

**GRILA DE CORECTARE ȘI INTERPRETAREA ACESTEIA**  
**VARIANTA I**

la proba testului scris organizată în cadrul concursului pentru ocuparea prin trecerea  
 maiștrilor militari/subofițerilor în corpul ofițerilor a postului vacant de ofițer  
 specialist I din cadrul Serviciului Evacuare, Asanare Pirotehnică și Urgențe CBRN

<b>Nr. crt.</b>	<b>Răspunsuri</b>		
	<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>
<b>1</b>		X	
<b>2</b>	X		
<b>3</b>			X
<b>4</b>		X	
<b>5</b>			X
<b>6</b>	X	X	X
<b>7</b>	X		X
<b>8</b>		X	
<b>9</b>		X	
<b>10</b>	X		X
<b>11</b>		X	X
<b>12</b>	X	X	
<b>13</b>	X		
<b>14</b>		X	X
<b>15</b>			X

<b>Nr. crt.</b>	<b>Răspunsuri</b>		
	<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>
<b>16</b>		X	
<b>17</b>	X		
<b>18</b>			X
<b>19</b>			X
<b>20</b>	X		X
<b>21</b>			X
<b>22</b>		X	X
<b>23</b>	X		
<b>24</b>	X		X
<b>25</b>	X	X	X
<b>26</b>			X
<b>27</b>			
<b>28</b>	X		
<b>29</b>			X
<b>30</b>	X	X	

## INTERPRETARE GRILĂ (REFERINȚE LEGISLATIVE)

Nr. crt.	Referințe legislative
1	Legea nr. 481/2004, republicată, art. 9, (1) În sensul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarele înțelesuri: e) prealarmare - transmiterea mesajelor/semnalelor de avertizare către autorități despre probabilitatea producerii unui atac aerian
2	Legea nr. 481/2004, art.1, (1) Protecția civilă este o componentă a sistemului securității naționale și reprezintă un ansamblu integrat de activități specifice, măsuri și sarcini organizatorice, tehnice, operative, cu caracter umanitar și de informare publică, planificate, organizate și realizate potrivit prezentei legi, în scopul prevenirii și reducerii riscurilor de producere a dezastrelor, protejării populației, bunurilor și mediului împotriva efectelor negative ale situațiilor de urgență, conflictelor armate și înlăturării operative a urmărilor acestora și asigurării condițiilor necesare supraviețuirii persoanelor afectate
3	Legea nr. 481/2004, art.30, (2) În toate fazele de cercetare, proiectare, execuție și pe întreaga lor durată de existență, construcțiile și amenajările, echipamentele, utilajele și instalațiile tehnologice pentru autorizare în domeniul protecției civile se supun unei examinări sistematice și calificate pentru identificarea, evaluarea și controlul riscurilor, în condițiile prevăzute de reglementările specifice
4	Legea nr. 80/1995 art.2, lit (C), subpcpt.b), art. 2 C. Ofițeri: b) ofițeri cu grade superioare: – maior, respectiv locotenent-comandor pentru cei din aviația și marina militară – locotenent-colonel, respectiv căpitan-comandor pentru cei din aviația și marina militară – colonel, respectiv comandor pentru cei din aviația și marina militară
5	OUG 21/2004, art. 15^2 (4) În funcție de aria și complexitatea situației intervenite se pot crea centre de coordonare și conducere a intervenției la nivel zonal, prin ordin al ministrului afacerilor interne, la propunerea secretarului de stat, șeful Departamentului pentru situații de urgență
6	OUG 21/2004, art. 27 d) asigura transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrele operaționale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență, cu dispeceratele integrate pentru apeluri de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop e) centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor f) gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență
7	OUG nr. 21/2004, art. 26, lit. c) Serviciile de urgență profesioniste au următoarele atribuții principale: c) exercită coordonarea, îndrumarea și controlul tehnic de specialitate al activităților de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență
8	HG nr. 1491/2004, art. 12 (1) Centrele operative cu activitate permanentă sunt conduse nemijlocit de șefii acestora și au în compunere compartimente adecvate exercitării, în domeniile de competență ale ministerelor și instituțiilor publice centrale respective, a funcțiilor prevăzute la art. 5 alin. (1), precum și a atribuțiilor secretariatelor tehnice permanente

	ale comitetelor ministeriale. Numărul de posturi aferent centrelor operative cu activitate permanentă poate fi de maximum 20 de posturi, în raport cu sarcinile ce revin ministerului sau instituției, și se asigură prin redistribuirea personalului
9	HG nr. 547/2005 <b>MISIUNI STRATEGICE</b> Monitorizarea parametrilor de stare cuantificabili la toate sursele de risc luate în evidență, culegerea și prelucrarea datelor și informațiilor referitoare la depășirea limitelor de atenție
10	HG nr. 547/2005 Misiunile specifice protecției civile, pe timpul conflictelor militare sunt: - dispersarea temporară a salariaților din instituțiile publice și agenții economici cu sarcini în producția națională de apărare, care nu au asigurate spații de adăpostire la locul de muncă sau în localitatea în care-și au domiciliul - înlăturarea urmărilor acțiunilor militare prin măsuri specifice corespunzătoare tipului de muniții utilizate de agresor, a efectului și ariei de manifestare a puterii distructive a acestora
11	HG nr. 1492/2004, art. 5 La dimensionarea structurilor specializate și comportamentelor funcționale ale inspectoratelor se au în vedere, cumulativ, următoarele elemente: c) densitatea populației d) volumul și complexitatea atribuțiilor stabilite în competență f) caracterul operativ, tehnic sau administrativ al atribuțiilor și activităților g) nivelul de pregătire necesar și nevoile de specializare ale personalului
12	HG 557/2016, art. 19 (1) Autoritățile responsabile implicate în asigurarea acțiunilor de răspuns pentru un anumit tip de risc asigură transmiterea operativă a datelor și informațiilor privind monitorizarea pericolelor, a riscurilor specifice și a efectelor situațiilor de urgență către Centrul Național de Conducere Integrată și Centrul Operațional Național al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență
13	HG 557/2016, art.18, alin (4) (4) Registrul național de capabilități se pune la dispoziția Centrului Operațional de Comandă al Guvernului, Centrului Național de Conducere Integrată și Centrului Operațional Național al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență și se utilizează în gestionarea situațiilor de urgență de amploare și intensitate deosebită.
14	HG 557/2016, Anexa nr. 3 Lista activităților specifice care se îndeplinesc în cadrul funcțiilor de sprijin 1. Înștiințare, avertizare și alarmare 1.2. Rol secundar a) asigurarea transmiterii avertizărilor către autoritățile administrației publice centrale și/sau locale privind fenomenele hidro-meteo periculoase și calitatea factorilor de mediu: Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, prin Administrația Națională de Meteorologie, Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor, Administrația Națională "Apele Române", Agenția Națională pentru Protecția Mediului și Garda Națională de Mediu, Ministerul Sănătății, prin Direcția Generală de Asistență Medicală și Sănătate Publică, INSP - Centrul Național de Monitorizare a Riscurilor din Mediul Comunitar, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
15	OMAI 1184/2006, art. 24 Pentru executarea acțiunilor de evacuare se realizează dispozitivul de evacuare, care cuprinde: a) centre de conducere și coordonare a evacuării b) posturi de observare și posturi de înștiințare și alarmare c) puncte de adunare a populației și de depozitare a bunurilor care se evacutează

	d) puncte de îmbarcare și puncte de debarcare e) puncte de primire/repartiție a populației și a bunurilor evacuate
16	OMAI nr.1184/2006, art.18 Comitetele pentru situații de urgență județene, locale și al municipiului București au, în principal, următoarele atribuții: f) coordonarea activității de constituire a rezervelor de strictă necesitate destinate persoanelor evacuate/sinistrate
17	OMAI 1184/2006, art. 26 (3) Stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacuațiilor din zonele afectate se realizează în termen de două ore de la primirea ordinului/deciziei de evacuare
18	OMAI 1494/2006, art. 9 (2) Locurile pentru corturi se amenajează astfel încât să permită disponerea acestora la intervale de 2,5 m între ele, iar în adâncime, distanța să fie de 5 m
19	OMAI nr.1494/2006, art.14, alin (5) (5) Zona stabilită pentru evacuarea animalelor și păsărilor se situează la o distanță precizată de specialiștii direcților sanită-veterinare și este compartimentată corespunzător necesităților
20	OMAI 1259/2006, art. 36 În funcție de importanța localității, în vederea realizării măsurilor de protecție civilă, la nivel județean se constituie rezerve de sirene electrice, electronice și motosirene în procent de 5-10%, în depozitul inspectoratului județean, iar la centralele de alarmare în procent de 20-25% față de existent
21	OMAI 1259/2006, art. 42 (2) În situația când pericolul este iminent, operatorii economici sursă de risc vor alarma imediat populația din arealul de impact prin acționarea sirenelor din dispeceratele proprii, informând ulterior despre aceasta centrele operaționale județene
22	OMAI nr. 886/2005, art. 12, lit. 6 aplicațiile software utilizate în Sistemul integrat de avertizare și alarmare vor respecta următoarele cerințe generale: k) să permită alarmarea pe grupuri și tipuri de alarmă i) accesul să fie protejat prin parole software și hardware
23	OMAI 1134/2006, Art. 5 (1) În organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție, unitățile și subunitățile*2) aplică următoarele principii de bază: al organizării teritorial-administrative, al deconcentrării și descentralizării responsabilității, al corelării cerințelor cu resursele, al cooperării, al legalității și solidarității
24	OMAI 1134/2006, Art. 28 Pregătirea unităților și subunităților pentru intervenție presupune: pregătirea efectivelor, inclusiv din punct de vedere psihologic; pregătirea tehnicii și materialelor din dotare, prin întreținere și reparare
25	OMAI 224/2011, art. 13 Comandanții/Şefii unităților M.A.I. îndeplinesc, direct sau prin personalul desemnat prin ordin de zi/dispoziție zilnică, următoarele atribuții principale pentru planificarea, organizarea și realizarea activității de protecție civilă b) asigură aplicarea măsurilor stabilite în documentele de conducere m) stabilesc forțele și mijloacele unității care participă la activități de pregătire în domeniul protecției civile, în baza solicitărilor Inspectoratului General pentru Situații de Urgență și ale structurilor subordonate acestuia n) constituie, în baza planurilor de cooperare, capacitate operaționale de intervenție, pe care, în caz de necesitate, le pun la dispoziția autorităților administrației publice locale, în limita posibilităților umane și tehnice existente, după asigurarea misiunilor proprii
26	HG nr. 1222/2005, art.3

	(1) În situații de conflict armat evacuarea se aprobă de Consiliul Suprem de Apărare a Țării la propunerea ministrului apărării naționale și se execută în funcție de evoluția acțiunilor militare, pe baza planurilor întocmite în acest scop, din timp de pace
27	HG nr. 1222/2005, Art. 12 Executarea recunoașterii căilor de comunicații și a localităților unde se execută evacuarea se realizează de reprezentanți ai inspectoratelor pentru situații de urgență și ai autorităților publice locale
28	HG nr. 1491/2004, Art. 10 (1) Comitetele pentru situații de urgență se întrunesc semestrial și ori de câte ori situația o impune, la convocarea președintelui
29	OMAI 1352/2006, Art. 4 (2) Structurile de specialitate/Operatorii economici din subordinea/coordonarea instituțiilor și autorităților publice centrale, stabiliți potrivit prevederilor alin. (1), precum și primăriile municipiilor, orașelor, sectoarelor municipiului București și comunelor întocmesc planuri de evacuare, după primirea ordinului de evacuare emis de Centrul Național Militar de Comandă, prin valorificarea informațiilor cuprinse în ordonanțele militare sau în ordinele emise de autoritățile militare, potrivit legii
30	OMAI 1259/2006, art. 6 (2) Alarmarea trebuie să fie oportună, autentică, stabilă și să asigure în bune condiții prevenirea populației: c) stabilă - prevenirea populației și operatorilor economici se realizează în orice situație creată și se obține prin: (ii) folosirea mai multor tipuri de mijloace de alarmare a căror funcționare să fie asigurată de cel puțin 3 surse energetice diferite: rețea industrială, grupuri electrogene, acumulatoare, aer comprimat, abur, carburanți și altele asemenea (v) intensitatea acustică a semnalelor de alarmare să fie cu cel puțin 6-10 dB mai mare decât zgomotul de fond