



NOTA: SE ENTREGA PRIMER DÍA DE CLASES PRESENCIALES. LOS TRABAJOS A MANO EN EL CUADERNO.

Estimados estudiantes los saludo deseando que se encuentren bien al lado de su familia y tomando las medidas y precauciones necesarias para nuestro propio bien. Y mientras nos resguardamos envío trabajo para nuestro curso de Ciencias Naturales.

Área de Química

Tema: **Estructura del átomo**

EL ÁTOMO

Un átomo está formado por dos partes diferenciadas: núcleo y nube electrónica, corteza o envoltura.



ACTIVIDAD 1

VALOR 5 PUNTOS (Competencia Declarativa: describe la estructura del átomo)

Realiza un separador en el área de Química y escribe **SEGUNDO BIMESTRE**.

INSTRUCCIONES: Transcribe el pequeño resumen en el área de Naturaleza, dibuja o pega la imagen. Luego busca en el diccionario las siguientes palabras: **ÁTOMO, NÚCLEO, CORTEZA, MATERIA, MOLÉCULA**. Y de acuerdo a las descripciones y concepto, dibuja cada una de las palabras.

ÁREA DE LABORATORIO

ACTIVIDAD 1

VALOR 10 PUNTOS (Competencia Declarativa: Describe en un proyecto de germinación los diferentes tejidos vegetales)

ÁREA DE LABORATORIO

INSTRUCCIONES: Realizar una bitácora de crecimiento de Meristemas.

1. En un frasco de vidrio o vaso desechable transparente, coloca semillas de frijol, maíz y chilacayote, sobre algodón mojado con agua.
2. Registra cada 5 días el crecimiento de los Meristemas, utilizando una bitácora. (Son 5 bitácoras en total).

¿Qué es una bitácora?

Estructura cronológica que se actualiza regularmente y que se suele dedicar a tratar un tema concreto.

EJEMPLO:

BITÁCORA 1

Fecha: _____

Objeto de Observación: "CRECIMIENTO DE MERISTEMOS Y TEJIDOS VEGETALES"

Descripción:

Se coloca semillas de frijol, maíz y chilacayote en un frasco para observar el crecimiento de los tejidos vegetales: Meristemas y tejidos permanentes. (En la descripción se escribe la forma, color de las semillas)

Dibujo:

