

**Examenul național de bacalaureat 2025**  
**Proba D**  
**Evaluarea competențelor digitale**

**BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE**

**Model**

Toate filierele, profilurile și specializările/calificările

- Se punctează orice modalitate de rezolvare corectă a cerințelor.
- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit în barem. Nu se acordă fracțiuni de punct.
- Punctajul maxim este de 100 de puncte. Nu se acordă puncte din oficiu.

**SUBIECTUL I**

**(10 puncte)**

1.	a.	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - date scrise conform cerinței - pagină web salvată în formatul indicat	5p. 2p. 3p.	
	b.	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - elemente de conținut conform cerinței (*) - adrese ale paginilor web conform cerinței	5p. 4p. 1p.	(*) Se acordă câte 2p. pentru fiecare element de conținut (paragraf, imagine) conform cerinței.

**SUBIECTUL al II-lea**

**(15 puncte)**

1.	<b>Pentru răspuns conform cerinței</b> - caracteristici conform cerinței (*) - setare conform cerinței	5p. 3p. 2p.	(*) Se acordă numai 2p. dacă doar o caracteristică este conform cerinței.
2.	<b>Pentru răspuns conform cerinței</b> - aplicații conform cerinței (*) - facilitate conform cerinței	5p. 3p. 2p.	(*) Se acordă numai 2p. dacă doar o aplicație este conform cerinței.
3.	<b>Pentru răspuns conform cerinței</b> - rol al unui meniu contextual, conform cerinței - modalitate de operare cu meniul contextual, conform cerinței	5p. 2p. 3p.	

**SUBIECTUL al III-lea**

**(75 de puncte)**

1.	a.	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - culoare conform cerinței - formatare a spațierii între caractere, conform cerinței (*)	5p. 2p. 3p.	(*) Se acordă numai 2p. dacă s-a aplicat o spațiere extinsă între caractere, dar nu conform cerinței.
	b.	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - scriere a textului indicat pe coloane - parametri pentru coloane (*)	5p. 2p. 3p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (număr de coloane, spațiere coloane, linie separatoare) conform cerinței.
	c.	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - inserare a unei legende pentru imagine - parametri pentru legendă (*)	5p. 1p. 4p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (poziționare, etichetă, numerotare, imagini suport) conform cerinței.
2.	a.	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - inserare a unor forme - parametri pentru schemă (*)	5p. 2p. 3p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (tipuri de forme, text editat, structură) conform cerinței.

	<b>b.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - aplicare a unui efect de animație - parametri pentru efect (*)	<b>5p.</b> 2p. 3p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (casetă text suport, tip, direcție) conform cerinței.
	<b>c.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - inserare a unui conținut în subsol - parametri pentru conținut (*)	<b>5p.</b> 2p. 3p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (conținut de tip text, număr de ordine al diapozitivului cu actualizare automată, corelare diapozitive suport - conținut subsol) conform cerinței.
<b>3.</b>	<b>a.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - font cu dimensiune conform cerinței (*) - scriere cu exponent, conform cerinței (**)	<b>5p.</b> 2p. 3p.	(*) Se acordă numai 1p. dacă s-a modificat dimensiunea fontului, dar cifrele suport nu sunt conform cerinței. (**) Se acordă numai 2p. dacă s-a utilizat scrierea cu exponent, dar cifrele suport nu sunt conform cerinței.
	<b>b.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - aplicare a unor borduri - parametri pentru borduri (*)	<b>5p.</b> 2p. 3p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (linie dublă, linie punctată, corelare tip linie - plasare) conform cerinței.
	<b>c.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - inserare a textului indicat - inserare a unei serii de valori - parametri pentru serie (*)	<b>5p.</b> 1p. 1p. 3p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (celule suport, valori suport, format) conform cerinței.
<b>4.</b>	<b>a.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - aplicare a unei formătări pentru alinierea textului - parametri pentru aliniere (*)	<b>5p.</b> 2p. 3p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (aliniere la dreapta, aliniere la centru, corelare paragrafe suport - tip de aliniere) conform cerinței.
	<b>b.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - inserare a unui paragraf nou cu un conținut conform cerinței - creare a unei legături - parametri pentru legătură (*)	<b>5p.</b> 2p. 1p. 2p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (cuvânt suport, fișier suport) conform cerinței.
<b>5.</b>	<b>a.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - creare a unei tabele - parametri pentru tabelă (*)	<b>5p.</b> 2p. 3p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare parametru (nume tabelă, nume câmpuri, tipuri câmpuri) conform cerinței.
	<b>b.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - adăugare a unui câmp nou interogării - parametri pentru câmpul adăugat (*)	<b>5p.</b> 2p. 3p.	(*) Se acordă numai 2p. dacă doar un parametru (câmp suport preluat, tip ordonare) este conform cerinței.
<b>6.</b>	<b>a.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - subdirector conform cerinței (*) - fișier extras conform cerinței (**)	<b>5p.</b> 2p. 3p.	(*) Se acordă numai 1p. dacă s-a creat un subdirector, dar cu alt nume decât cel cerut. (**) Se acordă numai 2p. dacă doar un parametru (număr de fișiere suport extrase, subdirector destinație) este conform cerinței.
	<b>b.</b>	<b>Pentru rezolvare conform cerinței</b> - imagine obținută prin captură de ecran (*) - fișier cu nume și format conform cerinței - conținut al imaginii conform cerinței (**)	<b>5p.</b> 1p. 1p. 3p.	(*) Se acordă punctajul chiar dacă imaginea nu are conținutul indicat. (**) Se acordă numai 2p. dacă doar un parametru (dimensiune a memoriei RAM, versiune a sistemului de operare) este conform cerinței.

**Notă:** Pentru stabilirea nivelului de competență a elevilor nevăzători, profesorii evaluatori redistribuie, de comun acord, în cadrul aceluiași subiect, punctajele aferente cerințelor care, pentru acești elevi, prezintă dificultăți majore în rezolvare (de exemplu: lucrul cu imagini, diagrame, grafice etc.).