

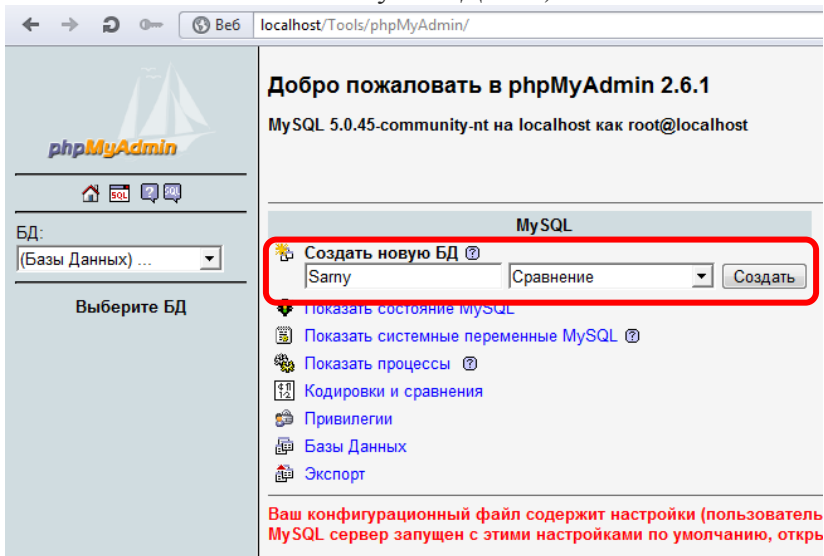
## Тема. Встановлення і налаштування Joomla на локальному сервері.

### Встановлення Joomla на локальному комп'ютері.

**Joomla** – (Вимовляється «Джумла») система керування вмістом, написана на мовах PHP та JavaScript, що використовує в якості сховища базу даних MySQL. Є вільним програмним забезпеченням, поширюваним під ліцензією GNU GPL. CMS Joomla включає в себе різні інструменти для створення веб-сайту.

### Процес встановлення Joomla

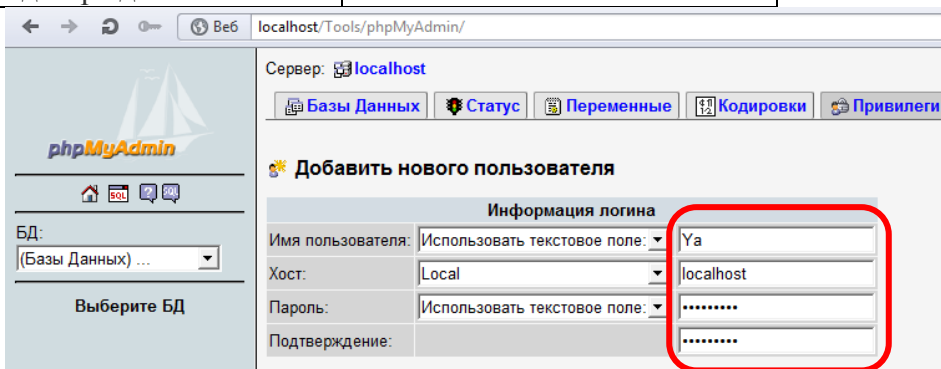
1) Створимо базу даних для тестування сайту на локальному комп'ютері, для чого в браузері набираємо: <http://localhost/Tools/phpMyAdmin/> – Створити нову БД (назвемо її, приміром Sarny після чого натискаємо кнопку СОЗДАТЬ).



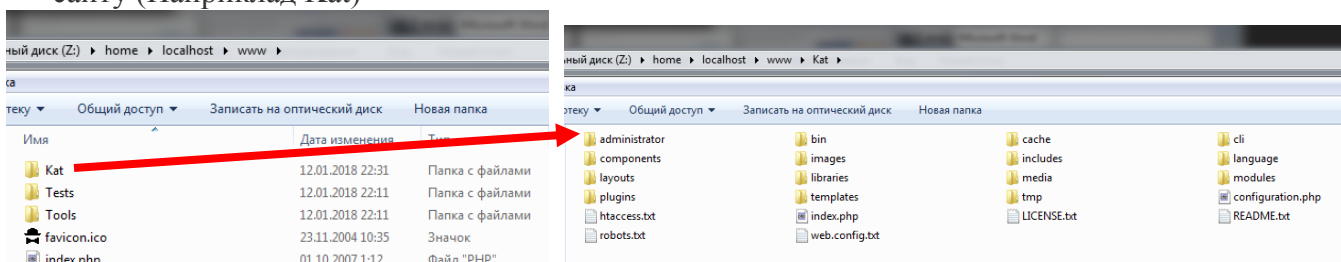
2) Створимо користувача для нової БД. Заходимо за посиланням «Привілеї» та натискаємо «Додати нового користувача».

Визначаємо ім'я, пароль і хост (localhost), даємо користувачеві ВСІ глобальні привілеї.

| Имя пользователя | Ya        |
|------------------|-----------|
| Хост             | localhost |
| Пароль           | 123456789 |
| Подтверждение:   | 123456789 |



3) Потрібно створити папку у денвері та розархівувати туди Joomla. Після запуску Денвера заходимо на диск Z - Z:\home\localhost\www і у папці WWW створюємо папку для майбутнього сайту (Наприклад Кат)



Розпаковуємо в цю папку завантажений дистрибутив Joomla.

4) Відкрийте ваш браузер і наберіть <http://localhost/Kat> (адреса відповідає назві папки у денвері, в яку ви розархівували Joomla), запуститься завантажений веб-інстальатор Joomla! Сторінка перевірки системи. На цій сторінці веб-інстальатор Joomla перевіряє чи є ваш сервер підходящим для того, щоб встановити Joomla. Якщо є багато зелених результатів, то це добра ознака. Веб-інстальатор Joomla бере параметри налаштування конфігурації Apache, PHP, і операційної системи для розгляду.

Заповнюємо першу сторінку Конфігурація сайту відповідно до зразка:

|             |  |
|-------------|--|
| Назва сайту | Персональний сайт ....(далі вказуємо своє прізвище та ім'я)                          |
| Опис        | Вводимо коротку інформацію про сайт (не більше 20 слів)                              |
| E-Mail      | Вводимо адресу своєї електронної пошти(або E-mail вказаний у зразку)                 |
| Логін       | Придумуємо логін для входу в адмін. панель сайту(наприклад Fizmat).                  |
| Пароль      | Вводимо пароль адміністратора 123456789 і підтверджуємо цей пароль у наступному полі |

### Конфигурация сайта

Название сайта \*   
Введите название вашего сайта.

Описание   
Введите описание вашего сайта для поисковых систем. Оптимальная длина описания - 20 слов.

E-mail администратора \*   
Введите e-mail адрес для учетной записи Суперадминистратора сайта.

Логин администратора \*   
Введите логин Суперадминистратора сайта.

Пароль администратора \*   
Введите пароль для учетной записи Суперадминистратора сайта и подтвердите введенный пароль в соответствующем поле ниже.

Подтверждение пароля \*

Выключить сайт  Да  Нет

Перевести сайт в режим технического обслуживания после завершения процесса установки. Вы сможете включить сайт позже в разделе "Общие настройки" административной панели сайта.

5) Натисніть Далі, завантажитися сторінка з ліцензією GNU / GPL, яку ви повинні прочитати і прийняти.

6) Натисніть Далі, переходимо до основних налаштувань. Налаштування для підключення до бази даних:

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Тип бази даних          | MSQLi        |
| Имя сервера базы данных | localhost    |
| Имя пользователя        | Ya           |
| Пароль                  | 123456789    |
| Имя базы данных         | Sarny        |
| Префикс таблиц          | Не змінювати |

localhost/Kat/installation/index.php#

Тип базы данных \* MySQLi  
Это обычно "MySQL".

Имя сервера базы данных \* localhost  
Это обычно "localhost".

Имя пользователя \* Ya  
Введите имя пользователя базы данных, выданное хостером. На локальном сервере обычно используется учетная запись "root" без пароля.

Пароль \* .....  
Введите пароль пользователя базы данных. Не рекомендуется применять учетную запись без пароля.

Имя базы данных \* Samy  
На некоторых хостингах присутствует ограничение по количеству используемых баз данных. Использование префиксов таблиц позволяет установить несколько сайтов на Joomla! в одну базу данных.

Префикс таблиц \* ms27y\_  
Укажите префикс таблиц или используйте **автоматически сгенерированный**. Рекомендуемая длина префикса: 3-4 символа (латинские буквы и цифры) и символ подчеркивания в конце. Убедитесь, что выбранный префикс не используется в именах существующих таблиц базы данных.

9) Крок з вітанням з успішним інсталюванням Joomla. Система червоним кольором запитас вас про видалення інсталяційної папки, що необхідно зробити.

Після цього кроку ви можете по посиланню на цій сторінці перейти до адміністрування сайту, вибравши кнопку Панель управління.

**Поздравляем, вы установили Joomla!**

ВНИМАНИЕ: НЕ ЗАБУДЬТЕ ПОЛНОСТЬЮ УДАЛИТЬ ДИРЕКТОРИЮ 'INSTALLATION'.  
Установка Joomla! не будет завершена, пока вы не удалите данную директорию. Это требование безопасности Joomla!.

[Директория installation успешно удалена](#)

[Сайт](#) [Панель управления](#)

**Подробности учетной записи администратора:**

E-mail: [Fizmat@meta.ua](mailto:Fizmat@meta.ua)

Имя пользователя: [Fizmat](#)

При повторному запуску програми браузера для входження до адмін. панелі сайту в рядку адреси потрібно буде набрати: <http://localhost/Kat/administrator> (Kat - папка копіювання Joomla).

|          |                                     |
|----------|-------------------------------------|
| Username | Fizmat (у моєму прикладі на стор.2) |
| Password | 123456789                           |

Joomla!®

Username

Password

English (en-GB)

Log in