

**Atividade 6 - UME PEDRO II**

**Linguagem: Artes Visuais - Habilidade EF15AR04**

**Série: 4ºs anos - Período de 29/03 a 09/04/2021**

**Professor: José Roberto Barbosa**

**ORIENTAÇÕES GERAIS: LER COM ATENÇÃO E REALIZAR A TAREFA**

**NOME DO ALUNO: \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ SALA: \_\_\_\_\_**

**Girafa - Desenho/Colagem com Figuras Geométricas**

Você sabia que podemos desenhar vários animais e outras coisas só com figuras geométricas? Pois hoje faremos um desenho-colagem de uma girafa, com vários quadrados e um triângulo.



**Modo de fazer:**

- 1- Abra o vídeo no You Tube (veja foto), com o link <https://www.youtube.com/watch?v=wxY8cYXE8SU> e preste atenção de como fazer. Se não tiver computador ou celular, leia abaixo:
- 2- Pegue dois pedaços de papel, de cores diferentes (se não tiver marrom e laranja, pode ser preto e amarelo, tanto faz. Use o que tiver disponível. Se só tiver folha sulfite ou caderno na cor branca, pinte as 2 metades do papel com 2 cores diferentes.
- 3- Pegue uma régua de 30 centímetros e com o lápis, contorne a régua por duas ou mais vezes ou e depois, com a mesma régua, divida o trecho contornado em várias partes fazendo 7 quadrados de uma cor e 8 da outra cor, num total de 15 quadrados.
- 4- Com uma tesoura, recorte os 15 quadrados e, no último, corte ao meio, em formato de 2 triângulos.
- 5- Cole essas 15 peças numa outra folha branca no formato igual ao da foto alternando as cores se for colorido.
- 6- Pinte o desenho conforme a figura da foto, ou faça sua própria imagem. Se os quadrados forem brancos, alterne as cores.
- 7- Fotografe e mande para o professor no e-mail [jose352179@educa.santos.sp.gov.br](mailto:jose352179@educa.santos.sp.gov.br) .