

TECNOLOGÍA 2º ESO: DEBES SABER PARA EL EXAMEN DE LA 1ª EVALUACIÓN:

Del “Proceso Tecnológico”:

- Los esquemas de “Tecnología” y “Fases de un proceso Tecnológico” (apuntes)

De “Dibujo”:

- Saber las características y diferencias de: bocetos, croquis y dibujo delineado (páginas 8 y 9 del libro) y hacerlos correctamente
- Saber las características y cuidados de los lápices (página 7 del libro)
- Saber las dimensiones de los tamaños DIN A, si el DIN A4 mide 210x297 (página 7 del libro)
- Saber cómo son, para qué sirven, cómo se usan: regla, compás, las escuadras y saber manejarlas, para hacer por lo menos paralelas, perpendiculares y 45° (hoja de manejo de escuadras y páginas 10 y 11 del libro)
- Saber los tipos de escalas que hay, qué indican, ... (apuntes y página 12 del libro)
- Saber qué es la Normalización y por qué es necesaria (página 14 del libro)
- Saber los tipos de línea más utilizados en dibujo y para qué se utilizan (hoja de apuntes de tipos de línea y otras normas de acotación))
- Saber qué es acotar, los elementos de acotación y sus características y las normas de acotación (páginas 14 y 15 del libro y hoja de apuntes de tipos de línea y otras normas de acotación)
- Aplicar todo lo anterior para dibujar correctamente con escuadras un objeto a una escala y acotarlo correctamente, sin que falte ninguna medida importante y sin que sobren medidas, respetando las normas de acotación

De “La Madera”:

- Saber las partes importantes de un tronco y sus características (página 6 del libro)
- Saber las fases de la transformación de la madera: desde el bosque hasta que es útil (página 6 del libro)
- Saber de los derivados de la madera más utilizados en el taller (contrachapado y aglomerado): qué y cómo son, características, etc (página 8 del libro)