

Escuela Secundaria 221 “Tlacaelel” TM
Tecnología 1°, 2°, 3°, Diseño Gráfico Tercer Trimestre
Profesor Francisco Javier Calvo Sánchez

Trabajos a realizar por los alumnos del 1 al 5 de Junio.

Primer Año:

Bloque V: Proyecto de producción artesanal

5.2 El proyecto de producción artesanal.

A. Con base en el video sugerido, completa en qué consisten las siguientes fases del proyecto de reproducción artesanal.

1. Identificar la oportunidad y la idea del proyecto.
2. Identificación del tema y problema.
3. Recolección, búsqueda y análisis de la información.
4. Construcción de la imagen – objetivo.
5. Búsqueda y selección de alternativas.
6. Planeación: Diseño técnico del proyecto.
7. Ejecución de la alternativa seleccionada.
8. Evaluación cualitativa de los procesos y resultados.
9. Elaboración del informe.

Aprendizajes esperados: El alumno identificará las fases del proyecto de reproducción artesanal y su proceso.

B. Realizar un resumen del siguiente video, para complementar el cuestionario pedido en la actividad anterior.

1. El proyecto de reproducción artesanal
 - <https://www.youtube.com/watch?v=0IVkR7UL96Q>

Segundo año:

Bloque V: Proyecto de diseño.

5.1.3. El diseño y el cambio técnico: criterios de diseño.

A. Actividad: Con base en el video sugerido, completa los siguientes factores que influyen en el diseño de los procesos y productos técnicos.

1. Necesidades e intereses.
2. Función técnica.
3. Estética.
4. Aceptación cultural.

Aprendizajes esperados:	El alumno conocerá como mejorar un producto empleando los criterios del diseño, para lograr un cambio técnico.
-------------------------	--

B. Los alumnos de segundo, para complementar el cuestionario pedido en la actividad anterior deberán ver el siguiente video:

1. El diseño y el cambio técnico: Criterios de Diseño
 - https://www.youtube.com/watch?v=7FcKE_wqm7c

Tercer año

Bloque V: Proyecto de innovación.

5.2.1 Proyecto de innovación para el desarrollo sustentable.

A. Los alumnos con base en el video sugerido contestaran las siguientes preguntas.

- 1) ¿Qué es el desarrollo sustentable?
- 2) ¿En que consiste el desarrollo sustentable?
- 3) ¿Para qué sirve el desarrollo sustentable?
- 4) ¿Como funciona el desarrollo sustentable?
- 5) ¿Qué partes contiene el desarrollo sustentable?
- 6) ¿Cuáles son las 5 fases esenciales para la gestión de los proyectos?

Aprendizajes esperados: El alumno aprenderá como se desarrolla un proyecto sustentable, conociendo sus fases y sus incidencias en la sociedad y la naturaleza

B. Los alumnos de tercero, para complementar el cuestionario pedido en la actividad anterior deberán ver el siguiente video.

1. Proyecto de innovación del desarrollo sustentable
 - <https://www.youtube.com/watch?v=O6CkHMWQH1w>