Что нужно сделать

Перед началом выполнения практических заданий создайте папку «3» (по названию модуля) и вложите туда следующие файлы:

все файлы из папки «2»,

папку CSS с файлами style.css и normalize.css.

Для правильного написания путей к файлам посмотрите обучающее видео.

Задание 1. Главная страница сайта

Скопируйте код для базового сброса и вставьте его в самое начало файла style.css.

Подключите файлы style.css и normalize.css в правильном порядке.

Оберните всё содержимое тега <body> в тег <div> с классом .main-content, а в CSS-файле пропишите ему следующие стили:

display: flex;

flex-direction: column;

align-items: center;

justify-content: center;

min-height: 100vh;

color: #fff;

background-color: #070217;

Эти стили выровняют по центру контент страницы, зададут ей минимальную высоту и тёмный цвет фона.

Сделайте у ссылки с логотипом отступ снизу в 50 px.

Подсказка: у строчных элементов по умолчанию нельзя задать отступ сверху и снизу, для решения этой проблемы используйте свойство display.

1. Сделайте у div со ссылками Indents и Modules отступ снизу в 50 px.
2. Сделайте ссылки Indents и Modules строчно-блочными. Добавьте внутренние отступы: сверху и снизу — 24 px, слева и справа — 49 px.
3. Добавьте отступ между ссылками в 25 px.

Примечание: помните о правилах отступов — нельзя делать отступы крайним элементам, поэтому стоит использовать псевдокласс :last-child. Подробнее — в статье об организации отступов.

Задание 2. Страница статьи

Оберните всё содержимое тега <body> в тег <div> с классом container и напишите для него следующие стили:

margin: 0 auto;

padding: 80px 0;

width: 1170px;

Это нужно, чтобы контент статьи встал по центру страницы и ограничился заданной шириной.

Проанализируйте все текущие элементы страницы, проинспектируйте их в DevTools, чтобы понять, у каких элементов есть отступы, не соответствующие правилам (например, использующие margin top), и сбросить такие отступы.

Пример: у всех параграфов есть отступы по умолчанию сверху и снизу. Вы можете сбросить их стилем margin: 0.

Сделайте для главного заголовка сайта отступ снизу в 40 px.

Сделайте для всех параграфов страницы отступ снизу 40 px и ширину 872 px.

Оберните два серых блока (они показаны на изображении «Как должно выглядеть — article») в тег <div>.

Напишите следующие стили для этих серых блоков:

border-radius: 20px;

padding: 30px;

background-color: #f3f3f3;

Сделайте отступ снизу у этих серых блоков в 40 px (чтобы соблюсти правила отступов, сделайте отступ у всех, кроме последнего).

Сделайте ширину у параграфов внутри серых блоков в 692 px, а отступ снизу — 10 px.

Подсказка: для простоты используйте вложенность в CSS вида .parent .paragraph {}.

Сделайте для заголовков второго уровня отступ снизу в 10 px.

Сделайте для заголовков третьего уровня отступ снизу 10 px.

Сделайте для списка на странице внутренний отступ слева в 15 px, а для элементов списка (кроме последнего) — отступ снизу в 20 px.

Сделайте для всех изображений страницы (кроме тех, что внутри figure) отступ снизу в 40 px.

Сделайте стили для элементов figure:

строчно-блочность,

отступ снизу в 40 px,

ширину 872 px.

#### Советы и рекомендации

* Поскольку стилизацию мы будем делать исключительно классами, одинаковым элементам нужно задать одинаковый класс. Имена классов должны быть на английском языке и по смыслу. Примеры подобных классов есть по [ссылке.](https://github.com/yoksel/common-words)
* Внимательно изучите макеты страниц (изображение главной страницы и страницы статьи) и выявите внешне одинаковые элементы.
* Одинаковым элементам нужно задать один класс, так как вы будете выполнять стилизацию исключительно классами. Имена классов должны быть на английском языке по смыслу. Посмотрите [примеры подобных классов.](https://github.com/yoksel/common-words)
* Обращайтесь [к руководству по CSS,](https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/CSS/Reference) если нужно.
* Проследите, чтобы контент и внешний вид страниц соответствовал изображениям в практической работе (посмотрите файлы «Как должно выглядеть»).
* Изучите [видео по грамотному сбросу отступов](https://drive.google.com/file/d/1tHiXwa7-rMPZvY2-rCDiijKytK3KSfAh/view?usp=share_link) на сайте.
* Соблюдайте [код-стайл](https://codeguide.maxgraph.ru/) курса (в том числе порядок написания CSS-свойств) и проверяйте код на валидность.
* После выполнения работы проверьте себя с помощью теста на следующем шаге, чтобы избежать неточностей и убедиться, что задание выполнено полностью.

#### Что оценивается

**Принято:**

* Формат сдачи соответствует описанию.
* Выполнены все требования к макету по списку задач выше.
* Валидатор и HTMLHint показывают, что ошибок нет.
* Все стили элементов описаны через классы.

**На доработку:**

* Формат сдачи не соответствует описанию.
* Не выполнены требования к макету по списку задач.
* Валидатор и HTMLHint показывают ошибки.

#### Формат сдачи

Сдайте архив с папкой, где находятся:

* файл index.html,
* файл article.html,
* файл skillbox.docx,
* файл .editorconfig,
* папка IMG с картинками,
* папка CSS с файлами normalize.css и style.css.

Соблюдайте структуру папки, чтобы было понятно, где находится тот или иной файл и для чего он нужен.

[Внешний вид папки](https://drive.google.com/file/d/1rOOMGr6umInumurpD4vzgXDmST7pnIkj/view?usp=sharing)