



PLANIFICACIÓN CLASE DIARIA- EVALUACIÓN FORMATIVA

ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES CURSO: 4º BÁSICO “A - B” CLASE N°:
 PROFESORAS: VERÓNICA MALDONADO – MAYTE CARRASCO FECHA: Julio 2020 Semana 15 Unidad N°:1 TIEMPO: 2 HORAS

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
<ul style="list-style-type: none"> - Demostrar, por medio de la investigación experimental, que la materia tiene masa y ocupa espacio, usando materiales del entorno. (OA9) - Medir la masa, el volumen y la temperatura de la materia (sólido, líquido y gaseoso), utilizando instrumentos y unidades de medida apropiados. (OA11) 		<ul style="list-style-type: none"> - Observar. - Predecir. - Registrar. - Comparar. - Formular. 		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
<ul style="list-style-type: none"> - Demostrar y aplicar sus conocimientos de los contenidos de Ciencias Naturales a través de evaluación formativa vía on line. 		<ul style="list-style-type: none"> > Demostrar curiosidad e interés por conocer seres vivos, objetos y/o eventos que conforman el entorno natural. > Manifestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura. 		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	<ul style="list-style-type: none"> - Los estudiantes reciben un saludo cordial. - Recuerdan normas de convivencia y acatan instrucciones referidas a disciplina y comportamiento en la aplicación de su prueba. - Escuchan indicaciones precisas para el desarrollo de su prueba. - Los estudiantes trabajarán en forma individual mediante vía on line utilizando recurso tecnológico. 	<ul style="list-style-type: none"> > Predicen el valor de la masa de un mismo material en los estados físicos sólido, líquido y gaseoso. > Miden con precisión la masa de diversos materiales del entorno en diferentes estados, utilizando la balanza y unidades de medida estandarizadas. > Usan en forma adecuada diversos instrumentos para medir el volumen de los materiales del entorno. 	<ul style="list-style-type: none"> -Computador - Celular -Tablet. 	Formativa
DESARROLL	<ul style="list-style-type: none"> - Los estudiantes reciben y observan la evaluación, donde deberán responder preguntas de un solo ítem de selección única. - Se explica a los estudiantes que los contenidos a trabajar en esta evaluación, se refieren a conceptos claves de MASA y VOLUMEN. 			
CIERRE	<ul style="list-style-type: none"> - Revisan sus evaluaciones antes de darla por finalizada. - Envían sus respuestas. - Finalmente, se felicita a los estudiantes por actividad realizada y su buena atención y disciplina., 			

