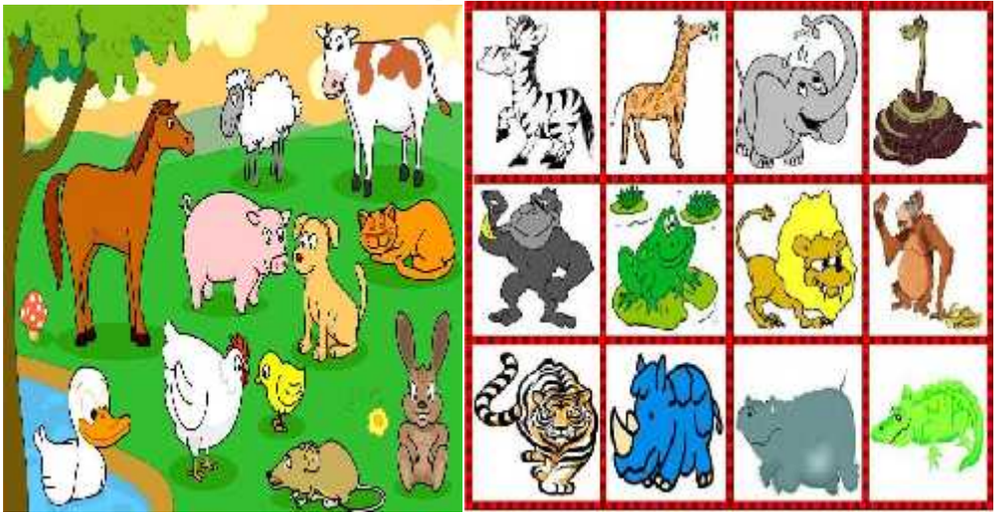




GUÍA DE CLASES

<b>Asignatura: CIENCIAS NATURALES</b>		<b>Grado: 1</b>	
<b>Contenido: LOS ANIMALES: DOMESTICOS Y SALVAJES</b>			
<b>Aprendizaje:</b> Comprende que los Seres Vivos (Plantas y Animales) tienen características comunes (se alimentan, respira, tienen un ciclo de vida, responden al entorno) y los diferencia de los objetos inertes.			
<b>Saberes Previos: SERES VIVOS</b>			
Fases	Actividades	Recursos	Desempeños
Inicio	<p>Mis queridos estudiantes, bendiciones para ustedes y sus familias. En el día de hoy conoceremos algunos animales y como se clasifican (doméstico y salvajes) Para iniciar la actividad</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. En compañía de tus papas realiza la siguiente ronda, dando clic en el siguiente enlace: <a href="https://youtu.be/fvBAxZIRiZk">https://youtu.be/fvBAxZIRiZk</a></li><li>2. Ahora los invito a observar la siguiente lamina.</li></ol> 	<p>Cuaderno de Ciencias Naturales</p> <p>Teléfono o Dispositivo con Conexión a Internet.</p> <p>Video</p>	Identifica los animales domésticos y salvajes por medio de una lámina.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN LUCAS  
GESTIÓN ACADÉMICA

Código: GA-Fo20  
Versión: 1  
Vigencia: 30/03/2020

GUÍA DE CLASES

<b>Asignatura: CIENCIAS NATURALES</b>		<b>Grado: 1</b>	
<b>Contenido: LOS ANIMALES: DOMESTICOS Y SALVAJES</b>			
<b>Aprendizaje:</b> : Comprende que los Seres Vivos (Plantas y Animales) tienen características comunes (se alimentan, respira, tienen un ciclo de vida, responden al entorno) y los diferencia de los objetos inertes.			
<b>Saberes previos : SERES VIVOS</b>			
Fases	Actividades	Recursos	Desempeños
<b>Desarrollo</b>	<p>Después de haber realizado la ronda y observado la lámina responde las siguientes preguntas en el cuaderno con la ayuda de tus padres.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. ¿Qué observas en las láminas?</li><li>2. ¿Cuáles de los animales que aparecen en la lámina son domésticos?</li><li>3. ¿Cuáles de los animales que aparecen en la lámina son salvajes?</li><li>4. ¿Cuáles animales viven cerca de nosotros?</li><li>5. ¿Haz conocido animales salvajes?</li></ol> <p>Para profundizar más en este tema es importante registrar los siguientes conceptos en el cuaderno</p> <ul style="list-style-type: none"><li>) <b>Animales:</b> son aquellos seres vivos que poseen movimientos, se alimentan y cumplen el ciclo de vida: nacer, crecer, reproducirse y morir.</li><li>) <b>Animales Domésticos:</b> son los que pueden habitar con nosotros en ambientes rurales y urbanos, algunos son domesticados por el hombre, por ejemplo: perro, gato, etc.</li><li>) <b>Animales Salvajes:</b> son aquellos animales que viven en total y absoluta libertad en su hábitad y que no han sido objetos de la domesticación por parte del hombre, por ejemplo: león, tigre, jirafa, etc.</li></ul>	<p><i>Cuaderno de Ciencias Naturales</i></p> <p><i>Teléfono o Dispositivo con Conexión a Internet.</i></p>	<p>Reconoce el hábitad de los animales domésticos y salvajes</p>



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN LUCAS**  
**GESTIÓN ACADÉMICA**

**Código:** GA-F020  
**Versión:** 1  
**Vigencia:** 30/03/2020

**GUÍA DE CLASES**

**Asignatura:** CIENCIAS NATURALES **Grado:** 1

**Contenido:**

**Aprendizaje:** Comprende que los Seres Vivos (Plantas y Animales) tienen características comunes (se alimentan, respira, tienen un ciclo de vida, responden al entorno) y los diferencia de los objetos inertes.

**Saberes previos:** SERES VIVOS

Fases		Actividades	
		Individual	Grupal
Cierre	Dinámicas	<p>Para poner en práctica lo aprendido los invito a desarrollar la siguiente actividad:</p> <p><b>1.</b> Escribe el nombre de los animales en los recuadros según sean salvajes o domésticos.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px;">Salvajes</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px;">Domésticos</div> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> </div> </div> <p><b>2.</b> Decora un octavo de cartulina, pega una foto de tu mascota o el animal que más te gusta y escribe porque es tan importante para ti.</p>	
Evaluación (Heteroevaluación, Coevaluación, Autoevaluación)		<p>) Realización de las actividades asignadas</p> <p>) Revisión por parte del docente de las actividades asignadas.</p>	
Bibliografía		<p>) Texto Multiáreas Grado 1. Editorial: Norma.</p> <p>) DBA Ciencias Naturales</p> <p>) <a href="https://youtu.be/fvBAXzIRiZk">https://youtu.be/fvBAXzIRiZk</a></p>	