

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

FIȘA DE EVALUARE

în vederea certificării calificării profesionale,

Anul școlar:; sesiunea:

Numele și prenumele candidatului:

Centrul de examen unde se susține examenul:

Unitatea de învățământ de unde provine candidatul:

Locul de desfășurare a probei practice:

Calificarea profesională: **Confecționar tâmplărie din aluminiu și mase plastice**

Standard de pregătire profesională (SPP) aprobat prin ordinul: OMECT nr. 3257/2004 și OMEdC nr. 4706/29.07.2005

Competențele / Rezultatele învățării vizate a fi atinse (conform SPP):

1. Pregătește materialul în vederea prelucrării;
2. Identifică componentele tâmplăriei din aluminiu și mase plastice;
3. Execută operații de montaj
4. Reglează accesoriile de închidere/ deschidere
5. Formulează opinii personale pe o temă dată
6. Aplică normele de calitate în domeniul de activitate
7. Aplică legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă, prevenirea și stingerea incendiilor

Titlu temă: Fereastră în două canate cu deschideri oscilo-batante

Enunțul temei pentru proba practică : Înlocuiți sistemul oscilo-batant la o fereastră în două canate cu deschidere oscilo-batantă din profil Barrier 80+.

Sarcini de lucru:

1. Alegerea accesoriilor necesare;
2. Demontarea sistemului oscilo-batant.
3. Montarea sistemului oscilo-batant din profil Barrier80+
3. Verificarea montării sistemului de deschidere
4. Utilizarea corectă a SDV-urilor necesare schimbului de sistem oscilo-batant
5. Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă, protecția mediului.

Pentru proba orală veți justifica alegerea SDV-urilor necesare realizării înlocuirii sistemului de deschidere, veți descrie elementele sistemului de deschidere și veți prezenta procesul tehnologic de lucru.

Timp de lucru: 90 minute

Nr. crt.	A. Criterii de evaluare ¹ a candidatului la proba practică	Indicatori de realizare ²	Punctaj maxim pe indicator	Punctaj acordat		
				Evaluator 1	Evaluator 2	Evaluator 3
1.	Primirea sarcinii de lucru (20 p)	Organizarea ergonomică a locului de muncă	5 p			
		Alegerea sistemului de deschidere oscilo-batant	5 p			
		Alegerea SDV-urilor	10 p			
2.	Realizarea sarcinii de lucru (50 p)	Demontarea sistemului oscilo-batant utilizând echipamentele specifice	10p			
		Montarea sistemului oscilo-batant utilizând echipamentele specifice	15 p			
		Verificarea funcționării sistemului de deschidere oscilo-batant utilizând echipamente specifice sistemului de reglare	10 p			
		Folosirea SDV-urilor specifice schimbului de deschidere oscilo-batantă	10p			
		Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă, prevenirea incendiilor și protecția mediului	5p			
TOTAL MAXIM PROBĂ PRACTICĂ³			70 p			
Nr. crt.	B. Criterii de apreciere a performanței candidatului la proba orală	Indicatori de realizare	Punctaj maxim pe indicator	Punctaj acordat		
				Evaluator 1	Evaluator 2	Evaluator 3
1.	Prezentarea sarcinii de lucru (30 p)	Justificarea alegerii SDV-urilor utilizate	5 p			
		Descrierea elementelor sistemului de deschidere	10 p			
		Prezentarea procesului tehnologic de lucru	10 p			
		Utilizarea terminologiei de specialitate în prezentarea sarcinii	5 p			
TOTAL MAXIM PROBA ORALĂ⁴			30 p			
PUNCTAJ TOTAL⁵			100 p			
PUNCTAJ FINAL⁶						

¹ Criteriile de evaluare sunt enunțuri asociate competențelor/rezultatelor învățării care specifică cu mai multă exactitate rezultatele elevului, prin indicarea unor standarde prin care se poate măsura nivelul de dobândire a competenței. Fiecărui criteriu i se alocă un punctaj maxim.

² Fiecare criteriu este detaliat prin indicatori de realizare, definiți în relație cu competențele/rezultatele învățării. Fiecărui indicator i se alocă un număr de puncte. Suma punctelor indicatorilor este egală cu punctajul maxim al criteriului.

³ Se trece de către fiecare evaluator punctajul total obținut de candidat pentru toate criteriile

⁴ Se trece de către fiecare evaluator punctajul total obținut de candidat pentru toate criteriile

⁵ Se trece de către fiecare evaluator punctajul total acordat pentru candidat

⁶ Se calculează punctajul final ca medie aritmetică a punctajelor acordate de fiecare dintre cei trei evaluatori

⁷ Se completează de un membru al comisiei de examinare. Răspunsurile la întrebări vor fi luate în considerare la acordarea punctajului la proba orală

Întrebările Comisiei⁷

ÎNTREBARE	Observații referitoare la răspunsurile la întrebări ale candidatului

Observațiile Comisiei de examinare referitoare la realizarea probei practice pentru motivarea punctajului acordat

Rezultatul final stabilit de comisia de examinare pe baza evaluării probei practice și a probei orale:

Admis	Cu punctajul final	100p – 95 p	94,99p – 85p	84,99p – 75p	74,99p – 60p
	Cu calificativul	Excelent	Foarte bine	Bine	Satisfăcător

Respins	<table><tr><td></td><td>Cu punctajul final</td></tr></table>		Cu punctajul final	<table><tr><td></td></tr></table>	
	Cu punctajul final				

Evaluatori
(numele, prenumele și semnătura):

Evaluator 1:
Evaluator 2:
Evaluator 3:

Data:

Președinte de comisie
(numele, prenumele și semnătura):
.....