

ATIVIDADE ARTE – (MÚSICA)

Nome:		Data: ___/___/2020
Unidade Escolar:		Ano: 6º
Componente Curricular: ARTE/MÚSICA		
Objetos de Conhecimento: <i>Elementos da Linguagem:</i> Os parâmetros sonoros.		
Habilidades: (GO-EF06AR14-A) Vivenciar e entender que a matéria-prima da música é o som e que ele possui diferentes parâmetros: altura, duração, timbre e intensidade.		

SOM

ATIVIDADE I

O nosso corpo pode produzir os mais diferentes tipos de sons. Para esta atividade, vamos utilizar alguns sons que podemos reproduzir com nosso corpo: Sons de Palmas. Podemos realizar diferentes tipos de palmas como a palma estrela, palma concha, palma estalada, palma com as costas da mão, dentre outras.

Observe as imagens a seguir e tente reproduzir os diferentes tipos de palmas.



PALMA CONCHA



PALMA ESTRELA



PALMA ESTALADA



PALMA COM AS COSTAS DA
MÃO

Agora tente ordenar de 1 a 4 os tipos de palmas segundo o parâmetro altura, sendo o número 1 a mais aguda até o número 4 que seria a palma mais grave.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

ATIVIDADE II

a) Vamos praticar? Execute a sequência abaixo observando os parâmetros **Altura** e **Intensidade** conforme a legenda abaixo. Se possível, grave a sua apresentação.

Legenda:

- SOM PIANO (SOM FRACO) – P
- SOM MEZZO FORTE (SOM MEDIANO; MEIO FORTE) - MF
- SOM FORTÍSSIMO (SOM BEM FORTE) - FF

Sequência:



P MF P MF FF MF P MF P FF FF

Para conhecer melhor sobre a sonoridade das palmas assista os vídeos a seguir:

Fernando Barba – Percussão Corporal <https://www.youtube.com/watch?v=pFaWQhzaBJw>

Fernando Barba – Percussão Corporal Pt 2 https://www.youtube.com/watch?v=Za5-W5jJp_U