

COLEGIUL TEHNIC „**Remus Răduleț**” Brașov  
 PROFESOR.: **Pârvan Andrei Leonard**  
 DISCIPLINA: M I Electrotehnică și măsurări electrice  
 CLASA: X  
 ANUL SCOLAR: 2020– 2021

### PROIECTUL UNITATII DE INVATARE

Unitatea de învățare : Aparate de măsurat electric  
 Nr.ore: **18 ore**

Conținuturi	Competente	Activități de învățare	Resurse	Evaluare
Clasificarea aparatelor de măsurat electrice Studiul experimental al componentelor de măsurate electrice	CS 7 CS 8	- exerciții de clasificarea aparatelor de măsurat electrice	- Fișă de lucru - pe echipe  (6 ore )	- proba orală
Principii constructive și funcționale ale aparatelor de măsurat electrice	CS 7 CS 8	- verifica starea de funcționare a aparatelor electrice	- folii - pe echipe  (6 ore )	-proba scrisă
Caracteristici metrologice ale aparatelor de măsurat electric Marcarea aparatelor de măsurat	CS 7 CS 8	- completarea unor fișe de lucru privind verificarea metrologică a aparatelor electrice	- fișe de lucru - fișă de documentare - pe echipe  (6 ore )	- referat