Książki zalecane do kursu :

-„Podstawy elektrotechniki” R. Kurdziel

- „Elektrotechnika” S. Bolkowski

Odpowiedz na pytania w formie opisowej (najlepiej w edytorze tekstu word, (nie kopiuj wszystkiego co znajdziesz)

Prace należy przesłać na emaila [**kkozlik@ckz.swidnica.pl**](https://poczta.wp.pl/k/)

W temacie proszę wpisać swoje NAZWISKO IMIĘ klasę np. Jan Kowal Elektryk

Pozdrawiam

K.KOŹLIK

DO DNIA 30.10.2020

1. Które parametry decydują o częstotliwości cewki
2. Wymień elementy obwodu elektrycznego
3. Określ różnice miedzy ogniwami nieodwracalnymi i odwracalnymi
4. Czym różni się prąd przewodzenia od prądu przesunięcia i prądu unoszenia?
5. Narysuj przebiegi prądu i napięcia na rezystorze, kondensatorze i cewce indukcyjnej

Referat :

1. Opisz sposoby pomiaru i regulacji napięcia stałego, metody pomiaru rezystancji.