



*Дистанционное задание к общеобразовательной программе
«Мир Arduino»*

Дата занятия: 24.03.2020 г.

Объединение: студия технического творчества «ЭлектроБот»

Уровень обучения: углубленный уровень

Тема дистанционного занятия: «Проверочная работа по теме: «Закон Ома для участка цепи»».

Цель занятия: проверить знания обучающихся по Закону Ома.

Здравствуйтесь, ребята!

- С большим удовольствием пройдите тест по теме «Закон Ома для участка цепи».
- Обязательно заполните свои данные (Фамилия, Имя).
- Будьте внимательны при выполнении теста. (Рисунок 1).


Проверочная работа по теме: "Закон Ома для участка цепи"

Описание

Ф.И. *

Развернутый ответ

Заголовок



Укажите параметр электрической цепи, который отсутствует в законе Ома? *

сила тока

напряжение

мощность

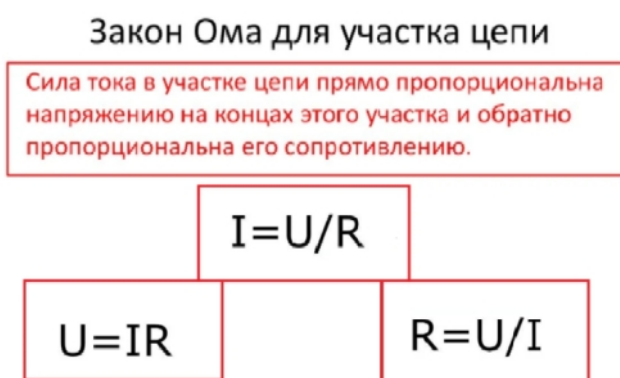
Чему прямо пропорциональна сила тока в проводнике в законе Ома? *

напряжению

работе

(Рисунок 1).

- Не забудьте перед прохождением проверочной работы повторить Закон Ома. (Рисунок 2).



(Рисунок 2).

ЗАДАНИЕ 1.

Жми здесь: <https://forms.gle/Hbi6YXwKJvNbxgnS7>

ЗАДАНИЕ 2. Посмотри видео о Правилах безопасного интернета.

<https://yadi.sk/i/CiP8IYUzU2PEaQ>

*Пишите, задавайте вопросы. Я с вами на связи через почту (imiareka@yandex.ru), [WhatsApp](#), группу в ВКонтakte. https://vk.com/stemtechnology_electrobot