dagger, Retrofit, Android Studio

Январь/2025 - текущее время

# УЧЕБНЫЙ АССИСТЕНТ ПО ПРЕДМЕТУ «КОНСТРУИРОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ» НИУ ВШЭ, МОСКВА

#### Навыки:

- Знание и понимание принципов ООП, шаблонов проектирования, многопоточности, основы сетевого взаимодействия
- Kotlin

Сентябрь/2023 - Март/2024

## УЧЕБНЫЙ АССИСТЕНТ ПО ПРЕДМЕТУ «НЕЙРОСЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» НИУ ВШЭ, МОСКВА

### Навыки:

• Python, Tensorflow, Numpy, понимание работы нейросетей

Апрель/2024 - Июнь/2024

## УЧЕБНЫЙ АССИСТЕНТ ПО ПРЕДМЕТУ «ПРОГРАММИРОВАНИЕ НА C++» НИУ ВШЭ, МОСКВА

### Навыки:

• Знание C++, понимание принципов ООП, уметь находить ошибки и недочеты в коде

### ПРАКТИЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- Создал клиент-серверное приложение (Java/Kotlin/Python), позволяющее двум (и более) пользователям обмениваться скриншотами своих экранов
- Создал Android-приложение для создания фотографий и конвертирования их в единый PDF-документ, что позволяет быстро оцифровывать документы
- Написал множество небольших Android-приложений по работе с виджетами, контактами, GPS, жестами, Google-картами, облачной платформой Firebase

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Личные качества:

- Прикладываю все усилия, чтобы выполнить работу до конца и в сроки
- Всегда стараюсь узнать как можно больше о применяемых технологиях и подходах к решению задач, чтобы найти оптимальное решение
- При работе в команде стараюсь найти со всеми общий язык и выслушать мнения всех насчет способов выполнения задачи, а также выявить сильные стороны каждого

### О себе:

- Постоянно читаю книги о программировании
- Волонтер на олимпиаде «Высшая проба»
- Веду Telegram-канал по обучению Python
- Нравится заниматься настольным и большим теннисом