***Vertebrados e Invertebrados***

**Asignatura : Ciencias Naturales Curso : Segundo Básico A**

**Fecha : 25 al 29 de mayo Docente : Bárbara Aguirre Vargas**

**Nombre del Alumno : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**I.- Objetivo de Aprendizaje**

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.

**II.- Contenido**

Vertebrados e Invertebrados

**III.- Objetivo de la clase**

- identificar las aves y sus características.

**IV.- Indicaciones generales**

- Para realizar la actividad debes ocupar tu TEXTO DEL ESTUDIANTE

- También de debe recordar a los animales vertebrados, ya que ellos nos ayudaran a entender las características de las aves, ya que debemos recordar que pertenecen a la familia de los que poseen columna vertebral, pero con características distintas a los mamíferos.

**V.- Actividad a desarrollar**

1.- Se deberán desarrollar las paginas del TEXTO DEL ESTUDIANTE 40 y 41

2.- En tu cuaderno de ciencias, debes registrar las características de las aves y desarrollar la pregunta número 3 que aparece en la página 41.

3.- En una hoja limpia de tu cuaderno, la dividirás en dos, en una mitad dibujarás 3 mamíferos y en la otra mitad dibujarás 3 aves.

**VI.-** **Retroalimentación**

La retroalimentación se realizará vía correo electrónico o WhatsApp, dependiendo de la solicitud del apoderado.

**VII.- Fecha de envío**

Fecha de entrega **MIERCOLES 03 DE JUNIO**

**VIII.- Cómo y/o donde enviar**

Las tareas deben ser enviadas con plazo de una semana al correo electrónico [segundocolegiors20202@gmail.com](mailto:segundocolegiors20202@gmail.com) , las cuales serán registradas como una evaluación formativa.