



Colegio Aurora de Chile

Tecnología

Profesor: Gastón Cerda G. gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl (+56972901952)

Semana
27



NO IMPRIMIR

Link de la clase: <https://www.youtube.com/watch?v=TJAUUn0RsRI&t=2s>

Materiales para la clase

- Cuaderno o croquera
- Materiales reciclados
- Herramientas
-



Recuerda que estamos
trabajando en la **cuarta
unidad** , que corresponde
a; **El proceso de creación
de un objeto tecnológico**



Objetivo: Comprender los diferentes estados de la materia por medio de la creación de un proyecto tecnológico.

Ruta de aprendizaje

- 1) Conocimiento de objetivo y ruta
- 2) Instrucciones para el trabajo de hoy
- 3) Actividad
- 4) Cierre

Instrucciones

Estimado estudiante, desde esta clase comenzaremos a trabajar de forma articulada con la asignatura de Ciencias Naturales, de esta forma cada proyecto que realicemos esta vinculado a la materia vista en dicha asignatura.

Te invito a conectarte a las clases virtuales de Ciencias Naturales para que puedas dominar el tema que luego llevaremos a nuestro proyecto

Lee atentamente el siguiente texto

Los diferentes estados de la materia no solo nos sirven para saber que el agua puede pasar de un estado liquido a solido si la sometemos a bajas temperaturas. Lo mas importante es poder comprender que este conocimiento puede ser de mucha utilidad si sabemos aprovecharlo.

A continuación se presentara una breve historia que nos puede servir para comprender los estados de la materia y ayudarnos a sobrevivir



Por un infortunio estas perdido en una playa, rodeado de arena y agua salada, no tienes agua dulce para beber y en la arena hay restos de mangueras latas y botellas, tu tienes la posibilidad de crear un desalinizador casero para poder beber y continuar con vida. ¿Cómo lo harías?

Actividades

1- Investiga cuales son los principales problemas que vivimos como sociedad (todos) en torno al agua y escríbelos a continuación

2- Junta en tu hogar 2 latas de jurel, una botella plástica y un pedazo de manguera. Estos elementos serán utilizados la siguiente clase.

Al cierre

Recuerda enviar tu trabajo al correo:
gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl
(+56972901952)

