

Tablelayout для «ДокуВики»



Установка ширины столбцов таблицы, закрепление строк заголовков, плавание таблицы, интеграция с плагином edittable

- **Релиз:** 2022-03-28.
- **Репозиторий:** <https://www.dokuwiki.org/plugin:tablelayout>
- **Совместимость с «Докувики»:** 04.04.2023 «Джек Джекрам»

Совместимость

- Чтобы это работало с Internet Explorer, требуется функция polyfill для javascripts repeat () Самый простой известный мне способ — добавить в файл содержимое [ЭТОЙ СТРАНИЦЫ](#) в файл conf/userscript.js (создайте файл, если он не существует).

Монтаж

Используйте менеджер плагинов для установки или...

1. скачать zip-файл
2. распаковать его в <dokuwiki>/lib/plugins/
3. войдите как администратор и измените плагин в менеджере конфигурации

Применение

Следующий пример синтаксиса сделает первую фиксированной и покажет около 2 других строк в прокручиваемом контейнере ниже. Это сделает первый столбец шириной 20 пикселей, а второй — 30 пикселей. Сам стол будет плавать вправо.

```

{{tablelayout?colwidth="100px,100px"&rowsHeaderSource=2&rowsVisible=3&float=left}}
^ header 1 ^ header 2 ^
| cell A1 | cell B1 |
| cell A2 | cell B2 |
| cell A3 | cell B3 |

```

header 1	header 2
cell A1	cell B1
cell A2	cell B2
cell A3	cell B3

Синтаксис

Основной шаблон это `.` Параметры указываются так же, как параметры URL : `{{tablelayout?options}}`.

Ширина столбца

Опция есть `colwidth` , и она ожидает "-обернутый, , -разделенный список ширин столбцов, включая px единицу измерения. Если вы не хотите определять ширину элемента, используйте `-` .

Фиксированные строки заголовка

Вы должны указать два параметра `rowsHeaderSource` и `rowsVisible`. Первый ожидает положительное целое число, указывающее количество строк, которые фиксируются вверху. `rowsVisible` задает количество строк, видимых под фиксированными строками.

`rowsHeaderSource` можно установить на `Auto`.

Плавающий

Опция `float` принимает одно из трех возможных значений: `left`, `right`, `center`. `left` и `right` пусть таблица перемещается влево или вправо, `center` центрирует таблицу на странице.

Поиск

При настройке `tableSearch=1` поля будут добавляться над каждым столбцом и по одному на всю таблицу.

Сортировка

При настройке `tableSort=1` кнопки сортировки будут добавлены для каждого столбца.

Печать

При настройке `tablePrint=1` кнопки печати добавляется под таблицу, которая открывает только таблицу в новом окне и запускает диалоговое окно печати браузера.

Обновление

Для обновления удалите исходную папку lib/plugins/displaywikipage и установите новую версию, как указано выше.

Файл для загрузки

tablelayout.zip

Лицензия

- **Author:** [Michael Große](#)
- **License:** [GNU GPL v2](#)

From:
<https://book51.ru/> - **book51.ru**

Permanent link:
<https://book51.ru/doku.php?id=wiki:plugin:tablelayout&rev=1692448448>

Last update: **2023/08/19 15:34**

