• Створи репозиторій goit-markup-hw-02.

• Склонуй створений репозиторій і скопіюй в нього файли попередньої роботи.

• Виконай розмітку і оформлення макета сторінки [**домашнього завдання #2**](https://www.figma.com/file/wuEpGhwCepGCOUw7mZFRac/Web-Studio-(Version-5.0)?type=design&node-id=302815-2553&mode=design&t=HqslgV0OjDOknzIj-0).

• Для оптимізації зображень використовуй сервіс [**squoosh**](https://squoosh.app/).

• Налаштуй GitHub Pages і додай посилання на живу сторінку в секцію About GitHub-репозиторія.

**Критерії приймання роботи наставником**

**Проєкт**

**«A1»** У корені проєкту є папка images з зображеннями.

**«A2»** У корені проєкту є папка css з файлом стилів.

**«A3»** Всі стилі написані в одному файлі styles.css, який знаходиться в папці css.

**«A4»** У назвах файлів відсутні великі літери, пробіли і трансліт. Назви містять тільки літери і слова англійської мови.

**«A5»** Вихідний код відформатований за допомогою Prettier.

**«A6»** Всі зображення та текстовий контент взяті з макета.

**«A7»** Підключений нормалізатор стилів [modern-normalize](<https://cdnjs.com/libraries/modern-normalize>).

**«A8»** Всі растрові зображення оптимізовані з використанням [squoosh](https://squoosh.app/).

**«A9»** Код написаний з дотриманням [**настанови**](https://codeguide.co/).

**Розмітка**

**«B1»** Розмітка секції Our Portfolio набрана у файлі index.html. Виконана HTML-розмітка всіх елементів макета.

**«B2»** Теги використані відповідно до їх семантичного змісту.

**«B3»** HTML проходить перевірку [**валідатором**](http://validator.w3.org/nu/) без помилок.

**«B4»** Імена класів описові та зрозумілі іншому розробнику.

**«B5»** Імена класів не містять великих літер, пробілів, трансліту і назв тегів. Імена містять тільки літери і слова англійської мови. Якщо ім'я класу складається з декількох слів, вони розділяються дефісом.

**«B6»** У тегів <img> вказані атрибути розмірів, як мінімум width.

**«B7»** Зображення експортовані з макета у форматі jpg.

**«B8»** Групи однотипних елементів зібрані у списки <ul>.

**«B9»** Всі необхідні шрифти за макетом та їх варіації (вага і накреслення) підключені з сервісу Google Fonts одним посиланням. Необхідна вага для Raleway - 700, а для Roboto - 400, 500, 700.

**Оформлення**

**«C1»** Для оформлення використовуються селектори класу.

**«C2»** В стилях відсутній !important.

**«C3»** Інтерактивні елементи (кнопки і посилання), при наведенні мишкою або фокусі з клавіатури, мають активний стан, вказаний в [Style guide](https://www.figma.com/file/wuEpGhwCepGCOUw7mZFRac/Web-Studio-(Version-5.0)?type=design&node-id=296641-536&mode=design&t=HqslgV0OjDOknzIj-0) (зміна кольору).

**«С4»** Текст контактів в хедері змінює колір при ховері і фокусі.

**«С5»** Для елемента <body> задана властивість font-family з домінантним шрифтом на макеті Roboto.

**«С6»** Вказані альтернативні варіанти шрифта і тип сімейства (без зарубок) в кінці переліку font-family в елемента <body>.

**«С7»** Сімейство шрифтів Roboto явно задане тільки для елемента <body>, інші елементи наслідують його.

**«С8»** Для елемента <body> задана властивість color з домінантним на макеті кольором тексту. Решта тексту наслідує або перекриває це значення.

**«С9»** Розмір шрифту (властивість font-size) всіх текстових елементів точно відповідає значенням з макета.

**«С10»** Висота рядка (властивість line-height) всіх текстових елементів точно відповідає значенням з макета і задана як множник, а не в px.

**«С11»** Колір (властивості color та background-color) всіх елементів точно відповідає значенням з макета.

**«С12»** Вага шрифту (властивість font-weight) всіх текстових елементів точно відповідає значенням з макета. Вага шрифту явно вказана тільки, якщо значення в макеті відрізняється від стандартного для цього елемента в браузері.

**«С13»** Кнопкам задана властивість cursor зі значенням pointer.

**«С14»** У стилях не повторюються значення властивостей, які задані браузером за замовчуванням. Наприклад, посиланням не потрібно вказувати cursor: pointer, а абзацам font-style: normal або font-weight: 400.