**Objetivo de Aprendizaje de Música 4º básicos Semana 5**

**FECHA: 27 al 30 de Abril**

O.A.: Comprender e identificar las cualidades del sonido (altura, timbre, intensidad, duración) para disfrutar de la música.

**“No te preocupes por los fracasos, preocúpate por las oportunidades que pierdes cuando ni siquiera lo intentas.-Jack Canfield.”**

**“Sabemos que vivimos un momento diferente, y que estudiar sin tu profesora es extraño y un desafío, pero no temas equivocarte al hacer tus ejercicios porque siempre puedes intentarlo una vez más. Y sentirás entonces la alegría de lograrlo y conocer que eres capaz…”**

Introducción:

Durante esta semana , pondremos a prueba tus conocimientos y para ello debes realizar de manera autónoma la autoevaluación que aparece en la sección guía. Una vez que hayas concluido tu autoevaluación, pídele ayuda a un adulto responsable para realizar la autocorrección

En esta oportunidad deberá enviar sus respuestas al correo [maria.ugalde@colegio-republicaargentina.cl](mailto:maria.ugalde@colegio-republicaargentina.cl) Si la estudiante presenta dudas con alguna pregunta , escríbala para que podamos retroalimentar.

Si puede imprimir las guías de trabajo debe **archivarlas en una carpeta**, en caso de no poder imprimirlas, la estudiante **puede realizar todos los trabajos en su cuaderno de Música, con la fecha indicada en la guía.**

Instrucciones para la Actividad:

1.- Repasa los contenidos, videos y las guías anteriores para recordar lo que hemos estado aprendiendo acerca del sonido y sus cualidades o características.

2.- Te propongo leer el siguiente texto para recordar lo que hemos estudiado en sesiones anteriores:

“El sonido es una sensación percibida por el oído que llega al cerebro. Cuando un cuerpo vibra, las moléculas que lo forman se propagan en círculos concéntricos a través del aire.

El espacio de la música es el tiempo y su medio de expresión es el sonido. Cada sonido presenta sus propias características que lo hacen diferente. Las cualidades del sonido son cuatro: Intensidad, Altura, Timbre y Duración. Enseguida se analiza cada una.

*Intensidad:* Es la fuerza con que se produce el sonido; es decir, si es Fuerte o Suave. Se puede comparar con el volumen.

*Altura*: Es una característica por medio del cual el sonido puede clasificarse en Agudo y Grave; constituye el tono del sonido. En el canto de los pájaros destacan los sonidos agudos, mismo que contrasta con el rugido de un león caracterizado por sonidos graves.

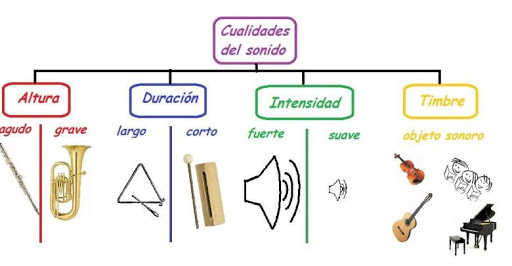
*Timbre*: Se considera como el “sonido característico” de una voz o instrumento, gracias a él se nota la diferencia de los sonidos en las voces de varón y de mujer, en los ruidos de la naturaleza, de los automóviles y en la melodía producida por instrumentos musicales, aunque estén haciendo la misma nota.

*Duración*: Es el tiempo que se escucha o dura un sonido; éste puede ser Largo o Corto.”

3.-Te sugiero ver el siguiente link para afianzar y comprender mejor lo leído:

<https://www.youtube.com/watch?v=KS6XK5JATFs>

4.- Revisa con atención el siguiente mapa conceptual:



5.- Ahora podrás desarrollar la Guía de Trabajo 5 de la asignatura para luego revisar tus resultados en el documento “Tarea 5” presentado en la plataforma del colegio.

6.- Realiza la actividad de la Tarea 5 en tu cuaderno de Música, si no puedes imprimir.

7. Una vez terminada tu autoevaluación, pide ayuda a un adulto para realizar tu autocorrección y finalmente envía tus respuestas al correo de tu profesora María Elena Ugalde.