Рецепт

Пошук рецепту

| Дійові особи | бот, користувач |
|-------------------|--|
| Ціль | Знайти рецепт конкретної страви з вибраної |
| | категорії |
| Передумови | Користувач не знає рецепту страви |
| Успішний сценарій | 1.Користувач обирає одну з категорій, в |
| | якій він хоче знайти страву |
| | 2. Користувач вводить назву страви, |
| | рецепт якої він хоче знайти |
| | 3. Бот видає користувачеві рецепт страви |
| | в одному з наступних видів: відео – |
| | рецепт або текствоий рецепт |
| Результат | Користувач отримав необхідний |
| | правильний рецепт |
| Розширення | 1. Необхідного рецепту не існує в базі |
| | даних |

Перегляд рецепту

| Дійові особи | Бот, користувач |
|-------------------|---|
| Ціль | Переглянути бажаний рецепт |
| | |
| Передумови | Рецепт існує у базі даних |
| Успішний сценарій | 1.Користувач вводить назву страви, |
| | рецепт якої він хоче знайти |
| | 2. Користувач обирає спосіб, в який він |
| | може переглянути рецепт: відео, або |
| | текстовий рецепт |
| | 3. Система видає користувачеві посилання |
| | на відео, або нове повідомлення з текстом |
| | рецепту |
| Результат | Користувач отримав бажаний рецепт |
| | |
| Розширення | Рецепту немає в базі дних |
| | |

Перегляд існуючих рецептів

| Дійові особи | Бот, користувач |
|--------------|----------------------------------|
| Ціль | Переглянути всі доступні рецепти |

| Передумови | Користувач ввів назву страви, якої в БД не існує. |
|-------------------|--|
| Успішний сценарій | 1. Користувач неправильно ввів назву страви, або ввів назву страви, яка не належить обраній категорії. |
| | 2 . Користувач отримує назви всіх доступних страв в БД. |
| Результат | Отримано список всіх страв, які існують в БД |
| Розширення | Бот не вивів назву всіх страв, які існують в БД. |

Оцінка роботи боту

Пошук рецепту в кулінарній книзі

| Дійові особи | Бот, користувач ботом |
|-------------------|---|
| Ціль | Оцінити роботу боту |
| Передумови | Переглянут рецепт страви |
| Успішний сценарій | Користувач вводить назву бажаної страви. Система видає результат пошуку Система пропонує користувачеві оцінити роботу бота оцінками від 1 до 5. |
| Результат | Оцінка занесена в БД. |
| Розширення | Оцінка не додана в БД. |

Правила користування

Перегляд правил користування

| Дійові особи | Бот, користувач |
|--------------|---|
| Ціль | Ознайомити користувача з правилами користування |

| Передумови | Користувач бажає ознайомитися з правилами користування |
|-------------------|---|
| Успішний сценарій | 1. Користувач натискає відповіднну клавішу «правила користування» 2. Користувач отримує повідомлення з правилами користування ботом |
| Результат | Користувач ознайомлен з правилами користування |
| Розширення | Користувач неуважно узнайомився з правилами користування |

Допомога

Перегляд основних команд боту

| перегляд основних команд ооту | Г |
|-------------------------------|---|
| Дійові особи | Бот, користувач |
| | |
| Ціль | Ознайомити користувача з командами |
| , | керування боту |
| Передумови | Користувач перший раз користуєтсья ботом |
| 1 , | |
| Успішний сценарій | 1. Користувач натискає відповідну клавішу |
| | «допомога» |
| | 2. Користувач уважно читає доступні |
| | команди керування ботом |
| | 10 |
| Результат | Користувач ознайомлен з правилами |
| • | керування боту |
| Розширення | Користувач неуважно ознайомився з |
| - | командами керування ботом, через що, у |
| | нього виникають труднощі у використанні |
| | боту |
| | |
| | |

Коментарі

Додавання коментарів користувача

| Дійові особи | Бот, користувач |
|--------------|-----------------------------------|
| Ціль | Отримати коментра від користувача |

| Передумови | Користувач знайшов рецепт страви та оцінив роботу боту. |
|-------------------|---|
| Успішний сценарій | 1. Користувач натискає клавішу «додати коментар» 2. Користувач пише свій коментар |
| Результат | Коментар користувача успішно додано в БД |
| Розширення | Коментар користувача не додано в БД |