

E.E.E-ALFREDO FORTABAT-2020-CORTE Y CONFECCION-GUIA 15

Escuela: Educación Especial y Formación Laboral "Alfredo Fortabat"

Docente: Andrade Flavia

Turno: Tarde

Área curricular: Corte y Confección

Tema: Repaso

Contenidos:

Reconocimiento de operaciones similares en procesos diferentes

Elaboración de productos seleccionando los materiales y las técnicas más apropiadas

Diferenciar insumos

Operaciones y medios técnicos

DIA: MIERCOLES

Actividades

1-Encierra con un círculo las maquinas que crees que corresponden a un taller de costura



*Precaución para estar cerca del planchador

DIA: VIERNES

1-Recordamos como se realiza el punto festón (explicado en la guía número dos)



2-Buscar un recuadro de tela de 20 x 20 cm y ejecutar este punto en todo el contorno para realizar un individual.



DIA: MIÉRCOLES

1-Reciclado

a-Nombra que trabajos podemos realizar con jeans

- *
- *
- *
- *
- *

b-Realiza un sencillo trabajo usando esta tela

Ejemplos:



DIA: JUEVES

Actividades

1- Historia de la máquina de coser(unidad número cinco)

Responde

a-¿Quién invento la máquina de coser?

*Juan Carlos

*Pedro González

*Bartolomé Thimonnier

b-¿Cuándo se inventó la máquina de coser?

*2020

*1830

*1997

c-¿De qué fue construida la primera máquina?

*de papel

*de metal

*de madera

2-¿Qué diferencia hay entre estas máquinas?



*-----

DIA: VIERNES

Actividades

1-Tipo de máquinas de coser

a-Une con una flecha



*máquina domestica

*máquina industrial

*máquina semi-industrial

E.E.E-ALFREDO FORTABAT-2020-CORTE Y CONFECCION-GUIA 15

b-Practica en la máquina de coser si tienes en casa en línea recta o realiza dobladillos

Directora: Giovanna Marino