



GUÍA DE: (PLAN DE APOYO)	ASIGNATURA: TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA	DOCENTE: Raúl Gallego
CICLO TRES - GRADO 6º	PERÍODO: 2	TEMAS: 1. INFORMÁTICA: 1.1. ARCHIVOS Y CARPETAS 1.2. MS WORD 2. TECNOLOGIA 2.1. LA COMUNICACIÓN 2.2. MATERIALES Y LAS HERRAMIENTAS 3. EMPRENDIMIENTO Y FINANZAS. 3.1. DISEÑAR UN PROYECTO DE VIDA QUE ORIENTE LAS PROPIAS ACCIONES

INDICADOR DE DESEMPEÑO:

- Reconocimiento de los diferentes medios de comunicación y el impacto que tienen en el mejoramiento de su calidad de vida.
- Creación de documentos en el procesador de texto, Aplicando formatos a fuentes y párrafos.
- Reconocimiento de la importancia de establecer un proyecto de vida.
- Reconocimiento de diferentes medios de transporte y comunicación.
- Reconocimiento de la interface del procesador de texto Ms Word.
- Comprensión de algunos conceptos básicos de las finanzas.
- 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:

- Utilizar de manera eficiente las herramientas ofimáticas para la elaboración y presentación adecuada de trabajos escolares.



TEMAS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR
RECUPERACIÓN	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.
NIVELACIÓN	La nivelación se les aplica a los educandos que llegan nuevos a la institución, con el propósito de ponerlos al tanto de los núcleos temáticos desarrollados en el periodo.
PROFUNDIZACIÓN	La profundización se les aplica a los estudiantes que se encuentran al día con las actividades y han alcanzado las competencias del periodo; evidenciándose en su escala de valoración, una nota superior de 4.6 a 5.0.
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	<p>En el PLAN DE RECUPERACIÓN, el estudiante debe entregar las actividades pendientes, presentando la sustentación de estas, explicando los temas de las actividades (de los temas de la guía, lo que entendió y comprendió), y por el medio que el docente, le propone.</p> <p>En el PLAN DE NIVELACIÓN, el estudiante debe entregar las actividades propuestas en el periodo, presentando la sustentación de estas, explicando los temas de las actividades (de los temas de la guía, lo que entendió y comprendió), y por el medio que el docente, le propone.</p> <p>En el PLAN DE PROFUNDIZACIÓN, el estudiante debe entregar las actividades propuestas en el periodo, presentando la sustentación de estas, explicando los temas de las actividades (de los temas de la guía, lo que entendió y comprendió), y por el medio que el docente, le propone.</p>



<p>PRODUCTO O EVIDENCIA DE APRENDIZAJE</p>	<p>En el PLAN DE RECUPERACIÓN, 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>En el PLAN DE NIVELACIÓN, el estudiante debe entregar las actividades propuestas por el docente, 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>En el PLAN DE PROFUNDIZACIÓN, el estudiante debe entregar la actividad propuesta por el docente, presentando la sustentación de esta, explicando los temas de la actividad (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.</p>

REFERENCIAS:

- https://www.colombiaaprende.edu.co/sites/default/files/files_public/2022-11/Orientaciones_Curricures_Tecnologia.pdf
- Hello Key Point 6, Informática y Tecnología, José Francisco Amador Montaña, Editorial educativa Distribuidor – Fondo Educativo Panamericano 2011, Bogotá D.C, - Colombia, ISBN: 978-958-8440-25-5.
- Formato propuesto presentación del proyecto 2º periodo
- https://www.youtube.com/watch?v=_j5ywB8sPHM
- <https://www.youtube.com/watch?v=KligUSESZkE>
- https://drive.google.com/file/d/1dW6ceC8jW8EsG84dl_5Yple2XoEPsvCV/view?usp=share_link
- <https://drive.google.com/file/d/1A6logL6kE8LGfJ6ZF-li7c9tGhjpUONu/view>
- https://www.youtube.com/watch?v=CKVwi0e_sBs
- <https://www.youtube.com/watch?v=EGA-jdQyzGE>
- https://www.aev.dfie.ipn.mx/Materia_word_y_pp/word/item02/item02.html
- https://drive.google.com/file/d/1FBOjLFHDQR3YqcumHCsxMN0pQT_5YTB4/view
- https://drive.google.com/file/d/1qKHZ0AEYasCM0_VLLkAy8w_ZoFcEYqcr/view



- <https://definicion.de/tecnologia-de-la-comunicacion/>
- https://drive.google.com/file/d/1e6NWOMQX2KMcs4aCloms-79hxTeqJR0n/view?usp=share_link
- <https://www.youtube.com/watch?v=a8EG88iagps>
- <https://www.youtube.com/watch?v=VAB9fUGECOA>
- <https://www.youtube.com/watch?v=JHUMn4ytMbc>
- <https://www.youtube.com/watch?v=3MyiHfn9tmA>
- <https://www.youtube.com/watch?v=NqDlkjP7iO0>
- <https://www.youtube.com/watch?v=4q-mwLIDSBk>
- <https://www.youtube.com/watch?v=8eeWmVASLPQ>
- https://docs.google.com/document/d/1Sa879nsmWbZ_PgYn6i5M72MroFaBURmu/edit?usp=share_link&oid=108468129336418306114&rtpof=true&sd=true
- https://drive.google.com/file/d/1b0IfZvfgZS-sPOUy_5fAcD_a7k49RMFi/view?usp=share_link
- https://drive.google.com/file/d/1DtKouAfhIFRBwVnxYctKsi6NI4FTSY_q/view?usp=share_link
- <https://www.youtube.com/watch?v=IHhjBL46hn4>
- https://drive.google.com/file/d/1XjRKg77xugPYn0hBcDG48QjdQgte-AfS/view?usp=share_link

Criterios de presentación a tener en cuenta:

- a. El trabajo lo debes de hacer en hojas de block / 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

DE RECUPERACIÓN:

1. Investigar sobre la importancia de algunos inventos tecnológicos y las ventajas y desventajas de estos.
- 2.- Sustentación oral de la investigación.
3. Crea un documento en Word sobre las distintas versiones de Windows y las diferencias con Linux.
4. Elaboración de presupuesto mensual y de diagramas que dan cuenta de los tipos de dinero.

DE NIVELACIÓN:

1. Consulta y sustentación acerca importancia de algunos inventos tecnológicos y las ventajas y desventajas de estos.
2. Crea un documento en Word sobre las distintas versiones de Windows y las diferencias con Linux.
3. Taller sobre Elaboración de presupuesto mensual y de diagramas que dan cuenta de los tipos de dinero y la obtención de dinero por parte de los Bancos.

DE PROFUNDIZACIÓN:

1. Elaborar un informe escrito sobre la evolución del sistema operativo y destacar ventajas y desventajas de las distintas versiones de Windows
2. Elaborar en Word una tabla con el presupuesto mensual familiar
3. Exponer un trabajo sobre las ventajas y desventajas de inventos tecnológicos de mayor uso en nuestra sociedad