



CLASE POR CONTINGENCIA SANITARIA COVID-19

Asignatura	Tecnología
Curso	7° básico
Docente de Asignatura	Michel Quintanilla Riffo
Semana de cobertura	11 al 15 de mayo
Objetivo/s de aprendizaje tratados	OAo2.- Diseñar e implementar soluciones que respondan a las necesidades de reparación, adaptación o mejora de objetos o entornos, haciendo uso eficiente de recursos materiales, energéticos y digitales.
Objetivo de la sesión de trabajo	Representar por medio de gráficos, soportes impresos o digitales, una solución para una necesidad identificada.
Fecha de entrega productos de la sesión	18 de mayo

Descripción de actividades de la sesión		
INTRODUCCIÓN AL TEMA: La utilidad del reciclar en casa		
FASE	DESCRIPCIÓN	Recursos
INICIO	<p>Inicio: Los -as estudiantes emprenderán un proyecto de rediseño de un objeto tecnológico, con el fin de tomar conciencia acerca de los beneficios de reutilizar desechos sólidos y reconocer la facilidad con que estos se pueden adaptar a nuestro diario vivir.</p>	texto
DESARROLLO	<p>Desarrollo: Comenzaran en trabajar en las respuestas a las siguientes preguntas, guiados por su memoria técnica: ¿Qué objetos tecnológicos se pueden diseñar como adaptaciones, reparaciones o mejoras? ¿Qué objetos puedes diseñar para solucionar este problema? ¿Cuál es la viabilidad del diseño propuesto? ¿El diseño da respuesta a la necesidad? ¿Qué elementos se consideraron para hacerlo sustentable? Dada la amplitud del problema central (gran cantidad de desechos), las y los estudiantes se reúnen en grupos, dialogan y plantean otros más específicos y acotados para trabajar en la unidad. Luego, utilizando diversas fuentes bibliográficas y digitales, recopilan y analizan información que pueda ser útil para solucionarlos. Finalmente, se apoyan en el análisis de la información investigada para tomar decisiones en la elección del objeto tecnológico que elaborarán para dar solución a una problemática en particular</p>	Texto Cuaderno Lápiz Pc
CIERRE	<p>Cierre: Al profesor sugiere ver una serie de productos elaborados con materiales reutilizados, como los siguientes, que se pueden encontrar en la web:</p>	Cuaderno lápiz pc



complemento	<p>https://www.google.com/search?rlz=1C1CHBF_esCL850CL851&source=univ&tbm=isch&q=objetos+tecnologicos+facil+de+hacer&sa=X&ved=2ahUKewjeiNOf0ZvpAhWYHbkGHeJzBNoQsAR6BAgJEAE&biw=780&bih=375#imgrc=-h42Uyxut8FW4M</p> <p>Chairs Made from Recycled Materials.</p> <ul style="list-style-type: none">-1000 ideas creativas para reciclar cds y dvds I.-Curso de reciclagem 130 ideias simples e criativas para reciclar objetos en casa.-100 maneras de reciclar.	Pc Celular
-------------	---	---------------