В первом домашнем задании необходимо:

* Разбиться на группы по два человека для выполнения второго и третьего домашнего задания (разрешается по три человека, но все варианты должны быть выбраны)
* Выбрать варианты второго и третьего домашнего задания
* Установить Qt (Designer и Creator)
* Представить макет графического интерфейса для приложения, разрабатываемого во втором ДЗ
* Согласовать формат входных/выходных данных для приложения, разрабатываемого во втором ДЗ
* Разработать тестовые примеры для приложения, разрабатываемого во втором ДЗ
* Разработать архитектуру приложения для третьего ДЗ (согласовать набор классов и частично методов)
* Согласовать набор исключительных ситуаций для обработки в приложении, разрабатываемом в третьем ДЗ
* Разработать тестовые примеры для приложения, разрабатываемого в третьем ДЗ