

ASIGNATURA: Matemática CURSO: 5° Año A y B

FECHA: 3 de noviembre al 04 de diciembre de 2020

PLANIFICACIÓN CLASE DIARIA PROFESOR: Luis Bravo / Deyci Castillo Unidad N.º: 3

TIEMPO: 60 min

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES	INDICADORES D	DE APRENDIZAJE	HABILIDADES/DESTREZAS	
OA19 Medir longitudes con unidades estandarizadas (m, cm, mm) en el contexto de la resolución de problemas.	se pueda • Miden la • Demues por ejem	onan objetos del entorno cuya medida se pueda expresar en metros, otros que an expresar en centímetros y otros que se puedan expresar en milímetros. es aristas de prismas rectos, de pirámides y la altura de un cono. etran, por medio de ejemplos, que en el mundo real no existen figuras planas; aplo, la pizarra de la sala de clases tiene un alto.  In mediciones para resolver problemas en contextos cotidianos.	<ul> <li>Reconocer e identificar los datos esenciales de un problema matemático.</li> <li>Comprender y evaluar estrategias de resolución de otros.</li> <li>Usar representaciones y estrategias para comprender mejor problemas e información matemática</li> </ul>	
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Transformar kilómetros en metros y viceversa		Demostrar una actitud de esfuerzo y perseverancia.		

M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
CIERRE DESARROLLO INICIO	<ul> <li>Cálculo mental</li> <li>Objetivo de la clase</li> <li>Socialización del objetivo de la clase</li> <li>Motivación: Escuchan instrucciones de la clase, socializan dicha pauta y comprenden el objetivo de aprendizaje, de tal modo que comprendan los pasos a seguir.</li> <li>El docente presenta el objetivo de la clase y ruta de aprendizaje a tratar.</li> <li>Se verifica conocimientos previos del concepto de transformaciones isométricas, de tal modo que no se vea entorpecido el desarrollo de la misma</li> <li>Se entrega la pauta de trabajo y las instrucciones que debe realizar, para aquello se hace hincapié en el desarrollo de la clase expositiva.</li> <li>Desarrollan evaluación acorde a la pauta entregada y se aclaran dudas durante el desarrollo de la prueba.</li> <li>Si el tiempo lo amerita y alcanza</li> <li>Desarrollan control de tablas</li> <li>Desarrollan ronda de preguntas respecto a la evaluación para aclarar dudas.</li> </ul>	trasladada, rotada o reflejada no	Tableta digitalizadora Lápiz Cuaderno Notebook Zoom/ Meet Power Point	Formativa  Mediante desarrollo de ejercicios propuestos.