

TRABAJO SOBRE MATERIALES SINTÉTICOS

Realizar el trabajo con Word o con OpenOffice Writer.

Primera página: Hacer una portada con:

- Título del tema: Los materiales sintéticos.
- Insertar una imagen relacionada.
- Poner nombre, apellidos, curso y asignatura.

Segunda página: Los plásticos.

- Explicar qué son los plásticos.
- Explicar las propiedades de los plásticos.
- Poner tres ejemplos de plásticos, sus aplicaciones y una imagen de cada uno de ellos. (Ejemplos: **polietileno** se usa para fabricar bolsas de plástico y colocar la imagen de una bolsa de plástico). Los tipos de plásticos más comunes son: polietileno, poliestireno, polivinilos, polipropilenos, cauchos, neoprenos, poliuretanos, resinas de poliéster, etc.

Tercera página: El vidrio.

- Explicar qué es el vidrio.
- Explicar las propiedades del vidrio.
- Poner algún ejemplo de uso del vidrio y una imagen asociada.
- Hacer lo mismo con la fibra de vidrio.

Cuarta página: La fibra óptica y la fibra de carbono.

- Explicar qué es cada una de ellas.
- Poner una imagen de una aplicación de cada una de ellas.

Enviar por correo electrónico a: quimicaweb@hotmail.com