

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 următoarele etape:

Enumerați 8 noțiuni specifice acestei teme;

-Construiți 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.  $0,5 \times 2 = 1\text{p}$

B: reproductivă 1p

C: "bune", fără mutații 1p

II. precizarea corectă a importanței 1p

III. 4 situații  $0,25 \times 4 = 2\text{p}$

IV.

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

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