



PLAN DE TRABAJO SUSPENSIÓN DE CLASES

DOCENTE: Verónica Ulloa Peña.

CURSO: 3 años A

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

OBJETIVO:

- Identificar las cualidades del sonido.

INSTRUCCIONES:

- Debes ver el siguiente video en tu computador o celular y responder las actividades del libro.

TAREA/ACTIVIDAD A REALIZAR:

- Observa el siguiente link :
<https://www.youtube.com/watch?v=SCiHXsTYWC4>
- Desarrolla las actividades de las páginas 98 – 99 y 100 del libro de asignatura y responde en tu libro solo si existe el espacio para hacerlo, de lo contrario responde en tu cuaderno.

NO dibujes lo del libro en el cuaderno, solo escribe las repuestas. (26 pts.) Cada respuesta tiene un valor de 2 pts.

- Si no tienes el libro del ministerio, en este link lo puedes descargar:
<http://www.genarosalvo.cl/textos-escolares-2018-formato-pdf/>
- Confecciona un vasófono (10 pts.)
Necesitaras:
 - 2 vasos plásticos o 2 envases de yogurt.
 - Un trozo de lana de dos metros.
 - Cartulina para forrar los vasos o envases.
 - Pegamento.
 - Un aguja para hacer los orificios en los envases (realizado por un adulto)
- Responde estas dos preguntas luego de la confección (4 pts.)
 - ¿Por qué razón el hilo debe estar tenso para poder escuchar lo que dice la otra persona?
 - ¿Con qué velocidad viajan las vibraciones en los gases? Si no lo recuerdas, pues mira nuevamente el video.



FECHA/TIPO DE ENTREGA, REVISIÓN O EVALUACIÓN:

- Fecha de entrega: **viernes 15 de mayo año 2020.**
- Tipo de entrega: Fotografía de la actividad desarrollada al correo de la profesora:
vulloa@colegiodelvalle.cl solo envía la actividad, NO la hoja del plan de trabajo, es decir esta hoja.

- En la parte de asunto del correo, escribe tu curso, nombre y asignatura.
- Si terminaste la guía antes de la fecha de entrega ¡SÚPER! Pero envíala a mi correo en la fecha que fue solicitado y de esa forma me permites revisar en orden. **REVISA BIEN tu actividad antes de enviar.** Te enviaré la retroalimentación en el mismo correo al igual que las evaluaciones anteriores.
- Evaluación: sumativa. **(total 40 pts.)**