



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN LUCAS
GESTIÓN ACADÉMICA

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

GUÍA DE CLASES

Asignatura: CIENCIAS NATURALES **Grado:** 1

Contenido: LAS PLANTAS Y SU UTILIDAD

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: LAS PLANTAS

Fases	Actividades	Recursos	Desempeños																				
Inicio	<p>Niños y niñas, Dios los bendiga. En el día de hoy aprenderán acerca de las plantas y su utilidad. Como ustedes saben, los seres humanos recibimos muchos beneficios por parte de las plantas, por ejemplo: El oxígeno que respiramos, algunas nos sirven de alimento, otras de adorno para nuestras casas y cuando nos sentimos enfermos, algunas plantas nos sirven como remedios caseros. De acuerdo con estas utilidades las plantas se han clasificado como: Alimenticias, medicinales, ornamentales e industriales.</p> <p>OBSERVA LA SIGUIENTE LAMINA.</p> <p style="text-align: center;">CLASIFICACIÓN DE LAS PLANTAS SEGÚN SU UTILIDAD</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">ALIMENTICIAS</th> <th style="width: 25%;">INDUSTRIALES</th> <th style="width: 25%;">MEDICINALES</th> <th style="width: 25%;">ORNAMENTALES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>tomate</td> <td>algodón</td> <td>alcachofa</td> <td>gladiolo</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>piña</td> <td>caoba</td> <td>alfalfa</td> <td>rosa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ALIMENTICIAS	INDUSTRIALES	MEDICINALES	ORNAMENTALES	tomate	algodón	alcachofa	gladiolo					piña	caoba	alfalfa	rosa					<p><i>Cuaderno de Ciencias Naturales</i></p> <p><i>Teléfono o Dispositivo con Conexión a Internet.</i></p>	<p>Identifica algunas plantas y su utilidad.</p>
ALIMENTICIAS	INDUSTRIALES	MEDICINALES	ORNAMENTALES																				
tomate	algodón	alcachofa	gladiolo																				
																							
piña	caoba	alfalfa	rosa																				
																							



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN LUCAS
GESTIÓN ACADÉMICA

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

GUÍA DE CLASES

Asignatura: CIENCIAS NATURALES		Grado: 1	
Contenido: LAS PLANTAS Y SU UTILIDAD.			
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 : LAS PLANTAS			
Fases	Actividades	Recursos	Desempeños
Desarrollo	<p>Para reforzar su aprendizaje sobre las plantas y su utilidad los invito a ver el siguiente video educativo. Darle clic al siguiente enlace: https://youtu.be/xjm2N6VIHvM</p> <p>Después de ver el video, comenta con tus papas lo aprendido. Transcribe en el cuaderno los siguientes conceptos: LAS PLANTAS SEGÚN SU UTILIDAD. Se clasifican en:</p> <ul style="list-style-type: none">) Alimenticias: son cultivos de frutas, cereales, legumbre y verduras que el ser humano utiliza para cubrir sus necesidades nutricionales.) Medicinales: son aquellas plantas cuyas partes o extractos se utilizan como medicamento para el tratamiento de algunas enfermedades que padece una persona o animal, por ejemplo: la manzanilla, el orégano, el té.) Ornamentales: es aquella que se cultiva y se comercializa con propósitos decorativos por sus características estéticas, como las flores, hojas, perfumes, etc.) Industriales: son las que utilizan las fabricas para elaborar diversos productos como muebles, textiles, caoba, etc.	<p><i>Video sobre las Plantas y su utilidad.</i></p> <p><i>Cuaderno de Ciencias Naturales</i></p>	<p>Reconoce y clasifica las plantas según su utilidad.</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: LAS PLANTAS Y SU UTILIDAD.																																																																																																				
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: LAS PLANTAS																																																																																																				
Fases		Actividades																																																																																																		
Cierre	Dinámicas	Individual	Grupal																																																																																																	
		<p>Para poner en práctica lo aprendido realizar las siguientes actividades en el cuaderno de Ciencias Naturales:</p> <ul style="list-style-type: none">) Escribe nombres de plantas medicinales, alimenticias, ornamentales e industriales y realiza dibujo de cada una.) Buscar en la sopa de letras las siguientes palabras: <ul style="list-style-type: none"> - PLANTAS - MAIZ - OREGANO - GIRASOL - CEDRO - CLAVER - NARANJA - ROSAS <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>P</td><td>A</td><td>D</td><td>D</td><td>R</td><td>A</td><td>Q</td><td>W</td><td>R</td><td>N</td><td>M</td></tr> <tr><td>L</td><td>C</td><td>O</td><td>R</td><td>E</td><td>G</td><td>A</td><td>N</td><td>O</td><td>C</td><td>S</td></tr> <tr><td>A</td><td>X</td><td>R</td><td>A</td><td>Q</td><td>I</td><td>B</td><td>A</td><td>S</td><td>X</td><td>R</td></tr> <tr><td>N</td><td>V</td><td>D</td><td>S</td><td>S</td><td>R</td><td>N</td><td>R</td><td>A</td><td>A</td><td>E</td></tr> <tr><td>T</td><td>B</td><td>E</td><td>C</td><td>W</td><td>A</td><td>B</td><td>A</td><td>S</td><td>U</td><td>G</td></tr> <tr><td>A</td><td>H</td><td>C</td><td>J</td><td>O</td><td>S</td><td>S</td><td>N</td><td>E</td><td>I</td><td>J</td></tr> <tr><td>S</td><td>Y</td><td>L</td><td>K</td><td>I</td><td>O</td><td>F</td><td>J</td><td>D</td><td>P</td><td>M</td></tr> <tr><td>R</td><td>E</td><td>N</td><td>M</td><td>U</td><td>L</td><td>T</td><td>A</td><td>L</td><td>J</td><td>G</td></tr> <tr><td>M</td><td>A</td><td>I</td><td>Z</td><td>N</td><td>C</td><td>L</td><td>A</td><td>V</td><td>E</td><td>L</td></tr> </table>		P	A	D	D	R	A	Q	W	R	N	M	L	C	O	R	E	G	A	N	O	C	S	A	X	R	A	Q	I	B	A	S	X	R	N	V	D	S	S	R	N	R	A	A	E	T	B	E	C	W	A	B	A	S	U	G	A	H	C	J	O	S	S	N	E	I	J	S	Y	L	K	I	O	F	J	D	P	M	R	E	N	M	U	L	T	A	L	J	G	M	A	I	Z	N	C	L	A	V
P	A	D	D	R	A	Q	W	R	N	M																																																																																										
L	C	O	R	E	G	A	N	O	C	S																																																																																										
A	X	R	A	Q	I	B	A	S	X	R																																																																																										
N	V	D	S	S	R	N	R	A	A	E																																																																																										
T	B	E	C	W	A	B	A	S	U	G																																																																																										
A	H	C	J	O	S	S	N	E	I	J																																																																																										
S	Y	L	K	I	O	F	J	D	P	M																																																																																										
R	E	N	M	U	L	T	A	L	J	G																																																																																										
M	A	I	Z	N	C	L	A	V	E	L																																																																																										
Evaluación (Heteroevaluación, Coevaluación, Autoevaluación)		<ul style="list-style-type: none">) Aprendizaje y Apropiación del tema.) Revisión por parte del docente de las actividades asignadas. 																																																																																																		
Bibliografía		<ul style="list-style-type: none">) Texto Multiáreas Grado 1. Editorial: Norma.) DBA Ciencias Naturales <p>https://youtu.be/xjm2N6VIHvM</p>																																																																																																		