

Test Case ID:	Test Case Name: Чи пише ручка	Status: New			
Test Type: Functional	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Взяти ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Пишемо декілька речень на папері		Ручка пише		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Перевірка кольору пасти - синя	Status: New			
Test Type: Functional	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Пишимо декілька слів на папері		Ручка пише синім кольором		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Перевірка як пише «товщина»	Status: New			
Test Type: Functional	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Пишимо декілька слів на папері		Ручка пише тонкою лінією		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Ким вироблена ручка	Status: New			
Test Type: GUI	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Оглядаємо ручку		Бачимомо ким вироблена ручка		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Чи залишає клякси	Status: New			
Test Type: Functional	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Пишимо декілька речень на папері		Ручка не залишає клякс		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Чи тече стержень	Status: New			
Test Type: Functional	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Пишимо декілька речень на папері		Стержень ручки не тече		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Копір ручки	Status: New			
Test Type: GUI	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Оглядаємо ручку		Бачимомо ручку синього кольору		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Перевірка роботи кнопки	Status: New			
Test Type: Functional	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Натискаємо на кнопку		Стержень ручки висовується		Pass
3	Натискаємо на кнопку		Стержень ручки ховається		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority



Test Case ID:	Test Case Name: Логотип компанії	Status: New			
Test Type: GUI	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Оглядаємо ручку		Бачимомо логотип компанії		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Форма ручки	Status: New			
Test Type: GUI	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Оглядаємо ручку		Бачимо циліндричну шестикутну форму ручки		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Чи зручно лежить у кишені	Status: New			
Test Type: Usability	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps	Expected Result		Pass/Fail	
1	Беремо ручку в руку	Ручка взялась		Pass	
2	Покласти ручку до грудної кишені піджака	Ручка зручнолежить у кишені		Pass	
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Чи зручно тримати лівою рукою	Status: New			
Test Type: Usability	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps	Expected Result		Pass/Fail	
1	Беремо ручку в ліву руку	Ручка взялась		Pass	
2	Тримаю ручку лівою рукою	Ручка зручно тримається		Pass	
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Чи зручно тримати правою рукою	Status: New			
Test Type: Usability	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps	Expected Result		Pass/Fail	
1	Беремо ручку в праву руку	Ручка взялась		Pass	
2	Тримаю ручку правою рукою	Ручка зручно тримається		Pass	
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Покласти в пенал	Status: New			
Test Type: Usability	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Покласти ручку в пенал		Ручка поклатась в пенал		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Перевірка на натискання кнопки	Status: New			
Test Type: Performance	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps	Expected Result		Pass/Fail	
1	Беремо ручку в руку	Ручка взялась		Pass	
2	Натискаємо на кнопку 200 разів	Стержень ручки висовується та ховається		Pass	
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Пишемо безперервно	Status: New			
Test Type: Performance	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Пишемо безперервно годину		Ручка пише безперервно годину		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority



Test Case ID:	Test Case Name: Перевірка на ГОСТ	Status: New			
Test Type: Performance	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Розбираємо ручку		Ручка розібралася		Pass
3	Беремо документацію ручки		Документацію взято		Pass
4	Превіряємо на відповідність		Відповідає документації		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Перевірка на натискання кнопки	Status: New			
Test Type: Performance	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps	Expected Result		Pass/Fail	
1	Беремо ручку в руку	Ручка взялась		Pass	
2	Натискаємо на кнопку 200 разів	Стержень ручки висовується та ховається		Pass	
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Кинути на підлогу	Status: New			
Test Type: Negative Testing	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps	Expected Result		Pass/Fail	
1	Беремо ручку в руку	Ручка взялась		Pass	
2	Кинути на підлогу	Ручка кинулась		Pass	
3	Підняти ручку	Ручка піднялась		Pass	
4	Перевірити на цілісність	Ручка ціла		Pass	
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Погризи ручку	Status: New			
Test Type: Negative Testing	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Погризи ручку		Ручка не гризеться		Pass
3	Перевірити на цілісність		Ручка ціла		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Кинути в стіну	Status: New			
Test Type: Negative Testing	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Кидаємо в стіну		Ручка кидається		Pass
3	Перевірити на цілісність		Ручка ціла		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Покласти до кип'ячу воду	Status: New			
Test Type: Negative Testing	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps	Expected Result		Pass/Fail	
1	Беремо ручку в руку	Ручка взялась		Pass	
2	Покласти до кип'ячу воду	Ручка поклалась		Pass	
3	Дістати з кип'ячу воду	Ручка дісталась		Pass	
4	Перевірити на цілісність	Ручка ціла		Pass	
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Зимою на вулиці	Status: New			
Test Type: Validation	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite: Знаходимось на вулиці при температурі -10					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Пишимо на папері		Ручка пише		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Літом на вулиці	Status: New			
Test Type: Validation	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite: Знаходимось на вулиці при температурі +30					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Пишимо на папері		Ручка пише		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority



Test Case ID:	Test Case Name: Дати ручку товаришу для вивкористання	Status: New			
Test Type: • Beta Testing	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite:					
#	Test Steps	Expected Result		Pass/Fail	
1	Беремо ручку в руку	Ручка взялась		Pass	
2	Передаємо ручку товаришу	Ручка передана		Pass	
3	Забираємо ручку	Ручка забрана		Pass	
4	Відгуки про ручку	Відгуки позитивні		Pass	
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: 3 закритими очима	Status: New			
Test Type: Black Box Testing	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite: Очі закриті					
#	Test Steps		Expected Result		Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку		Ручка взялась		Pass
2	Натискаємо кнопку		Стержень ручки висовується		Pass
3	Писати на папері		Ручка пише		Pass
4	Відкрити очі		Всі дії виконані		Pass
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Test Case ID:	Test Case Name: Написати після опускання в воду	Status: New			
Test Type: Functional Testing	Author: Владлен	Creation Date: 17.01.2023			
Priority		Disposition:			
Pre-Requisite: Очі закриті					
#	Test Steps	Expected Result			Pass/Fail
1	Беремо ручку в руку	Ручка взялась			Pass
2	Опускаємо в воду	Ручка опустилась			Pass
3	Пишемо на папері	Ручка пише			Fall
Test Data:					
Attachment(s):					
Defects					
#	Summary	Steps to reproduce	Actual Result	Expected Result	Priority

Бар РЕПОРТ

Короткий опис (Summary)	Ручка не пише після опускання в воду	
Проект (Project)		
Компонент програми (Component)		
Номер версії (Version)		
Серйозність (Severity): * S1 Блокуюча (Blocker) * S2 Критична( Critical) * S3 Значна( Major) * S4 Незначна (Minor) * S5 Тривіальна( Trivial)	S1	
Пріоритет (Priority) : * P1 Високий (High) * P2 Середній (Medium) * P3 Низький (Low)	P1	
Статус (Status)	New	
Автор (Author)	Vladlen	
Призначений на (Assigned To)	Ім'я розробника	
Кроки Відтворення (Steps to Reproduce)	1)Беремо ручку в руку; 2)Опускаємо в воду; 3)Пишемо на папері; 4)Дивимось на папір.	
Фактичний результат (Actual Result)	Ручка не пише	
Очікуваний результат (Expected Result)	Ручка пише	
Доповнення		
Прикріплений файл (Attachment)	Фото ручки яка не пише на папері	