

**MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII**  
**CENTRUL NAȚIONAL PENTRU DEZVOLTAREA ÎNVĂȚĂMÂNTULUI PROFESIONAL ȘI**  
**TEHNIC**

**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: **Țesător**

Standardul de pregătire profesională (SPP) aprobat prin ordinul: OMECS nr. 4121/13.06.2016.

Rezultatele învățării vizate a fi atinse (conform SPP):

**Cunoștințe:**

**2.1.2 Materii prime specifice proceselor tehnologice din țesătorii și tricotaje**

**3.1.1 Descrierea normelor generale și specifice pentru sănătatea și securitatea muncii ( NSSM), de protecție împotriva incendiilor ( PSI) și de protecție a mediului, pentru operații specifice în industria textilă și de pielărie**

**5.1.1 Descrierea etapelor de transformare a materiei prime în produs finit, specifice proceselor tehnologice din textile și pielărie**

**5.1.2 Caracterizarea semifabricatelor din cadrul proceselor tehnologice**

**6.1.2 Norme ergonomice la locul de muncă**

**6.1.3 Condiții de lucru specifice locului de muncă**

**7.1.1 Definirea procesului tehnologic de pregătire a firelor pentru țesere**

**7.1.2 Definirea operațiilor tehnologice de pregătire a firelor pentru țesere**

**7.1.3 Descrierea semifabricatelor obținute în timpul operațiilor de pregătire a firelor pentru țesere**

**7.1.4 Enumerarea mecanismelor componente ale utilajelor**

**Abilități:**

**2.2.4 Identificarea materiilor prime specifice din țesătorii și tricotaje**

**2.2.5 Selectarea materiilor prime specifice din țesătorii și tricotaje**

**2.2.15 Utilizarea corectă în comunicare a vocabularului comun și a celui de specialitate**

**2.2.16 Comunicarea/ raportarea rezultatelor activităților profesionale desfășurate**

**2.2.17 Prelucrarea informațiilor dobândite din documentația tehnică**

**3.2.1 Realizarea operațiilor specifice domeniului textile- pielărie respectând legislația privind sănătatea și securitatea în muncă, de protecție împotriva incendiilor și de protecție a mediului**

**5.2.1 Identificarea etapelor de transformare a materiilor prime pe parcursul procesului tehnologic**

**5.2.2 Selectarea semifabricatelor din cadrul procesului tehnologic**

**6.2.1 Organizarea locului de muncă**

**6.2.3 Aplicarea codurilor de conduită referitoare la ergonomia locului de muncă în timpul activității**

**7.2.1 Executarea operațiilor specifice de pregătire a firelor pentru țesere**

**7.2.2 Identificarea semifabricatelor rezultate în preparația țesătoriei**

**7.2.3 Selectarea utilajelor în ordinea logică a procesului tehnologic de prelucrare**

**7.2.4 Citirea schemelor tehnologice ale utilajelor din preparația țesătoriei**

## **Atitudini:**

**2.3.1 Asumarea responsabilității în selectarea materiilor prime**

**2.3.2 Identificarea independentă a materiilor prime**

**2.3.4 Colaborarea cu membrii echipei de lucru, în scopul îndeplinirii sarcinilor de la locul de muncă**

**2.3.5 Asumarea în cadrul echipei de la locul de muncă a responsabilității pentru sarcina de lucru primită**

**3.3.1 Asumarea responsabilității în respectarea NSSN, PSI și de protecție a mediului în timpul realizării activităților specifice domeniului textile- pielărie**

**5.3.1 Asumarea responsabilității în selectarea semifabricatelor**

**5.3.2 Identificarea independentă a semifabricatelor pentru obținerea produselor finite**

**5.3.8 Colaborarea cu membrii echipei de lucru, în scopul îndeplinirii sarcinilor de la locul de muncă**

**5.3.9 Asumarea în cadrul echipei de la locul de muncă, a responsabilității pentru sarcina de lucru primită**

**6.3.2 Aplicarea independentă ergonomică specifică locului de muncă**

**6.3.4 Încadrarea în normele de timp stabilite**

**6.3.7 Asumarea inițiativei în organizarea locului de muncă**

**7.3.1 Respectarea precizărilor din documentația tehnică pentru un consum redus de fire**

**7.3.2 Respectarea cu exactitate a precizărilor din documentația tehnică, pentru etapa de țesere**

**7.3.5 Asumarea responsabilităților ce îi revin în cadrul echipei de lucru**

**Titlu temă pentru proba practică extrasă: IDENTIFICAREA SEMIFABRICATULUI OBTINUT ÎN TIMPUL OPERAȚIEI DE ÎNCLEIERE/ PARAFINARE A SULULUI DE URZEALĂ , DESCRIEREA ȘI DESERVIREA MAȘINII DE ÎNCLEIAT/ PARAFINAT, RESPECTÂND NORMELE DE SĂNĂTATE ȘI SECURITATE ÎN MUNCĂ ȘI PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR.**

**Enunțul temei pentru proba practică:** Identificați semifabricatul alimentat, precum și cel rezultat în timpul operației de încheiere/parafinare a sulurilor de urzeală, descrieți și efectuați mânuirile specifice deservirii mașinii de încheiat/ parafinat, respectând normele de sănătatea și securitatea muncii și prevenirea și stingerea incendiilor.

**Sarcini de lucru:**

1. Organizarea locului de muncă.
2. Citirea documentației tehnice.
3. Identificarea semifabricatului alimentat pe mașina de încheiat/ parafinat sul de urzeală.
4. Identificarea semifabricatului rezultat în urma operației de încheiere/ parafinare a sulului de urzeală.
5. Respectarea zonelor de depozitare interfazice.
6. Executarea mânuirilor specifice de deservire a mașinii de încheiat/ parafinat suluri de urzeală.
7. Respectarea normelor de sănătatea și securitatea muncii și prevenirea și stingerea incendiilor.

**Pentru proba orală** veți defini operația de încheiere/ parafinare și scopul acesteia, veți reda schema tehnologică a mașinii de încheiat/ parafinat și veți descrie principiul de funcționare și mecanismele componente ale mașinii de încheiat/ parafinat, veți efectua mânuirile specifice pentru deservirea mașinii de încheiat/ parafinat, veți descrie defectele ce pot apărea în timpul operației de încheiere/ parafinare și veți preciza cauzele apariției lor, utilizând un limbaj tehnic adecvat.

**Timp de lucru:** 60 min

Nr. crt.	A. Criterii de evaluare <sup>1</sup> a candidatului la proba practică	Indicatori de realizare <sup>2</sup>	Punctaj maxim pe indicator	Punctaj acordat		
				Evaluator 1	Evaluator 2	Evaluator 3
1.	<b>Criteriul 1.</b> Primirea și planificarea sarcinilor de lucru <b>(max 25 p)</b>	<b>Indicator 1.</b> Organizarea locului de muncă	10 p			
		<b>Indicator 2.</b> Citirea documentației tehnice	10 p			
		<b>Indicator 3.</b> Respectarea zonelor interfazice de depozitare	5 p			
2.	<b>Criteriul 2.</b> Realizarea sarcinilor de lucru <b>(max 45 p)</b>	<b>Indicator 1.</b> Identificarea semifabricatului alimentat	10 p			
		<b>Indicator 2.</b> Identificarea semifabricatului debitat	10 p			
		<b>Indicator 3.</b> Executarea mânuirilor specifice de deservire	15 p			
		<b>Indicator 4.</b> Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă, prevenirea și stingerea incendiilor	10 p			
<b>TOTAL MAXIM PROBĂ PRACTICĂ<sup>3</sup></b>			<b>70 p</b>			
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.	<b>Criteriul 1.</b> Prezentarea și promovarea sarcinii realizate <b>(30 p)</b>	<b>Indicator 1.</b> Definirea operației de încheiere/parafinare.	5 p			
		<b>Indicator 2.</b> Redarea schemei tehnologice si descrierea funcționării masinii	10 p			
		<b>Indicator 3.</b> Identificarea defectelor și precizarea cauzelor producerii lor	10 p			
		<b>Indicator 4.</b> Utilizarea terminologiei de specialitate în prezentarea sarcinii de lucru.	5 p			
<b>TOTAL MAXIM PROBA ORALĂ<sup>4</sup></b>			<b>30 p</b>			
<b>PUNCTAJ TOTAL<sup>5</sup></b>			<b>100 p</b>			
<b>PUNCTAJ FINAL<sup>6</sup></b>						

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> Se trece de către fiecare evaluator punctajul total obținut de candidat pentru toate criteriile

<sup>4</sup> Se trece de către fiecare evaluator punctajul total obținut de candidat pentru toate criteriile

<sup>5</sup> Se trece de către fiecare evaluator punctajul total acordat pentru candidat

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

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

Întrebările Comisiei<sup>7</sup>

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:**

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

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

**Evaluatori**  
**(numele, prenumele și semnătura):**

Evaluator 1: .....  
Evaluator 2: .....  
Evaluator 3: .....

Data: .....

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