


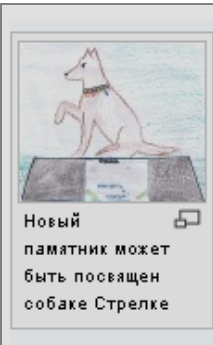
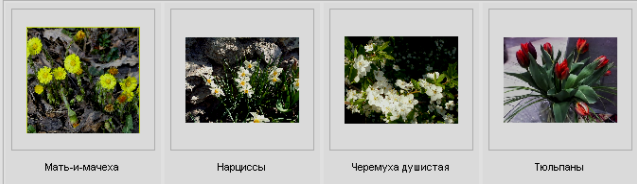
Вики-разметка

Элемент	Как выглядит	Wiki-код
Разделы, параграфы, списки и другое...		
Заголовки	Новый раздел Подраздел Под-подраздел	== Новый раздел == === Подраздел === ==== Под-подраздел ====
Абзац	<p>Одиночный перевод строки никак не отражается на результирующем тексте и может помочь разделить предложения в рамках одного параграфа, что помогает при редактировании и отслеживании изменений.</p> <p>Пустая же строка начинает новый абзац.</p>	<p>Одиночный перевод строки никак не отражается на результирующем тексте и может помочь разделить предложения в рамках одного параграфа, что помогает при редактировании и отслеживании изменений.</p> <p>Пустая же строка начинает новый абзац.</p>
Перевод строки	Можно начать с новой строки, не начиная нового абзаца.	Можно начать с новой строки, не начиная нового абзаца.
Ненумерованный список	<p>Чтобы начать ненумерованный список,</p> <ul style="list-style-type: none"> • поставьте в начале строки звездочку, • ставьте звёздочки перед каждым пунктом. 	<p>Чтобы начать ненумерованный список,</p> <p>* поставьте в начале строки звездочку,</p> <p>* ставьте звёздочки перед каждым пунктом.</p>
Нумерованный список	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нумерованные списки делаются так же просто, <ol style="list-style-type: none"> 1. очень хорошо читаются 2. и ещё лучше выглядят. ;) 	# Нумерованные списки делаются так же просто, ## очень хорошо читаются ## и ещё лучше выглядят. ;)
Определение	Термин его определение	; Термин : его определение
Отступ	Двоеточие делает отступ. Больше двоеточий — больше отступ.	:Двоеточие делает отступ. ::Больше двоеточий — больше отступ. Перевод строки начнёт новый абзац.

	Перевод строки начнёт новый абзац.	
Вложенные списки	<ul style="list-style-type: none"> • Списки можно <ul style="list-style-type: none"> ○ вкладывать друг в друга <ol style="list-style-type: none"> 1. в произвольных комбинациях, ○ а также <p>делать отступы в них</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Списки можно ** вкладывать друг в друга ***# в произвольных комбинациях, ** а также ** : делать отступы в них
Никогда не начинайте обыкновенные строки с пробелов.	<div style="border: 1px dashed gray; padding: 5px; text-align: center;"> ЕСЛИ строка начинается с пробела ТО она будет отформатирована т </div>	ЕСЛИ строка начинается с пробелов ТО она будет отформатирована так, как напечатана; моноширинным шрифтом; строки не переносятся.
Горизонтальная разделительная линия	<p>Между одной строчкой</p> <hr style="width: 100%;"/> <p>и другой</p>	<p>Между одной строчкой</p> <p>----</p> <p>и другой</p>
Ссылки		
Внутренняя ссылка. Оформляется двойными квадратными скобками.	В Москве хорошо развит общественный транспорт .	В Москве хорошо развит [[общественный транспорт]].
Подстановка текста ссылки. Альтернативный текст пишется после знака « » перед «]]».	В Москве хорошо развит общественный транспорт.	В [[Москва (город) Москве]] хорошо развит общественный транспорт.
Окончание ссылки. Окончания приклеиваются к ссылке	<ul style="list-style-type: none"> • тестировать • гены 	<ul style="list-style-type: none"> * [[тест]]ировать * [[ген]]ы

<p>Скрытие частей ссылки. Если поставить « » перед « »», то скрывается</p> <ul style="list-style-type: none"> - часть в скобках, - пространство имен. <p>Поле после « » заполняется при сохранении страницы.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • царство, • Новости. 	<pre>* [[царство (в биологии)]], * [[Викизнание:Новости]].</pre>
<p>Подпись. Чтобы подписаться, можно поставить:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 тильды - дадут ссылку на страницу пользователя; • 4 тильды - ссылку на пользователя и дату; • 5 тильд - только дату. 	<ul style="list-style-type: none"> • vovkav • vovkav 13:23, 17 Янв 2004 (MSK) • 13:23, 17 Янв 2004 (MSK) 	<pre>* ~~~ * ~~~~ * ~~~~~</pre>
<p>Ссылка на несуществующую статью</p>	<p>Погода в Москве это статья, которая пока не существует.</p>	<p>[[Погода в Москве]] это статья, которая пока не существует.</p>
<p>Внешние ссылки.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Можно писать как есть, главное не забывать http:// в начале. • квадратные скобки свернут текст ссылки • через пробел в скобках можно написать текст ссылки 	<ul style="list-style-type: none"> • http://freebsd.org/ • [1] • Сайт FreeBSD 	<pre>* http://freebsd.org/ * [http://freebsd.org/] * [http://freebsd.org Сайт FreeBSD]</pre>
<p>Изображения и другие файлы</p>		

Файлы должны быть предварительно загружены в wiki, команда «Загрузить файл».

<p>Изображения вставляются в текст также, как ссылки.</p>		<pre>[[Изображение:Собака.jpg]]</pre>
<p>Изображения можно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • вставить в уменьшенном виде (thumb) • прижать влево (left), • вправо (right), • по центру (center) • добавить рамку (frame), • можно добавить подпись. 	 <p>Новый памятник может быть посвящен собаке Стрелке</p>	<pre>[[Изображение:Собака.jpg thumb left Новый памятник может быть посвящен собаке Стрелке]]</pre>
<p>Создание галереи изображений</p>	 <p>Мать-и-мачеха Нарциссы Черемуха душистая Тюльпаны</p>	<pre><gallery> Изображение: mm.jpg Мать-и-мачеха Изображение: narz.jpg Нарциссы Изображение: cher2.jpg Черемуха душистая Изображение: tulp.jpg Тюльпаны </gallery></pre>
<p>Ссылки на изображения и файлы с расширением *.ppt, *.pub, *.doc, *.pdf, *.hls делаются использованием префикса «Медиа».</p>	<p>Изображение</p> <p>Халява в Интернете</p>	<pre>[[Медиа:Отрезок.jpg Изображение]]</pre> <pre>[[Медиа:Internet.ppt Халява в Интернете]]</pre>

Прочее оформление

Выделение.

Это выделение.

Это '''выделение'''.

Оформляется двойными апострофами.		
Сильное выделение. Оформляется тройными апострофами.	Это сильное выделение .	Это '''сильное выделение'''.
Моноширинный шрифт заключается в тэги <tt>.	Это технический термин.	Это <tt>технический термин</tt>.
Зачёркивание производится тэгом <strike>.	Зачёркнутый текст .	<strike>Зачёркнутый текст</strike>.
Нижний индекс заключается в тэги <sub>.	H ₂ O	H₂O
Верхний индекс заключается в тэги <sup>.	x ²	x²

Таблицы

Таблица	<p>Ячейка 1,1 Ячейка 2,1 Ячейка 3,1 Ячейка 1,2 Ячейка 2,2 Ячейка 3,2</p>	<pre>{ Ячейка 1,1 Ячейка 2,1 Ячейка 3,1 - Ячейка 1,2 Ячейка 2,2 Ячейка 3,2 }</pre>									
Таблица с границами и выравниванием	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Длинный заголовок 1</th> <th style="width: 33%;">Длинный заголовок 2</th> <th style="width: 33%;">заголовок 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Без выравнивания</td> <td>Яч 2,2</td> <td>Яч 3,2</td> </tr> <tr> <td>С выравниванием</td> <td style="text-align: center;">Яч 2,3</td> <td style="text-align: right;">Яч 3,3</td> </tr> </tbody> </table>	Длинный заголовок 1	Длинный заголовок 2	заголовок 3	Без выравнивания	Яч 2,2	Яч 3,2	С выравниванием	Яч 2,3	Яч 3,3	<pre>{ border=1 !Длинный заголовок 1 !Длинный заголовок 2 !заголовок 3 - !Без выравнивания Яч 2,2 Яч 3,2 - !С выравниванием align="center" Яч 2,3 align="right" Ячейка 3,3 }</pre>
Длинный заголовок 1	Длинный заголовок 2	заголовок 3									
Без выравнивания	Яч 2,2	Яч 3,2									
С выравниванием	Яч 2,3	Яч 3,3									

				<p>Чтобы содержимое ячейки выделялось жирным шрифтом и центрировалось, вместо вертикальных чёрточек ставятся восклицательные знаки. Обычно это применяется для выделения заголовков.</p>									
<p>Таблица с границами и цветными ячейками и строками.</p>	<table border="1"> <tr> <td>Длинный заголовок 1</td> <td>Длинный заголовок 2</td> <td>заголовок 3</td> </tr> <tr> <td>Цвета фона для отдельных ячеек</td> <td>Яч 2, 2</td> <td>Яч 3, 2</td> </tr> <tr> <td>Цвет фона всей строки</td> <td>Яч 2,3</td> <td>Яч 3,3</td> </tr> </table>			Длинный заголовок 1	Длинный заголовок 2	заголовок 3	Цвета фона для отдельных ячеек	Яч 2, 2	Яч 3, 2	Цвет фона всей строки	Яч 2,3	Яч 3,3	<pre>{ border=1 align="center" !Длинный заголовок 1 !Длинный заголовок 2 !заголовок 3 - !Цвета фона для отдельных ячеек bgcolor=#CCFF00 Яч 2, 2 bgcolor=#99aabb Яч 3, 2 - bgcolor=#ffeedd !Цвет фона всей строки align="center" Яч 2,3 align="right" Яч 3,3 - }</pre>
Длинный заголовок 1	Длинный заголовок 2	заголовок 3											
Цвета фона для отдельных ячеек	Яч 2, 2	Яч 3, 2											
Цвет фона всей строки	Яч 2,3	Яч 3,3											