



CIENCIAS NATURALES

UNIDAD 3: LA IMPORTANCIA DE LAS PLANTAS

Nombre	Curso	Fecha
	3° __	___/___/2020
Tiempo estimado: 60 minutos	Habilidad	Observar, Conocer

Objetivo de Aprendizaje

OA 4 Describir la importancia de las plantas para los seres vivos, el ser humano y el medio ambiente (por ejemplo: alimentación, aire para respirar, productos derivados, ornamentación, uso medicinal) proponiendo y comunicando medidas de cuidado.

CONSTRUCCIÓN HERBARIO DIGITAL

De acuerdo a lo aprendido en las clases sobre las plantas de nuestro país, debes realizar un herbario digital, sobre los tipos de plantas que podemos encontrar nuestro país, debe ser realizado en un Power Point.

Instrucciones:

- La presentación se debe realizar en un Power Point.
- Debes buscar información de 15 tipos de plantas, divididas en las siguientes cantidades:
 - 5 ORNAMENTALES
 - 5 ALIMENTACIÓN
 - 5 MEDICINAL.
- La información que debes buscar debe contener las siguientes características:
 - Nombre
 - Historia breve de las plantas
 - ¿Para qué nos sirve?
 - ¿Dónde la podemos encontrar?
 - Imágenes

- Una vez obtenida toda la información de las plantas, debes realizar el Power Point, por cada diapositiva debes agregar una planta con su imagen y la información que recopilaste de ella.
- Recuerda que debes ordenarlas según su tipo de clasificación.
- Debes realizar una portada original.
- En la diapositiva siguiente de la portada, o al final, o por cada tipo de planta debes responder las siguientes preguntas:

¿Qué utilidad tienen las plantas ornamentales?

¿Qué utilidad tienen las plantas de alimentación?

¿Qué utilidad tienen las plantas medicinales?

EJEMPLO



Boldo

Peumus boldus

El boldo es un árbol de mediano tamaño, puede superar los 15 metros de altura, tardando varias decenas de años para alcanzar un tamaño adulto, generalmente se le encuentra como un arbusto o árbol pequeño. Florece entre agosto y septiembre en su hábitat nativo.

¿Para que nos sirve?
Se elabora una infusión con sus hojas. se utiliza para aliviar molestias digestivas y actúa como sedante o tranquilizante.

¿Dónde la podemos encontrar?
Es un árbol endémico de la zona central de Chile ; la especie crece entre el sur de la región de Coquimbo.

- Una vez terminado, debes subirlo a Clasroom.
- En la presentación de la clase de Ciencias Naturales se explicará el proceso para subir el material a Clasroom.
- Plazo para entregar tu trabajo es el viernes 9 de octubre.

- Como ingresar a Classroom.

1. Debes ingresar a Classroom e ir a la asignatura de ciencias naturales.
2. Buscar la semana 23.
3. Abrir el material, puedes visualizar la información o puedes descargar.
4. Una vez realizada tu presentación en el Power Point, debes adjuntarlo donde dice TU TRABAJO, en la parte que dice + agregar o crear, una vez completada la carga debes seleccionar

Marcar como completado

