|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **COLEGIO PSICOPEDAGÓGICO EL ARTE DEL SABER – GUÍA DE TRABAJO** | | | |
| **ASIGNATURA: BIOLOGÍA** | **GRADO:**  **QUINTO** | **PERIODO:**  **TERCER** | **FECHA:**  **13-07-2020** |

**TEMA: LA EXCRECIÓN.**

**Fecha límite de entrega: DOMINGO 19 DE JULIO.**

La **excreción** es el proceso por el cual se eliminan los productos de desecho que son producidos en el cuerpo.

Los desechos pueden ser sólidos, como las **heces fecales**; líquidos, como la **orina**, y gaseosos, **como el dióxido de carbon**o.

Las **heces fecales** son eliminadas por el ano al finalizar el proceso de digestión de los alimentos. El **dióxido de carbono** es eliminado durante la respiración cuando exhalamos.

La **orina** es el líquido de desecho que contiene sustancias que son producidas en las células. El aparato circulatorio las recoge y las lleva en la sangre para que sean filtradas en los **riñones**. Estos son dos órganos en forma de fríjol que se encuentran en la parte posterior del abdomen.

La orina formada en los **riñones** es llevada por un conducto llamado **uréter** a una bolsa donde se almacena llamada **vejiga**. Cuando la vejiga está llena, se siente la necesidad de expulsar la orina que sale por la **uretra** al exterior. Los órganos mencionados forman el sistema urinario.

**ACTIVIDAD**

**En tu cuaderno, contesta las siguientes preguntas:**

**1.** Consulta sobre 2 enfermedades que afecten al sistema excretor

**2.** ¿cómo cuidar el sistema excretor?