## Examenul de bacalaureat naţional 2019 Proba E. d) Biologie vegetală și animală

## BAREM DE EVALUARE ŞI DE NOTARE

Varianta 4

1 nuncto

Filiera teoretică – profilul real;

۸

Filiera tehnologică – profilurile: tehnic, resurse naturale și protecția mediului; Filiera vocațională – profilul militar.

- Se punctează oricare altă modalitate de rezolvare corectă a cerinţelor.
- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit prin barem. Nu se acordă fracţiuni de punct.
- Se acordă 10 puncte din oficiu. Nota finală se calculează prin împărţirea la 10 a punctajului total acordat pentru lucrare.

SUBIECTUL I (30 de puncte)

A	4 puncte
Se acordă câte 2p. pentru fiecare noțiune corectă.	2 x 2p. = 4 puncte
В	6 puncte
<ul> <li>două exemple de plante din grupul angiospermelor;</li> <li>tipul de fruct pentru fiecare exemplu de plantă.</li> <li>C</li> </ul>	2 x 1p. = 2 puncte 2 x 2p. = 4 puncte <b>10 puncte</b>
Se acordă câte 2p. pentru fiecare răspuns corect: 1a; 2a; 3b; 4d; 5c.	5 x 2p. = 10 puncte
D	10 puncte
Se acordă câte 2p. pentru fiecare răspuns corect: 1F; 2F; 3A. Se acordă câte 2p. pentru modificarea corectă a fiecărei afirmaţii false.	3 x 2p. = 6 puncte 2 x 2p. = 4 puncte
SUBIECTUL al II-lea	(30 de puncte)
A a) precizarea:	18 puncte
<ul> <li>a) precizarea: <ul> <li>unei alte măsuri de prevenire a hipertensiunii arteriale;</li> <li>unei cauze a hipertensiunii arteriale;</li> <li>a trei exemple de manifestări ale hipertensiunii arteriale;</li> </ul> </li> <li>b) scrierea unui argument;</li> <li>c) - calcularea masei sângelui tânărului;</li> </ul>	18 puncte  1 punct 1 punct 3 x 1p. = 3 puncte 3 puncte 2 puncte
<ul> <li>a) precizarea: <ul> <li>unei alte măsuri de prevenire a hipertensiunii arteriale;</li> <li>unei cauze a hipertensiunii arteriale;</li> <li>a trei exemple de manifestări ale hipertensiunii arteriale;</li> </ul> </li> <li>b) scrierea unui argument;</li> <li>c) - calcularea masei sângelui tânărului; <ul> <li>67 x 8 : 100 = 5,36 kg;</li> <li>calcularea masei plasmei sangvine;</li> </ul> </li> </ul>	1 punct 1 punct 3 x 1p. = 3 puncte 3 puncte
<ul> <li>a) precizarea: <ul> <li>unei alte măsuri de prevenire a hipertensiunii arteriale;</li> <li>unei cauze a hipertensiunii arteriale;</li> <li>a trei exemple de manifestări ale hipertensiunii arteriale;</li> </ul> </li> <li>b) scrierea unui argument;</li> <li>c) - calcularea masei sângelui tânărului; <ul> <li>67 x 8 : 100 = 5,36 kg;</li> </ul> </li> </ul>	1 punct 1 punct 3 x 1p. = 3 puncte 3 puncte 2 puncte

## Notă

Se punctează oricare altă modalitate de rezolvare a problemei.

Pentru raţionamentul corect, neînsoţit de calcule, se acordă jumătate din punctajul repartizat rezolvării problemei.

## Ministerul Educației Naționale Centrul Național de Evaluare și Examinare

В 12 puncte a) genotipurile părinților: Rraa; rrAA;  $2 \times 1p. = 2 \text{ puncte}$  $3 \times 1p. = 3 \text{ puncte}$ b) tipurile de gameți produși de cei doi părinti: Ra; ra; rA; c) procentul combinațiilor din F<sub>1</sub> cu flori axilare; 1 punct - genotipul indivizilor din F<sub>1</sub> cu flori roșii și axilare și al celor cu flori albe și axilare: RrAa; rrAa;  $2 \times 1p. = 2 puncte$ d) - formularea cerintei; 2 puncte - rezolvarea cerinței. 2 puncte **SUBIECTUL al III-lea** (30 de puncte) 1. 14 puncte a) trei exemple de activități ale organismelor care sunt realizate cu consum de energie;  $3 \times 1p. = 3 \text{ puncte}$ b) scrierea unui argument; 3 puncte c) construirea a patru enunțuri afirmative, utilizând limbajul științific adecvat, folosind informații referitoare la continuturile indicate. 4 x 2p. = 8 puncte 2. 16 puncte a) precizarea a trei sisteme de organe care participă la realizarea funcțiilor de nutriție ale unui organism;  $3 \times 1p. = 3 \text{ puncte}$ b) explicarea corectă; 3 puncte c) alcătuirea minieseului, folosindu-se informația științifică adecvată, respectându-se cerințele: - pentru fiecare noțiune enumerată, specifică temei, se acordă câte 1p.;  $6 \times 1p.= 6 \text{ puncte}$ - pentru coerența textului, de maximum trei-patru fraze, în alcătuirea căruia fiecare noțiune este

folosită corect, în corelație cu celelalte noțiuni, se acordă 4 p.

4 puncte