

TEST TASK

WordPress Developer



Це тестове завдання – симуляція реальної роботи зі створення кастомної теми для WordPress, яке дозволить тобі продемонструвати свої знання та навички в таких сферах, як WordPress, PHP, JavaScript, HTML, CSS, MySQL та ін. Крім того, виконання цього тестового завдання допоможе тобі точніше зрозуміти суть та наповнення самої роботи в нашій компанії на позиції WordPress Developer.

Ми очікуємо виконання завдання в наступні 5 робочих днів, щоб ти міг робити завдання у зручний час впродовж цього терміну. **Якщо потрібно буде більше часу - будь ласка, дай знати і ми змінимо дедлайн на зручний для тебе.**

При оцінці ми в першу чергу орієнтуємось на основні завдання. Виконання додаткових (опціональних) завдань вважатиметься плюсом до основної оцінки.

У разі виникнення будь-яких питань/уточнень - будь ласка, не нехтуй звертатися до Senior WordPress Developer Сергія (sergiy.myhyt@idealscorp.com) або рекрутера Маші (maria.shevchenko@idealscorp.com, Telegram - [@MashaiDeals](https://www.instagram.com/MashaiDeals)).

Бажаємо натхнення та успіхів!

Завдання

Створити свою чисту кастомну тему WordPress на основі [дизайну](#).

Оскільки одна з основних необхідних компетенцій для ролі - прагнення до досконалості, **ми очікуємо бачити сторінки близькі до pixel perfect**, тобто всі елементи сайту повинні чітко відповідати макету.

Вимоги

1. Шаблони сторінок:
 - a. Головна сторінка.
 - b. Сторінка архівів постів (News - категорія).
2. Віджети:
 - a. Можливість додавати в сайдбар віджет останніх постів, а також віджет останніх постів із категорії (можливість вибрати категорію).
 - b. Віджети для футера (меню).
3. Сутність клієнтів реалізувати через CPT (Custom Post Types), налаштувати редирект із окремих сторінок клієнтів на Головну сторінку.
4. Реалізувати виведення контенту через ACF blocks. Якщо немає досвіду або плагіну для цього способу - через shortcodes (тобто використовувати або ACF blocks, або shortcodes)
5. Використовувати Gutenberg редактор.
6. Верстка має бути адаптивною.
7. Весь контент сайту має редагуватися з адміністративної панелі (контент, заголовки, меню і т.д.)
8. Проект викласти на GitHub, в README.md додати докладну інструкцію з розгортання проекту, а також додати всі необхідні файли (дамп бази та завантажені зображення).

Додаткові завдання (виконання опціонально)

1. Для фронт частини (JS, SCSS/CSS і т.д.) налаштувати збірку за допомогою Gulp або Webpack.
2. Використовувати Composer для PHP залежностей (включаючи WordPress та плагіни).
3. Налаштувати локальний запуск проекту через докер за допомогою docker-compose.