

Ticket de Salida N°21

Tecnología 6°Básico

Formato ticket de salida formato impreso

Curso: 6°

Nombre estudiante:

Objetivo:

(OA1) Establecer diseños de objetos y sistemas tecnológicos para resolver problemas o aprovechar oportunidades: › desde diversos ámbitos tecnológicos determinados y tópicos de otras asignaturas, innovando con productos.

Indicador de evaluación:

- Reconocer e identificar etapas de un sistema tecnológico.

Preguntas de selección múltiple

Lee atentamente y marca la alternativa que consideres correcta:

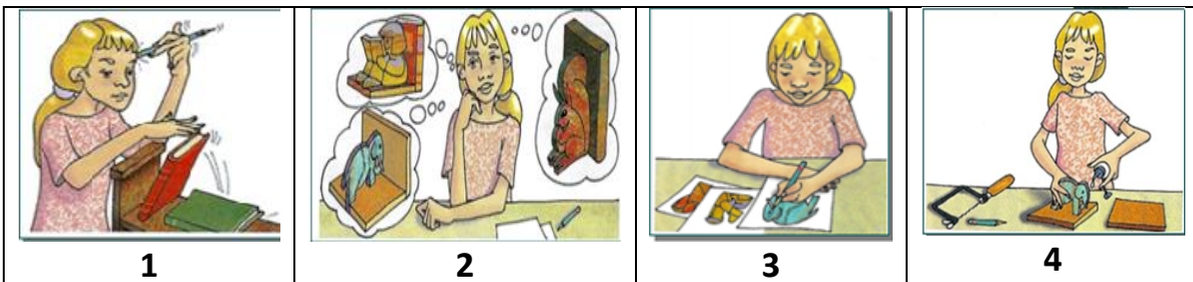
1. Un proceso tecnológico consiste en:

- a) conjuntos de unidades activa interconectadas que transforman, almacenan, transportan o controlan materiales, sustancias, energía e información para fines particulares
- b) es el conjunto de etapas necesarias para idear, diseñar y producir un bien o servicio que pretenda solucionar un problema o satisfacer una necesidad.
- c) ninguna de las alternativas

2. Las etapas de un proceso tecnológico son:

- a) identificación del problema y planificar
- b) diseñar y construir
- c) identificación del problema, diseñar, planificar, construir y evaluar

3. Identifica en cada una de estas imágenes las etapas del proceso tecnológico:



- a) identificación del problema, diseño, planificación y construcción
- b) identificación del problema, planificación y construcción
- c) ninguna de las anteriores

correo electrónico: paula.quezada@colegio-educardodegeyter.cl