

Cycle Details

<u>MT-CY-51:</u> Менторбот. Анализ ответов пользователя	
Objective	
Folder	
Owner	Николай Сетяев
Component	
Release	
Start Date	
End Date	
Tags	
Estimated Effort	0m
Actual Effort	0m
Attachments	
Tasks	

INDEX

#.	Case	Run Status	Page
1	MT-TC-8028: Анализ от...	Failed	3 →

1. MT-TC-8028 : Анализ ответов пользователя						
Pre-conditions		<p>Для прохождения данного тест кейса необходимо быть подключенным к серверу, что бы получить доступ к Swagger. Инструкция для подключения ниже.</p> <p>Предварительные условия — на устройстве должны быть установлены : Phyton и Docker.</p> <p>https://thecode.media/py-install/</p> <p>https://www.docker.com/products/docker-desktop/</p> <p>Шаги</p> <ol style="list-style-type: none">1. Скачать архив AI Awards или запросить его у разработчика.2. Создать новую папку и скопировать в нее содержимое архива.3. Запустить Docker4. Перейти в созданную в шаге 2 папку и открыть в ней “cmd”5. В консоли ввести команду "docker build -t awards ."6. После завершения сборки ввести в консоль команду “docker run -p 8000:8000 awards”7. Перейти по ссылке http://127.0.0.1:8000/docs				
Run Details						
Assignee		Николай Сетяев				
Status		Failed				
Actual Effort						
Defects						
Attachments						
Created Date		01 Oct 2024, 11:02 AM				
Updated Date		01 Oct 2024, 11:08 AM				
Execution Mode		Manual				

#	Step	Data	Expected Result	Actual Result	Status	Defects & Attachments
1	Проверить реакцию бота на правильный ответ пользователя (определение)	<p>Вопрос: Чем занимается QA-специалист?</p> <p>Правильный ответ: QA-специалист - специалист, который обеспечивает качество продукта (тестирует, контролирует и управляет качеством продукта).</p> <p>Ответ пользователя: QA-специалист - специалист, который обеспечивает качество продукта (тестирует, контролирует и управляет качеством продукта).</p>	Бот подтверждает правильность ответа и выдает дополнения касемо работы QA-специалиста.		Passed	<p>Step Attachments:</p> <ul style="list-style-type: none"> • response_1727690506486.json
2	Проверить реакцию бота на правильный ответ пользователя (список)	<p>Вопрос: Перечислите основные типы дефектов</p> <p>Правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Функциональные 2. Визуальные 3. Логические 4. Дефекты контента 5. Дефекты удобства использования 6. Дефекты безопасности <p>Ответ пользователя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Функциональные 2. Визуальные 3. Логические 4. Дефекты контента 5. Дефекты удобства использования 	Бот подтверждает правильность ответа и дополняет ответ пользователя.		Passed	<p>Step Attachments:</p> <ul style="list-style-type: none"> • response_1727696064978.json

		6. Дефекты безопасности				
3	Проверить реакцию бота на правильный ответ пользователя (последовательность)	<p>Вопрос: Назовите этапы жизненного цикла ПО</p> <p>Правильный ответ: Определение потребностей бизнеса-Предпродажа (только для аутсорса)-Инициация-Проектирование-Имплементация-Тестирование-Внедрение-Сопровождение-Смерть.</p> <p>Ответ пользователя: Определение потребностей бизнеса-Предпродажа (только для аутсорса)-Инициация-Проектирование-Имплементация-Тестирование-Внедрение-Сопровождение-Смерть.</p>	Бот подтверждает правильность ответа и дает рекомендации по улучшению.		Passe d	<p>Step Attachments:</p> <ul style="list-style-type: none"> • response_1727696870763.json
4	Проверить реакцию бота на правильный ответ пользователя (запрос к БД)	<p>Вопрос: Напишите запрос к таблице "Employee" для получения всех имеющихся данных.</p> <p>Правильный ответ: SELECT * FROM Employee</p> <p>Ответ пользователя: SELECT * FROM Employee</p>	Бот подтверждает правильность ответа пользователя		Passe d	<p>Step Attachments:</p> <ul style="list-style-type: none"> • response_1727697984179.json
5	Проверить реакцию бота на правильный ответ пользователя (Значение выраженное в цифрах)	<p>Вопрос: Какой код состояния имеет успешно выполненный API запрос?</p> <p>Правильный ответ: 200 OK</p> <p>Ответ пользователя: 200 OK</p>	Бот подтверждает правильность ответа пользователя, выдает рекомендации.		Passe d	<p>Step Attachments:</p> <ul style="list-style-type: none"> • response_1727699711345.json
6	Проверить реакцию бота на частично правильный ответ пользователя (определение)	<p>Вопрос: Что такое SQL?</p> <p>Правильный ответ: это язык структурированных запросов, основной задачей которого является предоставление простого способа считывания и записи информации в базу данных.</p> <p>Ответ пользователя: это язык запросов в базу данных.</p>	Бот сигнализирует о недостаточной полноте ответа, отмечает важность структуры, описывает задачи и приводит пример правильного ответа.		Passe d	<p>Step Attachments:</p> <ul style="list-style-type: none"> • response_1727700491960.json

7	<p>Проверить реакцию бота на частично правильный ответ пользователя (список)</p>	<p>Вопрос: Какие есть роли на проекте?</p> <p>Правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аккаунт-менеджер 2. Менеджер проекта 3. Системный аналитик (аналитик) 4. Системный архитектор (архитектор) 5. Программист (разработчик) 6. Ведущий программист 7. QA-специалист 8. SDET-специалист 9. QA lead 10. Тимлид 11. DevOps 12. Дизайнер 13. Релиз-менеджер <p>Ответ пользователя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аккаунт-менеджер 2. Менеджер проекта 3. Системный аналитик (аналитик) 4. Системный архитектор (архитектор) 5. Программист (разработчик) 6. Ведущий программист 	<p>Бот обращает внимание, что в ответе отсутствуют следующие роли:SDET-специалист,QA lead,DevOps. Возможно, кратко опишет обязанности вышеуказанных ролей.</p>		<p>Passed</p>	<p>Step Attachments:</p> <ul style="list-style-type: none"> • response_1727691461480.json
---	--	---	--	--	---------------	--

		7. QA-специалист 8. Тимлид 9. Дизайнер 10. Релиз-менеджер						
8	Проверить реакцию бота на частично правильный ответ пользователя (последовательность)	Вопрос: Назовите этапы тестирования Правильный ответ: Анализ-Разработка стратегии тестирования-Создание тестовой документации-Тестирование прототипа-Основное тестирование-Стабилизация-Эксплуатация. Ответ пользователя: Анализ-Разработка стратегии тестирования-Создание тестовой документации-Основное тестирование-Эксплуатация.	Бот обращает внимание, что в ответе пропущены этапы: Тестирование прототипа и Стабилизация, подчеркивает важность этих этапов в процессе тестирования.		Failed	Step Attachments: response_1727701142348.json		
9	Проверить реакцию бота на частично правильный ответ пользователя (запрос к БД)	Вопрос: Напишите запрос к таблице "Employee" для получения столбцов: firstname,lastname,gender,age. Правильный ответ: SELECT firstname,lastname,gender, age FROM Employee Ответ пользователя: SELECT firstname,lastname,age FROM Employee	Бот сигнализирует об ошибке в выборке, в запросе отсутствует столбец gender. Рекомендует быть внимательней.		Passed	Step Attachments: response_1727702123202.json		
10	Проверить реакцию бота на частично правильный ответ пользователя (Значение выраженное в цифрах)	Вопрос: Какие коды состояния указывают на ошибки со стороны клиента? Правильный ответ: <table><tr><td>400</td></tr><tr><td>401</td></tr></table>	400	401	Бот обращает внимание, что ответ не полный. Пользователь верно указал четырехсотую группу, но не назвал конкретные коды состояния.		Passed	Step Attachments: response_1727703306649.json
400								
401								

402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414

		<div>415</div> <div>428</div> <div>429</div> <div>431</div> <div>444</div> <div>451</div> <p>Ответ пользователя: Группа 4xx</p>				
11	Проверить реакцию бота на не правильный ответ пользователя (определение)	<p>Вопрос: Что такое тестирование?</p> <p>Правильный ответ: Это проверка соответствия между реальным и ожидаемым поведением программы, осуществляемая на конечном наборе тестов, выбранном определенным образом.</p> <p>Ответ пользователя: Это совокупность характеристик программного обеспечения, относящихся к его способности удовлетворять установленные и предполагаемые потребности</p>	Бот сигнализирует о неверном ответе и приводит пример правильного ответа.		Passed	<p>Step Attachments:</p> <ul style="list-style-type: none"> response_1727694977597.json
12	Проверить реакцию бота на не правильный ответ пользователя (список)	<p>Вопрос: Какие уровни тестирования вам известны?</p> <p>Правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> Компонентное 	Бот сигнализирует о неверном ответе и приводит пример правильного ответа.		Passed	<p>Step Attachments:</p>

		2. Интеграционное 3. Системное 4. Приемочное Ответ пользователя: 1. Функциональное 2. Нефункциональное 3. Структурное 4. Тестирование изменений				• response_1727703850447.json
13	Проверить реакцию бота на не правильный ответ пользователя (последовательность)	Вопрос: Назовите статусы и жизненный цикл задач в таск-трекере. Правильный ответ: Новая-В работе-Ревью кода-Тестирование-Готово к выливке на production-Вылито на production-Тестирование на production-Выполнено-Отменено. Ответ пользователя: В работе-Тестирование-Ревью кода-Готово к выливке на production-Тестирование на production-Вылито на production-Выполнено	Бот сигнализирует о неверном ответе и приводит пример правильного ответа. Обращает внимание на отсутствие в ответе статусов Новая и Отменено, предупреждает о нарушении последовательности.		Failed	Step Attachments: • response_1727704817154.json
14	Проверить реакцию бота на не правильный ответ пользователя (запрос к БД)	Вопрос: Напишите запрос к таблице "Employee" для получения всех данных по людям, чей возраст больше 30-ти. Правильный ответ: SELECT * FROM Employee WHERE age < 30 Ответ пользователя: SELECT * FROM Employee WHERE age > 30	Бот сигнализирует о неверном ответе и приводит пример правильного ответа. Выдает рекомендации.		Passed	Step Attachments: • response_1727765396657.json
15					Passed	Step Attachments:

	Проверить реакцию бота на не правильный ответ пользователя (Значение выраженное в цифрах)	<p>Вопрос: Какой код состояния указывают на то, что доступ к запрашиваемой странице запрещен или у пользователя нет прав на просмотр контента?</p> <p>Правильный ответ: 403</p> <p>Ответ пользователя: 500</p>	<p>Бот сигнализирует о неверном ответе и приводит пример правильного ответа.</p> <p>Объясняет разницу между кодами 403 и 500.</p>			<ul style="list-style-type: none">• response_1727765822171.json
--	---	---	---	--	--	---