Urządzenia i instalacje elektroniczne - zajęcia on-line 29.03.2020r.

Prowadzący: Andrzej Kazimierczyk

Materiały i zagadnienia do opracowania w ramach zajęć on-line.

Proszę zapoznać się obcinkami kursu elektroniki na kanale RS Elektronika:

Rezystory, czyli oporniki - [RS Elektronika] # 4

<https://www.youtube.com/watch?v=6ZOm7t-de4E>

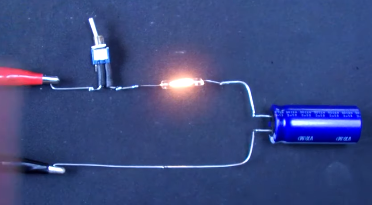
Kondensatory - [RS Elektronika] # 5

<https://www.youtube.com/watch?v=CjStHxRmxPM>

# Zadanie na zaliczenie

W oparciu o zaproponowany materiał filmowy proszę przygotować w formie pisemnej lub elektronicznej odpowiedzi na poniższe pytania.

1. Co oznaczają typy termistorów (NTC, PTC, CTR)?
2. Co to jest warystor i gdzie jest stosowany?
3. Co oznacza oznaczenie kondensatora 4n7?
4. Dlaczego przez chwilę po załączeniu świeci się żarówka na układzie poniżej?



W ramach zaliczenia zajęć proszę przesłać odpowiedzi na pytania na adres e-mail dla słuchaczy: [jan.nawak@wp.pl](mailto:jan.nawak@wp.pl) (\*nawak przez a) lub zdjęcie wykonanych odpowiedzi w zeszycie. W temacie przesyłki proszę wpisać **Imię i nazwisko** słuchacza oraz tekst **Zaliczenie Kondensatory**.