

RUP или не RUP...?



Когда нам нужен RUP?

- Команда разделена



- Необходимость соблюдения формальных процессов общения

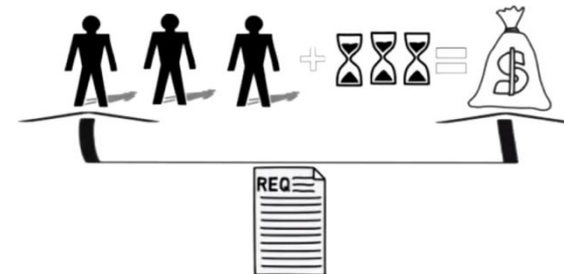
- Сложные проекты



- Тестирование основано на требованиях



- Требуются точные оценки



RUP основные принципы:

- Итеративная модель разработки
- Управление требованиями
- Компонентная архитектура
- Визуальное моделирование ПО
- Проверка качества ПО
- Контроль внесенных изменений

Преимущества и недостатки RUP

Плюсы

- Справляется с изменениями в требованиях
- Точная документация

Минусы

- Высокие расходы
- Сложность внедрения

