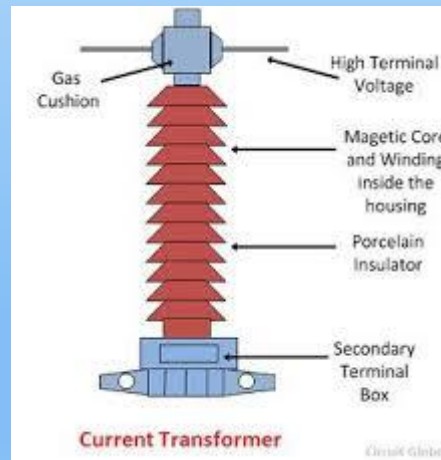
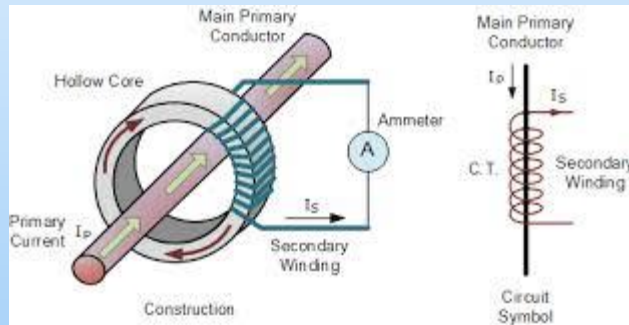


Струјни трансформатор



Електротехничка школа
„Стари град“ Београд





Електротехничка школа
„Стари град“ Београд

1. Истражити произвођаче струјних трансформатора у земљи и свету, навести неколико, бар 3
2. Одредити преносни однос за трансформатор номиналне примарне струје 40 А а номиналне секундарне струје 5 А.
3. Одредити струјну грешку коју прави трансформатор из претходног задатка ако је мерењем добијена вредност примарне струје 25 А а секундарне 3 А
4. Колика је грешка показивања у претходном примеру?
5. Како би одредили класу тачности? Опиши.



Упутство за слање одговора

Одговоре на питања са слајдова уписати у **предметну свеску**.

Испред сваког одговора ставити **редни број** питања на који се одговор односи

На почетку странице у свесци са одговорима ставити **3** податка:

1. Одељење
2. Назив предмета
3. Назив лекције

На крају сваке странице свеске где су одговори уписати **2** податка:

1. Датум
2. Своје име и презиме

Фотографисати све странице свеске на којој се налазе одговори на питања и слике послати **до петка 28.3.2020.год.** на адресу atomic.eps@gmail.com

