

Clasa

Nume și prenume

TEST DE EVALUARE

I. Completați spațiile punctate:

3p

- a) Amniocenteza este un tip de diagnostic deoarece urmărește detectarea unor maladii de naștere.
- b) Obținerea de organisme complet dezvoltate este clonare
- c) Terapia genică se referă la transferul genelor în celulele umane pentru înlocuirea genelor mutante "rele" .

II. Precizați importanța fertilizării in vitro.

1p

III. Enumerați 4 situații în care se pot fi acordate sfaturile genetice.

2p

IV. Alcătuiți un minieseu intitulat "Cancerul - definiție, stadii**" folosind informația științifică adecvată. În acest scop, respectați urmatoarele etape:**

Enumerati 8 noțiuni specifice acestei teme;

-Construiri cu ajutorul acestora un text coerent, format din maxim trei-patru fraze, folosind corect și în corelație noțiunile enumerate.

3p

Oficiu 1p

BAREM DE CORECTARE ȘI NOTARE:

I.

a. prenatal, înainte. $0,5 \times 2 = 1$ p
B: reproductivă 1p
C: "bune", fără mutații 1p

II. precizarea corectă a importanței 1p
III. 4 situații $0,25 \times 4 = 2$ p

IV.

8 termeni corecți $0,25 \times 8 = 2$ p

Elaborarea a 2 propoziții/fraze care conțin termenii, corelați corect și care respectă conținutul științific.
 $0,5 \times 2 = 1$ p