

PLANIFICACIÓN CLASE DIARIA

ASIGNATURA: Educación tecnológica

CURSO: 2do Básico

PROFESORA: Carolina Aburto.- Lina Vidal V.

FECHA: Semana 32

SEMANA: 32

TIEMPO: 60 minutos

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
<p>Crear diseños de objetos tecnológicos, representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada o modelos concretos, desde ámbitos cercanos y tópicos de otras asignaturas, con orientación del profesor. (OA 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> Organizar las tareas para elaborar un objeto tecnológico, distinguiendo las acciones, los materiales y las herramientas necesarias para lograr el resultado deseado. (OA 2) 		<p>Crear diseños de objetos a partir de productos existentes para resolver problemas simples o aprovechar oportunidades.</p>		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
<p>Comentar acerca de los sonidos que se producen a partir de diversos materiales y comprender qué son los instrumentos de percusión para luego construir un xilófono.</p>		<p>Demostrar disposición a desarrollar la creatividad. Demostrar iniciativa personal y emprendimiento en la creación y diseño de tecnologías innovadoras.</p>		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	<p>Saludo de bienvenida Recuerdan las normas de la clase y se socializa del porqué es bueno respetarlas. Revisan ruta de aprendizaje de la clase.</p>	<p>Reconocen los procedimientos necesarios para elaborar un determinado producto. Organizan las etapas de un proyecto registrando los progresos que van realizando en cuanto a preparación y unión de sus piezas. Emplean herramientas con una correcta aplicación de sus técnicas. Emplean de manera adecuada variados materiales que concluyan en productos de óptima calidad. Modifican los materiales disponibles según el objetivo deseado</p>	<p>Guía de trabajo Cuaderno de educación tecnológica Lápices de colores.</p>	<p>Formativa</p>
DESARROLLO	<p>Conocen y comentan el objetivo de la clase. Observan video del Cascanueces y comentan con su familia. Contestan preguntas relacionadas con el video visto en su cuaderno de tecnología.</p>			
CIERRE	<p>Contestan preguntas tipo SIMCE. Comentan el cumplimiento del objetivo a través de ruta de aprendizaje la clase.</p>			