

PLAN DE APOYO	PERIODO: 2	AÑO 2024
ASIGNATURA: QUÍMICA	GRADO: 8º1 - 8º2 - 8º3	FECHA: AGOSTO 2024

INDICADORES DE DESEMPEÑO

- Reconoce los compuestos químicos a partir de los tipos de enlace que los unen y justifica las características y clasificación de los compuestos a partir de su estructura.

Instrucciones:

Este PLAN DE APOYO está elaborado, esperando que al avanzar en su temática, análisis propuestos y profundización en los conceptos y competencias que aquí se abarcan, por lo mismo le propongo la lectura ordenada desde el inicio hasta el final, sin saltar ninguna parte y realizando cada una de las actividades para generar un producto final bien elaborado.

El plan de apoyo debe ser presentado de forma individual, correctamente marcado con el nombre completo del estudiante, grado, asignatura y fecha.

Este plan de apoyo debe ser sustentado a la docente, mediante exposición de la temática trabajada en él y prepararse para las preguntas que la docente realice.

La calificación dependerá de la sumatoria del trabajo escrito y la sustentación.

Actividades a realizar:

1. Defina qué es un compuesto orgánico, cuál es su característica principal, de 5 ejemplos.
2. Defina qué es un compuesto inorgánico, cuáles son sus características, de 5 ejemplos
3. Explique las clasificaciones de los compuestos inorgánicos, de 2 ejemplos de cada clase.
4. Defina qué son los enlaces químicos y explique cada tipo de enlace químico, realice un dibujo de cada tipo de enlace
5. Realice un mapa conceptual de los tipos de enlaces químicos, con ejemplos de cada uno.