

PROPÓSITO:

Que el estudiante identifique en diferentes actividades los Tipos de reacciones químicas que se pueden presentar en la naturaleza, la manera de representarlas por medio de ecuaciones químicas y métodos para equilibrarlas, con el fin de ampliar el concepto que tiene de estas.

MOTIVACIÓN:

Las reacciones químicas están en la base de la vida misma, y son el punto de partida del bienestar y el desarrollo social.

Para que compruebes la gran cantidad de procesos químicos que suceden a tú alrededor, te propongo consultar estos ejemplos:

La Digestión* Los combustibles

La lluvia Acida* La obtención del plástico