

Nauczyciel: Wasilewski Bogusław

Przedmiot: Montaż maszyn i urządzeń elektrycznych

Klasa: III TE

Temat lekcji: Budowa i zasada działania wyłącznika nadmiarowoprądowego na podstawie filmu "Wyłącznik nadprądowy. Budowa i zasada działania "s-ki" na kanale Amper.TV na You Tube. Link: <https://www.youtube.com/watch?v=V7OJkfVduEY>

Data lekcji: 29.04.2020

Wprowadzenie do tematu: Odszukać i suskrybować, na platformie You Tube kanał Amper.TV. Następnie odnaleźć i obejrzeć film o tytule podanym w temacie lekcji.

Instrukcje do pracy własnej: obejrzeć film ze zrozumieniem, nie robiąc nic innego równocześnie!

Praca własna: Opisać dlaczego zablokowanie dzwigni wyłącznika nie umożliwi zablokowania działania wyłącznika.

Informacja zwrotna: Na adres B.Wasilewski.zs9@gmail.com, co najmniej 3 (trzy) pełne zdania na temat, do 05.05.2020.

