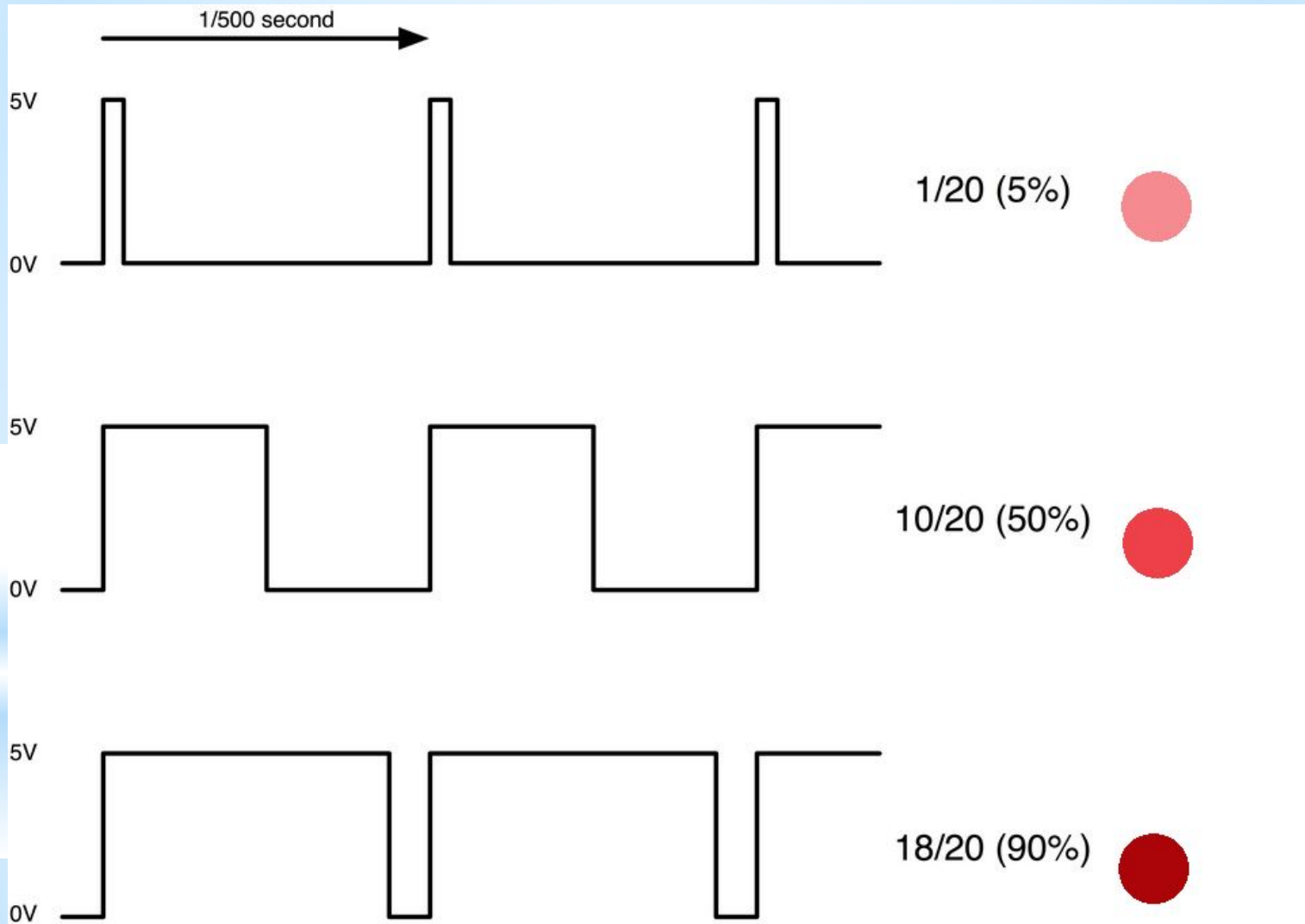


**Робототехника
(Основы электроники,
электротехники и
микропроцессорной
техники)**

Микроконтроллеры Программы Arduino

Введение в робототехнику



Введение в робототехнику

Функции (команды) дня

- analogWrite(pin, value);

Назначение

Установка заполнения на выводе, настроенном как выход и помеченном знаком ~

Аргументы

pin: номер вывода

value: значение от 0 (заполнение 0%) до 255 (заполнение 100%)

Возвращаемое значение

Нет

Введение в робототехнику

Функции (команды) дня

- Serial.begin (rate) ;

Назначение

Настройка последовательного порта

Аргументы

rate: скорость передачи (типичная 9600 бит/с)

Возвращаемое значение

Нет

- Serial.println (data) ;

Назначение

Отправка данных в последовательный порта

Аргументы

data: данные

Возвращаемое значение

Количество записанных байт