



Colegio Aurora de Chile

Tecnología

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

Semana

36

NO IMPRIMIR



Materiales para la clase

Computador



Recuerda que estamos realizando la retroalimentación de la unidad 2, que corresponde a; **Planificación y elaboración de la solución**



Objetivo: Retroalimentar contenidos vistos durante el semestre, identificando las diferencias entre el calor y la temperatura y sus principales usos.

Ruta de aprendizaje

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

Actividades

Observa el siguiente video y contesta las preguntas

Link: https://www.youtube.com/watch?v=96Lku_Sd7vY

- 1- ¿Qué sucede si se juntan dos cuerpos con diferente temperatura?
- 2- Si tengo dos objetos compuestos del mismo material pero son de diferente tamaño ¿Quién almacena mas cantidad de calor?
- 3- ¿Qué diferencia existe entre calor y temperatura?

Envía tu trabajo al mail: gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl

Al cierre

Si tienes dudas escíbeme al correo:
gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl
(+56972901952)

