**GUÍA DE TECNOLOGÍA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre: | Curso: 5°A | Fecha: semana N° 20 |
| **¿QUÉ APRENDEREMOS?** | | |
| **Objetivo (s):** Establecer impactos positivos o negativos de las soluciones tecnológicas analizadas, considerando aspectos éticos, ambientales y sociales, entre otros. OA 6 | | |
| **Contenido: clases virtuales** | | |
| **Objetivo de la semana:** Reconocer los componentes de un computador, indicando la función de cada una de sus partes, construyendo un con material de desecho. | | |
| **Habilidad: Reconocer** | | |

**¿Qué necesito saber?**

Para comenzar necesitas saber de qué se trata la habilidad de reconocer y qué entendemos clases de video conferencia



**Entonces:**

Reconocer distinguir o identificar elementos entre varias por una serie de características propias

|  |
| --- |
| Definiremos por clases video conferencias son clases que no realizan en presencia de los alumnos y alumnas. Si no que se transmiten a través de internet. |

Antes de comenzar las clases virtuales necesitamos conocer bien un computador

Reconoce en un computador hecho con materiales de desecho y rotula escribiendo cada una de las partes del aparato y que función cumple cada una.

Sigue el ejemplo dibujado



Diafragna

Pletina

Tornillo de microajuste

Tornillo de ajuste

Objetivos

Revolver

Ocular



Acá unos ejemplos, debes poner sus partes y la función de a lo menos unos 8 componentes. Envía una foto al WhatsApp del curso.