Colegio San Sebastián PRUEBA FORMATIVA Nº2 DE CS NATURALES

Santo Domingo 2078 UNIDAD Nº1:Sexualidad y Reproducciòn

Depto. de CS. Naturales Lecciòn Nº4:Què involucra el Nacimiento de un nuevo ser?

Profesor: Sr. Felipe Henríquez

**NOMBRE:………………………………………… CURSO: SEGUNDO MEDIO 12 de Octubre - 2020**

**Instrucciones** : Para que los estudiantes puedan visualizar claramente, lo que deben realizar como respuesta o actividades a completar, cuando corresponda desarrollar la PRUEBA FORMATIVA, deberán responder un cuestionario para utilizar las páginas indicadas, a continuación: Nº (96,97,98,99,.)

CUESTIONARIO: (1-9 este cuestionario servirá como guía de estudio para la prueba formativa.)

1.- Especifique qué Ocurre con los y las adolescentes que involucre el nacimiento de un nuevo ser?

2.- Especifiquen Como comenzó la vida de ustedes como adolescentes.

3.- Qué es la reproducción humana?

4.-Qué ha permitido la Ecografía 4D?

5.-Què es la Fecundación?

6.-Què nombre reciben: los gametos masculinos y los gametos femeninos?

7.- Qué nombre recibe la Gametogénesis **masculina**, y que nombre recibe la Gametogénesis **femenina**?

8.- En qué estructuras de los testículos se produce la espermatogénesis?

9.- En qué etapa de la vida del **hombre** se produce la Espermatogénesis?

**ITEM DE COMPLETACION DE FRASES** (la espermatogénesis, y la Ovogènesis).Escriba con letra clara y legible

1.-Las células germinales primordiales se multiplican dando lugar a las………………………………………….

2.- En la Pubertad, algunas espermatogonias proliferan, aumentan de tamaño y se diferencian en espermatocitos

Primarios o ………………………………………..

3.- Los espermatocitos I pasan por un proceso de dos divisiones. La primera división origina los espermatocitos

secundarios o…………………………………….

4.- Los espermatocitos II experimentan la segunda división formando a las………………………………..

5.- Finalmente las espermatidas experimentan cambios morfológicos que darán origen a los………………………………..

6.-La Ovogènesis comienza antes del Nacimiento y se detiene en la…………………………………….

7.-En la vida intrauterina ,las células germinales primordiales se diferencian formando las…………………….

8.- Las………………………se transforman en ovocitos primarios u ovocitos.

9.- Desde la Pubertad a los años productivos los folículos……………………………. maduran cada mes en folículos primarios.

10.-La mayoría de los folículos primarios continúan su desarrollo a folículos…………………………….. y otros progresan a un

estado de Folìculo terciario.

11.- Cuando se completa la división celular que estaba detenida, produce un………………………….secundario, el cual

presenta la mitad del material genético de la especie.