



Prefeitura Municipal de Campinápolis – MT
Secretaria Municipal de Educação e Cultura – SEMEC
Escola Municipal Anastácio Feliciano Alves
e-mail: emafa_2019@hotmail.com / Fone: (66) 3437-1401



Aluno(a): _____

Turma 9º ano **Turno** _____ **Data** __/__/2020

Professor(a) _____

Caro estudante,

Essas páginas apresentam algumas atividades para você melhorar seu conhecimento de arte. Aqui você encontra:

- **MUSEUS (obra de Tarsila do Amaral)**

Procure responder corretamente todas as atividades. Se tiver dúvidas, procure seu professor.



MARGARETE 981347761

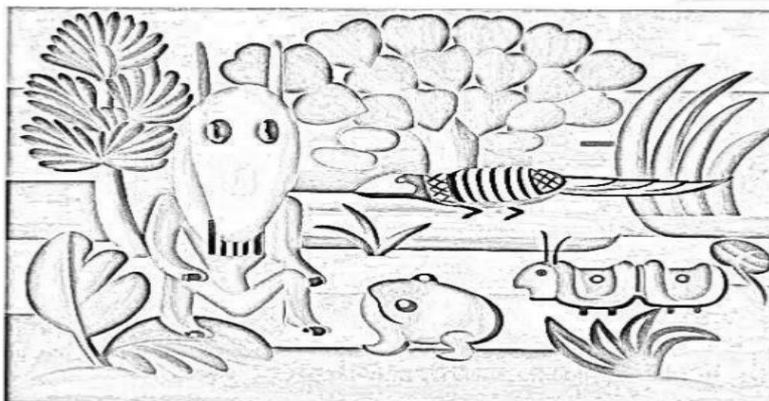
Bons estudos!



Prefeitura Municipal de Campinápolis – MT
Secretaria Municipal de Educação e Cultura – SEMEC
Escola Municipal Anastácio Feliciano Alves
e-mail: emafa_2019@hotmail.com / Fone: (66) 3437-1401



Pinte o desenho como a tela abaixo.



Tarsila do Amaral (1886-1973) foi uma das mais importantes artistas do Brasil. Após passar dois anos em Paris, retorna a São Paulo em 1922 para integrar o “Grupo dos Cinco”, que defende as ideias da **Semana de Arte Moderna** e toma a frente do Movimento Modernista do país.

Tarsila pintou o quadro “A Cuca” no começo de 1924 e escreveu à sua filha dizendo que estava fazendo uns quadros “bem brasileiros”, e o descreveu como “um bicho esquisito, no meio do mato, com um sapo, um tatu, e outro bicho inventado”.

Segundo a lenda, a Cuca é uma velha feia que tem forma de jacaré e que rouba as crianças desobedientes, sendo usado por muitas vezes como uma forma de fazer medo em crianças que não querem dormir.

Tarsila usou cores alegres e que lembram o Brasil, usando imagens estilizadas e as cores com vários matizes, deixando uma imagem que lembra a infância.

Este quadro é também considerado um prenúncio da Antropofagia na obra de Tarsila e foi doado por ela ao Museu de Grenoble na França.



<https://www.historiadasartes.com/sala-dos-professores/a-cuca-tarsila-do-amaral/>
Atividade em cumprimento a Resolução Normativa 0001/2020 de 20/05/2020 CME –
CAMPINÁPOLIS-MT e a Resolução Normativa 002/2020 – CEE/MT