|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИО участника |  | | |
| Шифр участника |  | | |
| Профиль |  | Класс |  |

**ОЦЕНКА ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Критерии оценки практического задания | Максимальный балл | **Балл участника** |
| 1 | RGB светодиод подключен верно или каждый из цветных светодиодов подключены верно | 2 |  |
| 2 | Кнопки подключены верно | 2 |  |
| 3 | Кнопка 1 включает красный цвет | 4 |  |
| 4 | Кнопка 2 включает зелёный цвет | 4 |  |
| 5 | Кнопка 3 включает синий цвет | 4 |  |
| 6 | Включение цвета происходит при щелчке кнопки (нажатии и отпускании) а не при нажатии | 7 |  |
| 7 | Осуществляется вывод в монитор последовательного порта текущий включенный цвет | 7 |  |
| 8 | Каждый следующий вывод осуществляется на новой строке | 5 |  |
| **Итого** | | 35 |  |

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подписи членов комиссии:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_