|  |  |
| --- | --- |
| Use case #1 Пошук вакансії за категорією | |
| Дійові особи | Користувач, бот |
| Мета | Знайти найбільш підходящу вакансію за обраним способом пошуку |
| Передумови | Користувач зареєстрований та знаходиться на головній сторінці боту |
| Успішний сценарій | 1. Користувач на головній сторінці натискає «Пошук вакансії» 2. Користувач натискає «Обери категорію» 3. Користувач обирає одну з категорій 4. Бот виводить користувачеві певну кількість найбільш підходящих вакансій |
| Результат | Користувач знайшов для себе найбільш підходящу вакансію |

|  |  |
| --- | --- |
| Use case #2  Додання вакансії до збережених | |
| Дійові особи | Бот , користувач |
| Мета | Зберегти вакансію, що сподобалась для перегляду її у будь-який час |
| Передумови | Користувач хоче зберегти вподобану вакансію |
| Успішний сценарій | 1. Користувач обирає вподобану вакансію 2. Далі, користувач натискає кнопку «Додати до збережених» 3. Користувач переходить на сторінку, де розміщено всі збережені вакансії |
| Результат | Користувач додав вакансію до збережених |

|  |  |
| --- | --- |
| Use case #3 Пошук вакансії за містом | |
| Дійові особи | Користувач, бот |
| Мета | Знайти найбільш підходящу вакансію за обраним способом пошуку |
| Передумови | Користувач зареєстрований та знаходиться на головній сторінці боту |
| Успішний сценарій | 1. Користувач на головній сторінці натискає «Пошук вакансії» 2. Користувач натискає «Обери місто» 3. Користувач обирає місто свого проживання 4. Бот виводить користувачеві певну кількість найбільш підходящих вакансій |
| Результат | Користувач знайшов для себе найбільш підходящу вакансію |

|  |  |
| --- | --- |
| Use case #4 Пошук вакансії за повнотою зайнятості | |
| Дійові особи | Користувач, бот |
| Мета | Знайти найбільш підходящу вакансію за обраним способом пошуку |
| Передумови | Користувач зареєстрований та знаходиться на головній сторінці боту |
| Успішний сценарій | 1. Користувач на головній сторінці натискає «Пошук вакансії» 2. Користувач обирає «Обери тип зайнятості» 3. Користувач обирає бажаний графік роботи 4. Бот виводить користувачеві певну кількість найбільш підходящих вакансій |
| Результат | Користувач знайшов для себе найбільш підходящу вакансію |

|  |  |
| --- | --- |
| Use case #5  Пошук вакансії за назвою або ключовими словами | |
| Дійові особи | Бот , користувач |
| Мета | Пошук вакансії без категорій |
| Передумови | Користувач не визначився з категорією пошуку, або має за мету переїзд до іншого міста |
| Успішний сценарій | 1. Користувач на головній сторінці натискає «Пошук вакансії» 2. Користувач обирає «Введи назву професії» 3. Користувач вводить назву проффесіїї або ключові слова пошуку 4. Бот виводить користувачеві певну кількість найбільш підходящих вакансій |
| Результат | Користувач знайшов для себе найбільш підходящу вакансію |

|  |  |
| --- | --- |
| Use case #6  Перегляд вакансії в збережених | |
| Дійові особи | Бот , користувач |
| Мета | Знайти вакансію в збережених |
| Передумови | Переглянути вакансію |
| Успішний сценарій | 1. Користувач натискає на головній сторінці боту «Збережені» 2. Бот виводить всі збережені вакансії 3. Користувач може скористатись внутрішнім пошуком, щоб знайти потрібну вакансію |
| Результат | Виведення потрібної вакансії |

|  |  |
| --- | --- |
| Use case #7  Правила користування | |
| Дійові особи | Бот , користувач |
| Мета | Ознайомити користувача з правилами користування |
| Передумови | Користувач бажає ознайомитись з правилами користування |
| Успішний сценарій | 1. Користувач натискає на головній сторінці боту «Допомога з ботом» 2. Користувач обирає «Правила користування» 3. Бот виводить користувачеві правила користування ботом |
| Результат | Користувач ознайомився з правилами користування |

|  |  |
| --- | --- |
| Use case #8  Перегляд команд боту | |
| Дійові особи | Бот , користувач |
| Мета | Ознайомити користувача з командам боту |
| Передумови | Користувач бажає переглянути команди боту |
| Успішний сценарій | 1. Користувач натискає на головній сторінці боту «Допомога з ботом» 2. Користувач обирає «Активні команди боту» 3. Бот виводить користувачеві перелік команд боту |
| Результат | Користувач ознайомився з командами боту |