



**CLASE POR CONTINGENCIA SANITARIA COVID-19**

<b>Asignatura</b>	<b>Tecnología</b>
<b>Curso</b>	<b>7° básico</b>
<b>Docente de Asignatura</b>	<b>Michel Quintanilla Riffo</b>
<b>Semana de cobertura</b>	<b>6 al 10 de abril</b>
<b>Objetivo/s de aprendizaje tratados</b>	. OAo5.- <b>Contrastar soluciones tecnológicas existentes de reparación, adaptación o mejora, identificando las necesidades a las que respondieron y el contexto en que fueron desarrolladas</b>
<b>Objetivo de la sesión de trabajo</b>	Esta asignatura busca que los estudiantes comprendan la relación del ser humano con el mundo artificial. Esta comprensión implica reconocer que a través de la tecnología, la humanidad ha intentado satisfacer sus necesidades y deseos, y solucionar sus problemas en numerosas dimensiones.
<b>Fecha de entrega productos de la sesión</b>	<b>10 de abril</b>

<b>Descripción de actividades de la sesión</b>		
<b>INTRODUCCIÓN AL TEMA: LA tecnología te innova</b>		
<b>FASE</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>RECURSOS</b>
<b>INICIO</b>	<p><b>Inicio:</b> Los alumnos Elaboraran un <b>Informe escrito y/o pc</b> con las siguientes indicaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De contenido: Crear un resumen escrito o en Word un resumen del proceso de elaboración del producto, considerando los siguientes puntos:</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Introducción (porqué seleccionó el producto y descripción de necesidades detectadas)</li> <li>- Nombre del producto tecnológico (seleccionado para el trabajo)</li> <li>- Descripción del proceso de elaboración</li> <li>- Imágenes de las etapas: diseño, planificación, elaboración.</li> <li>- Impacto que produce en el medio ambiente, con tu opinión personal.</li> <li>- Argumentos de las conclusiones acerca del trabajo.</li> </ul>	<p>Pc Cuaderno lápiz</p>
<b>DESARROLLO</b>	<p><b>Desarrollo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De contenido y formato PPT: o escrito Dar cuenta de la investigación desarrollada en el trabajo considerando en las diapositivas. (dibujos)</li> </ul> <p><b>Diapositiva 1:</b> - Portada con logo colegio Manuel Rodríguez, (dibujo) nombre asignatura, profesor, Título trabajo, nombre estudiante, curso.</p> <p><b>Diapositiva 2:</b> - Introducción (porqué seleccionó el producto y descripción de necesidades detectadas)</p> <p><b>Diapositiva 3:</b> - definiciones de los conceptos de necesidades, soluciones tecnológicas, reparación, adaptación, mejora y contexto en que fueron desarrolladas.</p> <p><b>Diapositiva 4:</b> - Nombre del producto tecnológico (seleccionado para el trabajo) Con descripción del proceso de elaboración.</p> <p><b>Diapositiva 5 y 6:</b> - Imágenes de las etapas: diseño, planificación, elaboración(dibujos).</p> <p><b>Diapositiva 7:</b> - Opinión personal sobre impacto que produce en el medio ambiente.</p> <p><b>Diapositiva 8:</b> - Argumentos con las conclusiones acerca de la solución planteada a la necesidad dada en el trabajo. Incluir al final la Bibliografía o linkografía.</p>	<p>Pc Cuaderno lápiz</p>



CIERRE	<b>Cierre:</b> Los alumnos deben comentar los beneficios de su trabajo a la comunidad	Fichas Papelógrafos flyers
complemento	link . <a href="https://slideplayer.es/slide/3850849/">https://slideplayer.es/slide/3850849/</a>	Pc Celular