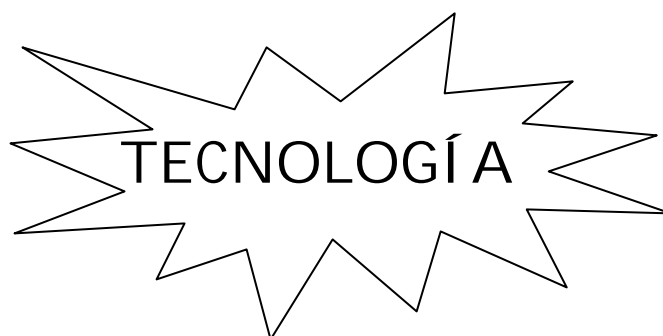


SALIDA AL CASTILLO DEL ERAMPRUNYÀ

ACTIVIDADES DE:





1. Actividades de soporte para créditos de otras áreas

Elaborar unos muestrarios en madera (tres en total) para la colección de mineralogía, para las clasificaciones botánicas y para la exposición de los objetos manufacturados neolíticos.

Actividades de grupo

1. Proponer a los alumnos que diseñen el formato de los contenedores para los minerales, las plantas y los objetos neolíticos y sus dimensiones.
2. Valorar los diferentes formatos y elegir aquel que reúna las condiciones necesarias para su función y que sea fácil de construir.
3. Hacer la relación de los materiales necesarios para estos objetos.
4. Croquis de las diferentes partes de los muestrarios y sus medidas.
5. Buscar en el diccionario las palabras: ensamblar, lijar, escofina, encolar, barniz tapaporos, barnizar.
6. Seleccionar los materiales, medir y cortar las piezas necesarias, lijarlas , encolarlas y clavarlas.
7. Lijar cada muestrario, barnizar y colocar bisagras, cierres y asa.

Ficha 1 Trabajo en grupo de 3-4

Croquis de un contenedor-clasificador para los minerales (12 minerales)

Puedes proponer la forma que consideres más adecuada para clasificar los minerales y las medidas.

Listado de los materiales

- 1.-
- 2.-
- 3.-
- 4.-
- 5.-
- 6.-
- 7.-

Alumnos del grupo:

Ficha 2 Trabajo individual

Croquis del diseño que ha sido elegido por la mayoría

Representa el objeto con sus vistas correspondientes: alzado, planta y perfil

Anota la relación de los materiales necesarios:

Alumno/a:

Ficha 3 Trabajo en grupo

Croquis de un ensamblaje

Analizar la forma de unir dos maderas en ángulo recto

Alumnos del grupo:

Ficha 4 Trabajo individual

Vocabulario:

ensamblar:

lijar:

escofina:

encolar:

barniz tapaporos:

barnizar:

Alumno/a:

Ficha 5 Trabajo individual

Diseño de una pieza y recortarla en madera

Elige una de las piezas, dibújala en papel, recórtala y pégala en la madera. Después cortas esta pieza con el arco de sierra o la sierra de calar.