



Séptimo Básico: Guía de Tecnología n° 5

Objetivo de la clase: Aplicar algunos conceptos de la asignatura en el análisis de objetos. (OA1)

Hoy aplicaremos algunos conceptos de los ya vistos en las clases anteriores. Para ello te pido te fijas bien en el ejemplo que daré a continuación, que nos sirve para **ANALIZAR LOS OBJETOS TECNOLÓGICOS.**

<u>Imagen del objeto</u>	<u>Anotar función del objeto</u>	<u>Anotar materiales que usaron para su elaboración</u>	<u>Describe el objeto (características)</u>	<u>Anote que tipo de energía se utilizó para su elaboración o se usa actualmente para su funcionamiento</u>	<u>Materia Prima</u>	<u>Producto elaborado.</u>
<p><u>1.- Lápiz grafito</u></p> 	<p><u>Escribir</u> <u>Dibujar</u> <u>Dar sombra</u></p>	<p><u>Madera</u> <u>grafito</u> <u>goma</u> <u>caucho</u></p>	<p><u>Delgado, largo, cilíndrico.</u> <u>En el centro de su estructura tiene grafito en el extremo superior tiene una goma</u></p>	<p><u>Por su confección se utilizó energía eléctrica, calórica y mecánica para darle forma a la madera, al grafito y a su goma</u></p>	<p><u>Árbol</u> <u>(madera)</u> <u>Y el grafito del carbón</u></p>	<p><u>Lápiz grafito</u></p>

Ahora tú debes realizar el mismo cuadro de análisis en tu cuaderno (SACAR UNA COPIA PARA CUANDO TE PIDAMOS ESTA GUÍA). Para ello debes elegir **7 objetos** y completar la tabla. Recuerda dibujar el objeto o bien pegar un recorte.

TABLA DE ANALISIS DE OBJETOS TECNOLÓGICOS:

<u>Imagen del objeto (producto)</u>	<u>Anotar función del objeto.</u>	<u>Anotar materiales que usaron para su elaboración.</u>	<u>Describe el objeto (características)</u>	<u>Anote que tipo de energía se utilizó para su elaboración o se usa actualmente para su funcionamiento.</u>	<u>Materia Prima</u>	<u>Producto elaborado</u>
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						

SUERTEEEEE

