



ЯНЧЕНКОВ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ

Контакты:

тел. +79039511445
e-mail: ianchenkov.v@gmail.com
telegram: @Vladimir_Ianchenkov

Личная информация:

Дата рождения: 03.09.87 г.
Город проживания: Томск
Гражданство: гражданин РФ

Опыт работы:

- 2012 – 2022 гг. заместитель директора ООО «Управление механизации и строительства»;
- 2014 – 2017 гг. старший преподаватель кафедры теории и истории архитектуры, ФГБОУ ВО Томский государственный архитектурно-строительный университет, архитектурный факультет, г. Томск;
- 2021 г. – настоящее время «Профессия фронтенд-разработчик», профессиональные курсы, HTMLAcademy;
- 2017 г. – IELTS Academic test (7.0), Students International, г. Санкт-Петербург;
- 2009 – 2011 гг. магистр архитектуры по направлению «Архитектура», ФГБОУ ВО ТГАСУ.

Образование: высшее

Основные:

- создание адаптивного дизайна на основе семантической разметки по методологии БЭМ;
- верстка согласно макету с учетом концепции PixelPerfect;
- использование препроцессоров и автоматизации сборки проектов;
- применение внешних API и сторонних библиотек;
- асинхронное программирование и работа с сетью.

Программное обеспечение:

HTML5

CSS3

JavaScript

Git

LESS / SASS

Gulp

Figma

Adobe Photoshop

Иностранные языки:

Английский язык

Французский язык

Дополнительные:

- умение слушать, правильно задавать вопросы, умение корректно донести информацию;
- умение работать в команде и самостоятельно, опыт работы со специалистами смежных областей;
- навыки ведения деловой переписки;
- навыки тайм-менеджмента, умение работать в режиме дедлайна;
- педагогический опыт, обучаемость, навыки самообразования.

Результаты, достижения:

За период обучения на курсах HTML Academy выполнено несколько курсовых проектов:

- Курсовой проект «Девайс». Проект интернет-магазина современных устройств (главная и страница каталога). Верстка страниц выполнена семантической с применением технологий flex и grid. Согласно макету реализованы варианты позиционирования элементов, их состояний, использованы кастомные чекбоксы и радио-кнопки. Также проведена работа с графикой, реализован попап с формой.
- Курсовой проект «Кэтэнерджи». Проект интернет-магазина питания для кошек (главная страница и каталог), в рамках которого реализована адаптивная верстка по принципам БЭМ. Выполнена работа по настройке препроцессора LESS. Улучшена производительность.
- Курсовой проект «Кексобокинг». Сайт бронирования недвижимости. В рамках проекта реализована интерактивная карта, настроена фильтрация объявлений согласно задаваемым пользователем параметрам, реализована валидация формы, реализована функция получения данных с сервера и отправки формы, а также вывод сообщений о результате отправки.
- Курсовой проект «Drink 2 Go». Интернет-магазин кофейных напитков. Выполнена главная страница, включающая каталог и карту, с применением адаптивной верстки на препроцессоре LESS по БЭМ, применен слайдер (swiper.js) в разделе промо, а также кастомный селект в каталоге.
- Курсовой проект «Фермерские продукты». Интернет-магазин товаров здорового питания, двухстраничный сайт-приложение. Проект выполнен на библиотеке React.js в рамках ознакомления с данной технологией. Применен компонентный подход, css-in-js, роутинг между страницами.
- Целеустремленный, трудолюбивый, ответственный, инициативный, дисциплинированный.

Личные качества: