**1 Настройка VS Code**

**Список плагинов:**

Emmet — уже встроен в VS Code

Live Server — обновляет страницу в браузере

All Autocomplete — подсказывает названия классов

Prettier — форматирует код

**2 Редактор макетов — Figma**

**Посмотрите урок про Figma**

Зарегистрируйтесь на сайте на Figma: [figma.com](https://www.figma.com/)

Скачайте дизайн-макет сайта по ссылке: [Cinema Booking Website.fig](https://drive.google.com/file/d/17aV2PFBZBDzcJO_fOeMTsAOBPuUyx8As/view?usp=sharing" \t "_blank)

**3 Создаем каркас сайта**

Любой сайт — это набор файлов и папок. Сегодня мы создадим папку с проектом и сверстаем шапку сайта и опубликуем код в интернете.

Скачайте дизайн-макет сайта по ссылке: [Cinema Booking Website.fig](https://drive.google.com/file/d/17aV2PFBZBDzcJO_fOeMTsAOBPuUyx8As/view?usp=sharing)  
[necolas.github.io/normalize.css](https://necolas.github.io/normalize.css/) — файл normalize css  
[fonts.google.com](http://fonts.google.com/) — шрифты от Google  
[github.com](https://github.com/) — сайт для хранения кода

Создайте папку с проектом и сверстайте шапку сайта, как это показано в уроке.

**4 Загрузите ваши файлы на сайт Github**, а в качестве ответа прикрепите ссылку на ваш репозиторий. Ссылка будет выглядеть примерно так: https://github.com/user\_name/repository\_name

**5 Ответьте на вопросы** и файл с ответами также загрузите в свой репозиторий на сайт Github

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Назначение редактора Figma | Помощник для веб-дизайна |
|  | Как скачать картинку из макета? | Нажать на картинку, затем пролистнуть вниз и нажать Export. Или же перейти во вкладку “Inspect”, пролистываем вниз и рядом с “File name” будет ссылка на скачивание картинки. |
|  | назначение вкладки inspect | Там находится размеры чего-либо и код Css, который поможет в дальнейшем |
|  | что такое шапка сайта? какой тег ему соответсвует? | Шапка сайта – это оглавление сайта. header |
|  | Для чего необходим файл normalaize.css? | Чтобы код подходил для всех браузеров |
|  | Вставьте ссылку для скачивания normalaize.css | [necolas.github.io/normalize.css](https://necolas.github.io/normalize.css/) |
|  | Пропишите команду для подключения normalaize.css | <link rel="stylesheet" type="text/css" href="style/normalize.css"> |
|  | Как подключить шрифт Roboto? | Нужно открыть сайт google.font, найти нужный нам стиль шрифта или несколько стилей шрифта, нажав “select this style”. Откроется окошко с HTML и CSS кодом. HTML код нужно вставить в head, а CSS код в body. |