Деревянний Андрій

Завдання:  
Створити чек-листи для перевірки функціональності (кожної окремо) вимог щодо розробки порталу інтернет-магазину індивідуального електротранспорту

1. Портал повинен мати швидкий, стабільний і безпечний вебхостинг, що може працювати з достатньої кількістю відвідувачів.

* Перевірити вебхостинг на:
  + час відклику
  + стабільність роботи впродовж довгих відрізків часу
  + наявність сертифікатів безпеки
  + систем захисту від DD-OS атак
  + систем бекапів
* Провести стрес-тести, щоб перевірити витривалість вебхостингу в час пік та реакцію на кризові ситуації

1. Мобільна версія порталу, яка здатна швидко працювати на мобільних пристроях.

* Випробувати роботу сайту на різних мобільних пристроях:
  + телефонах різних виробників
  + планшетах різних виробників
* Звернути увагу на адаптування під різні екрани та їх орієнтації

1. Зручний та зрозумілий дизайн та можливість його оновлення

* Провести тестування дизайну на:
  + зручність користування
  + продуктивність користування,
  + доступність користування
* Перевірити чи зміна сайту не створює проблем для взаємодії з ним користувачів

1. Стабільна робота фронтенду порталу

* провести тестування інфтерфксу на правильність роботи та відображення всіх елементів інтерфейсу

1. Надійна робота бекенду порталу.

* провести позитивне та негативне тестування аби перевірити, як бекенд реагує на правильну та неправильну взаємодію з собою

1. Швидкий процес оформлення замовлення

* провести тестування функціоналу:
  + додавання замовення в корзину
  + введення контактних даних та іншої необхідної інформації
  + оформлення оплати онлайн

1. Безпека користувачів та безпечні платежі

* провести тестування безпеки:
  + введення логіну і паролю
  + зміни даних користувача
  + двофакторної автентифікації
  + на наявність можливих вразливостей до зловмисників

1. Інформація про кожну модель електротранспорту з детальним описом.

* перевірити наявність та достовірність:
  + наведеної інформації
  + додаткових метріалів: посилань, зображень та відео

1. Можливість запису на тест-драйв з порталу.

* перевірити фунціонал:
  + надання контактної інформації
  + вибору часу та дати тест-драйву
  + вибору електротранспорту

1. Можливість запису у сервісний центр тих користувачів, що вже придбали товар (модель).

* перевірити функціонал:
  + надання контактної інформації
  + опису проблеми
  + вибору дати та часу відвідування сервісного центру
  + опції можливих послуг

1. Відгуки про товар.

* Перевірити хто може зашати відгук про товар
* Провести тестування функціоналу:
  + виставлення оцінки
  + написання коментаря
  + додавання медіа файлів
* Перевірити чи відгук впливає на рейтинг

1. Індивідуальні рекомендації щодо продуктів.

* Перевірити чи користувачі отримують сповіщення:
  + про нові рекомендації та акції на сайті
  + про закінчення терміну гарантії купленого товару

1. Інтеграція порталу з відеохостингом для перегляду відеооглядів товарів (моделей).

* Перевірити правильність роботи функціоналу інтеграції відеохостингу на різних веб браузерах
* перевірити підтримку функціоналу інтеграції відеохостингу різними веб-браузерами
* Перевірити правильність роботи функціоналу інтеграції відеохостингу на різних мобільних пристоях
* перевірити підтримку функціоналу інтеграції відеохостингу різними мобільними пристоями

1. Портал повинен мати технічну можливість щодо впровадження інструментів аналітики.

* Перевірити:
  + правильність інтеграції інтрументів аналітики
  + наявність усього необхідного функціоналу інструментів аналітики
  + перевірити достовірність отриманої аналіти за допомогою цих інструментів