1. Мелочи важны
2. Грамотный выбор имен
3. Правильное расположение фрагмента кода
4. Чистота кода (комментарии, закомментированные строки кода, неиспользуемые переменные, консоль логи)
5. Единый стиль написания кода
6. Код должен не только работать, но и читаться
7. Большие блоки разделить на более мелкие

**Хороший код** – должен быть элегантным и эффективным, чтобы ошибкам было трудно спрятаться, обработка ошибок, производительность близкой к оптимальной, решает одну задачу.

**Чистый код** – хорошо читается и усовершенствоваться другими разработчиками, компактный, написаны модульные и приемочные тесты, используются содержательные имена.

**Чистый код** – проходит все тесты, не содержит дубликатов, содержит минимальное количество сущностей (классов функций, методов и т.п)