<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<!DOCTYPE suite SYSTEM "http://testng.org/testng-1.0.dtd">

<suite name="Annotations">

<**test** name="Name of test">

<classes>

<class name="DemoTestNg.Konfigyrations\_1\_DataPickers">

<methods>

<include name="test1\_BootstrapDatePicker()"></include>

</methods>

</class>

<class name="DemoTestNg.Configyrations\_2\_ListBox">

</class>

</classes>

</**test**>

</suite>

В данном файле можно увидеть (и настроить) поочерёдность и порядок выполнения программы на высоком уровне. Здесь хочеш работой на уровне классов или методов, включая или исключая те или иные методы(классы) используя тэги.

Также в классе можно добавить метод с аннотацией: @AfterClass, @BeforeClass, тем самым данные методы помеченные этой аннотацией будут выполнятся перед тэг <test> и соответственно после </test>, т.е. всё что есть в классе будет выполнятся **после** метода помеченного этим тэгом

!!! Хм- наверно можно определить несколько .xml файлов для одного и того же проекта, тем самым будет несколько сценариев выполнения