

Построение сеток на гридах по макету

Выполнен на 0%

Введение

Теория

Базовая теория

Описание сетки

Явные и неявные координаты грид-элементов

Грид-области

Именованные грид-линии

Грид-интервал

Размеры в гриде

Выравнивание в гриде

Углублённая теория

Многослойность в гриде

Повторы в гриде

Сокращённая запись

Продвинутая теория

Поведение автоматически размещаемых элементов

Определение диапазона размеров

Автоматическое заполнение грида

Дополнительный материал

Инструменты для работы с гридами

Баги и ограничения

Методика построения сеток на гридах

Кейс 1, лёгкий уровень

Кейс 2, лёгкий уровень

Кейс 3, лёгкий уровень

Кейс 4, лёгкий уровень

Кейс 5, средний уровень

Кейс 6, средний уровень

Кейс 7, средний уровень

Кейс 8, средний уровень

Кейс 9, сложный уровень

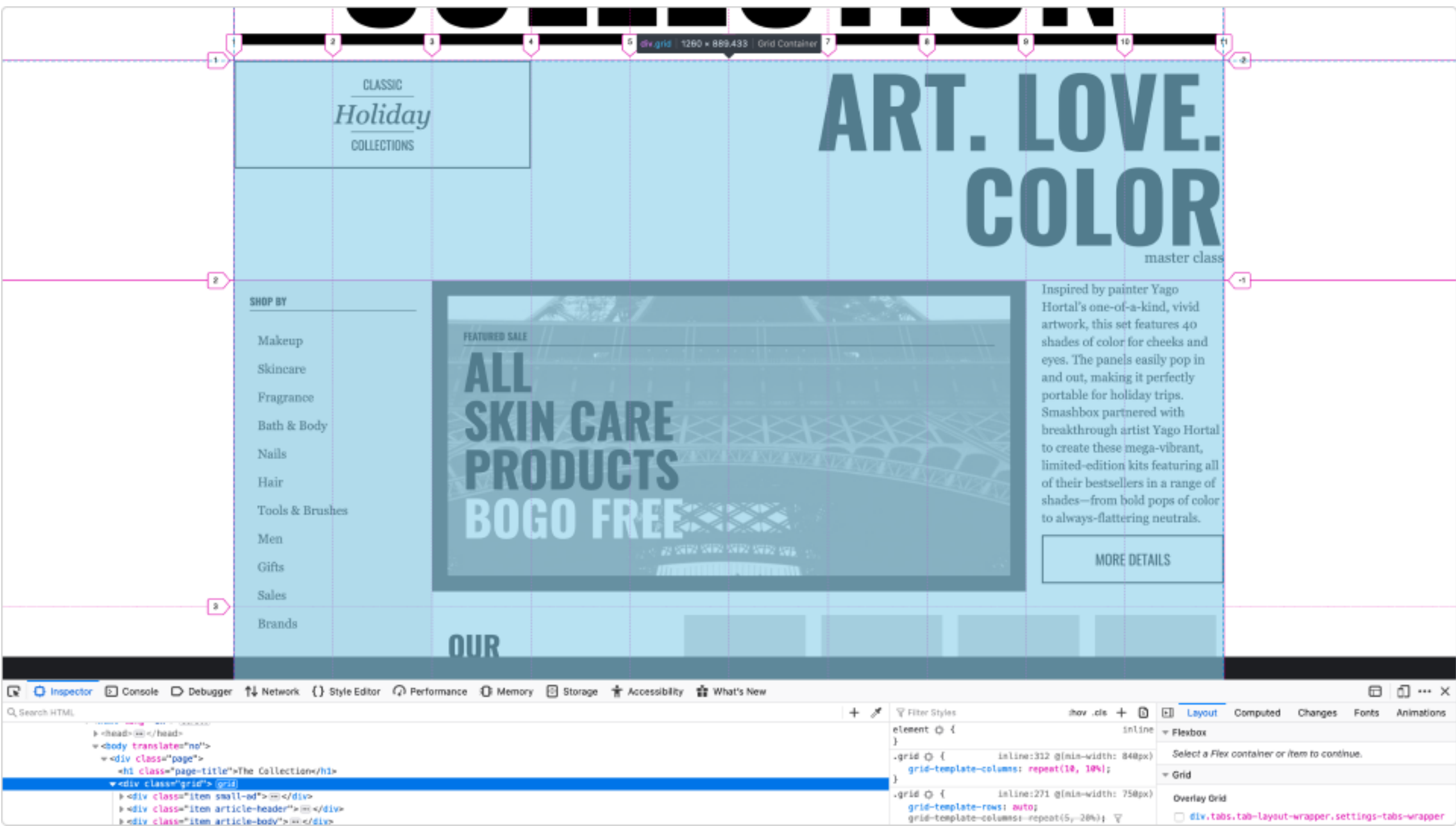
Кейс 10, сложный уровень

Главная / Моё обучение / Построение сеток на гридах по макету / Теория / Дополнительный материал /

Инструменты для работы с гридами

В средства разработчика браузеров *Google Chrome* и *Mozilla Firefox* включены также инструменты для удобной инспекции гридов.

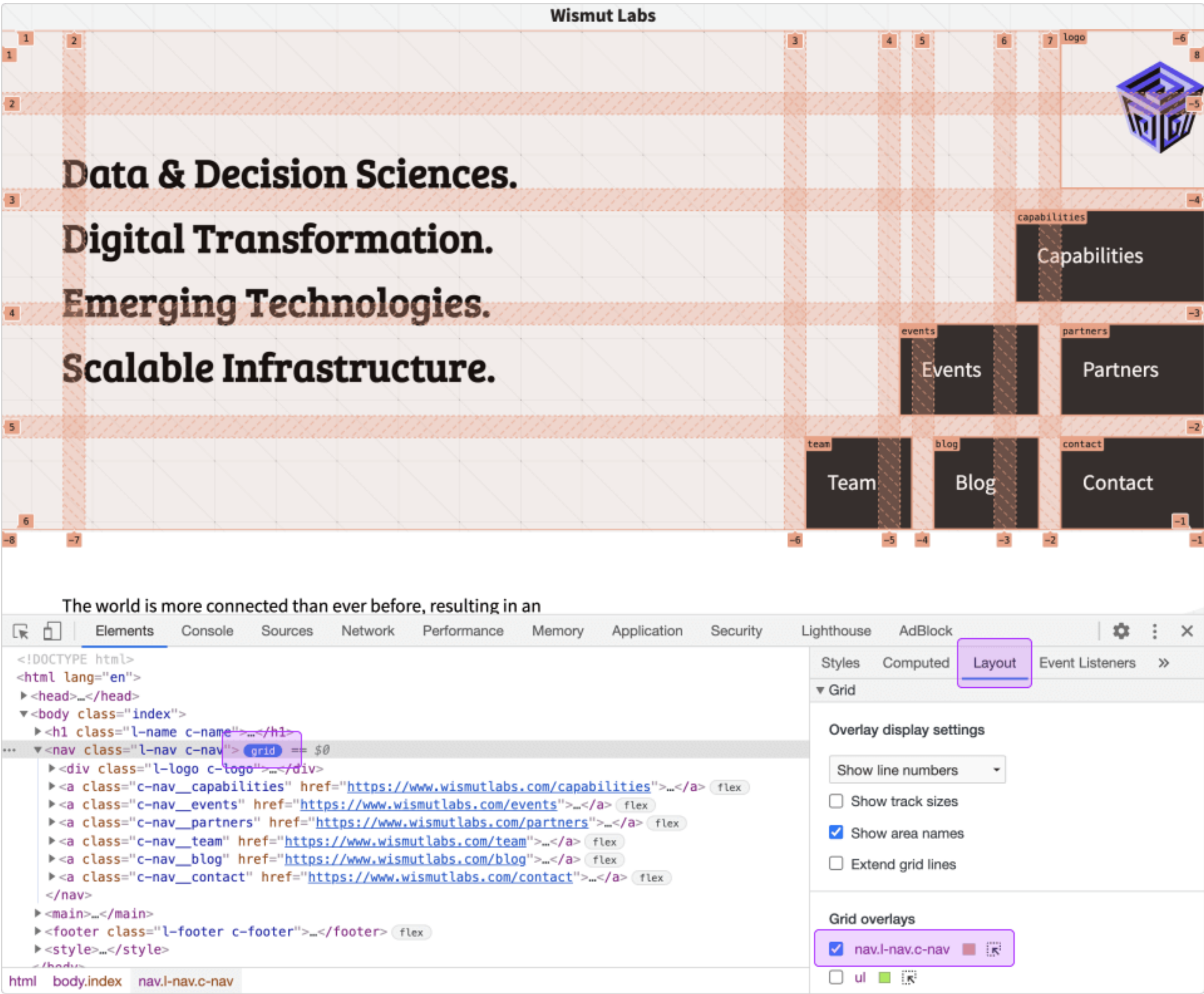
Вот так инспектор выглядит в *Firefox*:



Инспектор в Firefox

Подробнее об инспекторе в *Firefox* можно почитать в статье на MDN.

А вот так инспектор выглядит в *Chrome*:



Инспектор в Chrome

Помимо встроенного в *Chrome* инспектора существует также сторонний инспектор [CSS Grid Highlighter for Chrome](#), который можно установить в браузер в виде расширения.

Если вам нравятся визуальные средства для работы с гридами, то познакомьтесь с такими инструментами, как [CSS Grid Generator](#) и [CSS Grid Cheat Sheet](#) — в них можно с помощью графического интерфейса создать грид и экспортировать полученный код, или же просто «поиграть» с настройками грида для улучшения понимания.

Ознакомились со статьёй?

Сохранить прогресс

Дополнительный материал

Баги и ограничения



Практикум

Тренажёры
Подписка
Для команд и компаний
Учебник по РНР

Профессии

Фронтенд-разработчик
Реаcт-разработчик
Фулстек-разработчик
Бэкенд-разработчик

Услуги

Работа наставником
Для учителей
Стать автором

Курсы

HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов
HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация
JavaScript. Профессиональная разработка веб-интерфейсов
JavaScript. Архитектура клиентских приложений
React. Разработка сложных клиентских приложений
РНР. Профессиональная веб-разработка
РНР и Yii. Архитектура сложных веб-сервисов
Node.js. Разработка серверов приложений и API
Анимация для фронтендеров
Вёрстка email-рассылок
Vue.js для опытных разработчиков
Регулярные выражения для фронтендеров
Шаблонизаторы HTML
Алгоритмы и структуры данных
Анатомия CSS-каскада

Блог

С чего начать
Шпаргалки для разработчиков
Отчеты о курсах

Информация

Об Академии
О центре карьеры

Остальное

Написать нам
Мероприятия
Форум