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 скілах, 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 виконане 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).

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:
 - а. Головна сторінка.
 - b. Сторінка архівів постів (News категорія).
- 2. Віджети:
 - а. 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 СРТ (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.