



TRABAJO FORMATIVO CIENCIAS NATURALES

3° BÁSICO A, B y C

(Semana N° 19: del 3 al 7 de agosto)

Objetivo de aprendizaje: Conocer y describir las características de los mamíferos.

Instrucciones de trabajo:

- ✓ Lea al estudiante cada indicación y permita que desarrolle de manera autónoma cada actividad. Recuerde ante cualquier duda escribir al correo: profenicolesj@gmail.com



¡IMPORTANTE!

A partir de esta semana, tu trabajo será evaluado con porcentajes de logro y conceptos que al final de la guía podrás observar y conocer tus resultados. Recuerda que no es una nota.

Es importante que puedas ser constante y enviar tu trabajo de manera semanal para poder monitorear tus avances y que puedas recibir oportunamente tu retroalimentación.

También considerar y respetar los horarios para enviar sus guías: De lunes a viernes en horario de 8:00 a 13:00 y de 15:00 a 20:00. Posterior a este se revisarán al día siguiente y según orden de llegada.

EVALUACION FORMATIVA UNIDAD 2: LA LUZ

Como ya hemos trabajado sobre la primera parte de la unidad 2: La luz, es necesario saber qué hemos aprendido. Para esto te invito a desarrollar las actividades que se presentan a continuación.

- ✓ **Ítem 1: Verdadero o falso. Responde escribiendo V si la afirmación es verdadera o F si es falsa. (Si respondes F es necesario justificar tu respuesta en la línea)**
(TOTAL: 7 PUNTOS)

1. _____ Un objeto oscuro permite que la luz traspase.

2. _____ La luz viaja en líneas curvas

3. _____ Un cuerpo transparente permite ver lo que hay detrás de él

4. _____ El fuego es una fuente de luz artificial.

- ✓ **Ítem 2. Dibuje dos fuentes de luz para cada clasificación e indique el nombre de los dibujos. (TOTAL: 4 PUNTOS)**

FUENTES NATURALES	FUENTES ARTIFICIALES

1. _____

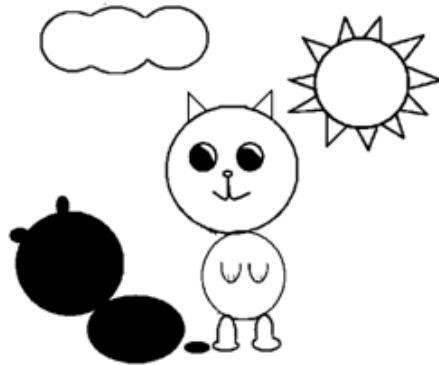
1. _____

2. _____

2. _____

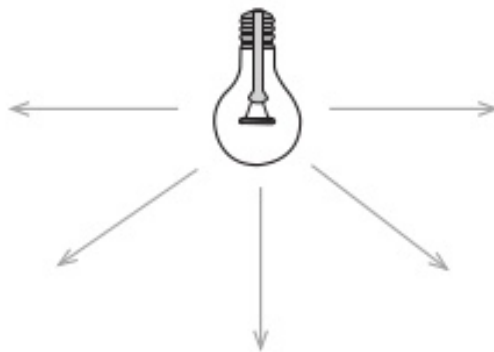
- ✓ **Selección múltiple. Marque con una X la letra de la alternativa correcta.**
(TOTAL: 6 PUNTOS)

I. Observe la imagen y responda las preguntas 1, 2, 3 y 4.



<p>1. En la imagen ¿Cuál es la fuente luminosa?</p> <p>A) La nube B) El gato C) El Sol</p>	<p>2. ¿A qué tipo de fuente luminosa corresponde la de la imagen?</p> <p>A) Fuente artificial B) Fuente natural C) Electricidad</p>
<p>3. ¿Qué característica de la luz se puede observar en la imagen?</p> <p>A) La sombra B) La reflexión C) La oscuridad</p>	<p>4. ¿Qué tipo de objeto o elemento es el gato según lo que has aprendido?</p> <p>A) Opaco B) Traslúcido C) Transparente</p>

I. Observe la imagen y responda las preguntas 5 y 6



<p>5. ¿Qué representan las flechas con respecto a la luz?</p> <p>A) Que viaja en líneas curvas B) Que viaja en líneas rectas C) Que viaja en una dirección</p>	<p>6. ¿Qué tipo de material es la ampolleta?</p> <p>A) Transparente B) Traslúcido C) Opaco</p>
---	---



PAUTA DE AUTOEVALUACIÓN
(Corresponde a la valoración del estudiante sobre su trabajo)

Responda, marcando con una X en el casillero correspondiente.

N°	Indicadores	SIEMPRE	A VECES	NUNCA
1	Entendí la actividad sin dificultades ni dudas			
2	He sido capaz de encontrar información sin necesitar ayuda.			
3	Me he esforzado en realizar mis actividades			
4	He mantenido contacto con mi profesora a través de correo u otra plataforma (dudas, consultas o envío de tareas)			

TABLA DE EVALUACIÓN SEMANA N°19

Puntaje total	17 puntos	100% logro
---------------	-----------	------------

PUNTAJE	% CUMPLIMIENTO	RANGO
17	100%	L
16	94%	L
15	88%	L
14	82%	ML
13	76%	ML
12	71%	ML
11	65%	PL
10	59%	PL
9	53%	PL
8	47%	NL
7	41%	NL
6	35%	NL
5	29%	NL
4	24%	NL
3	18%	NL
2	12%	NL
1	6%	NL
0	0%	NL

TABLA REFERENCIAL DE DESEMPEÑO

Porcentaje de Logro	Concepto
-	No Evaluado
0 % - 49 %	No Logrado
50 % - 66 %	Por lograr
67 % - 82 %	Medianamente Logrado
83 % - 100 %	Logrado