

ESCOLA MUNICIPAL YOSHIHIKO NARITA		
NOME DO ALUNO	DATA: 14/12/2021	SEMANA: 39
PROFESSORES: NEUSA E BIANCA.		TURMA: JARDIM II
CAMPO DE EXPERIÊNCIA: TRAÇOS, SONS, CORES E FORMAS.		

TERÇA-FEIRA

PROCURE UM LUGAR TRANQUILO COM A CRIANÇA PARA REALIZAR A ATIVIDADE.

ATIVIDADE: ÁRVORE DE NATAL COM FIGURAS GEOMÉTRICAS.

VAMOS CONSTRUIR UMA ÁRVORE DE NATAL COM FORMAS GEOMÉTRICAS.

ACESSE AO LINK EXPLICATIVO: https://youtu.be/F_5Fpa731ck

DESENHE AS FORMAS GEOMÉTRICAS EM UMA FOLHA SEGUINDO AS INSTRUÇÕES ABAIXO. AUXILIE A CRIANÇA A PINTAR DAS CORES CONFORME SE PEDE.

DEPOIS DE RECORTAR JUNTO COM A CRIANÇA AS FORMAS GEOMÉTRICAS, PERGUNTE A CRIANÇA OS NOMES DE CADA UMA DELAS.

1. RECORTE TRÊS TRIÂNGULOS DO MESMO TAMANHO (PAPEL VERDE)
2. RECORTE UM RETÂNGULO (PAPEL MARROM)
3. RECORTE UM QUADRADO (QUALQUER COR)
4. RECORTE CINCO CÍRCULOS (PAPEL VERMELHO)

COLE UM TRIÂNGULO EM CIMA DO OUTRO, PARA FAZER O CORPO DA ÁRVORE. COLE O RETÂNGULO MARROM EMBAIXO DOS TRIÂNGULOS QUE SERÁ O TRONCO DA ÁRVORE. COLE O QUADRADO EMBAIXO DO TRONCO QUE SERÁ A BASE COLE OS

CÍRCULOS NA ÁRVORE QUE SERÃO OS ENFEITES. SE QUISE
DESENHE UMA ESTRELA NA PONTA DA ÁRVORE E ESTÁ PRONTA A
SUA LINDA ÁRVORE DE NATAL!



ENVIE UMA FOTO NO GRUPO DA SALA.