**TICKET DE SALIDA DE CIENCIAS NATURALES**

|  |
| --- |
| **Nombre:** |
| **Curso:** Sexto **Fecha:** **Semana 22 y 23** del 24 de agosto al 04 de septiembre 2020. |
| **Objetivo:** Identificar y describir las funciones de las principales estructuras aparato reproductor humano masculino. **(OA 04)** |

**Lee comprensivamente y luego selecciona la alternativa correcta.**

**1. ¿Cuál de las siguientes estructuras permite que los espermatozoides maduren antes de la eyaculación?**

A. Próstata.

B. Epidídimo.

C. Vesículas seminales.

D. Conductos deferentes.

**2. ¿Cuál es el órgano reproductor masculino que deposita el semen al interior de la vagina?**

A. Uretra.

B. Epidídimo.

C. Pene.

D. Próstata.

**3. ¿Cuál es la función de la uretra?**

A. Es la que transporta y expulsa los espermios. También es el conducto que elimina la orina.

B. Es la que ayuda a la supervivencia de los espermios.

C. Es la que transporta y nutre a los espermios.

D. Es donde se almacenan y maduran los espermios.

**“Eres más valiente de lo que crees, más fuerte de lo que pareces y más inteligente de lo que piensas.”**

****