|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **COLEGIO EMILIA RIQUELME**  **GUIA DE APRENDIZAJE EN CASA**  **ACTIVIDAD VIRTUAL SEMANA DEL 28 DE SEPTIEMBRE AL 02 DE OCTUBRE** | | | Imagen_001[1] |
| *Asignatura: Ciencias Naturales* | *Grado: 4°* | *Docente: Estefanía Londoño* | |
| **Miércoles, 30 de septiembre del 2020**  **Agenda virtual:** Socialización de circuitos eléctricos. Clase virtual 12:00am)  Durante esta clase me contarán acerca del circuito eléctrico de la actividad del viernes.    **Jueves, 01 de Octubre del 2020**  **Agenda virtual:** La estructura del ser humano. (Clase virtual 12:00am)  Escritura en el cuaderno  **¿De qué estamos formados los seres humanos?**  Los seres humanos somos organismos pluricelulares, esto quiere decir que estamos formados por una gran número de **células**, estas se encuentren organizadas en los **tejidos**, que son agrupaciones de células con la misma estructura y función; **organos** que estan formados por un conjunto de tejidos y **sistemas** que son agrupaciones de órganos.  Esto permite la supervivencia de un individuo ya que así su organismo funciona correctamente.   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **CÉLULAS** | **TEJIDOS** | **ORGANOS** | **SISTEMAS** | | * Células nerviosas. * Células sanguineas. * Células musculares. * Células oseas. | * Tejido epitelial. * Tejido conectivo. * Tejido muscular. * Tejido nervioso. | * Lengua. * Corazón. * Cerebro. * Estómago. | * Sistema nervioso. * Sistema muscular. * Sistema digestivo. * Sistema respiratorio. |   **Viernes, 02 de Octubre del 2020**  **Agenda virtual:** Consulta.  Actividad en casa.  Consulta una de las células que se encuentran en el cuadro de la clase anterior y dibújala con sus partes.  OJO por favor enviarme las evidencias a tiempo. | | | |