



“Uso de software para la creación de documentos digitales.” 6°

NOMBRE:

CURSO:

PUNTAJE IDEAL: 34 puntos

PUNTAJE REAL:

NOTA:

1.- ¿Qué necesidades tiene un usuario para crear un objeto?

- a) Trasladarse de un lugar a otro.
- b) Alimentarse.
- c) Comunicarse.
- d) Todas las anteriores.

2.- ¿Qué es el programa de PowerPoint?

- a) Es la herramienta que nos ofrece Microsoft Office para crear presentaciones
- b) Programa que se utiliza para dibujar objetos.
- c) Software que se utiliza para crear tablas y gráficos.
- d) a y c son correctas.

3.- ¿Para qué sirven los tipos de gráficos?

- a) Representar datos gráficamente.
- b) Crear una visión más compleja de los datos.
- c) Ordenar los datos dados por las personas.
- d) Ninguna de las anteriores.

4.- ¿Qué es una mejora tecnológica de un producto?

- a) Es renovar un objeto existente.
- b) Son acciones que propician el desarrollo, la producción y la comercialización de productos.
- c) Es el acto repetido de aplicar cambios nuevos a productos para lograr beneficios mayores.
- d) Todas las anteriores.




5.- ¿Qué es una medida de seguridad?

- a) Es una protección frente a carencias y peligros externos de la calidad de vida.
- b) Es una norma para cuidar a las personas.
- c) Es una cantidad utilizada en PowerPoint.
- d) a y b son correctas.

6.-Los tipos de gráficos pueden ser:

- a) Barra, columna y circular.
- b) Barra, líneas y 3d.
- c) Redondo, de torta y de puntos
- d) Columna, horizontal y lineal.

7.- Observa las siguientes herramientas identifica su nombre, describe su función.

Herramientas	imagen	función
	 a)	
	 b)	
	 c)	

8.-Observa los siguientes productos, compara el tipo de energía o combustible que utiliza, los materiales con los que está construido, forma en que se utiliza y la necesidad que ayuda a satisfacer.

Objetos	 Horno a leña	 Horno a gas
Energía o combustible		
Materiales con los que está construido		
Forma en que se utiliza		
Necesidad que satisface		



3
1

9.-Menciona 5 propiedades que tienen los materiales que se utilizan para elaborar un objeto tecnológico.

10.- Dibuja tres tipos de gráficos dentro de los recuadros y escribe sus nombres.

11.-Menciona 4 elementos que le puedes insertar a una presentación de PowerPoint.

12.- Encierra el menú que se utiliza para crear una nueva presentación.



Pauta de corrección

Ítem	O.A.	Respuesta	Puntaje
1	5	A	1 punto
2	5	A	1 punto
3	5	A	1 punto
4	5	D	1 punto
5	5	D	1 punto
6	5	A	1 punto
7	5	a) Alicata: doblar, apretar y cortar b) Lija: suavizar superficies. c) Formón: dar forma, cortar.	1 punto por el nombre y 1 punto por la función. 6 puntos total
8	5	Horno a leña: leña, se construyó con barro, paja y metal para la bandera, se utiliza fuera de la casa debido a que sale mucho humo, la necesidad que satisface es de alimentación. Horno a gas: gas, se construyó con metal, se utiliza dentro de una casa, la necesidad que satisface es de alimentación.	1 punto por definición 8 puntos total
9	5	Propiedades: dureza, flexibilidad, elasticidad, impermeabilidad, resistencia, conductores, plasticidad, etc.	1 puntos por identificar cada propiedad. 5 puntos total
10	5	Gráficos: de barra, de columna, circular, de líneas, de área.	1 punto por cada gráfico. 3 puntos total
11	5	Videos, imágenes, textos, gráficos, diversas formas, tablas, etc.	1 punto por cada elemento. 4 puntos total.
12	5	El alumno debe identificar que el vínculo que debe encerrar es el inicio .	2 puntos
TOTAL DE PUNTAJE			34 puntos