## Создание семантической разметки по макету

Выполнен на 0% В Введение Углублённая теория Методика написания семантической разметки 🖪 Шаг 1. Выделяем крупные смысловые блоки на каждой странице сайта Шаг 2. Размечаем в блоках крупные смысловые разделы 🗈 Шаг 3. Выделяем заголовок всего документа и заголовки смысловых разделов 🗈 Шаг 4. Размечаем элементы в смысловых разделах 🖪 Шаг 5. Размечаем фразовые элементы Кейс 1, лёгкий уровень № Кейс 2, лёгкий уровень № Кейс 3, лёгкий уровень Кейс 4, средний уровень 🖸 Кейс 5, средний уровень 🖸 Кейс 6, средний уровень № Кейс 8, сложный уровень 🕠 Кейс 9, сложный уровень Бонусный кейс 10, лёгкий уровень

Бонусный кейс 11, средний уровень

Бонусный кейс 12, сложный

уровень

Главная / Моё обучение / Создание семантической разметки по макету / Методика написания семантической разметки

## Шаг 2. Размечаем в блоках крупные смысловые разделы

На этом этапе выделяются такие элементы, как:

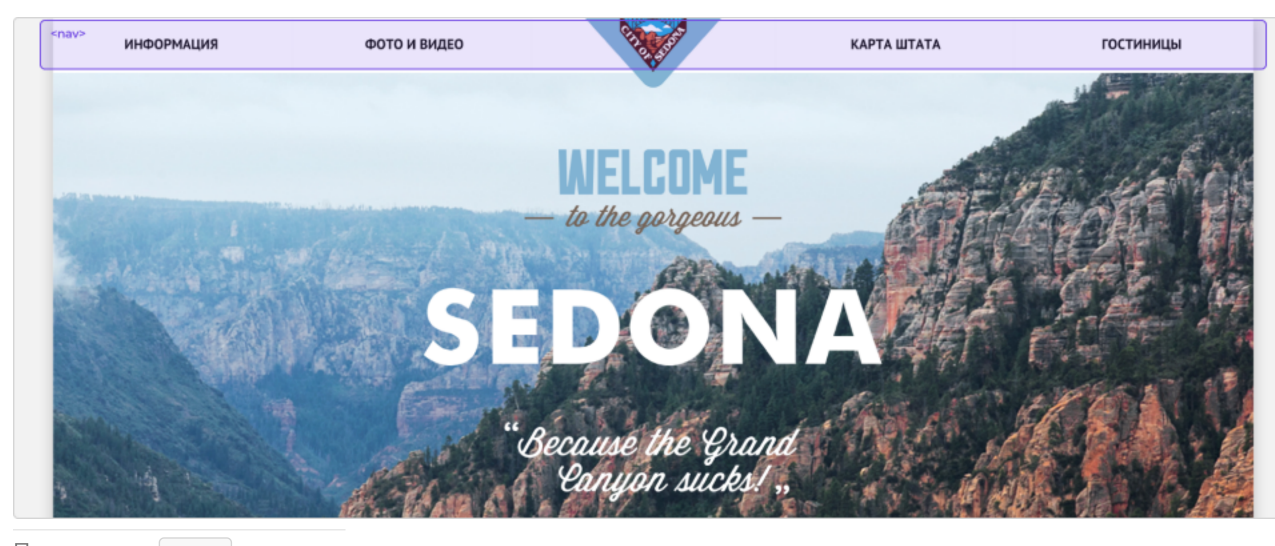
— <nav> — главная навигация;

— **<section>** — смысловой раздел, который нельзя отделить от конкретной страницы или документа;

— **<article>** — отделяемый от сайта смысловой раздел; — <aside> — дополнительное содержимое.

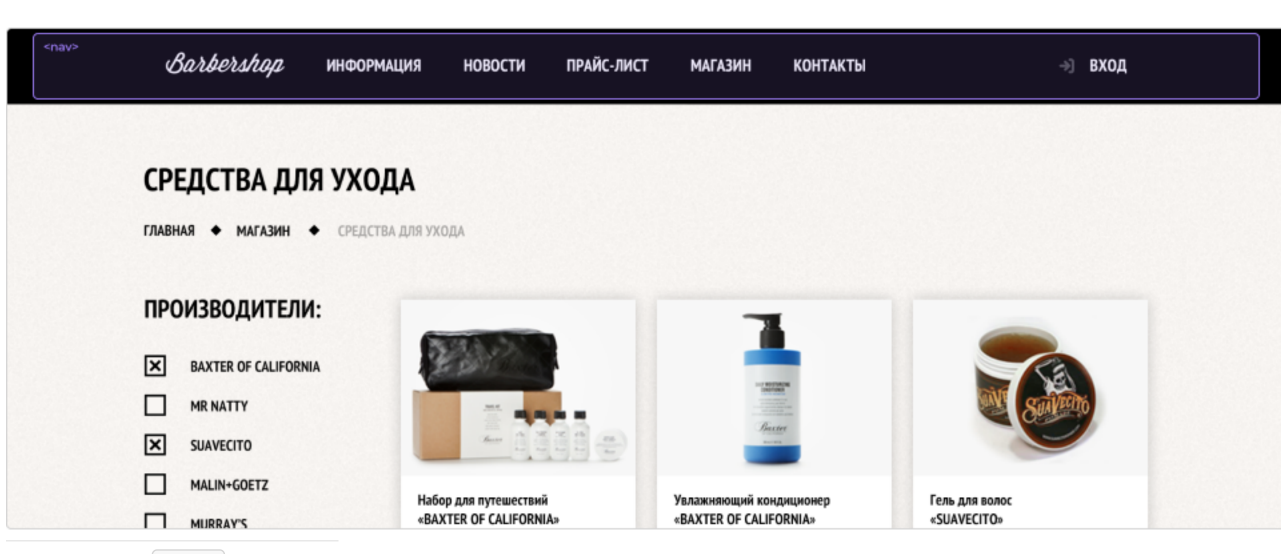
На этом этапе можно добавить теги <div> для потоковых, сеточных контейнеров, которые не попали под определение <section> и <article>, но визуально выделяются на макете.

Начнём с примера тега **<nav>** — главной навигации сайта. К такому элементу, как правило, относится навигация по сайту, а также логотип — изображение и ссылка на главную страницу сайта.



Пример тега | <nav> | на макете

Помимо навигации по сайту и логотипа, в тег <nav> может включаться и пользовательское меню или ссылка для входа на страницу авторизации пользователя.

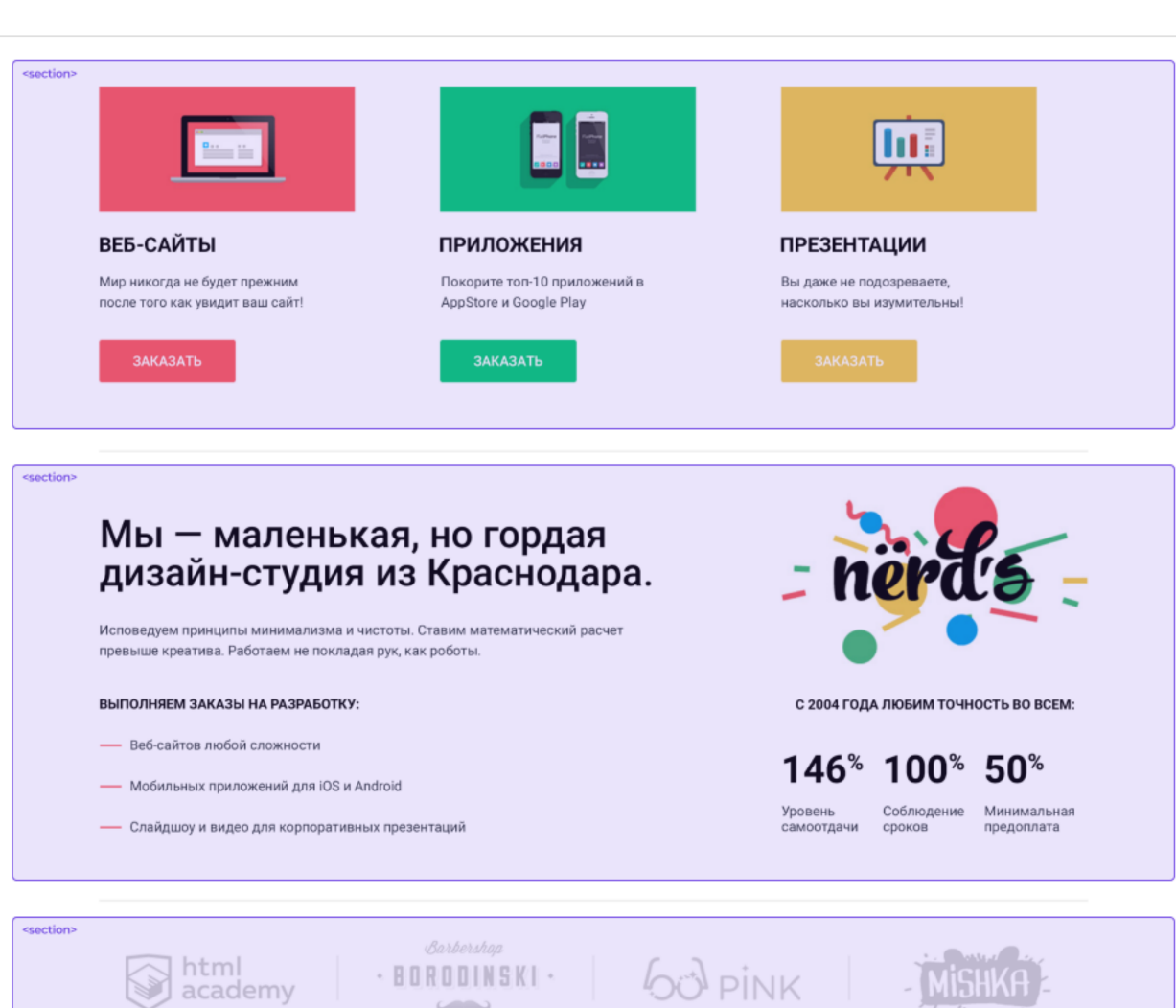


Пример тега **<nav>** на макете

Замечание

Есть рекомендация от составителей спецификации, что если навигация дублируется в двух местах например, в шапке и в подвале — то в подвале можно её в <nav> не оборачивать. Об этой и других рекомендациях можно узнать в переводе статьи под авторством создателей стандарта HTML5. Спецификация по основной навигации по ссылке.

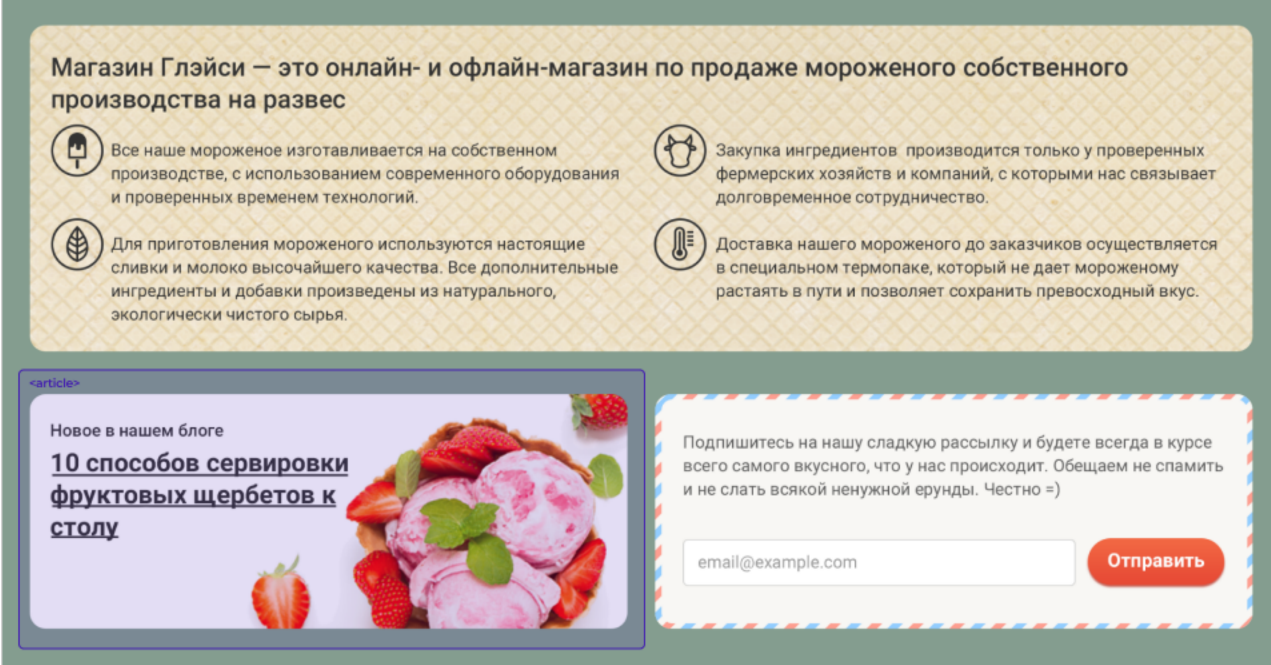
Разберём ещё примеры.



Структура страницы сайта

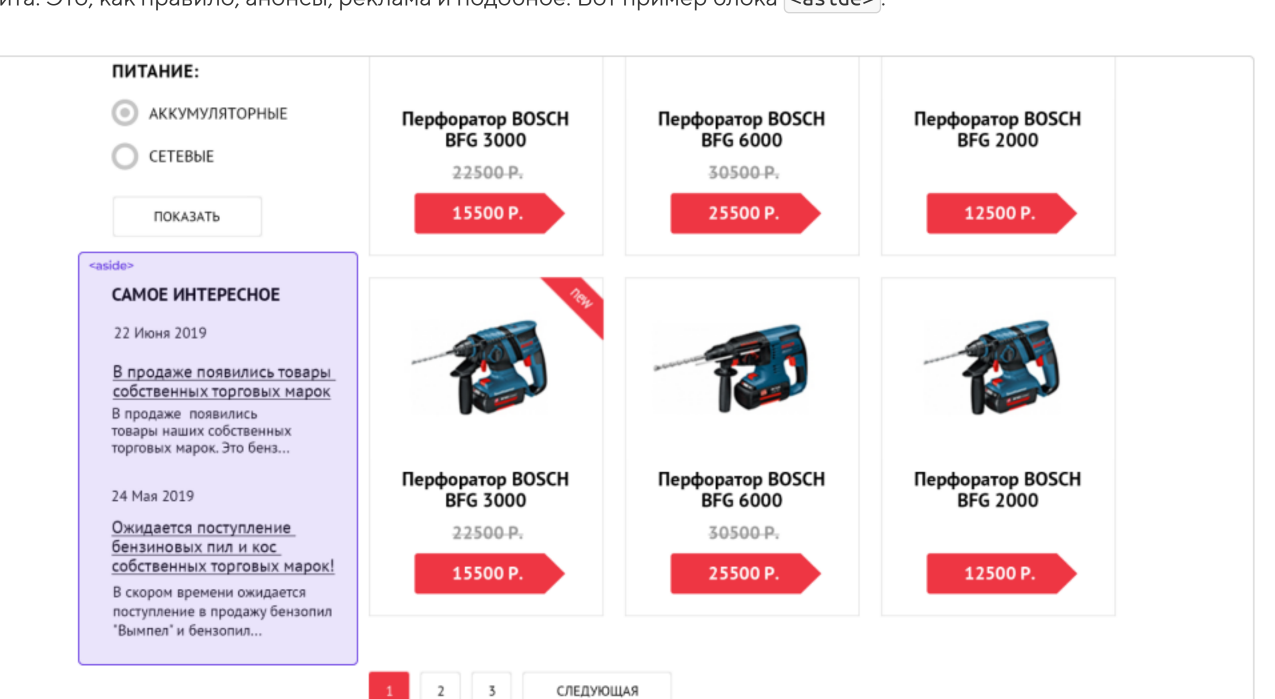
В макете главной страницы *Nerds* можно выделить смысловой блок с перечнем услуг, раздел «О нас» и список логотипов компаний. Все эти разделы связаны с тематикой сайта и вне этого сайта не имеют смысла, поэтому их следует разметить тегом <section>

На втором примере выделен блок, который вполне может существовать и отдельно от сайта. Поэтому его можно разметить тегом <article>.

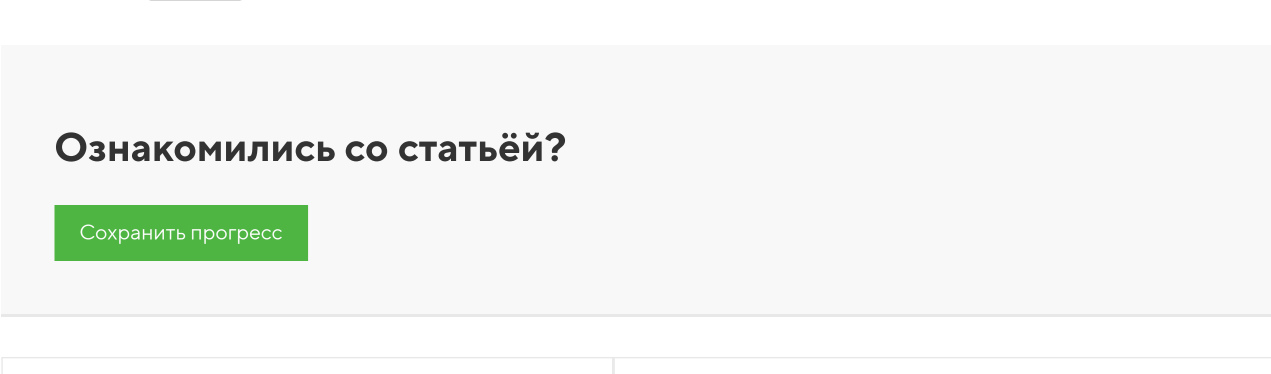


Пример тега (<article> на макете

Для определения на макете элемента (<aside> ищем блок, который напрямую не связан с главным содержимым сайта. Это, как правило, анонсы, реклама и подобное. Вот пример блока **<aside>** :



Пример тега (<aside>) на макете







Практикум Тренажёры Подписка Для команд и компаний Учебник по РНР

Профессии Фронтенд-разработчик React-разработчик Фулстек-разработчик Бэкенд-разработчик

Курсы

Шаг 1. Выделяем крупные смысловые блоки

на каждой странице сайта

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 PHP и Yii. Архитектура сложных веб-сервисов

Node.js. Разработка серверов приложений и API Анимация для фронтендеров Вёрстка email-рассылок Vue.js для опытных разработчиков

Блог С чего начать

Шаг 3. Выделяем заголовок всего документа и

заголовки смысловых разделов

Шпаргалки для разработчиков Отчеты о курсах

Об Академии О центре карьеры Остальное Написать нам

Мероприятия

Форум

Информация

© ООО «Интерактивные обучающие технологии», 2013–2022

Конфиденциальность