**CENTRO EDUCACIONAL DE ADULTOS ISABEL LA CATOLICA.**

Unidad Técnica Pedagógica

Puente Alto.

**EVALUACION DE CIENCIAS NATURALES Nº 8**

**“3° Nivel A”**

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL ALUMNO:** | **CURSO:** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PROFESORES | María del Carmen Vivanco Fierro | EMAILS |   |
| CONTENIDOS |  | FECHA DE INICIO | 18 de octubre 2021 |
| NIVEL  | 3º Nivel A | FECHA DE ENTREGA | 25 de octubre 2021 |

**INSTRUCCIONES GENERALES DEL PROFESOR.**

|  |
| --- |
| * LEA CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES Y COMPLETE SEGÚN LO SOLICITADO.
 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Une con una línea las estructuras de los sistemas reproductores femenino y masculino con las funciones que cumplen. (1pto c/u)

II. Escribe la función según la estructura del sistema reproductor femenino. (3ptos. c/u) III. Realiza un mapa conceptual con las siguientes palabras: (6 ptos.)IV. Escribe el nombre de la estructura del sistema reproductor masculino, según la definición que corresponda. (1 pto c/u)**Sistema reproductor masculino**

|  |  |
| --- | --- |
| **Estructura** | **Función**  |
|  | Conducto que transporta el semen hacia la uretra |
|  | Conductos que transportan los espermatozoides y reciben sustancias producidas por las vesículas seminales y la próstata. |
|  | Órgano en el que se desarrollan los gametos masculinos. |
|  | Productor de un líquido que aporta el desplazamiento de los espermatozoides. |
|  | Conduce el semen hacia el exterior del cuerpo. Es la vía de salida de la orina. |
|  | Participan en la formación del semen, aportando un líquido que contiene agua y sustancias nutritivas. |
|  | Órgano en el que se producen los espermatozoides. |
|  | Órgano en el que los espermatozoides maduran una vez que se producen. |
|  | Participa en la formación del semen, aportando un líquido que contiene agua y sustancias nutritivas. |
|  | Órgano en el que se producen los espermatozoides. |
|  | Órgano en el que los espermatozoides maduran una vez que se producen. |

 |