



ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA No. 14  
JOYA DEL AGUA, JIUTEPEC, MORELOS  
TECNOLOGÍA: OFIMÁTICA  
CICLO ESCOLAR  
2021-2022



Un nuevo año escolar empieza, sé que pronto regresaremos a las aulas, mientras tanto seguimos a distancia.

Como otros años tendremos éxitos, dudas, incertidumbre y desafíos, a pesar de eso saldremos adelante mis queridos alumnos, les mando un caluroso abrazo con el deseo de que se encuentren bien ustedes y sus familias.

El aula es el lugar ideal para llevar a cabo el proceso enseñanza - aprendizaje, pero siempre hay que aprender a adaptarnos a diferentes circunstancias, pues la vida nos depara diversas situaciones que enfrentamos día a día y debemos estar preparados para eso, vean este reto como un aprendizaje de vida y motivación.

Con cariño: PROFRA. LESLIE IVONNE VELASCO MONDRAGÓN.

NOTA: Forra tu cuaderno con un collage de máquinas y herramientas utilizadas en la oficina, (no importa si tu cuaderno es reciclado de preferencia cuadro grande, pero puede ser de raya) puedes usar un hoja de color o papel periódico para el fondo con etiqueta de datos de identificación y plástico. Elabora una portada con los siguientes datos: Nombre de la escuela, nombre de la materia, anotar período I, nombre del período: "INNOVACIÓN TECNOLÓGICA" nombre del alumno, nombre de la profesora, grado y grupo. En la parte de atrás de la hoja o en la hoja que sigue:

**PROPÓSITO: QUE EL ALUMNO RECONOZCA LAS INNOVACIONES TÉCNICAS EN EL CONTEXTO MUNDIAL, NACIONAL, REGIONAL Y LOCAL, UTILIZANDO LAS TIC PARA EL DISEÑO E INNOVACIÓN DE PROCESOS Y PRODUCTOS.**

**APRENDIZAJES ESPERADOS:** IDENTIFICA LA INNOVACIÓN A LO LARGO DE LA HISTORIA.  
IDENTIFICA LAS PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DE UNA INNOVACIÓN.

DISTINGUE LAS DIFERENTES FUENTES DE LA INNOVACIÓN.  
ACTIVIDADES PARA ELABORAR DEL 30 DE AGOSTO AL 03 DE SEPTIEMBRE DE 2021.  
PERIODO I No. MÓDULOS: 08.  
TEMA: EXAMEN DIAGNÓSTICO.

Examen diagnóstico del taller de Ofimática III.

Nombre del alumn@: \_\_\_\_\_ 3º. E

INSTRUCCIONES: Lee con atención las siguientes preguntas y subraya la respuesta correcta.

"Tecnología" es una palabra un tanto desgastada. Etimológicamente significa "cómo hacer las cosas", el "estudio de las artes prácticas". Hoy sin embargo se le asocia más con Innovaciones como lápices, televisión, aspirina, microscopios, etc.; también se refiere a actividades humanas que cambian ciertos aspectos de nuestro mundo, como la agricultura e incluso procesos como la crianza de animales, las elecciones o la guerra. Además, la tecnología se relaciona a veces con la industria o con aspectos militares, dedicados a producir y usar los inventos y los conocimientos especializados. En cualquiera de los sentidos anteriores, la tecnología tiene implicaciones económicas, sociales, éticas y estéticas que dependen de por qué y para qué se emplea.

1.-La tecnología cambia ciertos aspectos de nuestro mundo. ¿Por qué?

- A) Inventa todo nuevo
- B) Inventa cosas nuevas para pasar el rato
- C) Con el avance del tiempo el hombre inventa nuevas cosas para cosas para facilitarse la vida.

2.-Según la lectura que significa la palabra tecnología.

- A) Como hacer las cosas
- B) El estudio de las artes practicas
- C) Cómo hacer las cosas", el estudio de las artes prácticas

3.- Innovación técnica que permitió al hombre guardar y transmitir sus conocimientos de otra forma que no fuera la oral.

- A) Agricultura.
- B) Cestería y alfarería
- C) Escritura
- D) Técnicas de construcción

4.- Son el conjunto de dispositivos, conocimientos y técnicas empleados para comunicar, obtener y usar información.

- A) Tecnología de la información y la comunicación.
- B) Tecnología del futuro.
- C) Tecnología de los materiales.
- D) Tecnología educativa.

- A) Software Educativo
- B) Libros
- C) Internet
- D) Pizarrones electrónicos

5.- Elemento que no pertenece a las TIC

6.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones corresponderá para definir una innovación?

- A) Es la realización de un proyecto seguido al pie de la letra
- B) Es el reemplazo de una pieza para la operación del equipo
- C) Es la modificación de una estructura para llevar a cabo una acción dada
- D) Es la creación o modificación de un producto, y su introducción en un mercado.

7.- Es una serie de fases u operaciones que deben de seguir de manera secuencial para cumplir un objetivo

- A) Técnica
- B) Proyecto
- C) Protocolo
- D) Innovación

8.- Permite reducir el esfuerzo humano necesario para hacer un trabajo, ya sea físico, mental o ambos.

- A) avance tecnológico
- B) Sistema social
- C) Técnica
- D) Proceso informático

9.- Tipo de cambio, representado por la siguiente imagen:



- A) Cambio social                      B) Cambio técnico                      C) Institucional                      D) Económico

10.- Es la aplicación de un conjunto de procedimientos, recursos y saberes prácticos de que se sirve una ciencia o arte para obtener un resultado determinado.

- A) Tecnología                      B) Arte                      C) Técnica                      D) Ciencia

11.- Son aquellas situaciones que entorpecen el buen funcionamiento de desempeño de un trabajo.

- A) Proyectos técnicos                      B) Problemas técnicos                      C) Procesos técnicos                      D) Problemas económicos

12.- Es la fase de valoración del proyecto.

- A) Identificación                      B) Evaluación del proyecto                      C) Comunicación                      D) búsqueda de alternativas de solución

13.- Es la parte externa de la computadora, lo que podemos tocar.

- A) Hardware                      B) Software                      C) Cpu

14.- Es la parte intangible de una computadora, lo que no podemos tocar.

- A) Software                      B) monitor                      C) hardware

15.- Menciona un dispositivo de entrada de la computadora.

- A) cpu                      B) monitor                      C) bocina

16.- Menciona un dispositivo de salida de la computadora.

- A) cpu                      B) monitor                      C) bocina

17.- Representación de un proceso industrial.

- a.                      b.                      c.



- A) b                      B) c                      C) a

18.- Representación de un proceso artesanal.

- a.                      b.                      c.



A) c



B) a



C) b

**NOTA.** Las actividades serán guardadas en archivo digital o en fotos en memoria usb, teléfono móvil, etc. Si no cuentas con computadora e internet realízalo a mano y con dibujos y guárdalas. Enviar sus actividades el día 03 de septiembre del 2021, en un horario de 10:00 a 13:00 hrs., para su revisión a: Facebook (Messenger) Leslie Ivonne Velasco Mondragón, whatsapp, 7774611585 o correo electrónico: raez@live.com.mx. (POR FAVOR MANDA TU TRABAJO SÓLO POR UN MEDIO DE COMUNICACIÓN).