

Ім'я користувача:  
приховано налаштуваннями конфіденційності

ID перевірки:  
1015576976

Дата перевірки:  
13.06.2023 09:19:56 EEST

Тип перевірки:  
Doc vs Library

Дата звіту:  
13.06.2023 09:24:51 EEST

ID користувача:  
100011372

Назва документа: ОК41 Підляський Павло Андрійович

Кількість сторінок: 28 Кількість слів: 3164 Кількість символів: 23662 Розмір файлу: 3.84 MB ID файлу: 1015227395

Виявлено модифікації тексту (можуть впливати на відсоток схожості)

## 1.11% Схожість

Найбільша схожість: 0.51% з джерелом з Бібліотеки (ID файлу: 1011377672)

Пошук збігів з Інтернетом не проводився

1.11% Джерела з Бібліотеки

7

Сторінка 30

## 0% Цитат

Вилучення цитат вимкнене

Вилучення списку бібліографічних посилань вимкнене

## 0% Вилучень

Немає вилучених джерел

## Модифікації

Виявлено модифікації тексту. Детальна інформація доступна в онлайн-звіті.

Замінені символи

1

Підозріле форматування

8  
сторінок

## 1 ОГЛЯД ФРЕЙМВОРКА WORDPRESS

### 1.1 Історія WordPress

WordPress був заснований Маттом Мулленвегом і Майклом Хітті в 2003 році. Початково, ця платформа була розроблена як блогова система під назвою b2/cafeblog. Протягом року Матт Мулленвег змінив назву на WordPress і почав активно розробляти цей проект.

Одним з ключових моментів в історії WordPress була випуск першої версії 0.7 у 2003 році. Ця версія вже мала основні функції, такі як систему керування контентом і можливість створення блогів. Після цього випуску велика спільнота розробників почала долучатись до проекту та вносити свій внесок.

У 2004 році вийшла версія 1.0, яка вже мала плагінову систему та можливість створення тем. Це відкрило двері для розширення функціональності WordPress і створення власних дизайнів.

У 2005 році вийшла версія 1.5, яка включала в себе систему тем і шаблонів. Це дозволило користувачам змінювати зовнішній вигляд свого веб-сайту за допомогою різних тем і шаблонів.

У 2008 році вийшла версія 2.5, яка мала значні поліпшення в інтерфейсі користувача та додала нові функції, такі як галереї зображень та покращену систему медіафайлів.

У 2010 році була випущена версія 3.0, яка об'єднала блогову систему та систему керування контентом. Це зробило WordPress більш універсальним і відкрило йому нові можливості для використання в різних типах веб-сайтів.

Після цього WordPress продовжив розвиватись швидкими темпами. З'явилися нові функції, покращення безпеки та продуктивності, а також збільшилась кількість тем і плагінів, що сприяло розширенню можливостей платформи.

Сьогодні WordPress є однією з найпопулярніших і найвикористовуваніших систем управління контентом у світі. Його активна спільнота розробників

продовжує працювати над вдосконаленням та розширенням функціональності платформи.

## 1.2 Основні переваги використання WordPress

Використання WordPress має численні переваги, які зробили його однією з найпопулярніших платформ для створення веб-сайтів. Основні переваги включають:

1. Легкість використання та інтуїтивний інтерфейс: WordPress має дуже простий інтерфейс, який дозволяє швидко орієнтуватись і почати працювати з платформою. Навіть людям без технічних навичок легко зрозуміти, як додавати контент, створювати сторінки, редагувати дизайн і керувати своїм веб-сайтом.
2. Велика кількість тем і плагінів для розширення функціональності: WordPress пропонує широкий вибір тем, що дозволяють змінити зовнішній вигляд вашого веб-сайту. Крім того, наявність великої кількості плагінів дозволяє додати нові функціональні можливості, такі як контактні форми, соціальні медіа-кнопки, аналітика, резервне копіювання і багато іншого.
3. SEO-оптимізація та дружність до пошукових систем: WordPress має вбудовану підтримку для SEO, що допомагає вам оптимізувати ваш веб-сайт для пошукових систем. Ви можете встановити плагіни SEO, які допоможуть вам налаштувати метатеги, URL-адреси, ключові слова і багато іншого. Це допомагає вашому веб-сайту бути краще індексованим і відображатися в результатах пошуку.
4. Активна спільнота користувачів та підтримка: WordPress має велику спільноту користувачів та розробників, які завжди готові допомогти та надати підтримку. Є безліч форумів, документації, тематичних сайтів і блогів, де ви можете знайти відповіді на свої питання та поради щодо використання WordPress.

Ці переваги роблять WordPress потужним інструментом для створення веб-сайтів будь-якого типу, від особистих блогів до великих корпоративних сайтів. Він забезпечує легкість використання, гнучкість у налаштуванні та безліч можливостей для розширення функціональності вашого веб-сайту.

### 1.3 Варіанти використання WordPress

WordPress може бути використаний для різних типів веб-сайтів і він надає багато можливостей для розширення функціональності. Ось декілька варіантів використання WordPress:

1. Веб-сайти для особистого використання: WordPress є чудовим вибором для створення особистих блогів або портфолію. Ви можете легко публікувати свої записи, зображення, відео та інші контентні матеріали. Такий веб-сайт дозволяє вам виразити свої ідеї, досвід та зацікавлення в Інтернеті.
2. Корпоративні та бізнес-сайти: WordPress також використовується для створення професійних корпоративних веб-сайтів. Ви можете створити сторінки з інформацією про компанію, послуги, контактну інформацію та багато іншого. За допомогою спеціальних тем та плагінів, ви можете розширити функціональність, додати форми зворотного зв'язку, графіки та інші елементи, що сприяють успішному бізнесу.
3. Блоги та журнали: WordPress вперше був створений як платформа для блогів, тому він ідеально підходить для створення блогів та онлайн-журналів. Ви можете організувати свої записи за категоріями, додавати теги, коментарі, пошукову функцію і багато іншого. WordPress надає зручні інструменти для керування контентом і редагування записів.
4. Електронна комерція: WordPress також може бути використаний для створення інтернет-магазинів і сайтів електронної комерції. За

допомогою плагінів, таких як WooCommerce, ви можете додати можливість продажу товарів або послуг через свій веб-сайт. Ви можете керувати запасами, обробляти платежі, відстежувати замовлення і багато іншого.

Це лише кілька прикладів використання WordPress, і насправді можливості платформи дуже широкі. Залежно від ваших потреб і цілей, ви можете використовувати WordPress для будь-якого типу веб-сайту, від простих блогів до складних корпоративних проєктів.

#### 1.4 Технічні вимоги та установка WordPress

Технічні вимоги та установка WordPress можуть варіюватися залежно від хостинг-провайдера та версії WordPress, яку ви хочете встановити. Ось загальні вимоги та основні кроки для установки WordPress:

1. Вимоги до хостингу та сервера:
  - PHP версії 7.4 або вище
  - MySQL версії 5.6 або вище або MariaDB версії 10.1 або вище
  - Рекомендована версія Apache або Nginx сервера
  - Мінімально рекомендована пам'ять сервера 512 МБ
  - Доступ до FTP або панелі керування файлами на сервері
2. Завантаження та встановлення WordPress:
  - Завантажте останню версію WordPress з офіційного сайту (<https://wordpress.org>) або через панель керування вашого хостинг-провайдера.
  - Розпакуйте архів з WordPress на вашому комп'ютері.
  - Завантажте файли WordPress на сервер за допомогою FTP або використовуючи панель керування файлами вашого хостинг-провайдера.
3. Основні кроки підготовки до створення сайту:
  - Створіть базу даних MySQL або MariaDB на вашому сервері.

- Запишіть дані про базу даних (ім'я бази даних, користувач, пароль), вони знадобляться під час установки WordPress.
- Перейдіть до веб-адреси вашого сайту у браузері. Ви побачите сторінку встановлення WordPress.
- Введіть дані про базу даних, які ви створили, і натисніть кнопку "Далі".
- Введіть назву вашого сайту, ваше користувача та пароль для адміністратора.
- Продовжуйте установку та налаштування, дотримуючись інструкцій на екрані.
- Після успішної установки ви зможете увійти до адмін-панелі WordPress, використовуючи ваші обрані дані адміністратора.

З цими основними кроками ви зможете успішно встановити WordPress і підготуватись до створення свого сайту. Обов'язково слід дотримуватись інструкцій, наданих самим WordPress або вашим хостинг-провайдером, оскільки процес встановлення може трохи відрізнятись залежно від конкретних налаштувань та умов вашого хостингу.

### 1.5 Робота з темами

Робота з темами є важливою частиною створення веб-сайту на WordPress. Ось декілька кроків, які ви можете виконати:

1. Вибір теми для веб-сайту:
  - Розгляньте свої потреби і цілі веб-сайту. Визначте його стиль, настрої та функціональні вимоги.
  - Проведіть дослідження ринку тем WordPress. Виберіть тему, яка найкраще відповідає вашим потребам. Розділ тем в офіційному каталозі WordPress (<https://wordpress.org/themes/>) може бути хорошим місцем для початку.

- Врахуйте також огляди та рейтинги тем від інших користувачів, щоб отримати додаткові відгуки про їхню якість та підтримку.
2. Завантаження, активація та налаштування теми:
- Завантажте архів теми з офіційного каталогу WordPress або відповідного постачальника платних тем.
  - Увійдіть в адмін-панель свого WordPress-сайту.
  - Перейдіть до розділу "Вигляд" -> "Теми".
  - Натисніть кнопку "Додати нову" та виберіть "Завантажити тему".
  - Виберіть архів теми, який ви завантажили, та натисніть "Установити".
  - Після завершення установки натисніть "Активувати", щоб активувати обрану тему.
3. Внесення змін до вигляду сайту:
- Перейдіть до розділу "Вигляд" -> "Налаштування теми" або виберіть обрану тему на сторінці "Теми" та натисніть кнопку "Налаштувати".
  - Відкрийте налаштування теми і дослідіть доступні опції.
  - Зазвичай ви зможете змінити заголовок, логотип, кольори, шрифти, розташування меню та багато іншого.
  - Виконуйте зміни та переглядайте попередній перегляд, щоб побачити, як вони впливають на вигляд вашого сайту.
  - Збережіть налаштування, коли ви задоволені результатом.

Пам'ятайте, що різні теми можуть мати різний набір налаштувань та можливостей. Ретельно прочитайте документацію до обраної теми, щоб отримати повний огляд її функцій та можливостей налаштування.

## 1.6 Робота з плагінами

Робота з плагінами є важливою частиною розширення функціональності WordPress. Ось декілька кроків, які ви можете виконати:

1. Встановлення та активація плагінів:

- Увійдіть в адмін-панель свого WordPress-сайту.
- Перейдіть до розділу "Плагіни" -> "Додати новий".
- Використовуйте пошукову функцію для пошуку плагіна, який ви хочете встановити.
- Натисніть кнопку "Встановити" біля плагіна, який ви хочете **ВСТАНОВИТИ**.
- Після завершення установки натисніть "Активувати", щоб активувати плагін.

2. Популярні плагіни для розширення функціональності WordPress:

- WooCommerce: Плагін для створення інтернет-магазину на WordPress.
- Yoast SEO: Плагін для оптимізації пошукової оптимізації вашого сайту.
- Jetpack: Комплексний плагін, який надає різноманітні функції, включаючи захист, статистику, спільний доступ до соціальних мереж та інше.
- Contact Form 7: Плагін для створення та керування контактними формами на вашому сайті.
- Akismet: Плагін для захисту від спаму в коментарях і контактних формах.
- WP Super Cache: Плагін для кешування сторінок вашого сайту, що прискорює завантаження сторінок.

3. Керування плагінами та налаштування їх параметрів:

- Перейдіть до розділу "Плагіни" у вашій адмін-панелі.
- Тут ви побачите список всіх встановлених плагінів.
- Для керування плагінами ви можете активувати, деактивувати, оновлювати або видаляти їх.

- Більшість плагінів також мають свої налаштування. Перейдіть до розділу "Плагіни" -> "Установлені плагіни" та натисніть "Налаштувати" біля обраного плагіна, щоб настроїти його параметри.
- В розділі налаштувань плагіна ви зможете налаштувати різні опції та параметри залежно від функціональності плагіна.

Завжди переконайтеся, що плагін, який ви встановлюєте, є сумісним з вашою версією WordPress та перевірений відповідно до відгуків і оглядів користувачів.

### 1.7 Створення та керування контентом

Створення та керування контентом є ключовою функцією WordPress. Ось декілька кроків, які ви можете виконати:

1. Створення та редагування статей, сторінок і постів:
  - Увійдіть в адмін-панель свого WordPress-сайту.
  - Для створення нової статті перейдіть до розділу "Статті" -> "Додати нову". Для створення нової сторінки перейдіть до розділу "Сторінки" -> "Додати нову".
  - Заповніть заголовок і вміст вашої статті або сторінки в візуальному редакторі.
  - Використовуйте інструменти редактора для форматування тексту, вставки зображень, посилань і іншого.
  - Натисніть кнопку "Опублікувати" або "Оновити", щоб зберегти вашу статтю або сторінку.
2. Використання медіа-контенту (зображення, відео, аудіо):
  - Під час створення або редагування статті або сторінки натисніть кнопку "Додати медіа" у редакторі.
  - Виберіть зображення, відео або аудіофайл з вашого комп'ютера або завантажте його.

- Після завантаження медіафайлу ви можете вибрати його розташування та налаштувати його властивості (наприклад, розмір зображення, підпис, посилання тощо).
3. Організація та категоризація контенту за допомогою міток та категорій:
- Під час створення або редагування статті або сторінки ви можете визначити категорії, до яких вони належать.
  - Виберіть відповідні категорії або додайте нову категорію, якщо потрібно.
  - Крім категорій, ви також можете додати мітки (теги) до вашого контенту. Мітки допомагають організувати контент і полегшують пошук відвідувачам вашого сайту.

Засоби керування контентом в WordPress дуже розширені, і ви можете використовувати різноманітні плагіни та налаштування для вдосконалення функціональності статей, сторінок і постів.

### 1.8 Налаштування та управління сайтом

Налаштування та управління сайтом в WordPress дозволяють вам налаштувати різні параметри, керувати користувачами та їх ролями, а також забезпечувати резервне копіювання та відновлення сайту. Ось декілька кроків, які ви можете виконати:

1. Налаштування загальних параметрів сайту:
  - Увійдіть в адмін-панель свого WordPress-сайту.
  - Перейдіть до розділу "Налаштування" -> "Загальні".
  - Тут ви зможете налаштувати основні параметри, такі як назва сайту, опис, адреса WordPress, мова тощо.
  - Перегляньте доступні параметри та внесіть зміни згідно вашим потребам.

- Не забудьте натиснути кнопку "Зберегти зміни", щоб застосувати внесені зміни.

#### 2. Управління користувачами та ролями:

- Перейдіть до розділу "Користувачі" у вашій адмін-панелі.
- Тут ви можете переглядати список користувачів і їх ролей на сайті.
- Щоб додати нового користувача, натисніть кнопку "Додати нового".
- Встановіть його ім'я, електронну пошту, пароль та роль, яку ви хочете присвоїти.

- Призначайте ролі з урахуванням потреб вашого сайту. Ролі включають адміністратора, редактора, автора, співробітника тощо.

#### 3. Резервне копіювання та відновлення сайту:

- Існують різні плагіни та сервіси, які допомагають здійснювати резервне копіювання та відновлення вашого WordPress-сайту.

- Плагіни, такі як UpdraftPlus, BackupBuddy, VaultPress, дозволяють автоматизувати процес резервного копіювання та забезпечити можливість відновлення сайту у разі потреби.

- Призначте регулярні резервні копії, щоб зберегти вашу важливу інформацію та налаштування.

Важливо регулярно оновлювати вашу WordPress-установку та плагіни, а також забезпечувати безпеку вашого сайту шляхом використання надійних паролів та захисних заходів.

## 1.9 SEO-оптимізація та аналітика

SEO-оптимізація (оптимізація для пошукових систем) є важливим аспектом створення та просування веб-сайту. Вона допомагає підвищити видимість вашого сайту у пошукових системах, таких як Google, і привернути більше органічного трафіку. Ось деякі аспекти SEO-оптимізації, які ви можете врахувати:

#### 1. Використання плагінів для SEO-оптимізації:

- У WordPress існують популярні плагіни, такі як Yoast SEO, All in One SEO Pack, Rank Math і SEOPress, які надають засоби для внутрішньої та зовнішньої оптимізації вашого сайту.
  - Ці плагіни допомагають вам налаштувати мета-теги, оптимізувати URL-адреси, створювати карти сайту, аналізувати ключові слова, полегшувати читання для пошукових роботів та багато іншого.
2. Використання ключових слів та унікального контенту:
- Використовуйте ключові слова в заголовках, мета-тегах, URL-адресах та вмісті вашого сайту.
  - Створюйте оригінальний та цікавий контент, що привертає увагу користувачів і пошукових систем.
3. Оптимізація швидкості завантаження сторінок:
- Швидкість завантаження сторінок впливає на користувацький досвід та рейтинг сайту у пошукових системах.
  - Використовуйте кешування, стиснення зображень, мінімізацію CSS та JavaScript для забезпечення швидкого завантаження вашого сайту.
4. Відстеження та аналіз відвідуваності сайту:
- Встановіть інструменти аналітики, такі як Google Analytics, для відстеження відвідуваності вашого сайту, джерел трафіку, поведінки користувачів та багато іншого.
  - Аналізуйте дані аналітики для отримання уявлення про те, як ваш сайт працює та які покращення можна внести.

Врахування цих аспектів допоможе вам покращити SEO-показники вашого сайту та забезпечити більшу видимість у пошукових системах.

### 1.10 Висновки

WordPress - це безкоштовна та відкрита система управління контентом (CMS), яка надає користувачам зручність і гнучкість у створенні та управлінні веб-сайтами. Основні точки, описані в рефераті, включають:

1. Поява та розвиток WordPress: WordPress заснований у 2003 році Меттом Малленвегом та Майклом Хітлінгером, як платформа для створення блогів. Згодом він став однією з найпопулярніших CMS, пройшовши значну еволюцію і розширивши свої можливості.
2. Основні переваги використання WordPress:
  - Легкість використання та інтуїтивний інтерфейс, що дозволяє навіть неінформативним користувачам створювати та керувати сайтами.
  - Велика кількість тем і плагінів, що дозволяють розширити функціональність сайту та налаштувати його вигляд.
  - SEO-оптимізація та дружність до пошукових систем, що допомагає підвищити видимість сайту у пошукових результатах.
  - Активна спільнота користувачів та підтримка, яка забезпечує розвиток та підтримку платформи.
3. Варіанти використання WordPress: WordPress може бути використаний для різних типів веб-сайтів, включаючи особисті сайти, корпоративні та бізнес-сайти, блоги, журнали та сайти електронної комерції.
4. Технічні вимоги та установка WordPress: Для встановлення WordPress необхідний веб-хостинг та сервер з певними вимогами. Встановлення WordPress включає завантаження файлів, створення бази даних та налаштування конфігурації.
5. Робота з темами: Вибір теми дозволяє налаштувати зовнішній вигляд сайту. WordPress надає можливість завантажити, активувати та налаштувати теми за допомогою інтерфейсу адміністрування. Внесення змін до вигляду сайту можливе шляхом налаштування кольорів, шрифтів, макету та інших елементів.
6. Робота з плагінами: WordPress має велику кількість плагінів, що дозволяють розширити функціональність сайту. Встановлення,

активація та налаштування плагінів здійснюється через інтерфейс адміністрування.

7. Створення та керування контентом: WordPress надає можливість створювати та редагувати статті, сторінки та пости. Він також дозволяє використовувати різні типи медіа-контенту, такі як зображення, відео та аудіо. Організація та категоризація контенту здійснюється за допомогою міток та категорій.
8. Налаштування та управління сайтом: WordPress надає можливість налаштувати загальні параметри сайту, такі як заголовок, опис, URL-адреси та інші. Управління користувачами та ролями здійснюється через систему ролей та дозволів. Резервне копіювання та відновлення сайту важливі для збереження даних та налаштувань.

Загальний висновок полягає в тому, що WordPress є потужною та гнучкою платформою для створення різних типів веб-сайтів. Він надає зручний інтерфейс, багатий набір функціональності та можливості розширення через теми та плагіни. Завдяки SEO-оптимізації, він допомагає покращити видимість сайту у пошукових системах. Загальна підтримка та активна спільнота користувачів роблять WordPress однією з найпопулярніших CMS. Незалежно від того, чи ви створюєте особистий блог, сайт компанії або інтернет-магазин, WordPress може задовольнити наші потреби та надати вам інструменти для успішного ведення нашого веб-проекту.

## 2 ВСТАНОВЛЕННЯ WORDPRESS НА ХОСТИНГ

### 2.1 Вибір та купівля хостингу

Провівши аналіз існуючих українських хостингів ми зупинилися на виборі Evrohost, так як там співвідношення ціна якість одна з кращих:



Рисунок 2.1 – Сайт Evrohost

Наступним кроком є вибір тарифа:





Рисунок 2.3 – Сторінка реєстрації користувача.

Після реєстрації користувача та оплати тарифного плану і купівлі домену нам на пошту прийде лист з доступом до хостінгу:

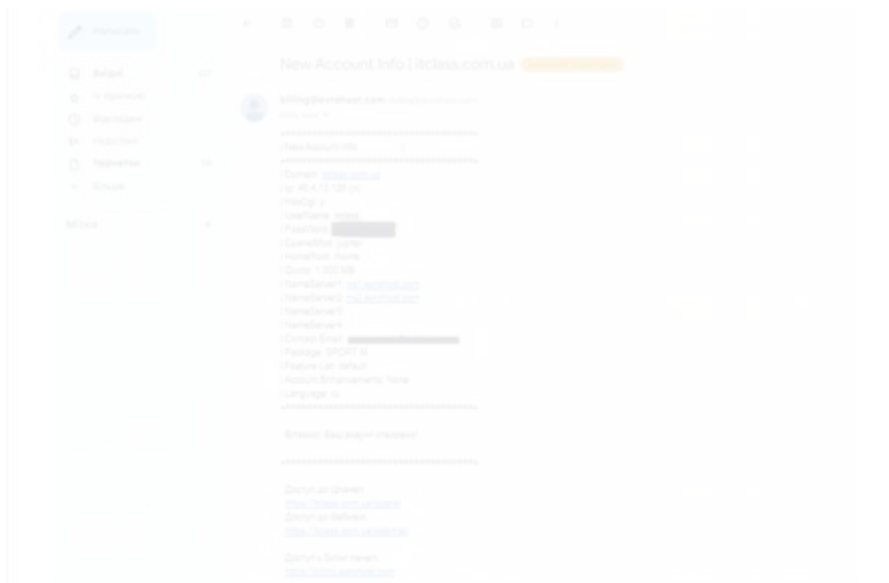


Рисунок 2.4 – Доступ до хостінгу.

## 2.2 Встановлення FTP з’єднання та завантаження Wordpress

Ввівши в браузері адресу <https://itclass.com.ua:2083> з портом 2083 отримаємо сторінку доступу до cPanel з входом до хостінгу:



Рисунок 2.5 – Доступ до хостінгу по порту 2083 через Cpanel.





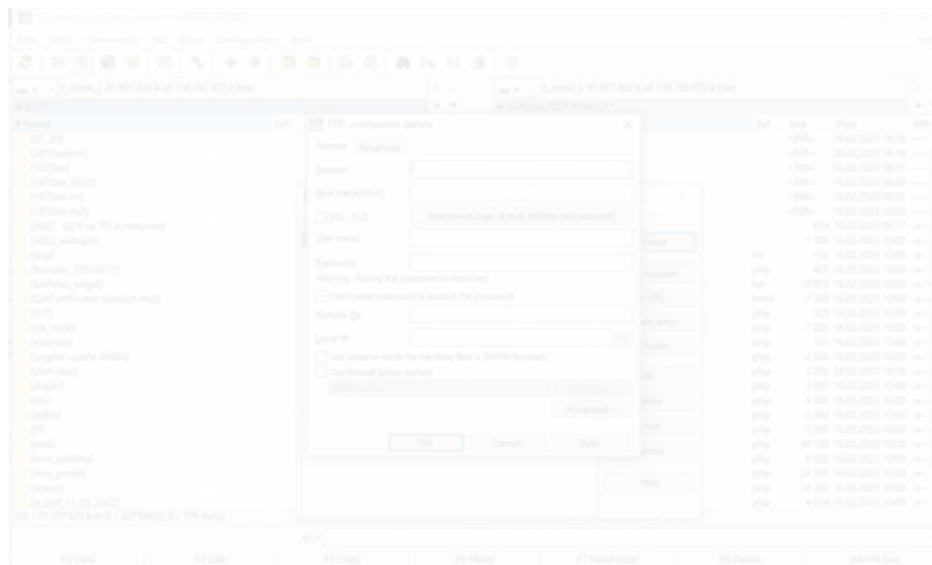


Рисунок 2.10 – Вікно FTP Connect...

Після з'єднання зі сервером ми отримуємо наступне вікно:

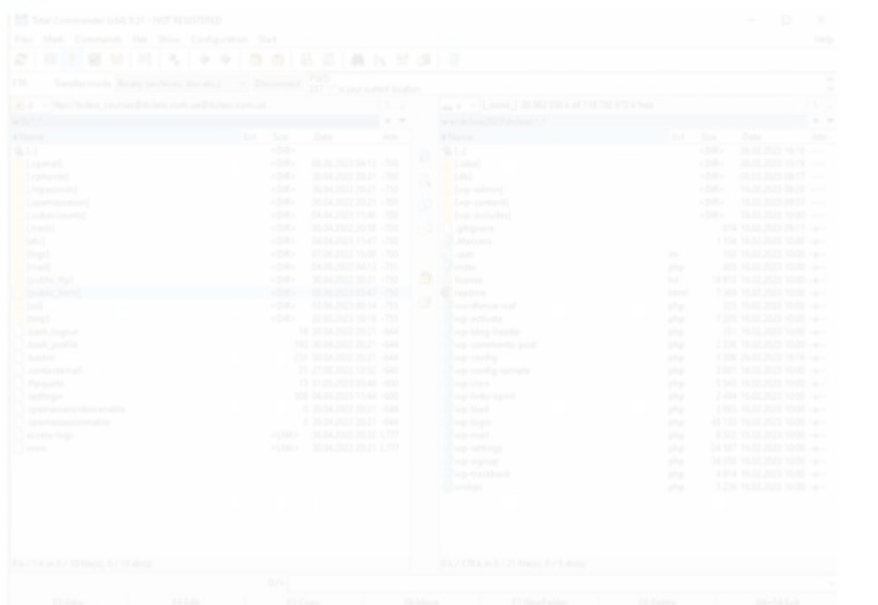


Рисунок 2.11 – З'єднання зі сервером



### 3 НАЛАШТУВАННЯ WORDPRESS ТА РОЗРОБКА САЙТУ.

#### 3.1 Налаштування бази даних

Для цього необхідно скористатися спеціальним програмним засобом, призначеним для роботи з базами даних. В якості прикладу можна використати панель керування cPanel. Хоча на хостингу з іншою панеллю керування процес залишиться аналогічним, інтерфейс може відрізнитися.

На головній сторінці cPanel ви знайдете розділ «Бази даних», де можна відкрити програму «Майстер бази даних MySQL».



Рисунок 3.1 – Помічник бази даних

Створення бази даних в cPanel може бути здійснене у трьох простих кроках.

Перший крок - обирається назва бази даних. Один з варіантів - використовувати стандартний формат WordPress, який включає префікс "wp" та будь-які три цифри.

Другий крок - встановлюється ім'я користувача, який буде адмініструвати базу даних, а також його пароль. Для зручності рекомендується використовувати однакове ім'я для користувача і бази даних.

Третій і останній крок - надаються права доступу користувачу для управління базою даних. Цей користувач повинен мати повні права, тому обирається пункт "Усі права" і натискається "Наступний крок". Після цього буде відображений фінальний екран з повідомленням про успішне створення бази даних.

Наступним кроком у файлі `wp-config.php` вводимо параметри з'єднання з базою даних:



```

<?php
define('DB_NAME', 'wordpress');
define('DB_USER', 'root');
define('DB_PASSWORD', 'root');
define('DB_HOST', 'localhost');
define('DB_CHARSET', 'utf8mb4');
define('DB_COLLATE', '');
define('AUTH_KEY', 'put your unique phrase here');
define('SECURE_AUTH_KEY', 'put your unique phrase here');
define('LOGGED_IN_KEY', 'put your unique phrase here');
define('NONCE_KEY', 'put your unique phrase here');
define('SALT_KEY', 'put your unique phrase here');

```

Рисунок 3.2 – Налаштування файлу `wp-config.php`

Наступним кроком є запуск встановлювача WordPress у браузері. Для цього в адресному рядку введіть доменне ім'я, або домен з підпапкою, якщо ви встановили WordPress у підпапку.

У відкритій формі вам потрібно заповнити наступну інформацію. Почніть з назви вашого сайту, яку відвідувачі побачать вкладки браузера, коли вони зайдуть на головну сторінку вашого сайту. Також вкажіть дані для входу до панелі керування вашим сайтом і вкажіть адресу електронної пошти для отримання важливих повідомлень від WordPress.

Опція "Видимість для пошукових систем" дозволяє тимчасово заборонити пошуковим системам індексувати сторінки вашого сайту. Це зазвичай рекомендується під час створення сайту, коли вміст сайту часто змінюється, а пошукові системи не сприймають такі зміни позитивно. Коли ваш сайт буде

готовий, ви зможете знову зробити його видимим у розділі "Налаштування - Читання".

Після налаштувань перед нами появиться сторінка майстерні Wordpress:

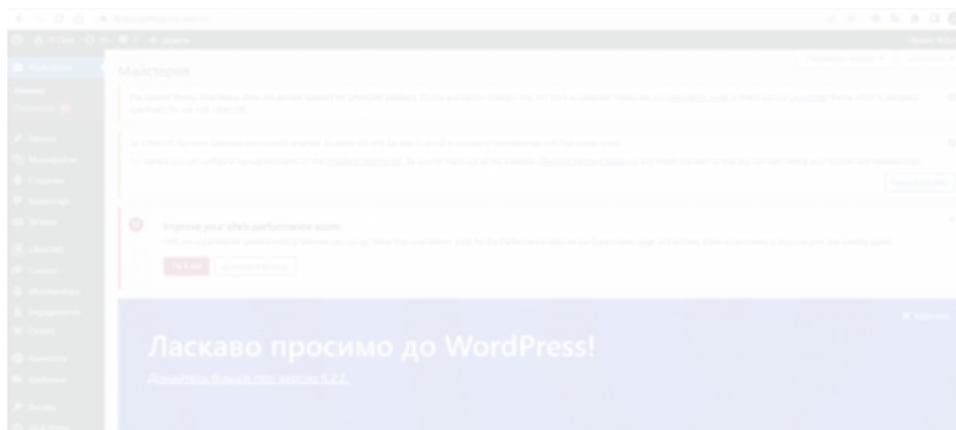


Рисунок 3.3 – Сторінка майстерні Wordpress

### 3.2 Вибір та налаштування теми

Для вибору теми натискаємо пункт «Вигляд» далі «Теми»:

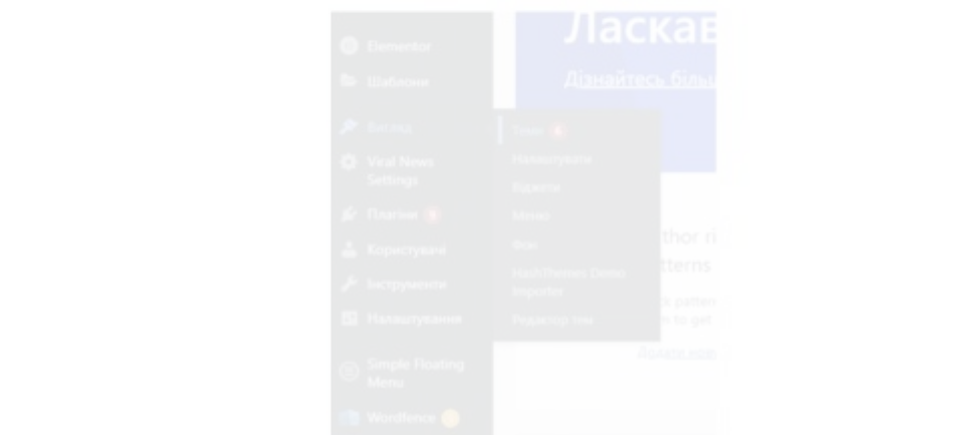


Рисунок 3.4 – Меню Вигляд

У вікні що появилось вибираємо пункт додати:



Рисунок 3.4 – Додавання теми

Дальше вибираємо тему сторінки сайту та записи. Після добавлянь і налаштувань сайту головна сторінка виглядає наступним чином:

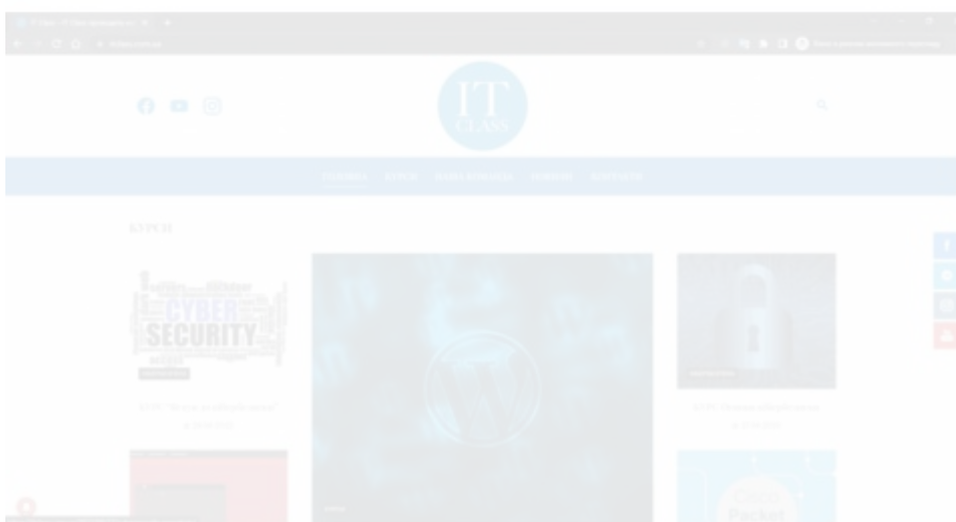


Рисунок 3.5 – Головна сторінка сайту

Сторінка «Курси» виглядає наступним чином:

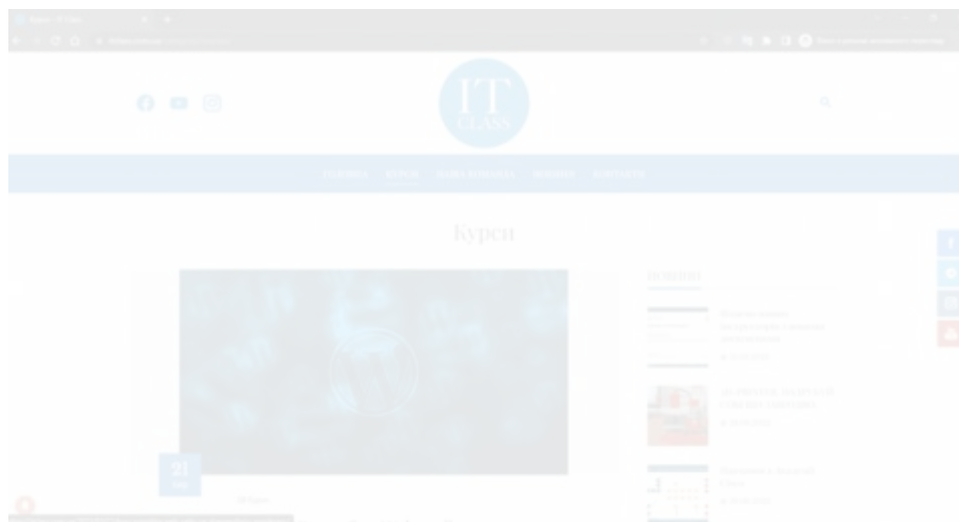


Рисунок 3.6 – Сторінка «Курси»

Сторінка «Наша команда» виглядає наступним чином:

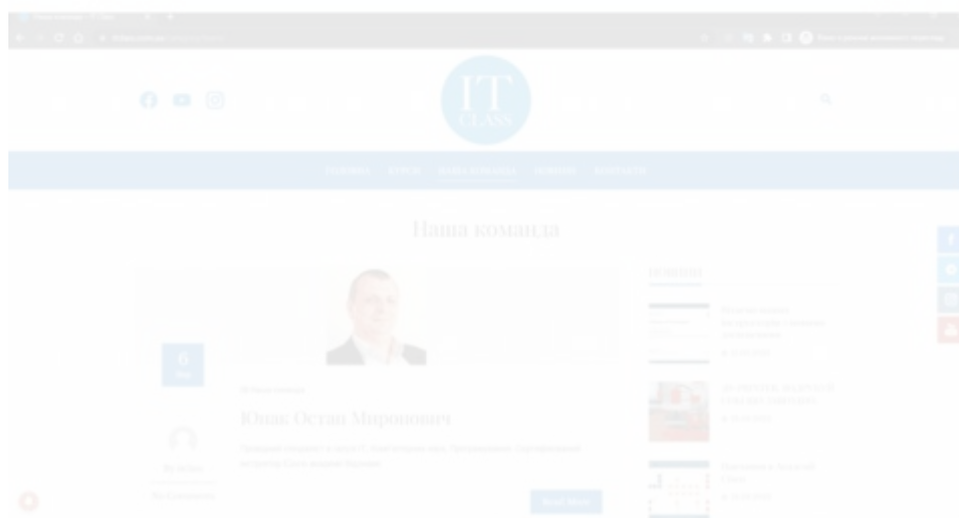


Рисунок 3.7 – Сторінка «Наша команда»

Сторінка «Новини» виглядає наступним чином:

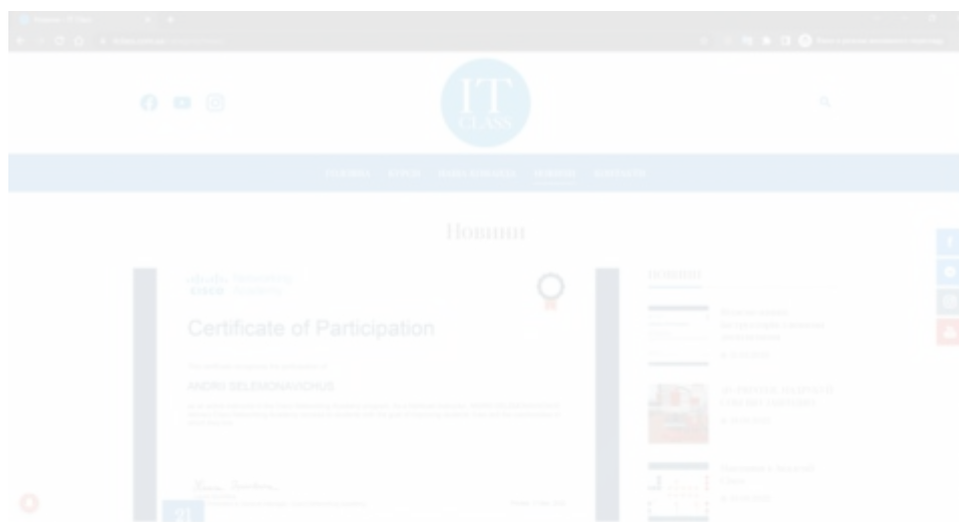


Рисунок 3.8 – Сторінка «Новини»

Сторінка «Зворотній зв'язок» виглядає наступним чином:

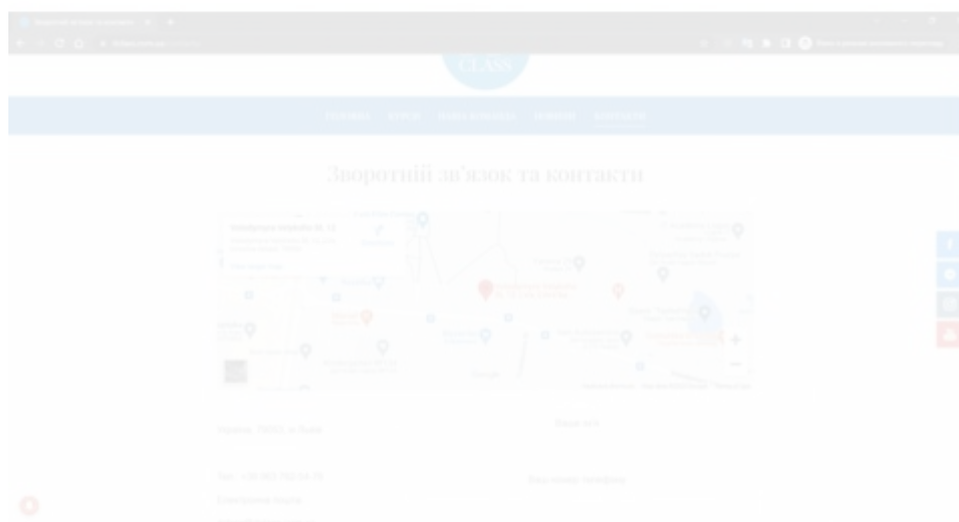


Рисунок 3.9 – Сторінка «Зворотній зв'язок»

Сайт має адаптивний мобільний дизайн та інтегровані соціальні мережі:



Рисунок 3.10 – Сторінка «Зворотній зв'язок»

## Схожість

Джерела з Бібліотеки

7

1	Студентська робота	ID файлу: 1011377672	Навчальний заклад: Yuriy Fedkovych Chernivtsi National	<a href="#">5 Джерело</a>	0.51%
2	Студентська робота	ID файлу: 1015213414	Навчальний заклад: Lviv Polytechnic National University		0.35%
3	Студентська робота	ID файлу: 1015187070	Навчальний заклад: National Aviation University		0.25%