



ESTRATEGIA DE APOYO

CÓDIGO: M1-FR10

VERSIÓN: 1

PÁGINA: 1 de 1

ESTRATEGIA DE APOYO

ÁREA / ASIGNATURA: Tecnología e Informática		DOCENTE: Hugo Correa Roldán	
FECHA: Noviembre 6 de 2024		GRADO: 7°	PERIODO: 3
INFORMACIÓN GENERAL			
<ul style="list-style-type: none">✓ Entregar el cuaderno al día (con todas las actividades completas, con errores corregidos en tareas, trabajos y evaluaciones en las cuales no obtuvo la nota de aprobación).✓ Presentar los trabajos y actividades que no realizo durante el periodo.✓ Presentar un trabajo escrito a mano en hojas de block sin rayas, ordenado, con letra legible, bien marginado, con portada. En el trabajo debe ir los siguientes temas consultados en internet:<ul style="list-style-type: none">- Instrumentos de medición de magnitudes físicas. El texto de 5 párrafos o más. Consultar 5 Instrumentos de medición de magnitudes físicas. De cada instrumento: nombre, definición, aplicación, como se usa (explicación detallada, paso a paso), ilustración o dibujando a mano.- Leer el texto consultado con mucha atención y responsabilidad, fortaleciendo la comprensión lectora y subrayar de principio a fin 20 palabras muy importantes en el tema tratado.- Investigar en internet la definición de esas 20 palabras y agregar en el trabajo, a mano con letra clara, legible y en orden alfabético, las palabras con su definición.- Por respeto a los derechos de autor debe digitar la(s) página(s) en las cuales consultó el tema y encontró las imágenes de los ejemplos ilustrados.✓ Estudiar los temas vistos durante el periodo y el taller para la evaluación.			
ESTRATEGIAS DE ESTUDIO SUGERIDAS			
Cuaderno de clase al día			
Página del profesor http://redescorrea2010.emiweb.es/			
ACTIVIDADES A REALIZAR		VALORACIÓN	
1.Trabajo escrito con todo completo y bien presentado		30%	
2.Evaluación		70%	
FECHA PROGRAMADA PARA ENTREGA DE TALLER Y EVALUACIÓN: Noviembre 12			

FIRMA ACUDIENTE

FIRMA DOCENTE

FIRMA ESTUDIANTE

FIRMA COORDINACIÓN