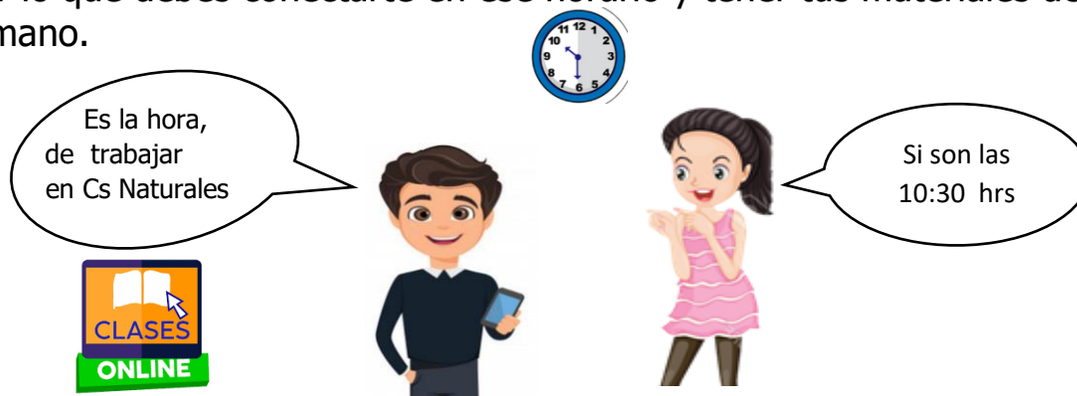


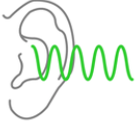
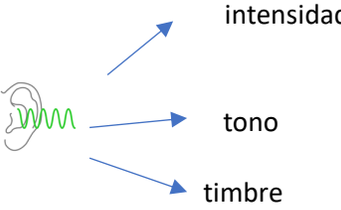
Asignatura: Ciencias Naturales	
Docente : Claudia Honorato S.	Curso: 5º Básico A
Objetivo de Aprendizaje: OA 10 3º Básico Investigar experimentalmente y explicar las características del sonido; por ejemplo: viaja en todas las direcciones, se absorbe o se refleja, se transmite por medio de distintos, tiene tono e intensidad.	
Contenido: Cs físicas y químicas, la energía y sus cambios, descripción de las cualidades del sonido.	
Habilidad: Identificar como proteger los oídos cuando se exponen al ruido intenso.	
Semana Nº: 21 (Lunes 24 al 28 de Agosto del 2020)	

Horario online				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Retroalimentación con el apoderado.	Lenguaje 10:30 a 11:15 hrs		Matemáticas 10:30 a 11:15 hrs	Cs Naturales 10:30 a 11:15 hrs
	Inglés 12:00 a 12:45 hrs		Ed Física 10:30 a 11:15 hrs	

- 1.- Te **recuerdo** esta semana continuamos con las clases online, la asignatura de Cs Naturales, serán los Viernes cada 15 días, de las 10:30 a 11:15 hrs, por lo que debes conectarte en ese horario y tener tus materiales de trabajo a mano.



Unidad El sonido
 ¿Qué veremos durante el mes de Agosto?

		
El sonido	Cualidades del sonido	El cuidado de los oídos frente al ruido

¿Qué haré hoy?

Hoy voy a identificar como proteger los oídos de los ruidos intensos.

¿Para qué aprenderé?

Para identificar los objetos ruidosos que dañan mis oídos.

1.- **Recuerda** lo que vino en la clase anterior,

El **sonido**



Es una forma
de energía



Se produce cuando
un objeto vibra.



Viaja en línea recta
y en todas direcciones.



2.- **Ahora** veamos

¿Qué es el **ruido**?

Ruido



Es todo sonido molesto o no deseado.

Por ejemplo



Rompe
cemento



megáfono



moto

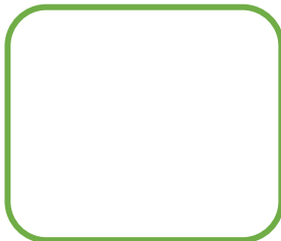
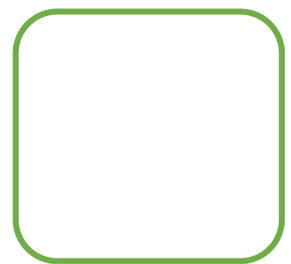
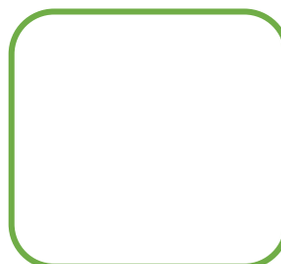
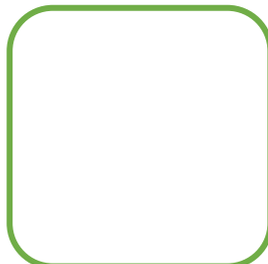
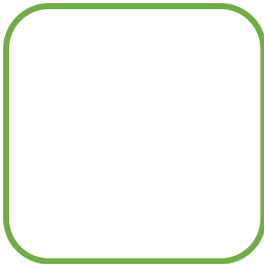


taladro

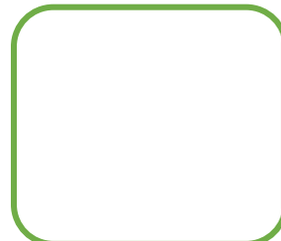


sirena
ambulancia

Ahora busca tú nuevos ejemplos:



Vamos
super
Bien.



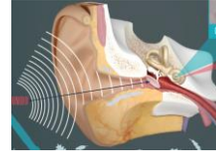
3.- Ahora, revisemos los efectos del ruido ambiental:



Ruido ambiental



✓ Puede dañar la audición de las personas.



✓ Puede provocar estrés las personas.



✓ Puede provocar un mal dormir y eso significa no descansar el cuerpo.



✓ Puede provocar distracción mientras realizas una actividad escolar o en el trabajo.



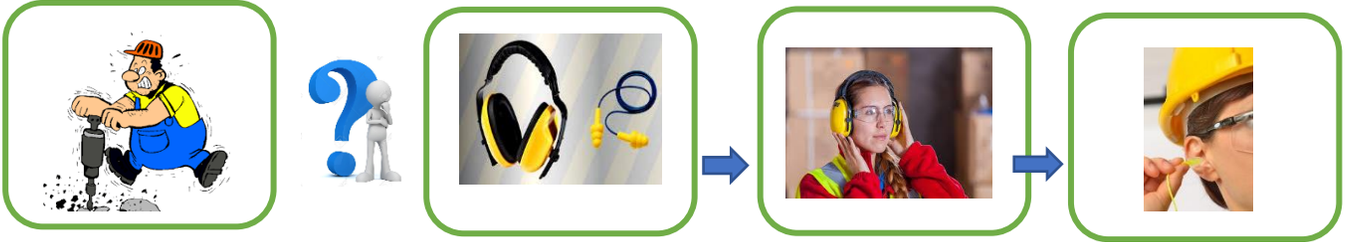
Dibuja tú respuesta:

¿Cómo te sientes cuando escuchas ruidos que te molestan?



4.- Para cuidar tus oídos: **¿Qué** debes hacer?

✓ Si el ruido es muy intenso debes usar protectores.



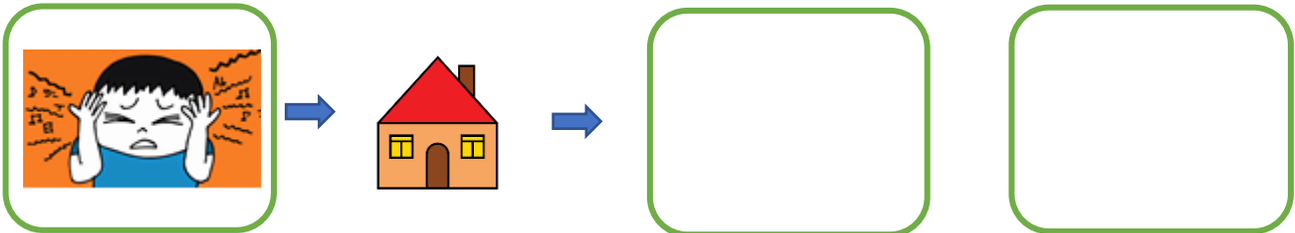
✓ La radio o televisión de ser a un volumen adecuado.



5.-Y para terminar, **piensa, dibuja o recorta** tú respuesta.

¿Qué ruidos de la calle sientes desde tú casa?

¿Qué objeto hace más ruido en tú casa?



Pueden revisar y realizar las páginas 100 y 101 de su libro de Cs Naturales de 3º Básico.

También revisar el siguiente links: <https://www.youtube.com/watch?v=GoCKQTN7qmY&t=50s>

Asignatura Cs Naturales

Semana 21 : del Lunes 24 al Viernes 28 de Agosto del 2020

Nombre del colaborador: _____

Se solicita evaluar el desempeño de su hijo/a según lo observado por usted, en esta guía.

Marcar con una X su evaluación

Indicador	Con mucha dificultad 1	Con algo de dificultad 2	Sin dificultad 3
Responsabilidad - disposición			
Realiza la guía con buena disposición.			
Sigue las instrucciones paso a paso.			
Se da cuenta de sus errores.			
Corrige los errores.			
Realiza la guía en los tiempos dados por el adulto.			
Del contenido			
Se interesa por el tema visto.			
Identifica objetos que emiten ruido.			
Identifica los ruidos presentes en la casa.			
Identifica que el ruido es dañino para la audición.			

De antemano, muchas gracias por su apoyo y colaboración permanente.