

Examenul de bacalaureat național 2020

Proba E. d)
Anatomie și fiziologie umană, genetică și ecologie umană

BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE

Test 1

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

$2 \times 2p.= 4$ puncte

B

- numirea a două afecțiuni ale sistemului muscular;
- asocierea fiecărei afecțiuni numite cu câte o caracteristică a acesteia;

6 puncte

$2 \times 1p.= 2$ puncte

C

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

10 puncte

$5 \times 2p.= 10$ puncte

D

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

10 puncte

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

$2 \times 2p.= 4$ puncte

SUBIECTUL al II -lea

(30 de puncte)

A

18 puncte

- a) o asemănare și o deosebire între ADN și un tip de ARN (la alegere tipul de ARN);

$2 \times 2p.= 4$ puncte

- b) - numărul de nucleotide cu citozină conținute de fragmentul de ADN bicatenar - etapele rezolvării:

- stabilirea numărului de nucleotide care conțin timină (27);
- stabilirea numărului de nucleotide care conțin adenină + timină (54);
- stabilirea numărului de nucleotide care conțin citozină + guanină (162);
- stabilirea numărului de nucleotide care conțin citozină (81);

1 punct

1 punct

1 punct

1 punct

- numărul legăturilor duble din fragmentul de ADN bicatenar (27);

2 puncte

- numărul legăturilor triple din fragmentul de ADN bicatenar (81);

2 puncte

- secvența de nucleotide din catena de ADN 5'-3' complementară: AAGCTG.

2 puncte

Notă

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

- c) - formularea cerinței;
- rezolvarea cerinței.

2 puncte

2 puncte

12 puncte

B

- a) grupele săngelui care poate fi folosit de medici pentru transfuzie, din rezervele de sânge ale spitalului (B și Rh negativ; O și Rh negativ);

$2 \times 1p.= 2$ puncte

- motivarea răspunsului dat;

2 puncte

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

2 puncte

- c) tipul de aglutinină (anticorp) caracteristică grupei sanguine B;

2 puncte

- d) formularea cerinței;

2 puncte

- rezolvarea cerinței.

2 puncte

SUBIECTUL al III-lea

(30 de puncte)

- 1.** **14 puncte**
- a) înlocuirea cu noțiunile corespunzătoare a celor trei litere (A, B, C) din relația dată; $3 \times 1\text{p.} = 3$ puncte
b) explicarea corectă; 3 puncte
c) construirea a patru enunțuri affirmative, utilizând limbajul științific adecvat, folosind, în acest scop, informații referitoare la conținuturile indicate. $4 \times 2\text{p.} = 8$ puncte
- 2.** **16 puncte**
- a) precizarea:
- denumirii altor două glande endocrine; $2 \times 1\text{p.} = 2$ puncte
- localizării uneia dintre cele două glande endocrine; 1 punct
b) scrierea unui argument; 3 puncte
c) alcătuirea miniseului, folosindu-se informația științifică adecvată, respectându-se cerințele:
- pentru fiecare noțiune enumerată, specifică temei, se acordă câte 1p. $6 \times 1\text{p.} = 6$ 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