## Посты и произвольные поля от BEONMAX

**Посты (записи)** – повторяющиеся элементы.

Подправим настройки: Настройки – Постоянные ссылки – Произвольно: /%category%/%postname%/

Установим плагин **Cyr-To-Lat**.

Создадим Записи – Рубрики – Добавить новую рубрику. Записи – удаляем стандартную. Добавляем свои для заголовков. Указываем рубрики.

Будем использовать **get\_posts()**.Заметки к ней: numberposts – к-во постов, по умолчанию 5. Скопируем шаблон использования. Вставляем в начало слайдера под <ul>. Правим параметры. В цикле вместо //формат вывода the\_title() ... вставляем код для каждого слайда

<?php $posts = get\_posts( array(

'numberposts' => -1,

'category\_name' => 'slider',

'orderby' => 'date',

'order' => 'ASC',

'post\_type' => 'post',

'suppress\_filters' => true, // подавление работы фильтров изменения SQL запроса

) );

foreach( $posts as $post ){

setup\_postdata($post);

?>

<li style="background-image: url('<?php echo bloginfo('template\_url');?>/assets/img/bg\_1.jpg')" class="glide\_\_slide">

…

</li>

<?php

}

wp\_reset\_postdata(); // сброс

?>

Внутри кода html (в цикле) вместо заголовка вставим <h2 class="slider\_\_title"> <?php **the\_title();**?> </h2>

Дорабатываем слайды:

Добавим группу полей с названием Слайдер. Условия отображения – **Рубрика записи** – Слайдер.

Добавляем поля: Изображение слайда, Цвет текста (тип поля: Переключатель (radio), Варианты: white dark на разных стоках), Кнопка (тип поля: Переключатель (radio), Варианты: on off), Ссылка на ресурс (тип поля: Текст, Условная логика: Да, Кнопка = on)

Правим код:

foreach( $posts as $post ){

setup\_postdata($post);

?>

<li style="background-image: url('<?php the\_field('slider\_img');?>')" class="glide\_\_slide">

<div class="container">

<div class="row">

<div class="col-lg-7 offset-1">

<h2

style="

<?php

$field = get\_field('slider\_color');

if ($field == 'white'){

?>

color: #fff;

<?php

}

?>

" class="slider\_\_title"><?php the\_title();?></h2>

<?php

$field = get\_field('slider\_btn');

if ($field == 'on'){

?>

<a href="<?php the\_field('slider\_link');?>" class="button">Узнать больше</a>

<?php

}

?>

</div>

</div>

<button class="glide\_\_arrow glide\_\_arrow--left" data-glide-dir="<">

…

</button>

<button class="glide\_\_arrow glide\_\_arrow--right" data-glide-dir=">">

…

</button>

</div>

</li>

<?php

}

wp\_reset\_postdata(); // сброс

?>

Добавляем возможность **превью** в постах: файле functions.php:

add\_theme\_support( 'post-thumbnails' );

В админке для записей появится **Изображение записи**.

В index.php после вставки в цикле кода html вставить строку для вывода превью:

<?php the\_post\_thumbnail(); ?>

Если картинка – задний фон через CSS, то нужно делать по-другому:

В адресе url картинки (внутри вставленного html кода) меняем

<div class="toys\_\_item" style="background-image: url(<?php the\_post\_thumbnail\_url(); ?>)">

Если нужно предусмотреть случай, когда изображение не установили, то загружаем свое изображение-заглушку:

<div class="toys\_\_item" style="background-image: url(<?php

if(has\_post\_thumbnail()) {

the\_post\_thumbnail\_url();

} else {

echo get\_template\_directory\_uri() . '/assets/img/not-found.jpg';

}

?>)">