



HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

Уровень 2, с 21 ноября 2022 по 30 января 2023

Меню курса

[Главная](#) / [2. Методологии вёрстки](#) /

📖 2.12. Темизация

🕒 ~ 4 минуты

Тема — это общий дизайн и оформление вашего сайта. Темы определяют, где и как на сайте будут отображаться кнопки, меню и другие виджеты. Тема определяет цветовую схему, шрифты, размеры, отступы и другие характеристики дизайна.

Для одного сайта может быть несколько тем. Иногда тема задаётся по умолчанию, а бывает, что тему выбирает пользователь, а может быть так, что тема зависит от настроек операционной системы.

Войти в аккаунт

Ваш логин или e-mail

Пароль

[Регистрация](#) [Забыли пароль?](#) Войти

Обычная тема для сайта

Войти в аккаунт

Ваш логин или e-mail

Пароль

[Регистрация](#) [Забыли пароль?](#) Войти

Брендовая тема для сайта

Войти в аккаунт

Ваш логин или e-mail

Пароль

ВОЙТИ В АККАУНТ

Ваш логин или e-mail

Пароль

Если разбирать тему в терминологии БЭМ-а, то тема — это внешний вид блока, а значит будет задаваться как базовый класс и его модификатор. В базовом классе определяются параметры цветов, типографики и отступов по умолчанию. А класс модификатора состоит из специфических свойств темы: особенный цвет, особенное декоративное оформление, особенные размеры, отступы и так далее.

Можно миксовать тему к самому внешнему блоку, например, `body`:

```
<body class="page
  theme
  theme--color-brand">
  ...
</body>
```

```
.theme {
  /* настройки по умолчанию */
}

.theme--color-brand {
  /* брендовые цвета текста */
  color: #6e90e6;

  /* брендовые цвета фона */
  background-color: #e2e9fc;

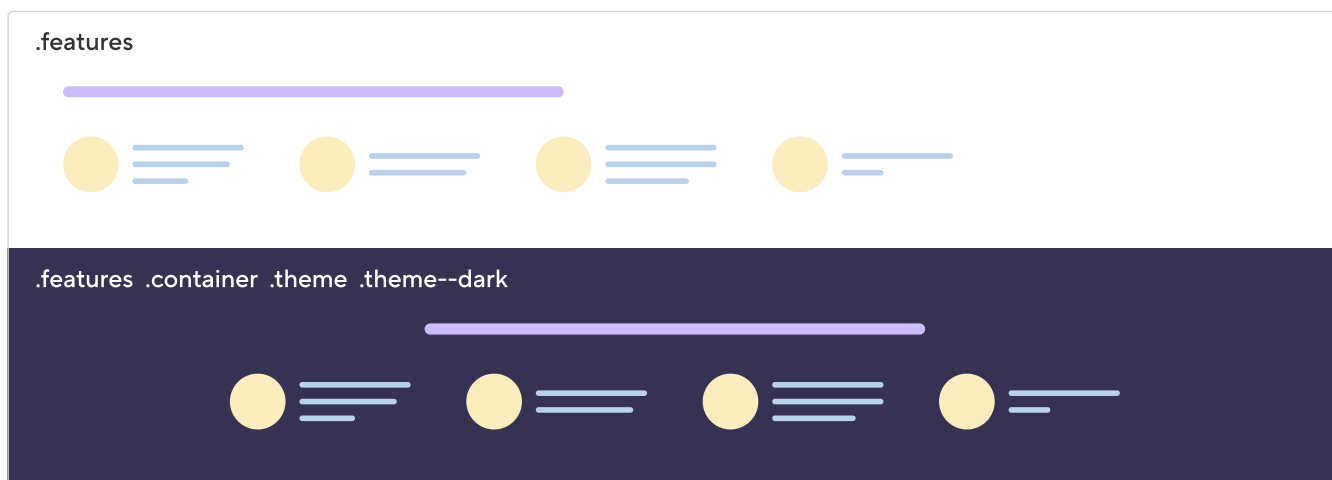
  ...
}
```

Тема может применяться и к отдельному блоку. К примеру, так:

```
<section class="features">
  <h2 class="features__title">Тема по умолчанию</h2>
  <p class="features__description">Это первая тема, с которой сталкивается
  пользователь, когда откроет ваш сайт.</p>
</section>
...
<section class="features container theme theme--dark">
  <h2 class="features__title">Переходим на тёмную сторону!</h2>
  <p class="features__description">Тёмная тема в дизайне интерфейсов к 2017
  стала чуть ли не обязательной. Вслед за Apple и Android на поезд Dark Mode
```

«впрыгнули» и другие крупнейшие игроки рынка: Google, What's App, Instagram.</p></section>

```
.theme {  
  /* настройки по умолчанию */  
}  
  
.theme--dark {  
  /* цвета текста для тёмной темы */  
  
  /* цвета фона для тёмной темы */  
}
```



Раздел с обычным оформлением и раздел с тёмной темой

Чтобы гибко управлять темами, лучше поделить их по функциональности свойств: цвет, шрифт, отступы, размеры и другие. Получается, что тема будет состоять из нескольких маленьких тем. Эти мини темы можно менять независимо друг от друга, допустим, изменить цвет, не трогая типографику и отступы.

Несколько тем для `body`:

```
<body class="page  
  theme  
  theme--color-inverse  
  theme--space-default  
  theme--size-default  
  theme--gap-medium">  
  ...  
</body>
```

```
.theme {  
  /* настройки по умолчанию */  
}
```

```
.theme--color-inverse {
  /* цвета текста для инверсной (или тёмной) темы */
  color: black;

  /* цвета фона для инверсной (или тёмной) темы */
  background-color: white;
}

.theme--space-default {
  /* отступы для ритма внутри сеток */
  padding: 16px;
}

.theme--size-default {
  /* размеры в текстовых блоках */
  /* размер текста */
  font-size: 14px;

  /* межстрочный интервал */
  line-height: 1.6;
}

.theme--gap-medium {
  /* расстояния между колонками и строками сетки */
  /* отступы между столбцами и строками */
  gap: 30px;

  /* или внешние отступы */
  margin-right: 30px;
  margin-bottom: 30px;
}
```

Прочитали главу?

Нажмите кнопку «Готово», чтобы сохранить прогресс.

Готово

⚠ Если вы обнаружили ошибку или неработающую ссылку, выделите ее и нажмите Ctrl + Enter

Поиск по материалам

Git

[Все материалы](#)

В самом начале

☐ [Пройдите опрос](#)

- ☐ Укажите персональные данные
- ☐ Изучите регламент
- ☐ Прочитайте FAQ
- ☐ Добавьте свой Гитхаб
- ☐ Выберите наставника
- ☐ Создайте проект

Мой наставник



[Выбрать наставника](#)

Работа с наставником

У вас осталось **10** из 10 консультаций.

[История](#)



Практикум

Тренажёры

Подписка

Для команд и компаний

Учебник по PHP

Профессии

Фронтенд-разработчик

JavaScript-разработчик

Фулстек-разработчик

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

Node.js. Профессиональная разработка REST API

Node.js и Nest.js. Микросервисная архитектура

TypeScript. Теория типов

Алгоритмы и структуры данных

Паттерны проектирования

Webpack

Vue.js 3. Разработка клиентских приложений

Git и GitHub

Анимация для фронтендеров

Блог

С чего начать

Шпаргалки для разработчиков

Отчеты о курсах

Информация

Об Академии

О центре карьеры

Услуги

Работа наставником

Для учителей

Стать автором

Остальное

Написать нам

Мероприятия

Форум

Соглашение

Конфиденциальность

Сведения об образовательной организации

Лицензия № 4696

