Контрольные вопросы:

- 1. (8 б.) Для чего используются системы контроля версий?
- 2. (16 б.) Из каких основных действий состоит взаимодействие с Git?
- 3. (16 б.) Какие типы контейнеров Вам известны? Классифицируйте все имеющиеся контейнеры STL и их адаптеры.

Упражнения:

1. (100 б.) Разработайте класс таймера, поддерживающий приостановку и возобновление замеров. Сделайте класс шаблонным с параметром точности часов (т.е. milliseconds, seconds, minutes и т.д.). Продемонстрируйте применение внутри функции main. При сдаче пришлите также скрины, демонстрирующие работу программы.