

MATERIALES DE FLORISTERÍA.

Código: 3057. (MLF)

1. Dibuja o pega una imagen de una planta con su sistema radicular, indicando los nombres y funciones de cada una de las partes. (flor, fruto, hoja, tallo, raíz)
2. Define y pon ejemplo con una imagen y su nombre
 - Flor cortada natural
 - Flor o planta silvestre
1. Busca 6 variedades de plantas por cada uno de los grupos siguiente y pega sus imágenes y nombres:
 - Flor Cortada
 - Flor cultivada para secar
 - Flor silvestre para secar
1. ¿Que es una clave dicotómica?. Intenta localizar la clave dicotómica facilitada en clase perteneciente al Centro de Visitantes de Cruz del Carmen, aprovecha y con tu familiares o amigos, date un paseo por el monte de Laurisilva y ve reconociendo las distintas especies que encuentres en él. Haz fotos e intégralos en el trabajo.
2. Indica cuales son las técnicas de recolección de material vegetal y conservación de este (secado y prensado) para hacer arreglos florales.
3. Explica como recolectarías una Flor del mundo (Hortencia) del genero: Hydrangea: Como la secarías indicando las herramientas y material necesario.
4. Imagina que tienes flor de azafran canario (cartamo) genero: Crocus Sativo. Tienes que teñirla, que técnica utilizarías.
5. Busca una imagen de todos estos materiales de floristería que se indican a continuación:

TIJERAS DE FLORISTERÍA DENTADA
MALLA
ALAMBRES
KENSAN, CLAVERO O FAKIR
CONO
MUSGO
PULVERIZADOR
RECIPIENTES
PELA ROZAS
PISTOLA ELÉCTRICA DE SILICONA
TAPE
DELANTAL
ESPONJA
RAFIAS
SALES MINERALES
ABRILLANTADOR
BOLAS DE VIDREO
LAZOS DECORATIVOS
GUIJARROS REDONDEADOS

6. Indica cual es la información que ha de recoger un albaran, nota de entrega y una factura
7. Ve a la floristería de tu barrio y pregunta por los distintos embalajes para las flores y plantas, haz una foto y una pequeña descripción de como y poque se embalan así.
8. Quieres hacer un ramo de rosas, el material vegetal ha llegado con un día de adelanto. ¿Como conservarías estas? Indica Temperatura, limpieza de tallos, productos de conservación, nivel de agua en el tallo.
9. Indica de que dos tipos de etiquetas estan dotadas las plantas en viveros y a que se llama pasaportefitosanitario.
10. ¿A que se llama Aviverado y como se calcula el cepellón de la planta?