



Test inițial la BIOLOGIE - clasa a XII-a

Filiera teoretică, specializarea matematică-informatică/ științe ale naturii, profil real

Varianta I

BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE

- ◆ Pentru orice soluție corectă, chiar dacă este diferită de cea din barem, se acordă punctajul corespunzător.
- ◆ Nu se acordă fracțiuni de punct, dar se pot acorda punctaje intermediare pentru rezolvări parțiale, în limitele punctajului indicat în barem.
- ◆ Se acordă 10 puncte din oficiu. Nota finală se calculează prin împărțirea punctajului obținut la 10.

1.	- Se acordă câte 2p pentru fiecare noțiune corectă; - măduva spinării, ganglionii nervoși;	2 x 2p = 4p
2.	- Numirea a 2 segmente ale analizatorului vizual; - Asocierea fiecărui segment cu câte o caracteristică;	2 x 1p = 2p 2 x 2p = 4p
3.	-1d; 2c;	2 x 5p = 10p
4.	- Se acordă câte 2p pentru fiecare răspuns corect. 1F; 2F; 3A. - Se acordă câte 2p pentru modificarea corectă a afirmațiilor false.	3 x 2p = 6p 2 x 2p = 4p
5.	a)- aglutinogene: grupa O – nu există, grupa B – B, grupa AB –A,B;	3 x 4p = 12p
	b)- donator comun – grupa O;	3p
	c)- aglutinine – alfa și beta;	4p
	d)- argumentarea corectă;	5p
	e)- formularea cerinței - rezolvarea cerinței	3p 3p
6.	-Pentru fiecare enunț afirmativ formulat corect științific, cu informații referitoare la conținuturile indicate, se acordă 4p;	2 x 4p = 8p
7.	- Explicarea corectă;	6p
8.	a)-Pentru fiecare noțiune enumerată, specifică temei, se acordă 2p.	6 x 2p = 12p
	b)- Pentru coerența textului, în alcătuirea căruia fiecare noțiune este folosită corect, în corelație cu celelalte noțiuni, se acordă 2p.	2p
	- Pentru respectarea lungimii textului se acordă 2p.	2p