

TEST DE EVALUARE –clasa a6a

Circulația la plante și animale

Prof.Spiridon Victoria,

Școala Gimnazială nr.2 Piatra Neamț

A .Alege răspunsul corect:

1.Seva elaborată:

- a.conține apă și săruri minerale
- b.circulă doar ascendent
- c.circulă prin vase lemnoase
- d.conține substanțe organice, produse în frunze

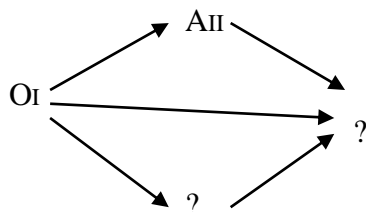
2.Componentele sângelui cu rol în coagulare sunt:

- a.leucocitele
- b.trombocitele
- c.hematiile

B. Alege afirmațiile adevărate sau false.Scrie A sau F în dreptul fiecăreia. Cele false, modifică-le parțial, pentru a fi adevărate :

- 1.Rolul principal în absorbția sevei brute îl are frunza.
- 2.Circulația mică e între plămâni și inimă .
- 3.Inima la păsări este tetracamerală.
- 4.Arterele sunt vase care pleacă de la inimă, din atri.

C.Completează schema referitoare la grupele de sânge și notează care e donatorul universal.



D.Desenează schema circulației sângelui la om, denumind și vasele de sânge

E.Asociază notiunile:

A	B	C
a.vase lemnoase	1.inimă	A.imunitate
b.vene cave	2.xilem	B.transportă gaze respiratorii
c.hematia	3.circulația mare	C.trasnportă sevă brută
d.atriul stâng	4.formă biconcavă	D.duc dioxidul de carbon în Ad
e.leucocite	5.globule albe	E.primeste oxigen de la plămâni

Punctaj: A 1-0,5p
2-0,5p

B = 2,5p , C = 1p , D = 2p-1p desenul și 1p vasele de sânge

E= 2,5 p, adică 5x0.5p fiecare 1p oficiu
MULT SUCCES.

BAREM

A. 1-d 2-b.

B. 1 F

2 A

3 A

4 F

C. GR.B , AB O e donator universal

D. Deseneaza schema circulatiei la om și denumeste vasele

E.

F. a-2-C

b-3-D

c-4-B

d-1-E

e-5-A