



DOCENTE: Ing. Estefanía Reyes Osorio

CURSO: 3ero BGU intensivo

PARALELOS: A – B

SEMANA 12

Semana	24 al 28 de agosto de 2020
Asignatura	Biología
Ejes transversales	Salud
Emociones/valores	Autocuidado
Logro de aprendizaje	Explica los fundamentos teóricos del ADN, alteraciones genéticas, desarrollo embrionario
Tema	Desarrollo embrionario

Orientaciones metodológicas

EVALUACIÓN DEL PRIMER PERIODO

Responda las siguientes preguntas (1,0 Puntos C/U)

1. Una mutación es:

2. La fecundación humana es:

3. Enumere los tipos de mutaciones

4. Enumere tres enfermedades genéticas

5. Enliste las fases de la mitosis

6. Escriba las leyes de Mendel con una característica

7. El desarrollo embrionario es:

7,0 Puntos



Mediante un gráfico describa el desarrollo embrionario y escriba una característica de cada fase (3,0 Puntos)

Área reservada para el desarrollo del gráfico y la descripción de las fases del desarrollo embrionario.

Ing. Estefanía Reyes
Docente

Lic. Fabricio Logroño
Coordinador

Msc. Fernando
Castro
Rector

Firma del estudiante