БИБЛИОТЕКА САЙТА

http://broidery.ru



СОЗДАНИЕ НТМL КАТАЛОГА Автор: Лиза Прасс

Большинство из нас сталкивалось с проблемой нахождения дизайнов. Просмотр дизайнов в программе доставляет массу неудобств, а маленькие превью создаваемые такими программами как Embird не дают полной информации о том как будет выглядеть изображение.

Одним из удобных способов просмотра дизайнов является создание интерактивного каталога дизайнов. В программе Тајіта этот вопрос решен почти на пятерку.

Зайдите в меню Tools-Build Images.



Input Design

В этом окне вы сможете определить настройки вашего будущего каталога. Их возможно не так много как хотелось бы, но тем не менее .

В графе *Folder* выберите папку, где лежит коллекция ваших дизайнов. Затем в графе Output Design выберите папку в которой будет располагаться будущий каталог. Если вы желаете разместить каталог в папке с дизайнами, то поставьте галочку возле Use input folder to output the images (использовать папку в которой лежат дизайны)

Следующие настройки отвечают за размер изображений входящих в каталог

Keep design size - придерживаться размера дизайна

Fixed size - фиксированный размер. В графе Width выставите ширину а в графе Height -высоту будущей картинки

Format - выберите один из предложенных форматов изображения. Выбор не велик, JPG и PNG. Оба формата достаточно популярны и открываются любыми графическими редакторами. Если грызут сомнения выбирайте наиболее распространенный JPG. Особой разницы по размеру не наблюдалось.

DPI - так сказать качество вашего изображения DPI - сколько точек на дюйм. Если вас не волнует размер будущего html каталога

то смело ставьте разрешение 150. Полагаю этого будет достаточно.

HTML pages

Generate HTML pages – создать html страницу. Если вы уберете галочку, то в результате получите одни изображения вместо удобного интерактивного каталога. Как вариант вполне подходит. Для каждого дизайна у вас появится одноменная картинка в выбранном формате.

Launch browser – открыть каталог после создания. HTML template – шаблон страницы. Опеределяет сколько изображений будет расположено на одной страничке. Start pages - возможность выбора первого номера страницы каталога. У программы есть недостаток. Если вы генерите каталог в одной папке, то каждый новый каталог заменит предыдущий без предупреждения войны. Поэтому обращайте внимание на какой страничке закончился первый каталог, чтобы установить номер первой страницы следующего.

Title u Subtitle – по идее должны отвечать за название каталога и его описание, но мне пришлось править ручками html файл, чтобы добиться правды. Вот такой в итоге может получиться каталог.

