

Evaluación final Tecnología

Guía n°14/Unidad IV
6° Básico
Profesora: Nicole Álvarez

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Objetivo: Crear diseños de objetos y sistemas tecnológicos para resolver problemas o aprovechar oportunidades: desde diversos ámbitos tecnológicos determinados y tópicos de otras asignaturas; representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, dibujo técnico o usando TIC; innovando con productos.

OBJETIVO ESPECÍFICO: Crear un diseño de producto existente en la realidad, que cambie el sentido al original.

Unidad 4: El proceso de creación de un objeto tecnológico

Guía formativa

Actividad

Leer para poder hacer la tarea. En la guía anterior aprendimos a cambiar la presentación del diseño de los envases de algunos productos, así como crear nuestras marcas.

En este trabajo de guía n°14 deberás realizar lo siguiente:

- Deberás crear un producto de consumo existente en la realidad, pero le cambiarás el sentido para que no sea coherente.
- El producto se hará tipo maqueta, es decir, tridimensional. Para esto puedes usar materiales reciclados, témperas, lápices, cartones, etc.
- La presentación de tu producto, puede ser encima de una base que contenga el nombre del producto y el cambio que le hiciste.

El trabajo debe hacerse a mano. Pueden incluir detalles en digital.

Ejemplos:



Pasta de dientes con sabor Tocino (bacon).



Helados con sabor a comidas típicas.



Helado de carne.



Maruchan con sabor a pollo y frambuesa.

Leer con atención:

- Este trabajo es **sumativo**, es decir, **con nota**. Por lo tanto, revisa la pauta de evaluación que viene más abajo, para que tengas conocimiento de qué se va a evaluar.
- La fecha de entrega es hasta el **miércoles 1 de diciembre**.
- Cuando tengas listo tu trabajo, deberás enviarlo por correo (con nombre, curso) a la profesora nalvarez@soceduc.cl

Pauta de evaluación

Estudiante:		
Curso:		
Aspecto evaluado	Puntaje total	Puntaje estudiante
Él o la estudiante presentan un objeto o producto con el sentido cambiado.	6	
El trabajo es realizado en base a una maqueta tridimensional.	6	
El resultado del trabajo final, presenta una descripción de manera correcta y sintetizada.	4	
Puntaje total	16	
Nota o calificación:		

Observaciones: _____