



В правой колонке главной страницы скромно расположился модуль mod_note_its - небольшой листок желтого цвета, приколотый к стене цветной булавкой. В нем содержится короткий текст - напоминание или объявление и ссылка.

Задача: Изменить цвет листка для модуля **mod_note_its**. Остальные параметры модуля настраиваются из админ-панели и это вполне устраивает нас как пользователей. При этом вся функциональность естественно должна остаться прежней.

Сделаем следующее:

1. Зайдем в папку **images/paper**, где лежат картинки нижней части листа: **bottom.png, bottom-left.png, bottom-right.png**

. Эти картинки надо перекрасить нужным нам цветом. Я использовал для этого простую рисовалку Paint, поскольку неуверенно работаю в Фотошоп. Выберем например вот такой цвет: FFAEC9 розовый цвет для листика. Этот цвет есть в Paint и он подходит для веб.

Итак нам надо перекрасить нижнюю часть листа с отогнутым краем и две «колонны»;

Аккуратно красим кистью чтобы не задеть серые «тени». Все изображения имеют

небольшие размеры от нескольких единиц, до нескольких десятков пикселей.

В папке **image** больше ничего изменять не надо.

2. Изменим само название нашего модуля. Это ведь будет самостоятельный модуль. Назовем его `mod_note_its2`. Далее учитывая это новое название модуля, Надо переименовать некоторые файлы в соответствии с названием модуля. Для этого будем добавлять к их имени цифру 2:

`mod_note_its2.php`
`mod_note_its2.xml`

Остальные файлы переименовывать не надо.
С переименованиями файлов закончили.

3. Далее учитывая эти переименования, и новое имя модуля, мы должны внести изменения в код везде, где встречается эти имена, изменив его на новое.

В частности в файле `mod_note_its2.php`:

```
require(JModuleHelper::getLayoutPath(' mod_note_its2 '));
```

В файле `mod_note_its2.xml`:

```
<filename module="mod_note_its2">mod_note_its2.php</filename>  
<filename>mod_note_its2.xml</filename>
```

В файле `default.php`:

```
if($cufon) { $doc->addScript($base.'modules/mod_note_its2/assets/js/cufon-yui.js' );  
}
```

```
$doc->addScript($base.'modules/mod_note_its2/assets/js/'. $font.'.font.js' );
    $doc->addScriptDeclaration('&quot;Cufon.replace('span.note-its-&quot;;$module->id.&quot;
; ', {fontFamily: '&quot;.$cufon_font.&quot;});&quot;);
    $doc->addStyleSheet($base.'modules/mod_note_its2/assets/css/note_its.css' );
    То есть в тех строках, где фигурируют имена модуля и переименованных нами
    файлов.
```

4. Теперь нам надо в файле стилей **note_its.css** записать наш новый цвет фона листа FFAEC9.

Файл стилей находится здесь: modules/mod_note_its2/assets/css/note_its.css:

```
div#note_its .npaper-top2 {    background: #FFAEC9;
    height: 5px;
    overflow: hidden; }
```

```
div#note_its .npaper-mid2 {padding: 5px 10px 0;
    background: #FFAEC9; }
```

Готово! Всего за 4 шага мы модифицировали наш модуль. Теперь цвет прикрепленного листка - розовый.

Далее следует подключить модуль к Джумле обычным способом.

У этого модуля 4 стиля шрифта. Можно изменять размер и цвет шрифта.

Вы можете посмотреть модули с новым цветом здесь: [Новые модули](#)

Модуль mod_note_its3 [Скачать](#)

Меняем цвет листка для модуля mod_note_its

Автор: А.Волос - Обновлено 14.05.2011 03:02
