|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Назначение редактора Figma** | Figma - это редактор векторной графики и прототипирования, который используется для создания дизайнов интерфейсов, макетов и иллюстраций. Он предоставляет возможность работать над проектом в режиме реального времени с другими участниками команды, делая процесс совместной работы более эффективным. |
| 2 | **Как скачать картинку из макета?** | Чтобы скачать картинку из макета в Figma, выполните следующие шаги:   1. Выделите нужную картинку в макете. 2. Нажмите правой кнопкой мыши на выделенную картинку. 3. В контекстном меню выберите опцию "Export selection". 4. Выберите нужный формат файла и место сохранения, затем нажмите "Export". |
| 3 | **назначение вкладки inspect** | Вкладка "Inspect" в Figma предназначена для просмотра и извлечения информации о различных элементах и свойствах в макете. |
| 4 | **что такое шапка сайта?**  **какой тег ему соответсвует?** | Шапка сайта - это верхняя часть веб-страницы, которая обычно содержит логотип, название сайта, основное меню и другие элементы навигации. Шапка часто видна на всех страницах сайта и служит для предоставления посетителям быстрого доступа к основным разделам и функциям сайта. |
| 5 | **Для чего необходим файл normalaize.css?** | Файл normalize.css является CSS-файлом, который помогает стандартизировать стилизацию HTML-элементов в разных браузерах. Он исправляет различия в отображении элементов в разных браузерах и обеспечивает более предсказуемое и согласованное отображение веб-страниц. |
| 6 | **Вставьте ссылку для скачивания normalaize.css** | https://cdnjs.com/libraries/normalize |
| 7 | **Пропишите команду для подключения normalaize.css** | <link rel="stylesheet" href="путь\_к\_файлу/normalize.css"> |
| 8 | **Как подключить шрифт Roboto?** | 1. Скачайте файлы шрифта Roboto с сайта Google Fonts. 2. Создайте в CSS font-face и определите свойства шрифта, включая имя шрифта, начертание, вес и путь к файлам шрифта. Вот пример: 3. Затем примените шрифт к элементам на вашей веб-странице, указав его имя в свойстве font-family. |