



Guía Pedagógica N°9

Nombre:	Curso:
Fecha inicio: Agosto	Fecha Término: Agosto

Descripción Curricular de la Evaluación

Nivel	N°1
AMBITO	Interacción y comprensión del entorno natural – Formación personal y social
NÚCLEO	Exploración del entorno natural – Corporalidad y Movimiento
Objetivos (sólo los números)	N°7 - N°6
Habilidades a evaluar	Describir – Coordinar - Predecir

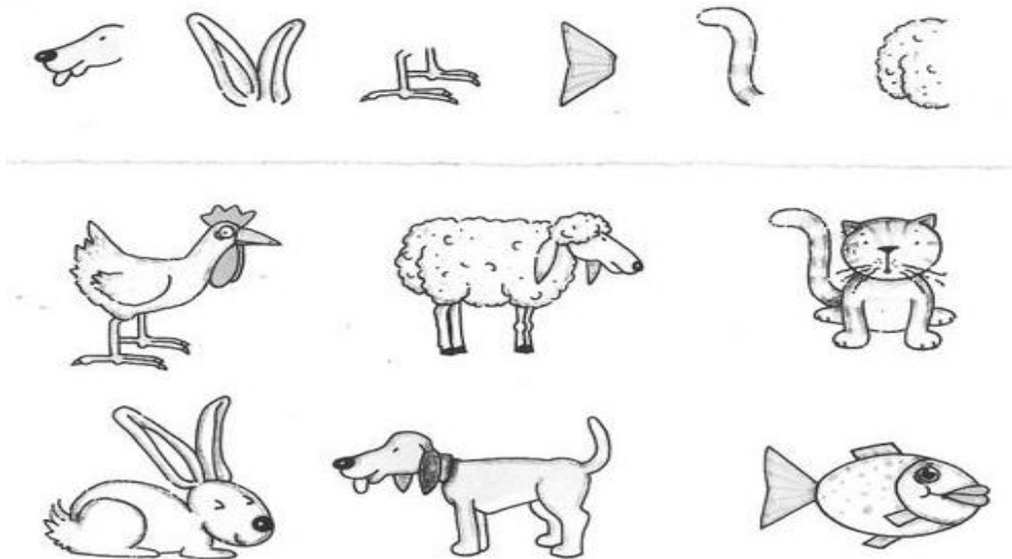
Querida Familia:

Le aconsejamos los siguientes tips para trabajar con su hijo(a)

- Se sugiere realizar las actividades en un lugar tranquilo para evitar distracciones.
- Realizar las actividades siempre en un mismo horario.
- Nunca olvidar felicitar y reforzar su aprendizaje (lo hiciste bien, tú puedes, ánimo, excelente, te quiero, confío en ti...) .La guía puede ser entregada en el colegio o enviar fotografía al correo y/o wassapt
- Ante cualquier duda o consulta escribir al correo:

b.manriquez@colegiodomingoeyzaguirre.cl – j.duran@colegiodomimgoeyzaguirre.cl

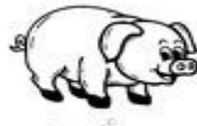
1.- Une con una línea cada animal con la parte que le corresponde.



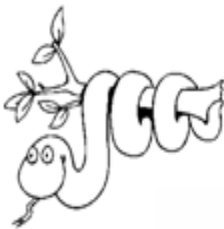
2.- Observa, recorta, ordena y pega el ciclo de la gallina

--	--	--

3.- Une cada animal con el producto que nos ofrece



4.- Rodea de color rojo los animales domésticos y de color verde los animales salvajes.



5.- Dibuja y pinta tú mascota o animal que más te guste



6.- Te invito a realizar un desafío en casa

Experimento "Tapa de Papel"

	<p>MATERIALES A UTILIZAR:</p> <ul style="list-style-type: none">1  vaso de vidrio con agua1  cuadrado de papel lustre de cualquier color1  recipiente
---	---

Instrucciones: hecha agua en el vaso hasta la mitad, luego sobre este vaso, tapándolo. Con mucho cuidado, voltea el vaso. El papel se pegará al vaso como un imán y el agua no se derramará.

Preguntas: ¿Cómo estaba el vaso de agua? ¿Qué tuvimos que hacer? ¿Qué sucedió al dar vuelta el vaso? ¿Qué crees que pasó?

Respuesta: Cuando tapamos un vaso con agua con una hoja de papel y lo volteamos, la hoja de papel se ve presionada por un lado con agua, y por otro lado (desde abajo) con aire. La presión del aire es mayor que la del agua, por lo tanto, la hoja no se cae. ¡Buen Trabajo!

Registrar la experiencia al realizar el experimento.

7.- Te invito a decorar este gorro de invierno, puede ser con lana, rasgar papel, dactilopintura y/o puntillismo con varita de algodón.

