

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: Electromecanic utilaje și instalații comerciale, electrocasnice și din industria alimentară

Standard de pregătire profesională (SPP) aprobat prin ordinul: OMEC 3257/2004 și OMECT 1847/2007

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

1. Citește și utilizează documente scrise în limbaj de specialitate
2. Alege scule, dispozitive și materiale pentru un proces tehnologic dat.
3. Diferențiază produsele electrotehnice
4. Precizează etapele procesului de asamblare / dezasamblare
5. Execută lucrări pregătitoare conform fișei tehnologice.
6. Efectuează operațiile de asamblare / dezasamblare specificate în documentația tehnologică.
7. Aplică normele de securitate la locul de muncă, precum și normele de prevenire și stingere a incendiilor

Titlu temă pentru proba practică extrasă: Înlocuirea unei prize electrice defecte

Enunțul temei pentru proba practică: Executați operațiile necesare pentru înlocuirea unei prize electrice defecte pe un panou de lucru

Sarcini de lucru:

1. Alegerea SDV-urilor necesare înlocuirii unei prize
2. Verificarea stării prizei existente
3. Demontarea prizei defectă de pe panoul de lucru
4. Identificarea elementelor componente ale unei prize
5. Executarea lucrărilor pregătitoare pentru montarea prizei
6. Realizarea conexiunilor la bornele noii prize
7. Fixarea prizei pe un panou de lucru
8. Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă

Pentru proba orală veți justifica alegerea SDV-urilor utilizate, veți descrie părțile componente ale unui prize, tipurile de prize uzuale și veți preciza normele de sănătate și securitate în muncă pe care le-ați respectat

Timp de lucru: 40 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 si planificarea sarcinii de lucru (max. 20 puncte) | Alegerea SDV-urilor necesare înlocuirii unei prize | 10 p | | | |
| | | Organizarea locului de muncă | 10 p | | | |
| 2. | Realizarea sarcinii de lucru (max. 50 puncte) | Verificarea stării prizei existente | 5 p | | | |
| | | Demontarea prizei defectă de pe panoul de lucru | 10 p | | | |
| | | Identificarea elementele componente ale unei prize | 5 p | | | |
| | | Executarea lucrărilor pregătitoare pentru montarea prizei | 10 p | | | |
| | | Realizarea conexiunilor la bornele noii prize | 10 p | | | |
| | | Fixarea prizei pe un panou de lucru | 5 p | | | |
| | | Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă | 5 p | | | |
| 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 și promovarea sarcinii realizate (max. 30 puncte) | Justificarea alegerii SDV-urilor folosite la operațiile executate | 5 p | | | |
| | | Descrierea părților componente ale unei prize, tipurile de prize uzuale | 10 p | | | |
| | | Enumerarea normelor de sănătate și securitate în muncă respectate | 5 p | | | |
| | | Utilizarea corectă a limbajului tehnic de specialitate în comunicare cu privire la sarcinile de lucru realizate | 10 p | | | |
| TOTAL MAXIM PROBA ORALĂ⁴ | | | 30 p | | | |
| PUNCTAJ TOTAL⁵ | | | 100 p | | | |
| PUNCTAJ FINAL⁶ | | | | | | |

¹Criteriile 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.

²Fiecare 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.

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

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

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

⁶Se 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 | Cu punctajul final | |
|----------------|-----------------------------------|--|

Evaluatori
(numele, prenumele și semnătura):

Evaluator 1:

Evaluator 2:

Evaluator 3:

Data:

Președinte de comisie
(numele, prenumele și semnătura):

.....