

Formato de Guía de trabajo

| | | |
|------------------------|--|--|
| Nombre docente: | Carmen Gloria Avello - María Elena Moya | |
| Curso: | 1°A – B | |
| Guía número | Asignatura | Objetivo de Aprendizaje contemplado |
| 16 | Ciencias Naturales | OA1.Reconocer y observar, por medio de la exploración, que los seres vivos crecen, responden a estímulos del medio, se reproducen y necesitan agua, alimento y aire para vivir, comparándolas con las cosas no vivas. |

CUADRO DE INSTRUCCIONES

- Motivar al estudiante a responder en forma oral, dándole su tiempo.
- Las actividades las deben desarrollar en su libro de ciencias naturales y tu cuaderno.
- Con ayuda de un adulto, debe escribir en la parte superior de la hoja de su cuaderno, su nombre y apellido y la fecha (el mes con número).
- Una vez que el estudiante haya terminado sus actividades, sáquele una fotografía a la tarea y envíela con el nombre y el curso a los siguientes correos:

1°A: Profesora María Elene Moya: mariaelena.moya@colegio-eduardodegeyter.cl

1°B: Profesora Carmen Gloria Avello: carmen.avello@colegio-eduardodegeyter.cl

GUIÓN METODOLÓGICO

- Con apoyo de un adulto observa las imágenes de la página 48 y 49 de tu libro de Ciencias y responde las siguientes preguntas:
 - ¿De dónde naciste tú?, ¿dónde se desarrollan las crías de una vaca?, ¿dónde se desarrollan las crías de una gallina?, dónde se desarrollan las crías de un perro? ¿dónde se desarrollan las crías de una tortuga?
 - Recorta pega o dibuja en tú cuaderno por lo menos tres animales ovíparos y tres animales vivíparos.
-
- Explíqueme al niño o niña que todos los animales que se desarrollan al interior del vientre de su madre, como el cerdo, el perro, el gato, el león, la vaca etc. Se llaman VIVÍPAROS y todos los que crecen dentro de un huevo como las tortugas, gallinas, ranas etc. Se llaman OVÍPAROS.
 - La mayoría de las plantas nacen de una semilla; muchas de estas se encuentran al interior de los frutos.