



Артур Ряжапов

22.07.1994

Trainee / Junior
Java Backend Developer

ОБО МНЕ

Студент Школы программирования 21. Умею быстро и эффективно искать информацию, необходимую для решения сложных задач. Удерживаю баланс между изучением теории и применением новых знаний на практике. Благодаря Peer-to-peer системе в Школе 21 научился организовывать людей, активно слушать, доходчиво доносить мысли и аргументировать позицию.

ОБРАЗОВАНИЕ

HYPERSKILL.ORG / JETBRAINS ACADEMY

ноябрь 2021 — Настоящее время

Изучил теорию по Java, Computer Science и применил полученные знания в проектных работах по трекам: Java for Beginners, Java Core, Java Developer, Java Backend Developer

ШКОЛА ПРОГРАММИРОВАНИЯ 21, КАЗАНЬ

август 2021 — Настоящее время

Прошел месячный интенсив по языку Си, провел за учебой около 300 часов и поступил на основное обучение. За время учебы выполнил четыре проекта.

НИУ ЮУРГУ, ЧЕЛЯБИНСК

сентябрь 2012 — июль 2016

Бакалавриат, Прикладная математика и Информатика

ПРОЕКТЫ

CINEMA ROOM REST SERVICE

github.com/ryazhapov/cinema-room-REST-sevice

Spring-сервис для кинотеатра с REST API, работа с HTTP запросами, покупка и возврат билетов (при соответствии токена), статистика, обработка исключений.

SIMPLE BANKING SYSTEM

github.com/ryazhapov/simple-banking-system

Консольное приложение, которое позволяет создавать и закрывать аккаунты, проводить транзакции между ними. Работа с SQLite, JDBC.

ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА ДЛЯ TINKOFF FINTECH (ANDROID TRACK)

github.com/ryazhapov/ryazhapov

Мобильное приложение, которое загружает по API пост, содержащий GIF и описание. Навигация вперед/назад. Работа с Kotlin, Glide и Retrofit. Кэширование постов и анимаций.

ДОСТИЖЕНИЯ В СОРЕВНОВАНИЯХ

СТФ-ХАКАТОН Z10N

ноябрь 2021

Победил в СТФ-соревновании, организованным ДИТ СИБ Сбербанка для Школы 21 [[ссылка](#)].

Контакты

Казань, Россия
+7 (999) 582-33-77
ryazhapov@icloud.com

Ссылки

github.com/ryazhapov
linkedin.com/in/ryazhapov
t.me/ryazhapov

Навыки

Java (Core) • JDBC
Spring Framework
(Boot, Security, Web, MVC)
Gradle • Maven
REST API • SQL
IntelliJ IDEA • VSCode
Linux • Unix
Shell • Bash
Git • CLI • vim
VirtualBox • VMware