

ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA No. 86
GUIA DE ESTUDIO PARA EXAMEN EXTRAORDINARIO
TERCER GRADO
Confección del Vestido e Industria Textil.
2016-2017

Nombre del alumno: _____

Grupo: _____ Turno: _____

- I. **INSTRUCCIONES:** De acuerdo al texto, contesta las siguientes preguntas, subrayando la respuesta correcta.

La previsión del impacto social y ambiental en los procesos productivos; con el crecimiento industrial de este siglo y la proliferación de uso de fuentes de energía no renovable y contaminante, los daños sobre el ecosistema global y la salud humana como consecuencia de la contaminación también han crecido drásticamente.

Este modelo industrial no es ecológicamente sostenible porque no ha podido satisfacer las necesidades básicas de toda la humanidad.

La producción de bienes generados de volúmenes exorbitantes de residuos tóxicos y la consiguiente contaminación de los ríos, el aire y el suelo , la reversible extinción de especies; el aumento de la incidencia de enfermedades por causas ambientales y la desaparición de suelos fértiles, dando lugar a desiertos y mayor pobreza.

1. Es una consecuencia del crecimiento global.
 - a) El bienestar de toda una sociedad.
 - b) Crecimiento económico desmesurado
 - c) Daños sobre el ecosistema y la salud del hombre.
2. Es un ejemplo de impacto ambiental ocasionado por los procesos industriales.
 - a) Gran cantidad de objetos de consumo
 - b) Mayor riqueza en la comunidad
 - c) El crecimiento dramático de contaminación.
3. Porque se dice que este modelo industrial no es ecológicamente sostenible.
 - a) Por la desaparición de recursos naturales no renovables.
 - b) Porque no ha podido satisfacer las necesidades básicas de la humanidad.
 - c) La producción excesiva de productos.
4. Los ríos, el aire y el suelo representan.
 - a) Recursos naturales sustentables
 - b) Elementos naturales contaminados por el hombre
 - c) Generadores de recursos tóxicos.

5.- En el proceso productivo se prolifera principalmente.

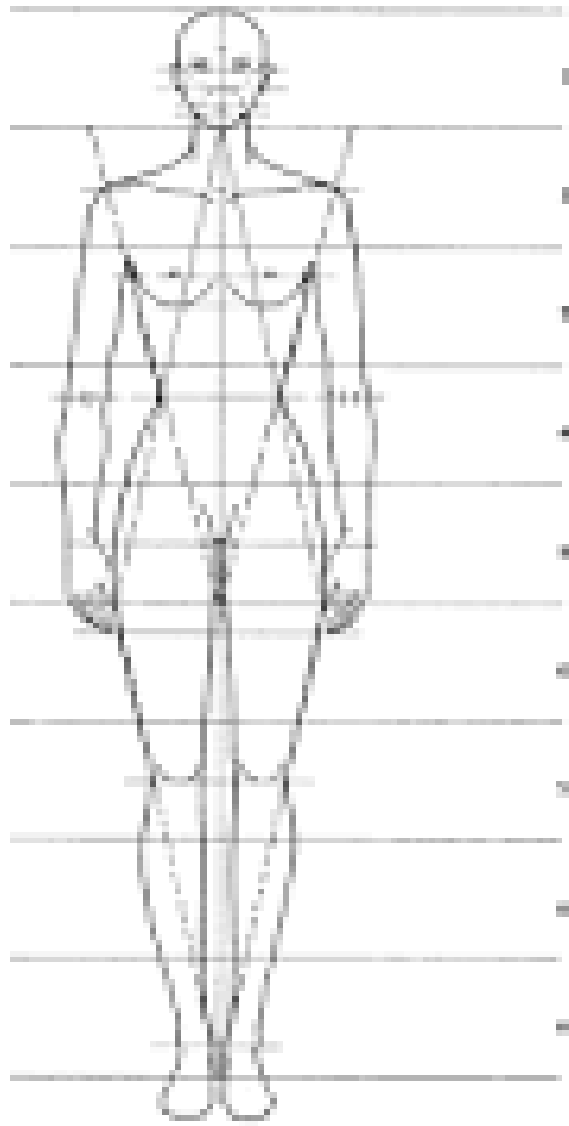
- a) El uso de fuentes de energía no renovable y contaminante.
- b) Satisfacer las necesidades básicas del hombre.
- c) Sobreconsumo de productos no necesarios.

II.- INSTRUCCIONES: con las siguientes medidas realiza el trazo del talle delantero a escala 1:3, posteriormente efectúa la transformación de manga tipo quimono corta. (Anota marcas y claves de color azul y la transformación del color de tu elección).

Talla: 9 adolescentes, escala 1:3

1.- cuello sobre horizontal.....	6.4
2.- guía cuello bisectriz.....	6.4
3.- cuello sobre vertical.....	6.4
4.- largo sisa.....	20.7
5.- largo pinza.....	25
6.- largo talle.....	44
7.- mitad ancho pecho.....	17.8
8.- avance sisa.....	6.5
9.- inclinación hombro.....	3.5
10.- guía sisa horizontal.....	.8
11.- guía sisa vertical.....	4
12.- guía sisa bisectriz.....	2.3
13.- cintura.....	18
14.- mitad puto alto de busto.....	10.2
15.- aumento en la pinza para cintura.....	3.5
16.- largo hombro.....	12.2
17.- ancho pinza del costado.....	3.7

Nota: Elaborar plantillas básicas (talle delantero, talle espalda), para la elaboración de prenda en pellón.



III.- INSTRUCCIONES: Mediante las fases del proyecto técnico, Desarrolla la innovación de una prenda u objeto, elaborando la lectura de figurín, sobre el diagrama.

- 1.- Identificación de necesidades.
- 2.- Alternativas de solución.
- 3.- Elección de alternativa
- 4.- Diagrama.
- 5.- Especificaciones

Costuras: Costados y hombros: Centro trasero:	Colocación etiqueta: Vista trasera
---	---------------------------------------

Tallas

28	30	32	34	36	38	Color: Tipo de hilo. Tipo de costura Color de hilos
----	----	----	----	----	----	--

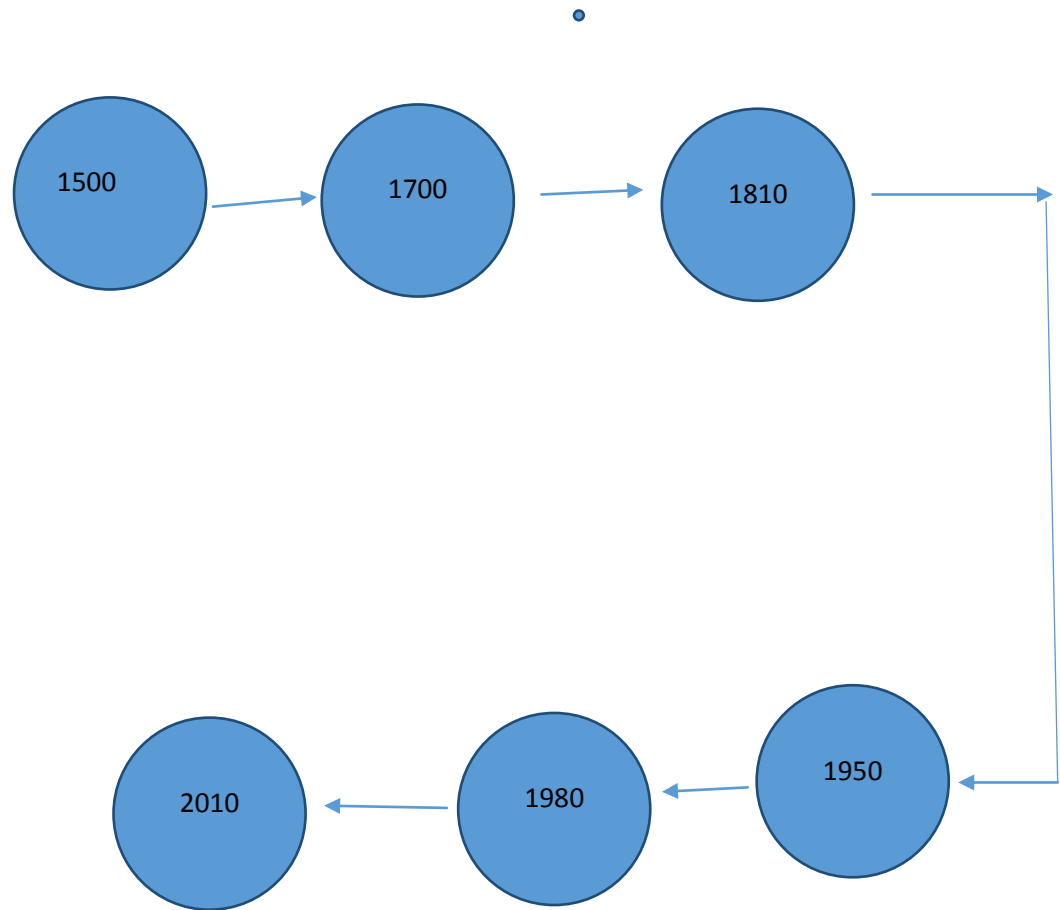
Habilitaciones:

Botones () broche () remache () cierre () gancho () otros () Detalles:

Materiales: Tela: Forro: Entretela: Botones: Hilo:	muestra
---	---------

Equipo	Materiales.
--------	-------------

IV.- Elabora una breve línea de tiempo que refleje la historia del atuendo de nuestro país, haz dibujos representativos de las épocas indicadas y explica brevemente la vestimenta.



V.- Contesta las siguientes preguntas:

1.- Cual es el objetivo de la innovación

2.- Explica los propósitos del desarrollo sustentable.

3.- El desarrollo sustentable se divide en tres partes conceptuales, indica a cuales se refiere

4.- Menciona cinco ejemplos de ropa utiliza tejidos inteligentes

5.- Con tus palabras explica que es moda_____.

6.- Menciona tres características de la alta costura.

7.- Define Equidad de género:

8.- Explica por lo menos tres aplicaciones de las energías renovables.

MATERIALES REQUERIDOS EL DIA DEL EXAMEN.

PAPEL MICRO, ESCUADRA DE 30 CM., REGLA DE 30 CM., BICOLOR, TIJERAS, PRITT, LAPIZ, PLUMA, juego de plantillas (talle delantero, talle espalda), medio metro de pellón, aguja, alfileres.

NOTA: ES INDISPENSABLE PRESENTARSE EL DÌA DEL EXAMEN CON LA GRÌA RESUELTA Y ELMATERIAL INDICADO PARA SU REALIZACIÒN.