

## PLANIFICACIÓN CLASE DIARIA

**ASIGNATURA:** Tecnología  
**FECHA:** 7 al 11 de septiembre

**CURSO:** 3º A – B  
**CLASE N°:** 23

**PROFESOR:** Michelle Cabello- Yessenia Ibarra  
**Unidad N°:** 2  
**TIEMPO:** 1 HRS

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
Planificar la elaboración de un objeto tecnológico, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias para lograr el resultado deseado. (OA 2)		Crear		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Crear un macetero, utilizando diferentes materiales de reciclaje para luego presentarlo mediante un trabajo escrito.		› Demostrar disposición e interés por expresarse de manera creativa por medio de la comunicación oral y escrita.		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	Se saluda a los estudiantes y se establecen las normas para dar inicio a la clase. Contestan a preguntas para recordar lo aprendido en la clase anterior. Luego leen y comprenden el objetivo más la ruta de aprendizaje.	Organizan una secuencia con las acciones necesarias para elaborar un objeto tecnológico. › Identifican los materiales y las herramientas necesarias de acuerdo a cada una de las piezas o partes del objeto que se quiere elaborar.	Materiales de reciclaje.	Formativa
DESARROLLO	Mediante presentación en PPT, los estudiantes conocen el contenido de la asignatura de tecnología y de la articulación que tendrá con los objetivos de las clases de ciencias naturales. (plantas) Observan su cuaderno con lo realizado anteriormente (diseño del macetero) Se muestra un ejemplo para tener una idea y así orientarlos al momento de la creación del objeto. Reúnen los materiales que van a utilizar y crean el macetero.			
CIERRE	Una vez finalizado responden a preguntas de cierre de clase y se lee nuevamente la ruta de aprendizaje para ver el cumplimiento del objetivo.			