



GUÍA DE: (PLAN DE MEJORAMIENTO)	ASIGNATURA: TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA	DOCENTE: Raúl Gallego
CICLO TRES - GRADO 6°	PERÍODO: 1°	TEMAS: 1. HISTORIA DE LOS COMPUTADORES. 2. CIENCIA, TÉCNICA Y TECNOLOGÍA. 3. MEDIOS DE TRANSPORTE. 4. EMPRENDIMIENTO Y FINANZAS(conceptos básicos).

INDICADOR DE DESEMPEÑO:

<ul style="list-style-type: none"> ● Reconocimiento de diferentes medios de transporte, valorando la importancia que tienen estos en la vida del hombre. ● Creación de informes empleando funciones y gráficos con herramientas digitales como un procesador de texto, organización de archivos por carpetas valorando la importancia de saber almacenar ordenadamente los archivos. ● Comprensión de los conceptos básicos de las finanzas como fundamento para realizar un manejo adecuado de las finanzas personales ● Reconocimiento de los diferentes medios de comunicación. ● Creación de documentos en el procesador de texto. ● Reconocimiento de los recursos ambientales renovables y no renovables. ● Evaluación de los impactos que la transformación de los recursos naturales tiene en el bienestar de la sociedad y en el medio ambiente. ● Evaluación con sentido crítico el funcionamiento de algunos productos tecnológicos y su uso adecuado durante la realización de actividades en diversos contextos.

OBJETIVO DE CLASE:

<ul style="list-style-type: none"> ● Reconocer principios y conceptos propios de la tecnología, así como momentos de la historia que le han permitido al hombre transformar el entorno para resolver problemas y satisfacer necesidades.

TEMAS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR
PLAN DE MEJORAMIENTO	La recuperación se les aplica a los estudiantes que han presentado dificultades para alcanzar las competencias propuestas en el área; aquí se incluyen a los estudiantes que, de las actividades propuestas, NO las han presentado en su totalidad o deben algunas de ellas.



<p>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</p>	<p>En el PLAN DE MEJORAMIENTO, el estudiante debe entregar las actividades pendientes, presentando la sustentación de estas, explicando los temas propuestos y las actividades ;y por el medio que el docente, le propone.</p>
<p>PRODUCTO O EVIDENCIA DE APRENDIZAJE</p>	<p>En el PLAN DE MEJORAMIENTO, el estudiante debe entregar las actividades pendientes, presentando la sustentación de estas, explicando los temas de las actividades (lo que entendió y comprendió), y por el medio que el docente, le propone.</p>
<p>INSTRUCCIONES</p>	<p>Esta guía está elaborada, esperando que, al avanzar en su lectura y los ejercicios y análisis propuestos, puedas ir profundizando en los conceptos y competencias que aquí se abarcan, por lo mismo te propongo la lectura ordenada desde el inicio hasta el final, sin saltarte ninguna parte y realizando cada una de las actividades. Recuerda consultar la bibliografía y los referentes sugeridos.// <u>SE DEBE ESCRIBIR EN SU TOTALIDAD EN EL CUADERNO O EN LAS HOJAS DE PRESENTACIÓN // PUEDES UTILIZAR LAS REFERENCIAS PROPUESTAS O BUSCAR EN CLASSROOM //</u></p>

REFERENCIAS:

- https://www.colombiaaprende.edu.co/sites/default/files/files_public/2022-11/Orientaciones_Curricures_Tecnologia.pdf
- <https://edu.google.com/intl/es-419/workspace-for-education/classroom/>
- https://www.youtube.com/watch?v=Jtx_L5zO6MM
- https://drive.google.com/file/d/1zsMgH6q6cPPHBWRQyhj6F7GQ6aevdWvl/view?usp=share_link
- https://drive.google.com/file/d/1AvdKVX9_yPkoRCmib21N0FdycN6C3Ce_/view?usp=share_link
- <https://www.youtube.com/watch?v=PLxZtZ5L9TM>
- https://www.youtube.com/watch?v=YMr4xTWN4_k
- <https://www.youtube.com/watch?v=I9tCmvyG2AY>
- <https://sudoku.com/mx/facil/>
- [crea tu proyecto con tu equipo colaborativo](#)
- [formato propuesto](#)
- <https://www.youtube.com/watch?v=zjbP2j2ggqQ>
- <https://www.youtube.com/watch?v=5fRu1SWkYXE>
-

Criterios de presentación a tener en cuenta:

- A. El trabajo lo debes de hacer en hojas de block o cuaderno, bien organizado, letra legible y buena ortografía.



- B.** Inicias con la portada:
 - o Nombre de la institución
 - o Nombre del trabajo: plan de apoyo primer periodo
 - o Nombre del estudiante
 - o Asignatura: ciencias naturales y tecnología
 - o Grupo:
 - o Nombre del docente
- C.** Desarrollo de la secuencia a realizar
- D.** Bibliografía

DESARROLLO DE LA SECUENCIA A REALIZAR

PLAN DE APOYO DE RECUPERACIÓN

1. Taller escrito (está en sección Trabajo de Clase - Classroom) sobre la evolución de la tecnología y la historia de los computadores. ([toca para ver video](#))
2. Sustentación oral del taller.
3. Elaborar en Word un documento a tres columnas ([toca para ver video](#)) donde describa 3 periodos de la historia con sus respectivos inventos.

PLAN DE APOYO DE NIVELACIÓN

1. Consulta (está en sección Trabajo de Clase - Classroom) sobre la evolución de la tecnología y la historia de los computadores. ([toca para ver el video](#))
2. sustentación oral de la consulta.
3. Crear un documento en Word utilizando las opciones del menú formato y el menú insertar ([toca para ver el video](#))

PLAN DE APOYO DE PROFUNDIZACIÓN



1. Crear un documento en Word utilizando columnas y tablas e insertando imágenes en el cual describa la evolución tecnológica y las generaciones de los computadores. ([toca para ver video](#))
2. Taller de profundización (está en sección Trabajo de Clase - Classroom) sobre los inventos tecnológicos en cada periodo de la historia y las generaciones de los computadores.
3. Realizar una investigación (está en sección Trabajo de Clase - Classroom) sobre los objetos tecnológicos utilizados en cada periodo de la historia resaltando las ventajas y desventajas de estos.

“NOTA: Por favor seguir las orientaciones del docente”