|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEMANA N°:4** | **ASIGNATURA: Ciencias Naturales** | |
| **GUÍA DE APRENDIZAJE (clase 3)**  **Profesor(a): María López** | | |
| **Nombre Estudiante:** | | **Curso: 2º Básico** |
| **Unidad: 1** | | |
| **Objetivo de Aprendizaje:**  **OA 1:** Observar, describir y clasificar los vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces, a partir de características como cubierta corporal, presencia de mamas y estructuras para la respiración, entre otras. | | |
| **Recursos de aprendizaje a utilizar: Trabajo de investigación** | | |
| **Instrucciones:** Selecciona un animal vertebrado de tu preferencia y con apoyo de tú mamita investiga características de este tales como: cobertura corporal, forma de reproducirse, lugar donde vive, tipo de alimentación, etc. Puedes agregar otros datos que consideres importantes. | | |

Para desarrollar este trabajo usa tu cuaderno de Ciencias y completa la información que pide.

1. Nombre de tu animal preferido.
2. Pega o realiza un dibujo de este y píntalo.
3. Responde las siguientes preguntas (cuaderno)

* La cobertura corporal de mi animal es…
* Sus crías nacen por…
* Su hábitat es…
* Se alimenta de…
* Agrega algún dato importante…

1. Una vez terminado tu trabajo toma una foto de este y envíala al grupo de WhatsApp.