|  |  |
| --- | --- |
|  | **Тестовый документ** |

## **Аннотация теста**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название проекта** | Работа №1 |
| **Рабочая версия** | Microsoft Word 2019 MSO (16.0.10389.20033), 64-разрядная версия |
| **Имя тестирующего** | Вера |
| **Дата(ы) теста** |  |

## **Расшифровка тестовых информационных полей:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Поле** | **Описание** |
| **Название проекта** | Название тестируемого проекта |
| **Рабочая версия** | Версия проекта 1.0 |
| **Имя тестирующего** | Вера |
| **Дата(ы) теста** | 17.10.2022 |
| **Тестовый пример #** | Уникальный ID для каждого тестового примера. Следуйте некоторым конвенциям, чтобы указать типы тестов. Например,‘TC\_UI\_1′ означает‘user interface test case #1′ ( ТС\_ПИ\_1: тестовый случай пользовательского интерфейса#1) |
| **Приоритет тестирования**  *(Низкий/Средний/Высокий)* | Насколько важен каждый тест. Приоритет тестирования для бизнес-правил и функциональных тестовых случаев может быть средним или высоким, в то время как незначительные случаи пользовательского интерфейса могут иметь низкий приоритет. |
| **Заголовок/название теста** | Название тестового случая. Например, Подтвердите страницу авторизации с действительным именем пользователя и паролем. |
| **Краткое изложение теста** | Описание того, что должен достичь тест. |
| **Этапы теста** | Перечислите все этапы теста подробно. Запишите этапы теста в том порядке, в котором они должны быть реализованы. Предоставьте как можно больше подробностей и разъяснений. Пронумерованный список – хорошая идея. |
| **Тестовые данные** | Перечислите/опишите все тестовые данные, используемые для данного тестового случая. Так, фактические используемые входные данные можно отслеживать по результатам тестирования. Например, Имя пользователя и пароль для подтверждения входа. |
| **Ожидаемый результат** | Каким должен быть вывод системы после выполнения теста? Подробно опишите ожидаемый результат, включая все сообщения/ошибки, которые должны отображаться на экране. |
| **Фактический результат** | Каким должен быть фактический результат после выполнения теста? Опишите любое релевантное поведение системы после выполнения теста. |
| **Предварительное условие** | Любые предварительные условия, которые должны быть выполнены до выполнения теста. Перечислите все предварительные условия для выполнения этого тестового случая. |
| **Постусловие** | Каким должно быть состояние системы после выполнения теста? |
| **Статус**  *(Зачет/Незачет)* | Если фактический результат не соответствует ожидаемому результату, отметьте тест как неудачный. В ином случае обновление пройдено. |
| **Примечания/комментарии** | Используйте эту область для любых дополнительных заметок/комментариев/вопросов. Эта область предназначена для поддержки вышеуказанных полей (например, если есть некоторые особые условия, которые не могут быть описаны в любом из вышеуказанных полей, или если есть вопросы, связанные с ожидаемыми или фактическими результатами). |

## Тестовый пример #1:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | 1 |
| **Приоритет тестирования** | Средний |
| **Заголовок/название теста** | Проверка добавления рисунка на страницу |
| **Краткое изложение теста** | Проверка вставки рисунка на страницу в текстовом редакторе и возможность редактирования его через меню «Макет» с добавлением полей. |
| **Этапы теста** | 1. Активировать меню «Вставка».  2. Нажать кнопку «Рисунки» на Панели инструментов.  3. В окне «Вставка рисунка» выбрать файл pic.jpg по адресу Рабочий стол\Тестирование\Word 4. Выделите файл и нажмите кнопку «Вставить». 5. В активированном меню «Формат» разверните меню кнопки «Положение». 6. В активированном меню «Формат» разверните меню кнопки «Обтекание текстом».  7. Активировать меню «Макет»  8. Нажать кнопку «Поля»  9. Выбрать подходящий отступ на странице  10. Или в разделе отступ ввести вручную нужные цифры |
| **Тестовые данные** | Расположение файла рисунка: Рабочий стол\Тестирование\Word\pic.jpg |
| **Ожидаемый результат** | 1. Меню «Макет» активировано. 2. Проставлены нужные значения для отступа  https://sun9-88.userapi.com/impg/RX8NwSwe3cDPapKQiYB_fIX7zAOqhhGXSVQ6yQ/bXZFRQvCAok.jpg?size=1280x720&quality=96&sign=f28f093c4ef8d878d305704231bd0647&type=album |
| **Фактический результат** | https://sun9-58.userapi.com/impg/HgdhUXt_QmIh6hkVwLKO7FHTvcxgxAp-2Qb3LA/xgBDdlg4vpw.jpg?size=1280x720&quality=96&sign=2de350c2d8e218d211338863cee790b1&type=album |
| **Статус** | Пройден |
| **Предварительное условие** | Файл должен находиться в указанной папке. Microsoft Word должен быть открыт перед началом тестирования. Имя документа Документ 1. Документ несохраненный. |
| **Постусловие** | Необходимо удалить рисунок. |
| **Примечания/комментарии** | Может медленно загружаться файл картинки при добавлении. |

## Тестовый пример #2:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** |  |
| **Приоритет тестирования** |  |
| **Заголовок/название теста** |  |
| **Краткое изложение теста** |  |
| **Этапы теста** |  |
| **Тестовые данные** |  |
| **Ожидаемый результат** |  |
| **Фактический результат** |  |
| **Статус** |  |
| **Предварительное условие** |  |
| **Постусловие** |  |
| **Примечания/комментарии** |  |

## Тестовый пример #3:

|  |  |
| --- | --- |
| Тестовый пример **#** |  |
| **Приоритет тестирования** |  |
| **Заголовок/название теста** |  |
| **Краткое изложение теста** |  |
| **Этапы теста** |  |
| **Тестовые данные** |  |
| **Ожидаемый результат** |  |
| **Фактический результат** |  |
| **Статус** |  |
| **Предварительное условие** |  |
| **Постусловие** |  |
| **Примечания/комментарии** |  |

## Тестовый пример #4:

|  |  |
| --- | --- |
| Тестовый пример **#** |  |
| **Приоритет тестирования** |  |
| **Заголовок/название теста** |  |
| **Краткое изложение теста** |  |
| **Этапы теста** |  |
| **Тестовые данные** |  |
| **Ожидаемый результат** |  |
| **Фактический результат** |  |
| **Статус** |  |
| **Предварительное условие** |  |
| **Постусловие** |  |
| **Примечания/комментарии** |  |

## Test case #5:

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case #** |  |
| **Приоритет тестирования** |  |
| **Заголовок/название теста** |  |
| **Краткое изложение теста** |  |
| **Этапы теста** |  |
| **Тестовые данные** |  |
| **Ожидаемый результат** |  |
| **Фактический результат** |  |
| **Статус** |  |
| **Предварительное условие** |  |
| **Постусловие** |  |
| **Примечания/комментарии** |  |

