



Escuela Los Avellanos
2 años básicos
Profesora Paulina Tapia



Trabajo de Ciencias Naturales

OA: Observar, describir y clasificar los animales invertebrados y reconocer sus diferencias.

Habilidad: Reconocer y Aplicar.

Queridos niños(as) y estimados apoderados: Este documento es una guía para que puedan trabajar en su cuadernillo de Ciencias Naturales (No en el texto). No deben imprimir ni hacer nada en ella. A continuación les explicaré paso a paso como trabajaremos esta semana del 27 al 31 de julio.

1.- Esta semana trabajaremos en el **CUADERNO DE ACTIVIDADES**. Abre tu libro en la **página 43**. Observa la mariposa, ahora debes escribir el nombre de sus 3 partes y a que grupo pertenece (arácnido, insecto, molusco, etc.) Luego observa la imagen de la araña y escribe sus partes y a que grupo pertenece. Si tienes dudas puedes buscar información en el libro de Ciencias Naturales.

Actividad 14 Evaluemos o aprendido
▶ Aplicaré lo aprendido en la **Lección 4**.

1. Escribe el nombre del grupo al que pertenece cada animal y el nombre de la parte del cuerpo que indica la flecha.

43

1.- Finalmente ve a la **página 45**.

Niños deben observar los 5 animales que aparecen en las imágenes y escribir dos características que tiene cada animal como por ejemplo (su cantidad de patas, si tienen alas, si tienen concha, si tienen antenas, etc.) Finalmente deben completar la oración: Los animales invertebrados no tienen _____.

Actividad 15 ¿Qué aprendí?
▶ Resumiré lo aprendido en la **Lección 4**.

Señala 2 características de cada animal. Guíate por el ejemplo.

Los animales invertebrados no tienen _____.

45



Si tienes alguna duda con alguna de las tareas, escríbeme y sin problema te ayudaré. Un abrazo y muchos cariños.