

# 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: **Ferma didactică**

Calificarea profesională: **Agricultor culturi de câmp**

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

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

1. Recunoaște tipurile de echipamente folosite la irigarea culturilor
2. Selectează părților componente ale fiecărui echipament
3. Montează componentele echipamentelor în ordinea lor funcțională
4. Identifică metodele de irigare pentru culturile de câmp
5. Efectuează irigarea culturilor
6. Aplică norme de protecția sănătății și securității în muncă și protecția mediului

**Titlu temă pentru proba practică extrasă: Irigarea culturilor de câmp**

**Enunțul temei pentru proba practică: Realizați irigarea unei culturii de grâu pe o suprafață de 10 metri pătrați**

**Sarcini de lucru:**

1. Calcularea cantității necesare de apă pentru suprafața dată
2. Pregătirea echipamentelor folosite la irigarea culturii
3. Montarea componentele echipamentelor în ordinea lor funcțională
4. Executarea lucrărilor de irigare a culturii
5. Dezmembrarea și stocarea echipamentelor pentru perioada de repaus
6. Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă și protecția mediului

**Pentru proba orală veți descrie etapele pe care le-ați parcurs pentru irigarea unei culturi de grâu pe o suprafață de 10mp. și veți justifica necesitatea irigării solului.**

**Timp de lucru: 60 minute**

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 (maxim 30p)</b>	Calculul necesarului de apa necesară pentru irigarea suprafeței datea	10 p			
		Alegerea echipamentului necesar irigării suprafeței	10 p			
		Montarea echipamentului folosit la irigarea suprafeței date	10 p			
2.	<b>Criteriul 2 (maxim 40p)</b>	Pregătirea echipamentului	10 p			
		Punerea în funcțiune și oprirea instalației	15 p			
		Utilizarea metodelor de irigare prin scurgere la suprafață, prin picurare, prin aspersiune	5 p			
		Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă și protecția mediului	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 (maxim 30 p)</b>	Descrierea etapelor și a parametrilor de lucru	10 p			
		Justificarea necesității irigării solului	10 p			
		Utilizarea terminologiei de specialitate	10 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>						

## Întrebările Comisiei<sup>7</sup>

ÎNTREBARE	Observații referitoare la răspunsurile la întrebări ale candidatului

<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. Fiecarui 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 3 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.

### 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

<input type="checkbox"/>	Cu punctajul final	<input type="text"/>
--------------------------	--------------------	----------------------

Evaluatori (numele, prenumele și semnătura):	Președintele comisiei (numele, prenumele și semnătura):
Evaluator 1:	
Evaluator 2:	
Evaluator 3:	
Data:	

