|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **COLEGIO EMILIA RIQUELME**  **ACTIVIDAD VIRTUAL** | | | | **Imagen_001[1]** |
| *Nombres y Apellidos:* | | | |
| *Fecha:* | *Asignatura: Ciencias Naturales* | *Grado: 4°* | *Docente: Estefanía Londoño* | |
| **Los ecosistemas.**  .  **1.** **¿Qué factores abióticos observas en el ecosistema?**  **2.** **¿Qué factores bióticos observas en el ecosistema?**  **3. ¿Qué tipo de ecosistema se puede observar en la imagen y por qué?**    **ADAPTACIONES**     1. **2. 3.**     Para sobrevivir, los seres vivos deben adecuarse al medio en el que habitan. Esta adecuación entre los distintos organismos y su medio se le denomina adaptación. Las adaptaciones se clasifican en 3 grupos: Morfológicas, Fisiológicas y conductuales.  **4. Se puede decir que una adaptación morfológica es cuando…**  **5.** **¿Cuál de los animales anteriores presenta una adaptación fisiológica?**  **TRANSFERENCIA DE CALOR.**  Para la siguiente actividad, observa el siguiente video: <https://www.youtube.com/watch?v=8LWmFqJ5HpI> si deseas puedes hacer los experimentos con la ayuda y supervisión de tus padres.    Barra de metal (Cuchara)  Vela  En la imagen anterior se observa como una cuchara que se acerca a la llama de una vela y esta se va calentando poco a poco.  **6**. **¿Qué nombre recibe este método de transferencia de calor y por qué?**  **7. ¿Qué otro ejemplo viste en el video y te llamó la atención?**  Nota: Puede realizarse aquí mismo y enviarlo a mi correo. Recuerden todo virtual. | | | | |