**Clase 23, ficha 18 (Tecnología)**

**Asignatura:** Tecnología  **Curso:** Sexto básico

**Fecha:** Semana del 07/09 al 25/09 (2 clases) **Docente:** Romina Ramírez

**Nombre del Alumno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**I.- Objetivo de Aprendizaje:** Crear diseños de objetos y sistemas tecnológicos para resolver problemas o aprovechar oportunidades: › desde diversos ámbitos tecnológicos determinados y tópicos de otras asignaturas › representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, dibujo técnico o usando TIC › innovando con productos

**II.- Contenido:** objetos tecnológicos

**III.- Objetivo de la clase**: Confeccionar un objeto enfocado en las fiestas patrias.

**IV-. Indicadores:** Comparan las ventajas y desventajas que podrían presentar los productos tecnológicos existentes al ser intervenidos. Proponen innovaciones que se podrían aplicar a diversos objetos o sistemas tecnológicos para resolver problemas. Dibujan objetos tecnológicos que den respuesta a un problema, por medio de las vistas principales del objeto, aplicando escalas. Dibujan ideas o soluciones tecnológicas por medio de perspectivas (caballera, isométrica)

**V.- Indicaciones generales:** Recuerda escribir en tu cuaderno las actividades

Si tienes dudas consultar a la docente por correo electrónico [profesorarominaramirez@gmail.com](mailto:profesorarominaramirez@gmail.com)

**VI.- Actividad a desarrollar**

1-. Construir un objeto que tenga directa relación con las fiestas patrias, ejemplo: volantín, emboque, etc., con el material que desees.

2.- Investigas dos juegos criollos Chilenos y escribirlos en tu cuaderno.

**VII.-** **Retroalimentación:** La retroalimentación se realizará mediante correo electrónico o en las guías que entregas directamente o por wasap

**VIII.- Fecha de envío: 25** de Septiembre 2020

**IX.- Cómo y/o donde enviar: E**nvíalas al siguiente correo [profesorarominaramirez@gmail.com](mailto:profesorarominaramirez@gmail.com) con tu nombre y apellido o al wassap del curso.

