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?

Задача выполнена в полном объёме согласно ТЗ, но реализована не вся функциональность, которую хотелось бы видеть. ТЗ поменялось из-за собственного желания сделать что-то хоть как-то приближенное к большим проектам. Из нереализованной функциональности:

* Сохранение положения главного окна при выходе из приложения;
* Горячие клавиши для быстрого использования приложения;
* Добавление фотографии в контакт.

1. 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 выполнение всех лабораторных понадобилось ХХ человеко-часов. Больше всего времени заняла две задачи: выбор страны при вводе номера телефона

1. 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?
2. Были ли найдены ошибки в примечаниях от руководителя?
3. 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?
4. 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?
5. Общее заключение. Чему удалось научиться в ходе выполнения лабораторных работ? Можно ли считать проект завершенным успешно?