|  |  |
| --- | --- |
| Назначение редактора Figma | Инструмент для дизайна интерфейсов, обычно в этом приложении создают прототипы сайтов и приложений, иллюстрации, векторную графику, рисуют элементы интерфейса. |
| Как скачать картинку из макета? | В правой панели нажмите на иконку плюсика напротив надписи «Export». Выберите из списка формат JPG. После этого нажмите на кнопку экспорта и выберите место для сохранения на компьютере. |
| Назначение вкладки inspect | Во вкладке Inspect мы можем получить параметры текста, такие как — шрифт (Font), насыщенность (Weight), цвет (Colors) и др. Там же, на вкладке Inspect, вы можете получить параметры эффектов, к примеру: значение цвета и толщины обводки для поля ввода. |
| Что такое шапка сайта? | Блок в верхней части страницы сайта, который виден на всех страницах сайта, содержит логотип, меню, контакты, переключатель языков или корзину, если в интернет-магазине несколько страниц и нужна общая корзина. |
| Какой тег ему соответсвует? | Header |
| Для чего необходим файл  normalaize.css? | Используется для унификации стилей HTML-элементов в разных браузерах, чтобы обеспечить более консистентный отображение страницы. Особенно важно в случае использования CSS-фреймворков, где разные браузеры могут обрабатывать стили по-разному. |
| Вставьте ссылку для скачивания  normalaize.css | https://necolas.github.io/normalize.css/ |
| Пропишите команду для подключения  normalaize.css | нужно добавить ссылку на файл в секцию head вашего HTML-документа, например:  <head> <link rel="stylesheet" href="path/to/normalize.css"> </head> |
| Как подключить шрифт Roboto? | нужно добавить ссылку на шрифт в секцию head вашего HTML-документа, а затем определить его в свойствах CSS для нужных элементов. Например: <head> <link href="https://[fonts.googleapis.com/css?family=Roboto&display=swap](https://vk.com/away.php?to=http%3A%2F%2Ffonts.googleapis.com%2Fcss%3Ffamily%3DRoboto%26display%3Dswap&cc_key=)" rel="stylesheet"> </head>  <style> body { font-family: 'Roboto', sans-serif; } </style> |