



ТЕХНИЧЕСКА ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ
"СТАМЕН ПАНЧЕВ" град Ботевград, ул."Захари Стоянов"10



Утвърдил:
Директор
/ищ. Катя Цецева/

Конспект

Електрически измервания/РПШ/

За 8 клас

- 1.Измервателни единици и измервателни системи.
2. Методи за измервания. Отчитане стойността на измерваната величина
3. Измервателни уреди, изисквания, схеми на свързване, разширяване на обхвата.
4. Измерване на токове и напрежения с различни стойности в постояннотокови и променливотокови електрически вериги
5. Измерване на съпротивление по различни методи: косвен с амперметър и волтметър
6. Измерване на съпротивление с омметър/пряк метод/
7. Устройство, принцип на действие и схеми на свързване на измервателните уреди
8. Измерване на еквивалентното съпротивление на последователно и паралелно свързани съпротивления.
- 9.Измерване на мощност.
- 10.Измерване на капацитет.