

DISCIPLINA – Educatie tehnologica  
 MODUL – Tehnologii si materiale metalice  
 UNITATEA DE INVATARE – **Metode de masurare si verificare**  
 CLASA – a VII-a  
 NUMAR ORE ALOCATE – 4

CONTINUTURI	O.R	ACTIVITATI DE INVATARE	RESURSE	EVALUARE
<b>Metode si mijloace de masurare</b> Rigla gradata  Subler Micrometre si comparatoare	*1.2	*identificarea mijloacelor de masura si verificare *selecarea mijloacelor de masurare in functie de marimea masurata *exercitii de masurare si verificare a obiectelor existente ca mateial didactic	<b>activitati frontale</b>  <u>Material concret</u> esantioane din diferite materiale metalice, manual, planse	observare sistematica   autoevaluare
<b>Valorificarea produselor metalice</b> Relatia dintre pret-profit-publicitate		*exercitii de apreciere a produselor executate pe baza unor criterii de calitate  *reprezentari de produse sub diferite forme de publicitate	- <b>activitati frontale</b> <u>Material concret</u> manual, planse, diapozitive, albume, diferite produse din metal	observare sistematica
<b>Valorificarea rebuturilor si a obiectelor scoase din uz</b>	*3.1	*exercitii de identificare a unor defecte a diferite piese metalice *conversatii pe tema posibilitatilor de valorificare a rebuturilor si a materialelor metalice reziduale *activitati practice de valorificre a obiectelor uzate		
<b>Metode de masurare si verificare-sinteza</b>		Test recapitulativ	<b>activitate in grup</b>	evaluare sumativa