|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Назначение редактора Figma | Figma - это инструмент для дизайна интерфейсов, который позволяет создавать, редактировать и совместно работать над макетами. У него много функциональных возможностей, включая редактирование в реальном времени, тестирование прототипов и многое другое. |
|  | Как скачать картинку из макета? | Чтобы скачать картинку из макета в Figma, нужно выбрать элемент, содержащий картинку, щелкнуть правой кнопкой мыши и выбрать "Export" из выпадающего меню. Затем можно выбрать формат файла, разрешение и папку для сохранения. |
|  | назначение вкладки inspect | Вкладка "Inspect" в Figma используется для просмотра и экспорта кода CSS, который соответствует выделенному элементу на макете. Это удобный способ получить CSS-код для использования на вашем сайте или в ваших приложениях. |
|  | что такое шапка сайта? какой тег ему соответсвует? | Шапка сайта - это верхняя часть сайта, которая содержит логотип, главное меню и другие элементы управления. Ему обычно соответствует тег <header>. |
|  | Для чего необходим файл normalaize.css? | Файл normalize.css используется для унификации стилей HTML-элементов в разных браузерах, чтобы обеспечить более консистентный отображение страницы. Это особенно важно в случае использования CSS-фреймворков, где разные браузеры могут обрабатывать стили по-разному. |
|  | Вставьте ссылку для скачивания normalaize.css | [necolas.github.io/normalize.css](https://necolas.github.io/normalize.css/) |
|  | Пропишите команду для подключения normalaize.css | <head>  <link rel="stylesheet" href="css/normalize.css">  </head> |
|  | Как подключить шрифт Roboto? | <head>  <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto&display=swap" rel="stylesheet">  </head>  <style>  body {  font-family: 'Roboto', sans-serif;  }  </style> |