





Octubre 2023

Docente: Canelón Juan Carlos Año: 3er. Secciones: "A" y "B"

Área de formación: Química



Preservación de la vida en el planeta, salud y vivir bien



Desarrollo profesional y humano en la República Bolivariana de Venezuela



La química como ciencia

Antecedentes

Propiedades de la materia:

- √Propiedades no características de la materia
- √Propiedades características de la materia.







Antemano tengan todos padres, representantes y estudiantes un cordial y caluroso saludo, el equipo de docentes, directivos y empleados en general de la U.E. "Libertador Bolívar" tenemos la oportunidad de darles la más grata bienvenida a este nuevo año escolar.

Es importante que tengan en cuenta, que el éxito académico no implica recorrer un camino perfecto, no es sinónimo de un sin fallas, por ejemplo: observen las lámparas, un elemento que parece tan común pero que en su origen requirió más de mil intentos antes de conseguir que funcionara. Entonces tengan presente que el verdadero fracaso es dejar de intentar.

No se limiten. No se limiten a ocupar un puesto en clase, independientemente como sea impartida, no se limiten a trabajar por una calificación. Rétense a ser cada día una mejor versión de ustedes mismos, y no por ego, sino porque el conocimiento más valioso es aquel que tiene un sentido social, ¿Qué pueden brindarle a la sociedad? ¿Cómo pueden hacer de su entorno un mejor lugar? Entendiendo que el cambio yace en lo micro, en lo cotidiano...

"Todo está hecho de átomos... pero, ¿De qué se componen los átomos? Los hombres de ciencia han mostrado siempre una sorprendente curiosidad por tratar de buscarle explicación a todo aquello cuanto signifique un enigma para ellos."

Con ayuda de todos los recursos que tengas a tu alcance realiza la siguiente investigación en tu cuaderno, está será analizada y discutida en clase.

Investigar

- √¿Qué es química?
- ✓ Antecedentes.
- √¿Cuáles son las ramas de la química?
- ✓ Importancia de la química.
- ✓ Definir: Clasificación, medición, hipótesis, experimento, reacción, conversión, unidades, materia, átomos.
- ✓Explicar las propiedades no Características de la materia.