|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **COLEGIO PSICOPEDAGÓGICO EL ARTE DEL SABER – GUÍA DE TRABAJO** | | | |
| **ASIGNATURA: BIOLOGÍA** | **GRADO:**  **QUINTO** | **PERIODO:**  **TERCER** | **FECHA:**  **20-07-2020** |

**TEMA: REPRODUCCIÓN EN LOS SERES VIVOS**

**Fecha límite de entrega: DOMINGO 26 DE JULIO.**

La **reproducción** es el proceso por medio del cual se forman nuevos organismos a partir de otros organismos.

Los organismos del reino **Mónera** son muy pequeños, por eso decimos que son **microorganismos**. Entre ellos hay muchísimos tipos de bacterias. Algunas pueden realizar la **fotosíntesis**. Otras se alimentan de nutrientes que encuentran en el lugar donde viven, por ejemplo, en el agua. La mayoría viven en grupos muy grandes llamados **colonias**. Una forma de reproducirse es mediante la división de un individuo en dos, conocida como **fisión** **binaria.**

****

Los organismos del reino **Protista**, así como los del reino **Mónera**, son muchos y muy variados. En este grupo también hay muchos organismos que pueden realizar la fotosíntesis, como las algas.

Algunos se alimentan de nutrientes y de otros organismos más pequeños que ellos. Es el caso de la amiba, que vive en el agua y que cuando la consumimos nos produce amibiasis y con esto diarrea. Entre los protistas también está el Plasmodium, causante del paludismo. Las formas de reproducción de los organismos de este reino también son variadas.

**ACTIVIDAD**.

¡La actividad será realizada durante la clase! No faltes…