ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

"ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Факультет КНТ

Кафедра ПИ

Лабораторная работа №1

по курсу: «Групповая динамика и коммуникации»

по теме: «Разработка Software Requirement Specification»

Выполнил:

ст. гр. ПИ-18а

Арефьев В. И.

Жильцов В. А.

Баляба Я.

Дробоцкий В.

Проверил:

Грищенко

ДОНЕЦК – 2020

Опросный лист

Проект Работа с матрицами

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Вопрос | Ответ |
| 1. | Какие необходимые функциональные требования? | Матрицы от 2Х2 до 100Х100 |
| 2. | Есть ли особые пожелания на счет среды разработки программы? | Нет |
| 3. | Какие пожелания на счет отображения матриц? | Так же как в Excel |
| 4. | Какие основные требования к интерфейсу? | Стандартный, системный |
| 5. | Какие ограничения по входным данным? | Вещественные числа |
| 6. | Должна ли быть предусмотрена работа с файловой системой? | Да |
| 7. | Каким образом отображать результат выполнения операции? | Визуально |
| 8. | Необходимо ли реализовать какие-то дополнительные операции? | Нет |
| 9. | Если предусмотрена работа с файловой системой, то какие форматы она должна поддерживать? | текстовый |
| 10. | Какие требования к цветовой гамме интерфейса и стилю форм? | Стандартные, системные |
| 11. | Какие языки должны поддерживаться? | Русский |
| 12. | Должны ли поддерживаться горячие клавиши? | Да |
| 13. | Необходимо ли создать справочную систему, содержащую определения всех доступных операций? | Да |
| 14. | Какие операционные системы должны поддерживаться? | Windows 7 и выше |
| 15. | Должен ли продукт быть исполняемым файлом или скриптом? | Исполнимый файл |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Вопрос | Ответ |
| 16. | Должно ли приложение быть многопоточным? | Интерфейс не должен блокироваться во время расчетов |

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подписи Stakeholder\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Interviewers\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_