Barem de evaluare și de notare

- Se punctează oricare modalitate de rezolvare corectă a cerințelor.
- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit prin barem. Nu se acordă fracțiuni de punct. Nu se acordă puncte din oficiu.

Nr. crt.	Cerință	Punctaj
1.	1.1. Rezolvarea corectă a cerinței	8 puncte
	- Realizarea fișierului Sigla.jpg 1p (punctajul se acordă chiar dacă fișierul conține o	•
	rezolvare parţială)	
	- Inserarea de elemente grafice pentru toate cele 3 domenii vizate 1p	5p
	- Aplicarea de efecte vizuale pentru text/forme/imagini 2p (se acordă numai 1p dacă	Oρ
	s-au aplicat efecte dar nu pentru toate elementele menționate)	
	- Inserarea unui slogan și integrarea acestuia în siglă 1p	
	Exprimarea creativității și a simțului artistic 1p	25
	Utilizarea unor elemente de design și cromatică 1p	3р
	Mesajul transmis 1p 1.2. Rezolvarea corectă a cerinței	4 puncte
	- Fișierul Comenzi.docx conține comenzi pentru:	4 puncte
	 afișarea conținutului folderului de resurse 1p 	2n
	 crearea unui subdirector Concurs în folderul de lucru 1p 	2p
	Funcționalitatea elementelor componente – câte 1p pentru rezultatul fiecărei comenzi	2p
	demonstrat prin realizarea capturilor de ecran conform cerintelor	2ρ
2.	2.1. Rezolvarea corectă a cerinței	5 puncte
	- Realizarea fișierului Personalizare.docx cu conținutul solicitat pentru:	o panoto
	 selectarea imaginilor pentru fundal conform cerinței 1p 	
	 modificarea imaginilor expuse la 10 minute 1p 	
	 modificarea paletei de culori conform cerinței 1p 	
	 realizarea schemei de sunet Interferențe conform cerinței 1p 	
	 salvarea temei cu numele Interferențe ECO 1p 	
	2.2. Rezolvarea corectă a cerinței	4 puncte
	- Realizarea fișierului Setare.jpg 1p (dacă fișierul nu conține captura solicitată nu se	
	va puncta existența lui)	
	- Conținutul fișierului indică realizarea următoarelor setări:	
	 modul de vizualizare Detalii 1p 	
	 reorganizarea coloanelor conform cerinței 1p 	
	 sortarea fișierelor după tip 1p 	
	2.3. Rezolvarea corectă a cerinței	3 puncte
	- Fișierul Cauta.png conține captura de ecran cu rezultatele căutării și criteriile de	
	căutare referitoare la fișierele:	
	 de tip imagine 1p 	
	 de dimensiune mică 1p 	
	 modificate în această lună 1p 	
	2.4. Rezolvarea corectă a cerinței	3 puncte
	- Fișierul Planificare.docx conține capturi de ecran cu planificarea unei activități	
	simple care:	
	are numele Interferențe ECO - Calcule 1p	
	se va efectua o singură dată, în data de 14 mai 2022 la ora 15:00 1p	
	va lansa în execuție aplicația Calculator 1p	0 1
3.	3.1. Rezolvarea corectă a cerinței	3 puncte
	- Fișierul Calcul.txt conține următoarele detalii:	
	 modul de calcul şi preţul pentru pagina alb-negru 1p 	
	modul de calcul pentru pagina color 1p	
	prețul unei pagini color 1p	0
<u></u>	3.2. Rezolvarea corectă a cerinței	8 puncte

 Realizarea celor 8 fișiere P1.png, P2.png,, P8.png conform cerinței 2p Fișierul Patrate_ordonate.docx conține: tabelul, având coloanele completate corect, astfel:	nai
 tabelul, având coloanele completate corect, astfel: 1p pentru completarea coloanei a doua conform cerinței 2p pentru completarea coloanei a treia conform cerinței pătratele din fișierele P1, P2,, P8, suprapuse în ordinea:P8, P3, P1, P5, I P4, P6, P7, de la planul cel mai îndepărtat (ultimul plan), la planul cel n apropiat (primul plan) 3p (se acordă numai 1p pentru o rezolvare parțială ca conține minimum 4 pătrate în ordine) 4.1. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Parola.txt conține textul OJTI2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	nai are
 - 1p pentru completarea coloanei a doua conform cerinței - 2p pentru completarea coloanei a treia conform cerinței pătratele din fișierele P1, P2,, P8, suprapuse în ordinea:P8, P3, P1, P5, I P4, P6, P7, de la planul cel mai îndepărtat (ultimul plan), la planul cel napropiat (primul plan) 3p (se acordă numai 1p pentru o rezolvare parțială ca conține minimum 4 pătrate în ordine) 4. 1. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Parola.txt conține textul OJTI2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	nai are
 - 2p pentru completarea coloanei a treia conform cerinței pătratele din fișierele P1, P2,, P8, suprapuse în ordinea:P8, P3, P1, P5, I P4, P6, P7, de la planul cel mai îndepărtat (ultimul plan), la planul cel mapropiat (primul plan) 3p (se acordă numai 1p pentru o rezolvare parțială ca conține minimum 4 pătrate în ordine) 4.1. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Parola.txt conține textul OJTI2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	nai are
 pătratele din fișierele P1, P2,, P8, suprapuse în ordinea:P8, P3, P1, P5, I P4, P6, P7, de la planul cel mai îndepărtat (ultimul plan), la planul cel mapropiat (primul plan) 3p (se acordă numai 1p pentru o rezolvare parțială ca conține minimum 4 pătrate în ordine) 4.1. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Parola.txt conține textul OJTl2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	nai are
 P4, P6, P7, de la planul cel mai îndepărtat (ultimul plan), la planul cel mapropiat (primul plan) 3p (se acordă numai 1p pentru o rezolvare parțială ca conține minimum 4 pătrate în ordine) 4.1. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Parola.txt conține textul OJTI2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: 	nai are
apropiat (primul plan) 3p (se acordă numai 1p pentru o rezolvare parțială ca conține minimum 4 pătrate în ordine) 4. 4.1. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Parola.txt conține textul OJTI2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: • setarea paginii conform cerinței 1p	are
conține minimum 4 pătrate în ordine) 4. 4.1. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Parola.txt conține textul OJTI2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: • setarea paginii conform cerinței 1p	
 4. 4.1. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Parola.txt conține textul OJTI2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	3 puncte
 Fișierul Parola.txt conține textul OJTl2022 3p 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	- С Рашев
 4.2. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței - Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	1
 Fișierul Setare_Word.jpg conține captura cu setarea cerută 2p 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	2 puncte
 4.3. Rezolvarea corectă a cerinței Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	
 Fișierul Procesul_de_reciclare_monitor_CRT.docx respectă cerințele pentru: setarea paginii conform cerinței 1p 	6 puncte
• setarea paginii conform cerinței 1p	
, .	
 inserarea ilustraţiei SmartArt cu: 	
✓ forme dreptunghiulare în stânga conform cerinței 1p	
✓ forme pentru text și săgeți conform cerințelor 1p	5p
 setarea titlului conform cerinței și plasarea imaginilor cu monitoare confo 	orm
cerinței 1p	
aplicarea efectelor 1p	
Utilizarea unor elemente de design și cromatică 1p	1p
4.4. Rezolvarea corectă a cerinței	6 puncte
- Fisierul Pliant.docx :	
are orientarea paginii tip vedere și un titlu artistic 1p	
conține forme editabile (minim 3) și un obiect SmartArt cu activită	țile 4p
ecologice 1p	, .
conține textul preluat din pliant.txt inserat în forme cu legături 2p	
Exprimarea creativității și a simțului artistic - se acordă punctajul numai în situația	în
care NU s-a realizat o copie fidelă a modelului propus 2p	2p
4.5. Rezolvarea corectă a cerinței	6 puncte
- Fisierul CalendarMai2022.docx contine:	-
calendarul realizat conform cerinței 1p	
 legături interne între evenimentele marcate în calendar și cele din documer 	ntul
de prezentare, în ambele sensuri 2p (se acordă numai 1p pentru o rezolva	
parțială care conține cel puțin un link de la un eveniment din calendar la tex	•
corespunzător din document și un link invers)	
 imagini pentru personalizarea calendarului 1p 	
Exprimarea creativității și a simțului artistic - se acordă punctajul numai în situația	în
care NU s-a realizat o copie fidelă a fișierului Calendar.pdf 1p	2p
Utilizarea unor elemente de design și cromatică 1p	
5. Rezolvarea corectă a cerinței	9 puncte
- Fișierele Proiect gradina.bmp și/sau Proiect gradina.jpg respectă cerințele prir	າ:
 dimensiunea paginii: 26 cm lăţime şi 16 cm înălţime 1p 	
 gard verde de 8px, alee albastră de 5px, dale cu efect mov şi alb 1p 	
 pătrat ce conține o floare conform cerinței 1p 	6p
 cerc ce conține trifoi conform cerinței 1p 	
 2 triunghiuri echilaterale ce conțin câte 3 flori conform cerinței 1p 	
,	р
 formele cu flori (pătratul, cercul, triunghiurile) poziționate conform cerinței 1 	
 formele cu flori (pătratul, cercul, triunghiurile) poziționate conform cerinței 1 Exprimarea creativității și a simțului artistic - se acordă punctajul numai în situația care s-au realizat amândouă fișierele, cu conținutul cerut în enunț 2p 	3p
 formele cu flori (pătratul, cercul, triunghiurile) poziționate conform cerinței 1 Exprimarea creativității și a simțului artistic - se acordă punctajul numai în situația care s-au realizat amândouă fișierele, cu conținutul cerut în enunț 2p Utilizarea unor elemente de design și cromatică 1p 	·
 formele cu flori (pătratul, cercul, triunghiurile) poziționate conform cerinței 1 Exprimarea creativității și a simțului artistic - se acordă punctajul numai în situația care s-au realizat amândouă fișierele, cu conținutul cerut în enunț 2p 	3p 10 puncte 8p

 fundalul antetului și bordura tabelului sunt realizate conform cerințelor 1p bordura și fundalul paginii respectă cerințele de formatare 1p structura tabelului este conform fișierului Plante.jpg 1p tabelul conține textul din fișierul Plante.jpg și respectă cerințele din enunț 2p formulele de calcul sunt corecte, respectă poziționarea în tabel și conțin referiri la celule sau domenii de celule (adrese de celule, referiri la domenii prin adrese de celule sau prin Left, Right, Above sau Below) 3p (dacă formulele conțin doar valori numerice se acordă numai 1p) 	
Exprimarea creativității - se acordă numai în cazul în care rezolvarea este completă și corectă, iar formulele de calcul sunt corecte indiferent de valorile introduse în celulele tabelului 1p Exprimarea simțului artistic - se acordă numai în cazul în care elementele folosite în document au fost îmbinate astfel încât să dovedească acest lucru 1p	2р
6.2. Rezolvarea corectă a cerinței	10 puncte
 A doua pagină din fișierul Gradina.docx conține: tipurile de controale cerute pentru nume, prenume și data comenzii 1p un control de tip casetă combo pentru "Specia, varietate" de la "Plante floricole anuale", conform cerinței 1p controale câmp text, de tip număr, cu "buc" specificat la format, pentru "Cantitate" 1p controale câmp text, de tip număr, cu "lei" specificat la format, pentru "Valoare unitară" 1p controale câmp text, de tip calcul, cu "lei" specificat la format, pentru "Valoare totală" și "TOTAL" 1p Controalele din celula "TOTAL" și cele din coloana "Valoare totală" afișează rezultatul corect pe baza unor formule de calcul 2p Utilizarea unor elemente de design și cromatică - se acordă punctajul numai în cazul în care s-au realizat toate elementele de conținut, la care s-au adăugat efecte vizuale pentru îmbunătățirea aspectului 1p Funcționalitatea elementelor componente – se acordă punctajul numai în cazul în care rezolvarea este completă și corectă, iar toate controalele care apar în fișierul Comenzi.jpg și se regăsesc în Gradina.docx sunt funcționale (își modifică conținutul în funcție de modificările care apar în controalele la care fac referire formulele de calcul 	7р
pe care le conțin) 2p	
7. Rezolvarea corectă a cerinței	10 puncte
 Fişierul Scrisori_var1.docx conţine: text conform cerinţei (codificat sau nu) 1p toate câmpurile pentru îmbinare (se acordă punctajul chiar dacă nu se poate realiza operaţia Examinare rezultate) 2p Lista destinatarilor din fişierul Lista_dest.docx: are structura conform cerinţei 1p conţine toate datele cerute 1p Fişierul Codificare.docx conţine casete Găsire şi înlocuire completate corect 1p Fişierul Scrisori_finale.docx conţine toate scrisorile 2p 	8p
Funcționalitatea elementelor componente - se acordă punctajul numai în cazul în care pentru fișierul Scrisori_var1.docx: - lista destinatarilor este sortată conform cerinței 1p - funcționează operația Examinare rezultate pentru toate câmpurile de îmbinare 1p	2p 100 puncte