

PRUEBA DE TECNOLOGÍA CLEI 6

1 De acuerdo con la información del texto: "historia de la computadora", la paradoja de los años cuarenta consistió en:

- ☐ un contexto de pobreza en el que aparece un costoso aparato tecnológico.
- ☐ la evolución tecnológica en medio de la guerra
- ☐ un clima de analfabetismo, en medio del desarrollo técnico y científico.
- ☐ un contexto de rechazo hacia la tecnología.

2 según la lectura el contexto de la segunda guerra mundial hizo necesario:

- ☐ el aumento de la ganadería
- ☐ la generación de políticas de interés social.
- ☐ el desarrollo de la tecnología al servicio de la guerra
- ☐ la producción de insumos para la industria médica.

3 Según el texto ¿qué importancia tuvo para la época de la guerra la colossus I?

- ☐ automatizar los complejos cálculos necesarios para decodificar los mensajes militares alemanes cifrados
- ☐ bombardear ciudades
- ☐ pilotear aviones
- ☐ identificar alemanes

4 Según el texto de la historia de las computadoras ¿cuáles fueron las funciones de las primeras computadoras en la década del 40?

- ☐ hacer cálculos poblacionales
- ☐ transmitir información entre los países
- ☐ controlar las Bombas
- ☐ investigación y medicina

5

Según se puede inferir del texto de la historia de las computadoras: la importancia de la colossus I radicó en que:

- ☐ con ella se dispararon bombas y proyectiles
- ☐ con ella se descifraron los mensajes en clave de los alemanes.
- ☐ con ella se suministró información de la guerra a todo el mundo
- ☐ ninguna de las anteriores.

6

¿Que entiende usted por Internet Explore, Mozilla Firefox Y Google Chrome?

- ☐ Son marcas de productos para computadores
- ☐ Es hardware para computador
- ☐ Son periféricos
- ☐ Son navegadores de Internet.

7

¿El historial del navegador registra todas las paginas y sus fechas?

- ☐ Solo fechas
- ☐ Sólo horas
- ☐ ni fecha, ni horas
- ☐ fecha, hora y dirección de navegación

8

La herramienta SmartArt de word permite:

- ☐ insertar un gráfico predeterminado
- ☐ insertar una imagen guardada en el computador
- ☐ insertar referencias
- ☐ numerar páginas

9

El programa microsoft Word del paquete de herramientas de office, se emplea principalmente para:

- ☐ hacer cálculos numéricos
- ☐ elaborar diapositivas
- ☐ escribir textos, anexar imagenes, cuadros, tablas y gráficos.
- ☐ buscar información en la red

10	La herramienta hipervínculo de word permite:
<input type="radio"/> crear un vínculo a una página web	
<input type="radio"/> insertar tablas	
<input type="radio"/> insertar numeración	
<input type="radio"/> crear una referencia	

11	la herramienta wordArt del programa Word permite:
<input type="radio"/> insertar tablas	
<input type="radio"/> insertar dibujos	
<input type="radio"/> insertar cálculos	
<input type="radio"/> insertar textos decorativos	

12	la herramienta Ecuaciones del programa word permite:
<input type="radio"/> insertar cuadros de diálogo	
<input type="radio"/> insertar tablas	
<input type="radio"/> insertar gráficos	
<input type="radio"/> insertar o crear ecuaciones matemáticas comunes	

13	La herramienta Símbolos del programa word permite:
<input type="radio"/> insertar elementos rápidos	
<input type="radio"/> insertar cuadros de texto	
<input type="radio"/> insertar símbolos que no están en el teclado	
<input type="radio"/> insertar número de página	

14	La herramienta diseño de página de la barra de herramientas de Word permite:
<input type="radio"/> organizar referencias	
<input type="radio"/> organizar pie de pagina	
<input type="radio"/> organizar márgenes, orientación, columnas, etc.	
<input type="radio"/> ninguna de las anteriores	

15	La herramienta Formas del programa word permite:
<input type="radio"/> insertar números	
<input type="radio"/> insertar figuras	
<input type="radio"/> insertar gráficos	
<input type="radio"/> ninguna de las anteriores	

16	El programa excel del paquete de herramientas de office permite:
<input type="radio"/> hacer cálculos matemáticos	
<input type="radio"/> navegar en internet	
<input type="radio"/> hacer tablas	
<input type="radio"/> hacer hipervínculos	

17	¿Qué es un buscador Web?
<input type="radio"/> Posee herramientas para agregar sitios a una intranet	
<input type="radio"/> Es la forma mas económica de navegar	
<input type="radio"/> Es un sitio que me permite buscar contenido en base a palabr/a claves	
<input type="radio"/> ninguna de las anteriores	

18	La opción actualizar de una página web, permite:
<input type="radio"/> Detener la navegación	
<input type="radio"/> volver a la página anterior	
<input type="radio"/> cargar bien la página	
<input type="radio"/> ninguna de las anteriores	

19	¿Para qué sirve un correo electrónico?
<input type="radio"/> Etiquetar publicaciones	
<input type="radio"/> Solo para enviar información	
<input type="radio"/> Enviar y recibir información	
<input type="radio"/> Realizar foros	

20	¿Entre los siguientes ejemplos, qué dirección de correo electrónico es la correcta?
<input type="radio"/>	manuel1957@gmail.com
<input type="radio"/>	manuel1957@.com
<input type="radio"/>	manuel1957@.com.co
<input type="radio"/>	ninguno de los anteriores

21	En el campo asunto de un correo electrónico se debería escribir:
<input type="radio"/>	El Dominio
<input type="radio"/>	el mensaje
<input type="radio"/>	el usuario al que va dirigido
<input type="radio"/>	El resumen o propósito del correo

22	¿Como se llama el simbolo que se utiliza en un correo electronico, para separar el nombr/e de usuario y el dominio del servidor?
<input type="radio"/>	Apple
<input type="radio"/>	Arroba
<input type="radio"/>	Slash
<input type="radio"/>	clave

23	Para adjuntar archivos a un correo. casi siempre aparece un icono de:
<input type="radio"/>	Un lápiz
<input type="radio"/>	Un computador
<input type="radio"/>	un clip
<input type="radio"/>	unas tijeras

24	¿Qué tipos de datos se pueden enviar por correo electrónico?
<input type="radio"/>	Audio y vídeo
<input type="radio"/>	Imágenes
<input type="radio"/>	Documentos
<input type="radio"/>	Todas las anteriores

25 La página Web para ingresar, subir y compartir vídeos es:

- ☐ Slideshare
- ☐ Google Chrome
- ☐ You Tube
- ☐ Ninguno de los anteriores