

**Examenul de bacalaureat național 2018
Proba E. d)**

Anatomie și fiziologie umană, genetică și ecologie umană

BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE

Varianta 2

Filiera teoretică – profilul real;

Filiera tehnologică – profilurile: tehnic, resurse naturale și protecția mediului;

Filiera vocațională – profilul militar.

- Se punctează oricare alte modalități de rezolvare corectă a cerințelor.
- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit prin barem. Nu se acordă fracții de punct.
- Se acordă 10 puncte din oficiu. Nota finală se calculează prin împărțirea la 10 a punctajului total acordat pentru lucrare.

SUBIECTUL I

(30 de puncte)

A

Se acordă câte 2p. pentru fiecare noțiune corectă.

4 puncte

2 x 2p.= 4 puncte

6 puncte

- numirea a două organe localizate în cavitatea toracică;

2 x 1p.= 2 puncte

- asocierea fiecărui organ numit cu rolul îndeplinit în organism.

2 x 2p.= 4 puncte

10 puncte

C

Se acordă câte 2p. pentru fiecare răspuns corect: 1d; 2b; 3b; 4b; 5a.

5 x 2p.= 10 puncte

10 puncte

D

Se acordă câte 2p. pentru fiecare răspuns corect: 1F; 2F; 3A.

3 x 2p.= 6 puncte

Se acordă câte 2p. pentru modificarea corectă a fiecărei afirmații false.

2 x 2p.= 4 puncte

SUBIECTUL al II-lea

(30 de puncte)

A

18 puncte

a) numirea altor două tipuri de ARN;

2 x 1p.= 2 puncte

- precizarea funcției îndeplinite de fiecare tip de ARN numit;

2 x 1p.= 2 puncte

b) - numărul de nucleotide care conțin adenină – etapele rezolvării:

- stabilirea numărului de nucleotide care conțin guanină (248); 1 punct

- stabilirea numărului de nucleotide care conțin citozină + guanină (496); 1 punct

- stabilirea numărului de nucleotide care conțin adenină + timină (416); 1 punct

- stabilirea numărului de nucleotide care conțin adenină (208); 1 punct

- numărul legăturilor duble din fragmentul de ADN bicatenar (208); 2 puncte

- numărul legăturilor triple din fragmentul de ADN bicatenar (248); 2 puncte

- numărul codonilor din ARN-ul mesager format prin procesul de transcripție (152). 2 puncte

Notă

Pentru raționamentul corect, neînsoțit de calcule, se acordă jumătate din punctajul repartizat etapelor calculării numărului de nucleotide cu adenină.

c) - formularea cerinței; 2 puncte

- rezolvarea cerinței. 2 puncte

B

12 puncte

a) grupele sanguine ale donatorilor comuni pentru cei doi pacienți (O; A); 2 x 2p.= 4 puncte

b) consecința în cazul transfuziei cu sânge provenit de la un donator incompatibil din punctul de vedere al sistemului Rh; 2 puncte

c) aglutinina (anticorpul) din săngele pacientului cu grupa A; 2 puncte

d) formularea cerinței; 2 puncte

- rezolvarea cerinței. 2 puncte

SUBIECTUL al III-lea

(30 de puncte)

1.

14 puncte

- a) clasificarea sistemului nervos din punct de vedere topografic; 2 x 1p.= 2 puncte
b) precizarea a două deosebiri dintre sistemul nervos somatic și sistemul nervos vegetativ; 2 x 2p.= 4 puncte
c) construirea a patru enunțuri affirmative, utilizând limbajul științific adecvat, folosind, în acest scop, informații referitoare la conținuturile indicate. 4 x 2p. = 8 puncte

2.

16 puncte

- a) enumerarea altor trei sisteme de organe care participă, împreună cu sistemul excretor, la realizarea funcțiilor de nutriție; 3 x 1p.= 3 puncte
b) precizarea a trei afecțiuni ale sistemului excretor; 3 x 1p.= 3 puncte
c) alcătuirea miniseului, folosindu-se informația științifică adecvată, respectându-se cerințele:
- pentru fiecare noțiune enumerată, specifică temei, se acordă câte 1p.; 6 x 1p.= 6 puncte
- pentru coerenta 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