**Чек-лист для проверки ДЗ**

**Инструмент тестирования: JMeter**

*(заполняется спикером урока)*

**Что нужно знать для проверки ДЗ**

1) Нужно чтобы на компьютере был установлен Apache Jmeter, иметь небольшой опыт работы с ним.

**Чек-лист:**

1) студент дал ссылку/прислал файлы с расширением .jmx, файл с данными .csv, и файл с графическими отчетами index.html

2) запускаем этот файл с помощью jmeter

3) смотрим чтобы было минимум 3 thread group, в каждой из них минимум 1 http request

4) смотрим чтобы был использован http header manager

5) смотрим чтобы были использованы assertion

6) студент должен прислать небольшой анализ минимум одной сводной таблицы по всем запросам

6) смотрим чтобы был испльзован csv dataset config

7) студент должен написать, как из рекомендованных в уроке статей больше всего понравилась (если не написал, ДЗ все равно принимаем)

- если он это сделал - можно проигнорировать и ничего не писать

- если не сделал, то пишем "А дополнительные материалы точно просмотрел? Что показалось наиболее полезным?"

**Итого, минимум, чтобы принять ДЗ**

- пункты 1 - 6

**Само домашнее задание из примера (для вашего понимания):**

1. Нужно составить тестовый план для любого публичного API
2. Для получения большего опыта лучше использовать API отличное от того которое было использовано на уроке
3. На проверку необходимо прислать файлы с расширением .jmx, файл с данными .csv, и файл с графическими отчетами index.html
4. Необходимо использовать минимум 3 thread group, в каждой из них минимум 1 http request
5. Необходимо использовать http header manager
6. Необходимо использованы assertion
7. Необходимо использовать data set config
8. Необходимо прислать небольшой анализ минимум одной сводной таблицы по всем запросам