

Actividad 1

Investiga las técnicas de estudio de la biodiversidad, con esta información elabora un resumen y coloca un ejemplo.

Actividad 2

Investiga los tipos de reproducción en los seres vivos, describe cada una de ellas y coloca imágenes, con esta información elaborar un resumen.

Investiga el ciclo celular y con esa información elabora un mapa conceptual, coloca los tipos de división celular mediante imágenes que la expliquen.

Actividad 3

Investiga el reino vegetal, como se clasifica, con esta información elabora un resumen (la investigación debe llevar imágenes de los tipos de plantas).

Investiga los tipos de hojas que forman a la planta, con esta información elabora un mapa mental.

Realiza una investigación en internet acerca de distintas plantas obtenidas en invernaderos hidropónicos en nuestro país y los distintos métodos de cultivo empleados. Posteriormente elabora un cuadro sinóptico sobre la investigación hecha.

Actividad 4

Considerando tus conocimientos domésticos, elabora un herbario de plantas medicinales empleadas en tu familia, anotando su nombre común, nombre científico, su forma de prepararse y el empleo que se le da. Coloca las plantas elegidas en tu herbario. Como mínimo 8 plantas.

Actividad 5

Elabora una investigación sobre los diversos usos que tienen los animales en tu vida diaria, y posteriormente redáctalo, coloca imágenes. Como mínimo una cuartilla.

Actividad 6

1. Realiza un mapa conceptual del tema etología, donde expliques la importancia y estudio de esta ciencia.
2. Observa el documental “La marcha de los Pingüinos”, elabora un ensayo donde menciones los tipos de respuesta al ambiente y las conductas sociales observadas. Como mínimo dos cuartillas.

Actividad 7

1. Escribe unas frases que expresen tu conocimiento sobre los siguientes conceptos:

1. Biodiversidad.

2. Diversidad genética.

3. Diversidad de especies.

4. Diversidad de ecosistemas.

5. Selección natural.

6. Selección artificial.

2. Lee el tema “Tejidos” y completa la información que se pide en el siguiente cuadro. Coloca una imagen de cada tejido.

Tejido	Descripción	Clasificación	Localización	Función
Epitelial				
Nervioso				
Conectivo				
Muscular				

3. Investiga la función de cada uno de los órganos del sistema digestivo humano. Anótala en la siguiente tabla. Coloca una imagen del sistema digestivo donde muestres los órganos que lo integran.

Órganos	Función
Boca	
Dientes	
Glándulas salivales	
Lengua	
Faringe	
Esófago	
Estomago	
Intestino delgado	
Intestino grueso	
Recto	
Hígado	
Vesícula biliar	
Páncreas	
Apéndice	

Elabora una maqueta de algún sistema de órganos del cuerpo humano en una hoja blanca tamaño carta u oficio donde señales los órganos que lo forman y que función cumple cada uno de ellos utilizando materiales como plastilina, fomi o colores.

Nota: para realizar tus actividades puedes apoyarte de tu guía de estudio de la asignatura, de los archivos de información que se enviaron por la plataforma. De ser necesario complementa la información investigando en fuentes de internet confiables.

El presente trabajo debe ser entregado en hojas blancas y escrito a mano, con letra legible y clara, debes realizar todas las actividades, porque no se tomará en cuenta el trabajo si faltan actividades, deben ser realizadas como se indican colocando un desarrollo de la información adecuado no solo de un renglón. Deben realizar los mapas mentales, línea del tiempo, etc. Con las reglas que indica el producto a desarrollar,

Deben realizar una portada donde coloques en ella lo siguiente:

1. Nombre de la institución
2. Bachillerato no escolarizado
3. Nombre del estudiante
4. Nombre de la asignatura a recuperar
5. Debe ir engrapado el trabajo.