

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: **MARINAR**

Standarde de pregătire profesională (SPP) aprobate prin: **OMENCS nr. 4121/13.06.2016**

Rezultatele învățării vizate a fi atinse (conform SPP):

Cunoștințe

9.1.6. Norme specifice de protecția muncii în activitatea de navigație.

9.1.7. Prevenirea incendiilor la bordul navei: roluri, mijloace, sisteme, instalații.

9.1.8. Echipamente de stins incendii (stingătoare), de protecție și de respirat.

Abilități

9.2.7. Aplicarea normelor specifice de protecția muncii în activitatea de navigație.

9.2.8. Cunoașterea rolurilor în prevenirea incendiilor la bordul navei.

9.2.9. Utilizarea mijloacelor, sistemelor și a instalațiilor de stins incendiu din dotarea navei.

9.2.10. Utilizarea corectă a stingătoarelor și a echipamentelor de protecție împotriva incendiilor.

9.2.16. Utilizarea vocabularului de specialitate la executarea serviciilor la bordul navei.

Atitudini

9.3.1. Utilizarea vocabularului de specialitate pentru a comunica în termeni de specialitate.

9.3.4. Respectarea regulilor și procedurilor privind activitatea la bordul navei.

9.3.7. Asumarea răspunderii privind respectarea normelor specifice de protecția muncii în activitatea de navigație.

9.3.8. Asumarea și menținerea unui comportament responsabil privind lupta contra incendiilor la bord.

9.3.9. Preocupare pentru urmărirea continuă a evoluțiilor tehnologice a echipamentelor instalațiilor și dispozitivelor de stins incendiu din dotarea navelor.

Titlu temă pentru proba practică extrasă: UTILIZEAZĂ ECHIPAMENTE ȘI INSTALAȚII DE STINGERE A INCENDIILOR LA BORDUL NAVEI.

Enunțul temei pentru proba practică: Simulați utilizarea stingătorului portabil cu spumă chimică din dotarea navei în condiții optime de muncă și de securitate.

Sarcini de lucru:

1. Indicați principalele părți componente ale unui stingător cu spumă chimică.
2. Indicați modul de utilizare a stingătoarelor portabile cu spumă chimică în funcție de tipul incendiului.
3. Exemplificați modul de încărcare și întreținerea unui stingător cu spumă chimică.

Timp de lucru: 1oră

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 sarcinilor de lucru și organizarea locului de muncă. (max 20 p)	Identificarea tipurilor de stingătoare portabile cu spumă chimică de la bordul navei.	10 p			
		Precizarea tipului de incendiu pretabil a fi stins cu stingătoarelor portabile cu spumă chimică.	10 p			
2.	Realizarea sarcinii de lucru . (max 50 p)	Respectarea succesiunii logice a operațiilor în vederea realizării sarcinii primare.	5 p			
		Indicarea principalelor părți componente ale stingătorului portabil cu spumă chimică.	10 p			
		Indicarea modul de lucru al stingătorului portabil cu spumă chimică.	10 p			
		Cunoașterea modului de încărcare a unui stingător portabil cu spumă chimică.	10 p			
		Respectarea NTSM, PSI specifice și a normelor de protecție a mediului.	5 p			
		Verificarea calității lucrărilor executate.	5 p			
		Încadrarea în timpul acordat executării sarcinii de lucru.	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. (30 p)	Utilizarea corectă a limbajului tehnic de specialitate în comunicare cu privire la sarcina de lucru realizată.	10 p			
		Argumentarea și justificarea corectă a modului de utilizare a unui stingător portabil cu spumă chimică.	10 p			
		Prezentarea normelor SSM, PSI și protecția mediului specific locului de muncă.	10 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><td></td></tr></table>		Cu punctajul final	
	Cu punctajul final			

Evaluatori
(numele, prenumele și semnătura):

Evaluator 1:

Evaluator 2:

Evaluator 3:

Data:

Președinte de comisie
(numele, prenumele și semnătura):

.....