Показать меню раздела

Официальная документация (/PmWikiRu/DocumentationIndex)

Копия с pmwiki.org

Начала создания и редактирования страниц

- Основы Разметки (/PmWikiRu/BasicEditing) Примеры основых способов разметки
- Создание новых страниц (/PmWikiRu/CreatingNewPages) Как добавлять страницы на сайт
- Ссылки (/PmWikiRu/Links) Как делать ссылки на другие страницы сайта или другие сайты
- Иллюстрации (/PmWikiRu/Images) Размещение изображений на странице
- Правила разметки текста (/PmWikiRu/TextFormattingRules) Большой список возможностей разметки

Вспомогательные главы по редактированию

- Закачка файлов (/PmWikiRu/Uploads) Как закачивать свои файлы
- Таблицы (/PmWikiRu/Tables) Как пользоваться обычной разметкой таблиц
- Директивы таблиц (/PmWikiRu/TableDirectives) Более развитый способ описания таблиц
- ВикиСтили (/PmWikiRu/WikiStyles) Изменение цвета и других CSS атрибутов текста
 - Примеры стилизации (/PmWikiRu/WikiStyleExamples) Дополнительная демострация стилей
- Директивы страницы (/PmWikiRu/PageDirectives) Установка заголовков, описаний, пр…, и показ разных элементов
- Вставка других страниц (/PmWikiRu/IncludeOtherPages) Вставка содержимого других страниц. Составные страницы
- InterMap ссылки (/PmWikiRu/InterMap) Система для ссылок между сайтами (часто между разными Wiki).
- Условная разметка (/PmWikiRu/ConditionalMarkup) Использование директивы для включения или исключение частей страницы
- Списки страниц (/PmWikiRu/PageLists) Получение списков страниц пользуясь (:pagelist:) и (:searchresults:)
- Переменные страницы (/PmWikiRu/PageVariables) Переменные используемые при разметке
- Главный индекс разметки (/PmWikiRu/MarkupMasterIndex) Всё что вы хотели знать про разметку, но побоялись спросить.
- Удаление страниц (/PmWikiRu/DeletingPages) Как удалять страницы на сайте
- Одновременное редактирование (/PmWikiRu/SimultaneousEdits) Обработка попыток отредактировать страницу несколькими людьми единовременно

Организация и Защита страниц

- Устройство Wiki (/PmWikiRu/WikiStructure) Некоторые возможности организации страниц на сайте
 - ВикиСлово (/PmWikiRu/WikiWord) именование страниц
 - Вики страница (/PmWikiRu/WikiPage) содержимое страниц
 - Вики группа (/PmWikiRu/WikiGroup) организация страниц в группы
 - ВикиТропы (/PmWikiRu/WikiTrails) создание цепочек страниц
 - Категории (/PmWikiRu/Categories) организация страниц по категориям
- Заголовок Группы (/PmWikiRu/GroupHeaders) одинаковые начала и завершения всех страниц группы (/PmWikiRu/WikiGroup)
- История страницы (/PmWikiRu/PageHistory) просмотр/восстановление предыдущих версий страниц
- Пароли (/PmWikiRu/Passwords) защита паролем страниц и групп

Администрирование PmWiki

- Установка (/PmWikiRu/Installation) Как скачать и установить PmWiki
- Начальная настройка (/PmWikiRu/InitialSetupTasks) Первые шаги после установки
- Местная подстройка (/PmWikiRu/LocalCustomizations) Подгонка установленного
- Внешность (/PmWikiRu/Skins) Изменение внешности сайта
- Обновление (/PmWikiRu/Upgrades) Обновить ваш сайт до новой версии PmWiki
- Резервное копирование (/PmWikiRu/BackupAndRestore) Быть готовым к восстановлению после аварий

- Настройка отдельных групп (/PmWikiRu/PerGroupCustomizations)
- Администрирование паролей (/PmWikiRu/PasswordsAdmin) Наложение паролей на страницы, группы и весь сайт
- AuthUser (/PmWikiRu/AuthUser) Система авторизации основаная на идентификации (имена пользователей и группы авторизации)
- Управление закачками (/PmWikiRu/UploadsAdmin) Настройка сайта на закачивание файлов
- Интернационализация (/PmWikiRu/Internationalizations) Перевод вики на другие языки
- ВикиФермы (/PmWikiRu/WikiFarms) Запуск нескольких сайтов используя одну копию PmWiki
- Собственный InterMap (/PmWikiRu/CustomInterMap) Стандартные InterMap ссылки и как создавать другие
- CustomMarkup Создание индивидуальных способов разметки
- Собственные ВикиСтили (/PmWikiRu/CustomWikiStyles) Предопределённые стили и как добавлять новые
- Доступные операции (/PmWikiRu/AvailableActions) Список описаний операций ?action=XXXX
- Troubleshooting Советы по установке
- MailPosts Отправка сообщений при изменении страниц (Смотри также WebFeeds)
- WebFeeds Обеспечение новостных лент RSS, Atom и Dublin Core.
- Подсчёт ссылок (/PmWikiRu/RefCount) Поиск осиротевших и потеряных страниц
- UrlApprovals Препятствование ссылочному спаму с помощью urlapprove.php
- Переменные (/PmWikiRu/Variables) Переменные доступные для локальных подстроек
- Функции (/PmWikiRu/Functions) Как работают некоторые функции pmwiki.php
- Формат файла страницы (/PmWikiRu/PageFileFormat) Создание Wiki страниц в других редакторах и загрузка на PmWiki

O PmWiki

- Audiences (/PmWikiRu/Audiences) Коментарии Патрика Мичада касательно "публики" для которой и сделана PmWiki
- Помощники (/PmWikiRu/Contributors) Участники разработки и исправлений PmWiki
- MailingLists Доступные списки почтовых обсуждений и их архивы
- Философия (/PmWikiRu/PmWikiPhilosophy) Несколько принципов для дизайна и исполнения PmWiki
- Заметки о дизайне (/PmWikiRu/DesignNotes) Некоторые замечания по особенностям дизайна PmWiki
- О нас пишут (/PmWikiRu/References) Ссылки на материалы упоминающие PmWiki
- Глоссарий (/PmWikiRu/Glossary) Определения некоторых терминов связаных с PmWiki
 - 角 (https://www.pmwiki.ru) / PmWikiRu (/PmWikiRu/PmWikiRu)
 - / Собственные ВикиСтили (/PmWikiRu/CustomWikiStyles)

Собственные ВикиСтили

== 2006-03-28

На этой странице описаны

администраторам (средний)

предопределённые ВикиСтили

(/PmWikiRu/WikiStyles) и как Администратор Вики (/PmWikiRu/WikiAdministrator) может Эта страница документации <u>взята с pmwiki.org</u> **С**. Чтобы улучшить перевод, отредактируйте оригинал на pmwiki.org. Изменения со временем появятся здесь.

Кстати, <u>в песочнице pmwiki.org</u> 🗹 можно экспериментировать.

определить дополнительные ВикиСтили для всех страниц (в local/config.php) или некоторых групп (в local/\$Group.php).

Все предопределённые стили настраиваются в глобальном массиве \$WikiStyle (/PmWiki/LayoutVariables#WikiStyle).

Для определения вашего собственного ВикиСтиля добавьте определение соответствующего ВикиСтиля в этот массив.

Предопределённые ВикиСтили

Следующий массив значений установлен в scripts/wikistyles.php через функцию SDV() 🗗 (т.е. вы можете полностью перекрыть их в своём config.php или farmconfig.php):

азметка:	определение:
в ет текста: Эквив. %color	=xxxx define=xxxx%
%black%	<pre>\$WikiStyle['black']['color'] = 'black';</pre>
%white%	<pre>\$WikiStyle['white']['color'] = 'white';</pre>
%red%	<pre>\$WikiStyle['red']['color'] = 'red';</pre>
%yellow%	<pre>\$WikiStyle['yellow']['color'] = 'yellow';</pre>
%blue%	<pre>\$WikiStyle['blue']['color'] = 'blue';</pre>
%gray%	<pre>\$WikiStyle['gray']['color'] = 'gray';</pre>
%silver%	<pre>\$WikiStyle['silver']['color'] = 'silver';</pre>
%maroon%	<pre>\$WikiStyle['maroon']['color'] = 'maroon';</pre>
%green%	<pre>\$WikiStyle['green']['color'] = 'green';</pre>
%navy%	<pre>\$WikiStyle['navy']['color'] = 'navy';</pre>
%purple%	<pre>\$WikiStyle['purple']['color'] = 'purple';</pre>
писки:	
%decimal%	<pre>\$WikiStyle['decimal']['apply'] = 'list'; \$WikiStyle['decimal']['list-style'] = 'decimal';</pre>
%roman%	<pre>\$WikiStyle['roman']['apply'] = 'list'; \$WikiStyle['roman']['list-style'] = 'lower-roman';</pre>
%ROMAN%	<pre>\$WikiStyle['ROMAN']['apply'] = 'list'; \$WikiStyle['ROMAN']['list-style'] = 'upper-roman';</pre>
%alpha%	<pre>\$WikiStyle['alpha']['apply'] = 'list'; \$WikiStyle['alpha']['list-style'] = 'lower-alpha';</pre>
%ALPHA%	<pre>\$WikiStyle['ALPHA']['apply'] = 'list'; \$WikiStyle['ALPHA']['list-style'] = 'upper-alpha';</pre>
%АLРНА% собые:	
собые:	

%comment%

\$WikiStyle['comment']['display'] = 'none';

Авторские ВикиСтили

- 1. Первый индекс массива определяет имя стиля (например mynewstyle, projectentry и т.д.)
- 2. второй индекс определяет имя атрибута (например color, bgcolor и т.д.)
- 3. значение устанавливает содержимое атрибута (например red, bold, #00ffcc и т.д.)

Образец: Если вы хотите определить (для всего сайта) стиль такой же как и это определение:

```
%define=projectentry color:red% сделайте такое присвоение:
```

```
$WikiStyle['projectentry']['color'] = 'red';
```

Переменная \$WikiStyle['projectentry']['apply'] устанавливается когда викистиль воздействует на отдельный тэг. Каким может быть 'item' (для li|dt), 'list' (для ul|ol|dl), 'div', 'pre', 'img', 'p' или комбинация 'block' (для p|div|ul|ol|dl|li|dt|pre|h[1-6]). Пример:

```
$WikiStyle['top']['apply'] = 'item';
$WikiStyle['top']['class'] = 'top';
```

тогда разметка

```
* %top% Важный элемент списка
выведет
```

```
class="top">Важный элемент списка
```

<< CustomMarkup | Документация (/PmWikiRu/DocumentationIndex) | Доступные операции (/PmWikiRu/AvailableActions) >>

```
52
1
1
```

(https://www.liveinternet.ru/click)

Powered by Ph&Ph (https://www.ph-ph.ru/) авторизация (/PmWikiRu/CustomWikiStyles?action=login)

Работает на pmwiki-2.2.138

(https://www.pmwiki.org/wiki/PmWiki/ChangeLog) сборка pmwiki.ru (https://www.pmwiki.ru/Rext/Rext).