

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

FİŞA 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: **zidar pierar tencitor**

Standard de pregătire profesională (SPP) aprobat prin ordinul: **OMECT 3257/2004 și OMECT 4706/2005**

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

1. Identifică sarcinile și resursele necesare pentru atingerea obiectivelor
2. Aplică principiile ergonomice în organizarea locului de muncă
3. Prepară mortare și paste cu lianți minerali
4. Pregătește materiale pentru a fi puse în lucru
5. Aplică normele de calitate în domeniul de activitate
6. Aplică legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă, prevenirea și stingerea incendiilor.
7. Asigură ordinea și curățenia la locul de muncă

Titlu temă pentru proba practică: Prepararea manuală a mortarului pe bază de var- ciment

Enunțul temei pentru proba practică: Execuți prepararea manuală a mortarului M10-T (var- ciment) pe baza rețetei. Dozarea componenților se face volumetric.

Pentru proba orală veți prezenta normele de sănătate și securitate în muncă pe care le-ati respectat la realizarea lucrării, SDV-urile utilizate, precum și modul de dozare a componenților și de preparare manuală a mortarului

Sarcini de lucru:

1. Aprovizionarea locului de muncă cu materiale
2. Pregătirea SDV-urilor
3. Dozarea materialelor componente pentru prepararea mortarelor
4. Prepararea manuală a mortarelor
5. Verificarea omogenității mortarului
6. Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă

Timp de lucru: maxim 1,5 ore

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 și planificarea sarcinilor de lucru. (20 p)	Respectarea condițiilor de manipulare și depozitare a materialelor pentru mortare	5				
		Verificarea calității materialelor pentru mortare	5				
		Alegerea corespunzătoare a SDV-urilor	5				
		Pregătirea S.D.V.-urilor la locul de muncă	5				
2	Realizarea sarcinilor de lucru. (50 p)	Dozarea corectă a nisipului	5				
		Dozarea corectă a cimentului și varului	10				
		Dozarea corectă a apei funcție de consistența mortarului	5				
		Respectarea ordinii de amestecare a compozițiilor	10				
		Verificarea omogenității mortarului preparat	5				
		Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă	5				
TOTAL MAXIM PROBĂ PRACTICĂ³			70				
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 și promovarea sarcinii realizate (30 p)	Utilizarea corectă a limbajului tehnic de specialitate în comunicare cu privire la sarcinile de lucru realizate	5p				
		Prezentarea modului de dozare a compozițiilor	5p				
		Explicarea modului de preparare manuală a mortarelor pe baza de var-ciment	10p				
		Precizarea normelor de sănătate și securitate în muncă specifice lucrărilor de mortare	10p				
TOTAL MAXIM PROBA ORALĂ⁴			30 p				
PUNCTAJ TOTAL⁷			100 p				
PUNCTAJ FINAL⁸							

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. Fiecare criteriu i se alocă un punctaj maxim.

² Fiecare criteriu este detaliat prin indicatori de realizare, definiți în relație cu competențele/rezultatele învățării. Fiecare 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

⁷ Se trece de către fiecare evaluator punctajul total acordat pentru candidat

⁸ Se calculează punctajul final ca medie aritmetică a punctajelor acordate de fiecare dintre cei trei evaluatori

⁹ Se completează de un membru al comisiei de examinare. Răspunsurile la întrebări vor fi luate în considerare la acordarea punctajului la proba orală

Întrebările Comisiei⁹

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
Respins	Cu calificativul	Excelent	Foarte bine	Bine	Satisfăcător

Respins Cu
punctajul
final

Evaluatori
(numele, prenumele și semnătura):

Evaluator 1:

Evaluator 2:

Evaluator 3:

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

Data: