



Plan de trabajo

2° Básico ciencias

Clase 19	Clase 20	Clase 21
Cuaderno de actividades Pág: 59, 60 y 61	Actividad evaluada. "Ciclo de vida"	Repaso: Cuaderno de actividades Pág: 4, 5, 6, 7 y 8.
Clase 22		
Repaso: Cuaderno de actividades. Pág: 9, 10, 14 y 15.		



Daniela Castro Núñez
Profesora de educación básica
mención ciencias naturales

PRUEBA DE CIENCIAS NATURALES

Nombre:

Fecha:

Puntaje real: 16

Puntaje obtenido: ____

Nota:

OBJETIVO: Observar y comparar las características de las etapas del ciclo de vida de distintos animales (mamíferos, aves, insectos y anfibios), relacionándolas con su hábitat. Observar, describir y clasificar, por medio de la exploración, las características de los animales sin columna vertebral, como insectos, arácnidos, crustáceos, entre otros, y compararlos con los vertebrados.

HABILIDAD: Explorar, observar y formular inferencias y predicciones, en forma guiada, sobre objetos y eventos del entorno. Observar y registrar los datos cuidadosamente utilizando unidades no estandarizadas.

1.- Dibuja el ciclo de vida de una mariposa y una gallina, identificando las 4 etapas de la vida. (16 puntos)

<div><p>1</p></div>	<div><p>2</p></div>	<div><p>1</p></div>	<div><p>2</p></div>
<div><p>3</p></div>	<div><p>4</p></div>	<div><p>3</p></div>	<div><p>4</p></div>