Ретроспектива

Студента гр. 588-3

Скоробогатова Д.Д.

22.05.2021 г.

1) Выполнена ли задача в полном объёме согласно ТЗ? Если задача выполнена не в полном объёме, то почему? Если в ходе разработки ТЗ частично или полностью пришлось изменить, то почему?

– ТЗ выполнено в полном объеме. ТЗ изменениям не подвергалось.

2) Выполнена ли задача в срок? Сколько потребовалось человеко-часов на выполнение всех лабораторных, включая написание пояснительной записки? Какие задачи заняли больше всего времени и создали больше всего трудностей? Были ли это форс-мажорные трудности или этих трудностей можно было избежать? Если программа разработана не в срок, то почему? Если какие-либо этапы разработки были завершены не в срок, то почему? Сколько времени заняло написание документации (составление отчетов, рисование диаграмм) от общего времени разработки?

– Задача выполнена в срок. На весь проект ушло около 35-40 часов. Больше всего времени заняло разработку пользовательского интерфейса, также достаточно времени потрачено на написание юнит-тестов для класса ProjectManager, из-за долгого поиска исправления ошибки в пути файлов. Написание отчетов занимало 30 минут после выполнения лабораторной работы.

3) Было ли ТЗ написано в достаточном для реализации объёме? Были ли найдены в ТЗ ошибки или противоречия? Достаточно ли понятна работа приложения из предоставленных макетов интерфейса?

– Описание ТЗ достаточно подробное и понятное, противоречий не найдено. Работа приложения, из представленных макетов, понятна.

4) Были ли найдены ошибки в примечаниях от руководителя?

– Ошибок не было найдено.

5) Возникали какие-либо затруднения при работе со средой разработки, системой версионного контроля, редактором диаграмм? Удобна ли в использовании система версионного контроля? Удалось ли следовать индивидуальной модели ветвления при разработке?

– Затруднений не возникло. Система версионного контроля очень удобна в использовании.

6) Возникли ли какие-либо затруднения при проведении приёмочного тестирования? Сколько раз пришлось проводить приёмочное тестирование и исправлять замечания, прежде чем заказчик принял проект? Если более одного раза, то почему? Что можно исправить или изменить, чтобы в будущем сдача проекта проходила быстрее?

Затруднений не возникло.

8) Чему удалось научиться в ходе выполнения лабораторных работ? Можно ли считать проект завершенным успешно?

Получены навыки программирования на С#, а именно с платформой .NET Framework и интерфейс программирования приложений Windows Forms. Приобретен опыт работы с библиотеками сериализации JSON, а так же юнит-тестированиям NUnit. Был разобран процесс сборки установщика и сборки программы. Получены знания и практический навык составления проектной документации.

Проект можно считать успешно завершенным.