

## Guía de trabajo virtual para el grado Cuarto, asignatura tecnología.

Docente Leila Palacio

### Periodo 3

El trabajo debe presentarse en el cuaderno, de forma ordenada, legible y aseada, la presentación es muy importante y se tendrá en cuenta para la nota final.

- **La fecha de entrega es septiembre 6 de 2021 de 9:00 AM a 11:00AM**
- **Contenidos:**
  1. Recursos Naturales
  2. Materias primas
  3. El valor del dinero
  4. Los productos: Que son, Características, Propaganda de un producto
  5. Herramienta Paint
- **Indicadores de logro**
  1. Identifica los recursos naturales y las materias primas que ellos proporcionan.
  2. Reconoce el valor del dinero y cuáles son las mejores formas de usarlo.
  3. Identifica el concepto de producto, sus características y propaganda.
  4. Identifica la herramienta PAINT y es capaz de usarla en sus trabajos en el PC.
- Consignar en el cuaderno los temas y los indicadores de logro del periodo 3 para tecnología
- Consultar que son Los Recursos Naturales
- Consultar y dibujar: Recursos renovables y Recursos no renovables:
- Recortar y pegar los recursos naturales que encontramos en nuestro país.
- Consultar ¿Qué es la materia prima?
- Consultar los Tipos de materia prima
- Consultar según su origen las materias primas pueden ser....
- Dibuja y escribe algunos **Ejemplos de materia prima**
- Realizar anexo 3.1 Tecnología 4° Colorear
- Consultar ¿Qué son los productos elaborados?
- Dibuja 6 Ejemplos de productos elaborados.
- Recortar y pegar productos para cada materia prima: madera, hierro, petróleo, leche, cacao y algodón.
- Realizar anexo 3.2 Tecnología 4° Prueba escrita
- Realizar Anexo 3.3 Tecnología 4° Prueba escrita
- Crear un producto y realizar una campaña para publicitarlo y lograr que sea exitoso.
- Consultar que es Paint
- Consultar que significa El valor del dinero
- Prueba de periodo

Leña

Madera



Carbón



Corteza



Productos químicos

Frutas



Productos farmacéuticos

Muebles



Tinturas

Papel

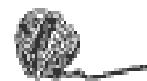


Construcción



Rayón

Tanino



Cordeles

Caucho



Fibras



Savias comestibles



Celulosa

