JavaScript  Git  Docker	React	Redux
	DOM	NodeJS
	MongoDB	Express

# Программа обучения

#### МОДУЛЬТ

## Вводный модуль

#### RNTRHAE

- 1. Приветственное видео от автора курса
- 2. Знакомство. О программе курса.
- 3. Личный кабинет ученика
- 4. Правила обучения на курсе
- 5. Бонусные рубли за дз, курсовые
- 6. Анкета ученика. Цель на курс
- 7. Стратегия повышения квалификации и з/п

#### **РЕЗУЛЬТАТ**

Введение в обучение, базовая информация о курсе и программе.

Знакомство с преподавателями.

Возможности Junior Front End Developer и перспективы развития.

#### МОДУЛЬ 2

# JavaScript

#### RNTRHAE

- 1. Синтаксис
- 2. Типы данных
- 3. Функции
- 4. Циклы
- 5. Debug
- 6. Объекты
- 7. Массивы
- 8. Функции в деталях
- 9. Объекты в деталях
- 10. Классы и ООП
- 11. Работа с DOM
- 12. Асинхронность. Promise, Event Loop,

Async Await

- 13. Webpack. Rollup
- 15. ES 6 import export
- 16. Git

#### РЕЗУЛЬТАТ

Понимание, что такое JavaScript

Умение работать с ним

Базис, от которого можно отталкиваться и учить любую технологию на JavaScript

## МОДУЛЬ 3

## Front End - React

#### RNTRHAE

- 1. Зачем нужен React
- 2. Что такое компоненты. Чистый JS vs

React

- 3. React DOM
- 4. Как работает JSX
- 5. Функциональные vs Классовые

компонеты

- 6. Стилистика
- 7. Reace Hooks
- 8. React Router DOM
- 9. Redux
- 10. Redux Toolkit
- 11. Деплой

#### РЕЗУЛЬТАТ

Основы профессии.

Знаете React на уровне Junior

Создаёте с помощью фреймворка React Single Page Application визуальную составляющую приложения: элементы, анимация.

#### МОДУЛЬ 4

## Back End - NodeJS

#### RNTRHAE

- 1. Front End vs Back End
- 2. Основы NodeJS
- 3. Стандартные модули NodeJS
- 4. HTTP
- 5. Express JS
- 6. MongoDB
- 7. REST API
- 8. Docker
- 9. Деплой

#### РЕЗУЛЬТАТ

Знаете что такое Backed и чем отличается от Frontend

Написали Backend и REST API с базой данных MongoDB

Освоили полный цикл создания сайта -Fullstack на JavaScript

# Дополнительные модули для трудоустройства

МОЛУЛЬ 5

Подготовка к трудоустройству

#### RNTRHAE

- 1. Составление резюме ru/en
- 2. Обзор площадок для поиска работы
- 3. Создание своего портфолио
- 4. Стратегия сопроводительных писем на 2-х языках
- 5. Мастество собеседования
- 6. Интеграция на новом месте
- 7. Стратегии самостоятельного профессионального роста

#### **РЕЗУЛЬТАТ**

Подготовка студента ко всем этапам трудоустройства — от создания резюме до прохождения собеседования.

МОДУЛЬ (

Поддержка психолога

#### RNTRHAE

- 1. Что мешает человеку трудоустроится
- 2. Работа со страхами
- Синдром самозванца. Упражнения на проработку и стратегия действий
- Работа с восприятием окружения и негативными установками
- Постановка целей и визуализация. Как справится с выгоранием

#### РЕЗУЛЬТАТ

Полное понимание своих целей и задач, зачем устраиваться на работу.

Отсутствие страха трудоустройства.

Уверенность и полная готовность заявить о себе и пройти собеседование с работодателем / HR / тим-лидом.

#### МОДУЛЬ 7

# Личный бренд

#### RNTRHAE

- Что такое личный бренд и почему он важен для IT специалиста
- 2. Как построить личный бренд
- 3. Соцсети
- 4. Практика
- 5. Разбор основных ошибок

#### РЕЗУЛЬТАТ

Разобрали и освоили инструменты для построения личного бренда.

Оформили страницы в соцсетях.

Собрали и прекрепили портфолио.

#### молуль в

# Трудоустройство

#### RNTRHAE

- 1. Работа с HR
- 2. Трудоустройство

#### **РЕЗУЛЬТАТ**

Цель модуля - трудоустроить учеников в компании.

Мы предоставляем список вакансий, контролируем количество откликов каждым студентом, помогаем по запросу с сопроводительным письмо, собираем обратную связь, делаем работу над ошибками и доводим ученика до результата - трудоустройства

## модульх

# Бонусы

## Тариф «Стандарт»

- 1. Мастер-класс от эксперта по теме Git
- Одна онлайн-встреча с Владиленом Мининым
- Скидка на участие в одной оффлайнконференции Владилена Минина в течении года
- 4. Один мастер-класс от приглашенного эксперта
- 5. Хакатон, Командная разработка приложения
- 6. Выпускной в ноябре

## Тариф «Премиум»

- Мастер-класс от эксперта по теме Git
- 2. Три онлайн-встречи с Владиленом Мининым
- 3. Доступ к любым 2-м курсам от Владилена Минина
- 4. Бесплатное участие в одной онлайнконференции Владилена Минина
- 5. Один Мастер-класс от приглашенного эксперта
- 6. Хакатон. Командная разработка приложения
- 7. Участие в кодовой битве под предводительством кураторов
- 9. Выпускной в ноябре