



Новгородов Иван Андреевич

Java Стажёр

Студент 3-го курса, факультет программирования,
направление «Java разработчик» колледж ITHub

Дата рождения: 09.03.2007 (17 лет) | Москва

Телефон: +7 (929) 615-23-94

Telegram: <https://t.me/velnovgr>

Email: ivan.novgor257@gmail.com

GitHub: <https://github.com/vakaheydev>

ОБРАЗОВАНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Дата окончания (месяц/год), (Форма обучения)

**май 2022 -> АНО «СОШ им. И.П. Светловой» 9 классов,
аттестат с отличием (очно)**

**сентябрь 2022 - н.в. -> 3 курс колледжа ITHub, факультет
программирования (очно)**

УЧЕБНЫЕ ПРОЕКТЫ

RESTful API ДЛЯ СЕРВИСА УПРАВЛЕНИЯ ЗАДАЧАМИ (JAVA & SPRING & POSTGRESQL)

API для работы с 4 сущностями (User,
UserType, Schedule, Task)

Ссылка на репозиторий GitHub ->

<https://github.com/vakaheydev/daily-rest-api>

КЛИЕНТ ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С RESTful API (JAVA & SPRING)

Клиент для взаимодействия с RESTful API (из
предыдущего пункта).

Ссылка на репозиторий GitHub ->

<https://github.com/vakaheydev/daily-rest-client>

MVC САЙТ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЗАДАЧАМИ (JAVA & SPRING)

Сайт, использующий клиент для общения с
RESTful API

Ссылка на репозиторий GitHub ->

<https://github.com/vakaheydev/daily-mvc>

Множество других репозиторий также
находятся в моём гите

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

- **Языки программирования:**
Java, Python, C#, SQL
- **Фреймворки и технологии:**
Docker, JPA, JDBC, Hibernate, Spring (Core, MVC, REST, Data, Security), Selenium, Thymeleaf, WinForms, HTML5 & CSS3, Maven,
- **Базы данных:**
PostgreSQL, MySQL, SQLite
- **Инструменты разработки:**
Git (GitFlow), Github
- **Языки:**
Английский (B2)

ИНТЕРЕСЫ

- Глубокий интерес к программированию на Java.
- Алгоритмы и решение задач – участвовал в Тренировке по алгоритмам 5.0 от Яндекса (20 решённых задач из 40, ссылка на сертификат -> <https://disk.yandex.ru/i/znTfjWANJldAVQ>.
- Успешно прошёл курс от Яндекса.Практикума по алгоритмам, ссылка на сертификат -> <https://disk.yandex.ru/i/eUvoKaij7Jt3NA>. Решаю задачи на LeetCode
- Стремление к обучению и развитию - мотивирован к изучению новых технологий и улучшению своих навыков в области backend-разработки, особенно с использованием Java.
- Большой теннис, игра на фортепиано, мирмикперство

ЦЕЛЬ

Найти позицию стажёра Java-разработчика для углубления практических навыков разработки, участия в реальных проектах и дальнейшего роста как специалиста в backend-разработке.