

TECNOLOGÍA-QUINTOSAB-OA3-GUÍA23-SEMANA27

Guía de Tecnología 5° año A y B.

Objetivo de la clase: Construir un contenedor de elementos a través de variados materiales, herramientas y procedimientos según sus propios intereses.

OA 3: Elaborar un producto tecnológico para resolver problemas y aprovechar oportunidades, seleccionando y demostrando dominio en el uso de: › técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pegar, mezclar, lijar, serrar, perforar y pintar, entre otras › materiales como papeles, cartones, maderas, fibras, plásticos, cerámicos, metales, desechos, entre otros.

Indicador de evaluación:

Usan los materiales apropiados para elaborar un objeto tecnológico específico (maderas, cartón fibras, metales, entre otros).

Elaboran un objeto tecnológico, usando los materiales y las herramientas apropiados.

Profesora: Piare Jaña.

***Obligatorio**

1. Nombre y Apellido: *

2. Curso: *

Selecciona todos los que correspondan.

5° año A.

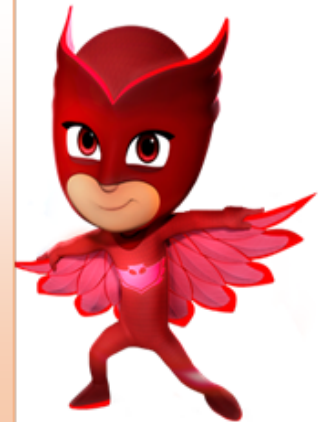
5° año B.

Hola amigos y amigas, hoy somos los encargados de apoyar y entregar todas nuestras energías en este trabajo a realizar.

¡VAMOS ES MOMENTOS DE TRABAJAR!



Previo a nuestro trabajo correspondiente a esta semana, recordaremos lo visto en la guía anterior. El trabajo fue enfocado en la planificación de la elaboración o construcción de contenedores de elementos considerando indicadores como nombre, función de acuerdo a su utilidad, necesidad que satisface, materiales a utilizar posterior a esta planificación diseñar el contenedor de elementos de forma frontal y lateral.



II.- Contenido: (Registrar el contenido en tu cuaderno).



Segunda Parte: Construcción.

La parte que trabajaremos esta semana es la correspondiente a la construcción de nuestro contenedor de elementos según lo planificado anteriormente.

Esta etapa es la nos permitirá aplicar todas las técnicas de construcción y/o ejecución que tu estimes necesarias en nuestro objeto tecnológico y como resultado sea el que diseñaste en tu cuaderno y que cumplas los objetivos por el cual fue planificado.

Recuerda que en esta etapa puedes utilizar los materiales que tengas en tu hogar, puedes apoyarte de un adulto **solamente** cuando la técnica aplicada sea necesaria.

II.- Actividad Parte n°2:

1. Según esta etapa de trabajo, deberás realizar la construcción considerando la planificación de la guía anterior.
2. El proceso de construcción dependerá principalmente del tipo de contenedor y materiales a utilizar.
3. Para los procedimientos de construcción deberás registrar y considerar los siguientes puntos.
4. Una vez finalizado en trabajo de construcción recuerda sacar la fotografía y enviar el trabajo lo antes posible al correo piare.jana@colegio-espana.cl recuerda identificar con nombre, curso, asignatura y número de semana.

3. A. Tipo de contenedor realizado: * 1 punto

4. B. Menciona cada una de las etapas de construcción del contenedor elaborado. * 1 punto

5. C. Si en tu trabajo de construcción realizaste algún cambio de acuerdo a lo planificado en la guía 1 punto anterior deberás mencionar cada uno de ellos, pudiendo estar enfocado a: tipo de contenedor, materiales, diseño, necesidad que satisface entre otras. *



6. ¿Qué conclusiones puedes extraer de este trabajo realizado? * 1 punto

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios