|  |  |
| --- | --- |
|  | Тестирование |

## Ссылка на гит приложения

## Общая информация о тестировании

|  |  |
| --- | --- |
| **Название проекта** | Bookstore |
| **Номер версии** | 19.04.2022 |
| **Имя тестера** | Люлина Елизавета Александровна |
| **Даты тестирования** | 19.04.2022 |

## Testcase #1:

|  |  |
| --- | --- |
| **TestCase #** | TC\_LOGGINING\_1 |
| **Приоритет теста** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование приложения при корректном запуске программы |
| **Резюме испытания** | Успешное проведение испытания модуля запуска |
| **Шаги тестирования** | 1. Запускаем приложение Bookstore 2. Открывается окно с запуском программы   Данные для тестирования в поле «Данные тестирования» |
| **Данные тестирования** | Кнопка запуска программы |
| **Ожидаемый результат** | 1. Программа успешно запущена |
| **Фактический результат** | 1. Программа отображается корректно |
| **Предпосылки** | 1. Подключить/Включить интернет 2. Открыть приложение Bookstore.exe |
| **Постусловия** | Штатное состояние системы |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Тест произведен успешно, пользователь может зайти в систему |

## Test case #2:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | TC\_LOGGINING\_2 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Высокий |
| **Название тестирования/Имя** | Тестирование приложения при открытии корзины |
| **Резюме испытания** | Успешное проведение испытания модуля перехода на страницу |
| **Шаги тестирования** | 1. Запускаем программу 2. Нажимаем на кнопку «Корзина»   Данные для тестирования в поле «Данные тестирования» |
| **Данные тестирования** | Кнопка «Корзина» |
| **Ожидаемый результат** | 1. Реализован успешный переход на страницу |
| **Фактический результат** | Переход отображен корректно |
| **Предпосылки** | 1. Подключить/Включить интернет 2. Открыть приложение Bookstore.exe |
| **Постусловия** | Штатное состояние системы |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Тест произведен успешно, пользователь может успешно перейти по кнопке в «Корзину» |

## Test case #3:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | TC\_SORTOFGENDER\_1 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Низкий |
| **Названиетестирования/Имя** | Тестирование приложения при корректном отображении вывода данных |
| **Резюме испытания** | Успешное проведение испытания модуля вывода данных |
| **Шагитестирования** | 1. Запускаем приложение   Данные для тестирования в поле «Данные тестирования» |
| **Данныетестирования** | Запуск программы |
| **Ожидаемый результат** | 1. После запуска приложения видим корректное отображение данных из базы |
| **Фактический результат** | Данные успешно выведены |
| **Предпосылки** | 1. Подключить/Включить интернет 2. Открыть приложение Bookstore.exe 3. Проверить подключение к базе |
| **Постусловия** | Штатное состояние системы |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Тест произведен успешно, вывод данных осуществлен |

## Test case #4:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | TC\_SORTOFGENDER\_2 |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Низкий |
| **Названиетестирования/Имя** | Тестирование приложения при переходе из корзины в главное меню |
| **Резюмеиспытания** | Успешное проведение испытания модуля перехода в главное меню из страницы «Корзина» |
| **Шаги тестирования** | 1. Запуск приложения 2. Нажимаем кнопку «Корзина» 3. Нажимаем кнопку «Назад»   Данные для тестирования в поле «Данные тестирования» |
| **Данныетестирования** | Запуск приложения |
| **Ожидаемыйрезультат** | 1. На шаге 3 программа переходит из страницы «Корзина», в главное меню |
| **Фактическийрезультат** | Программа корректно переходит в главное меню |
| **Предпосылки** | 1. Подключить/Включить интернет 2. Открыть приложение Bookstore.exe |
| **Постусловия** | Штатное состояние системы |
| **Статус (Pass/Fail)** | Pass |
| **Комментарии** | Тест произведен успешно, переход на главное меню реализован успешно |

## Test case #5:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** | TC\_SEARCHINGBYNAME |
| **Приоритет тестирования (Малый/Средний/высокий)** | Средний |
| **Названиетестирования/Имя** | Тестирование приложения при последовательном переходе фокуса по элементам интерфейса(по нажатию клавиши TAB) |
| **Резюмеиспытания** | Успешное проведение испытания модуля при переходе |
| **Шаги тестирования** | 1. Нажимаем кнопку «TAB» 2. Успешно переходим по элементам   Данные для тестирования в поле «Данные тестирования» |
| **Данныетестирования** | Нажатие кнопки «TAB» |
| **Ожидаемый результат** | 1. На шаге 1 появится фокуса по элементам интерфейса |
| **Фактический результат** | 1. Выполнен успешный последовательный переход |
| **Предпосылки** | 1. Подключить/Включить интернет 2. Открыть приложение Bookstore.exe |
| **Постусловия** | Штатное состояние системы |
| **Статус (Pass/Fail)** | Fail |
| **Комментарии** | Тест успешно пройден, фокуса последовательно переходит по элементам интерфейса |