

BAREMUL DE VERIFICARE BIOLOGIE, profil real, BAC-2026**Eșantion****Test 2**

Nr	Puncte	Barem de evaluare
1.	6 puncte	Răspunsul lipsește - L ; Răspuns incorect - 0 puncte ; Pentru fiecare răspuns corect - câte 1 punct.
2.	6 puncte	Răspunsul lipsește - L ; Răspuns incorect - 0 puncte ; I. Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct. II. Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct.
3.	6 puncte	Răspunsul lipsește - L ; Răspuns incorect - 0 puncte ; a) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct ; b) Pentru răspuns corect - 1 punct ; c) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct.
4.	7 puncte	Răspunsul lipsește - L ; Răspuns incorect - 0 puncte ; a) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct ; b) Pentru răspuns corect – 1 punct ; c) Pentru răspuns corect - 1 punct ; d) Pentru răspuns corect - 1 punct.
5.	4 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; Pentru fiecare definiție completă formulată corect – câte 2 puncte ; Pentru definiții incomplete – câte 1 punct.
6.	11 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; I. a) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct ; b) Pentru răspuns corect - 1 punct ; c) Pentru răspuns corect - 1 punct. II. a) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct ; b) Pentru descrierea formulată corect și complet – 2 puncte.
7.	6 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; a) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct ; b) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct.
8.	8 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; I. a) Pentru răspuns corect - 1 punct ; b) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct ; c) Pentru răspuns corect - 1 punct. II. a) Pentru descrierea formulată corect și complet – 2 puncte. b) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct.

9.	7 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; I. Pentru fiecare răspuns corect - câte 1 punct. II. a) Pentru răspuns corect - 1 punct ; b) Pentru calcule efectuate corect – 1 punct. c) Pentru răspuns corect - 1 punct ; d) Pentru fiecare răspuns corect - câte 1 punct.
10.	6 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; Pentru fiecare răspuns corect - câte 1 punct.
11.	4 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; Pentru fiecare definiție completă formulată corect – câte 2 puncte ; Pentru definiții incomplete – câte 1 punct.
12.	8 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; I. Pentru fiecare răspuns corect - câte 1 punct ; II. a) Pentru răspuns corect - 1 punct ; b) Pentru răspuns corect - 1 punct ; c) Pentru răspuns corect - 1 punct ; d) Pentru răspuns corect - 1 punct ;
13.	11 puncte	Răspunsul lipsește – L ; Rezolvare greșită – 0 puncte ; Pentru indicarea: - datelor problemei - 1 punct ; - Indicarea genotipului în sarcina problemei - 1 punct ; Formelor parentale : feminine - 1 punct ; masculine 1 punct ; - gameților masculini - 1 punct ; - gameților feminini - 1 punct ; Pentru: - completarea grilajului (genotipuri) - 1 punct ; - analiza datelor din grilaj (fenotipuri) - 1 punct ; Încercuirea / hașurarea genotipului căutat– 1 punct ; - calcule – 1 punct ; - răspuns – 1 punct. <u>Răspuns:</u> Probabilitatea nașterii unui copil sănătos cu grupa sangvină II în această familie este de 37,5% .
14.	10 puncte	I. Răspunsul lipsește – L ; Răspuns incorect – 0 puncte ; Pentru definiție completă formulată corect – 2 puncte ; Pentru definiția incompletă – 1 punct. II. a) Pentru răspuns corect - 1 punct ; b) Pentru fiecare răspuns corect – câte 1 punct ; c) Pentru fiecare răspuns corect - câte 1 punct ; d) Pentru argumentul formulat corect și complet – 2 puncte.