

PLANIFICACIÓN CLASE DIARIA

ASIGNATURA: Educación tecnológica

CURSO: 2do Básico

PROFESORA: Carolina Aburto.- Lina Vidal V.

FECHA: Semana 26

SEMANA: 26

TIEMPO: 60 minutos

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
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. (OA1)		- Comprender que los objetos responden a necesidades. - Crear diseños de objetos tecnológicos.		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Seleccionar los materiales adecuados para la construcción de una veleta, teniendo en cuenta las medidas de seguridad apropiadas para la construcción de un elemento tecnológico.		Demostrar disposición a desarrollar la creatividad. • Demostrar iniciativa personal y emprendimiento en la creación y diseño de tecnologías innovadoras. • Llevar a cabo las tareas de diseño y creación de productos tecnológicos de manera responsable y manifestando compromiso con la calidad.		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	Saludo de bienvenida Recuerdan las normas de la clase y se socializa del porqué es bueno respetarlas. Socializan el objetivo de la clase	Identificar Necesidades del ser humano en relación a los productos tecnológicos.	Guía de trabajo Cuaderno de educación tecnológica Lápices de colores.	Formativa
DESARROLLO	Recuerdan que los objetos tecnológicos fueron creados para solucionar problemas de la vida diaria. Conocen con más detalle la veleta y sus funciones. Determinan cuales son los materiales adecuados para la construcción de una veleta según sus características. Mencionan cuales son las medidas de seguridad en el uso de las herramientas que usaran para construir la veleta.			
CIERRE	Comentan el cumplimiento del objetivo a través de ruta de aprendizaje la clase.			