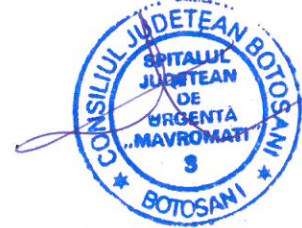




TEMATICA ȘI BIBLIOGRAFIA
pentru ocuparea postului de
LĂCTUȘ MECANIC



A. TEMATICA

- Utilaje și SDV pentru tehnologiile de fabricație montaj și întreținere în atelierele de lăcătușerie.
- Noțiuni generale de rezistența materialelor și organe de mașini.
- Noțiuni generale despre tehnologia ansamblării. (ansamblari sudate, nituite, filetate prin presare, cositorire)
- Noțiuni despre prelucrare dimensională a materialelor metalice feroase și neferoase. (debitare, polizare, indoire, trasare, gaurire)
- Citirea și interpretarea unui desen tehnic.
- Tehnologia de montaj a tâmplărilor metalice, lemn, PVC; conștințe de întreținere și exploatare.
- Norme și reguli de prevenire și stingere a incendiilor generale și specifice.
- Obligațiile lucrătorilor pentru asigurarea securității și sănătății în muncă.

B. BIBLIOGRAFIA

- *Lăcătușerie mecanică*, de Aurel Ciocîrlea, Ministerul Educației și Cercetării, manual clasa a X-a
- *Rezistența materialelor și organe de mașini*, de V. Drobotă, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1983, manual pentru clasa a X-a
- *Desen tehnic industrial*, de E. Vasilescu, Editura Tehnică, 1994
- *Ghid pentru lucrări de montaj ferestre și uși exterioare*, PPTT (Patronatul Producătorilor de Tâmplărie Termoizolantă), martie 2013
- *Manual de curs pentru montator sisteme tâmplărie termoizolantă*, Build Uo Skills, iulie 2014
- *Legea 307/ 2006 privind apărarea împotriva incendiilor*
- *Ordinul MAI nr. 211/2010*
- *Legea 319/2006*
- *Legea 53/2003- Codul Muncii*
- *Ordinul MAI nr. 146/2013 pentru aprobarea dispozițiilor generale de apărare împotriva incendiilor la unitățile sanitare cu modificările și completările ulterioare*
- *Ordinul MAI/MCCPN nr.28 /2338/2009 capitolul 3 secțiunea 2*

SEF BIROU ADMINISTRATIV,
Ing BICHIS Ioan