Методологии разработки ПО

Лекция 9 Принципы проектирования ПО, часть 2

Старичков Н.Ю., ФКН ВШЭ, 2022/2023 уч.год.

Принципы SOLID



Single-responsibility principle

Принцип единственной ответственности

Существует лишь одна причина, приводящая к изменению класса

Класс должен иметь лишь одну ответственность и эта ответственность должна быть инкапсулирована в класс





Open-closed principle

Открыт для расширения, закрыт для изменения

Программные сущности ... должны быть открыты для расширения, но закрыты для модификации





Liskov substitutional principle

Ребенка можно подставить вместо родителя

Объекты в программе должны быть заменяемы на объекты их подтипов без нарушения корректности работы программы

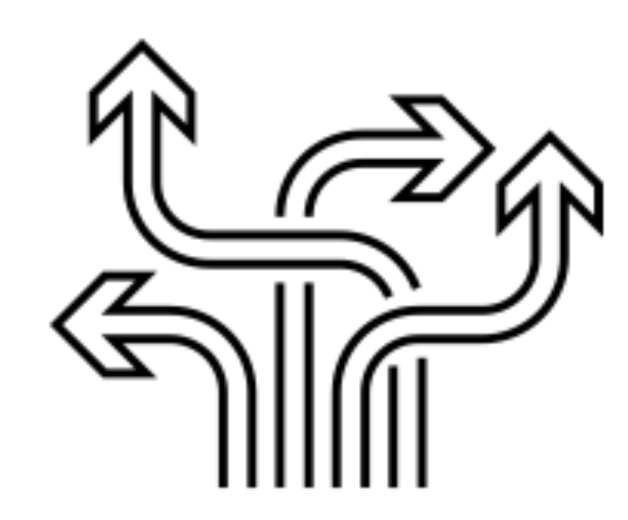




Interface segregation principle

Принцип разделения интерфейсов

Много интерфейсов, специально предназначенных для разных клиентов, лучше, чем один интерфейс общего назначения

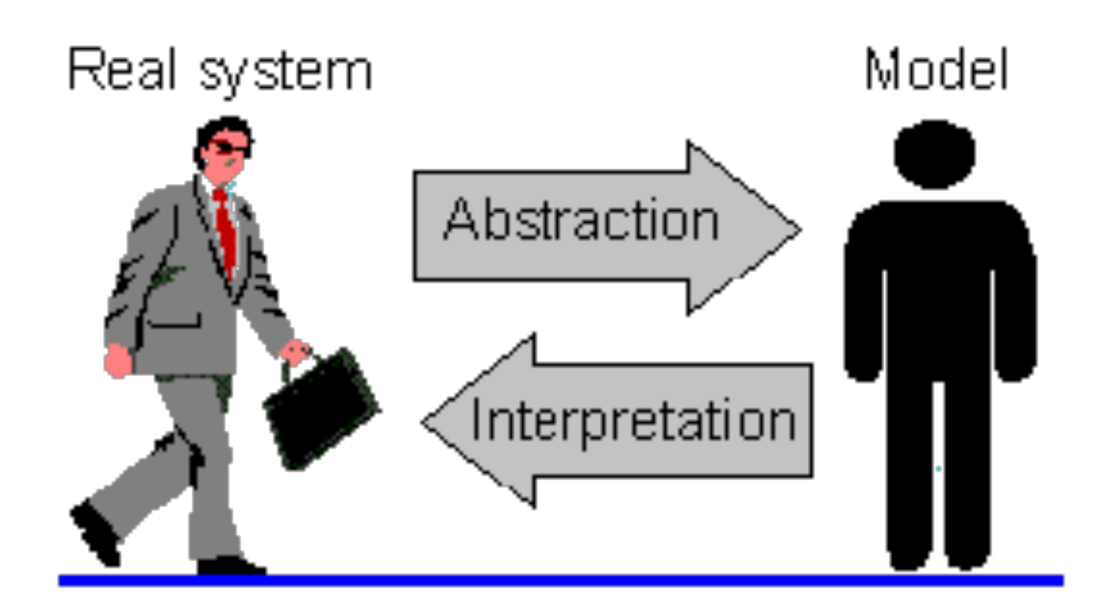




Dependency inversion principle

Принцип обращения зависимостей

Зависимости на абстракциях, а не на реализациях



Закон Деметры

ЗАКОНДЕМЕТРЫ

Объект А не должен иметь непосредственно доступа к объекту С, если у объекта А есть доступ к объекту В, а у объекта В есть доступ к объекту С

(принцип минимального знания)

$$A -> B -> C$$

VAGNI

YAGNI - YOU AIN'T GONNA NEED IT

DRY - DON'T REPEAT YOURSELF

DRY == DIE DUPLICATION IS EVIL

KISS - KEEP IT SIMPLE, STUPID

>>: tbc...