

Trabajo practico de introducción a la química

Lee y responde

1-Del petróleo explica y nombra:

a-origen

b-método de extracción

c-proceso de separación de componentes

d- principales yacimientos en Argentina.

e- principales sustancias obtenidas.

f-usos en la industria de los derivados

g-Realiza un dibujo de una torre de fraccionamiento.

2-Menciona problemas de contaminación asociados a el uso de este recurso.

3- ¿qué es un hidrocarburo?

4-De las siguientes familias de compuestos dar dos ejemplos de cada uno usando las formulas desalloradas y semidesarrolladas

a-alcanos

b-alquenos

c-alquinos

5- Explica un método de obtención para los alcanos, Los alquenos y los alquinos

6-Explica que un isómero

7- Mediante un ejemplo indica que es un isómero de posición y uno de cadena

8-Explica las propiedades químicas y físicas de los alcanos, alquenos y alquinos.

9- Desarrolla el tema biomoléculas en cuanto a los siguientes aspectos.

a-clasificación

b-ejemplos

c-funciones y procesos asociados (metabolismo y energía)

Nota: adjunto a este trabajo debes enviar tres trabajos de los realizados durante el año,

Mi email es andymrobledo@gmail.com

ESCUELA SECUNDARIA 8
DICIEMBRE-FEBERO –MARZO DEL 2020
PROFESORA: ROBLEDO ANDREA
CURSO: QUINTO CUARTA

VICENTE LOPEZ