**Домашнее задание**

Продолжить реализацию задач по работе с критическими значениями

1. Должны быть выполнены пункты 5.1 – 5.9 предыдущего домашнего задания
2. Разместить на мэшапе «Монитор» две надписи (Label)
3. Создать у вещи «Пульт управления» сервис, который будет возвращать строку с сообщением, сигнализирующим, нормальная температура, слишком низкая температура или же слишком высокая температура.
4. Создать аналогичный сервис для давления
5. Связать созданные сервисы с надписями на мэшапе

Принести по ноутбуку на команду с установленной последней версией Arduino IDE. В Arduino IDE установить библиотеку ArduinoJSON (Скетч – Подключить библиотеку – Управлять библиотеками…) последней версии (или, например, версии 5.8.4) и установить инструменты для Intel Edison (Инструменты – Плата – Менеджер плат - Intel i686 Boards)