



Lista de Conteúdos Exames Finais / 2025

Turma: 131T

Arte - Professora Natália Mota

- Campanha da Fraternidade 2025;
- Sentimentos e Emoções;
- Nossa Senhora Aparecida;
- Cultura Africana;
- Folclore brasileiro;
- Artista e obra Vinícius Cassiano;
- Cores quentes e frias;
- Cores secundárias e primárias;
- Desenho e Pintura.

Ciências - Professora Natália Mota

- Características e desenvolvimento dos animais;
- Características do som;
- Características da luz;
- Tipos de solo;
- Usos do solo.

Ensino Religioso - Professora Natália Mota

- Campanha da Fraternidade 2025;
- Quaresma;
- Nossa Senhora Aparecida;
- Valores;
- Vocações;
- Respeito;
- Consciência negra;

Geografia- Professora Natália Mota

- Área rural e urbana;
- Representações cartográficas;
- Localização;
- Mapas (bairro, município e Estado);
- Matéria-prima e Indústria;
- Agricultura, Pecuária e Extrativismo.

História - Professora Natália Mota

- Marco de Povoamento e urbanização de Canoas;
- Patrimônios históricos de Canoas;
- Pontos turísticos de Canoas;
- Símbolos oficiais de Canoas;
- Cultura africana.

L.Inglesa - Professora Lisandra

- Colors:
- Numbers 1 to 20;
- Toys, school things;
- Food:
- Farm Animals;
- Places;
- Clothes:
- Prepositions;
- Hobbies.

Língua Portuguesa - Professora Natália Mota

- Leitura e interpretação de textos (contos, poemas, textos dramáticos, textos fantásticos, cartas e histórias em quadrinhos);
- Pontuação;
- Classificação das palavras quanto ao número de sílabas;
- Classificação das palavras quanto à posição da sílaba tônica;
- Verbos:
- Substantivos (comuns e próprios);
- Artigos;
- Adjetivos;
- Pronomes;
- Singular e plural.

Matemática - Professora Natália Mota

- Cálculos e situações-problemas com as quatro operações: adição, subtração, multiplicação e divisão;
- Sistema de numeração decimal;
- Composição e decomposição dos numerais até unidade de milhar;
- Unidades de medida: tempo, comprimento, capacidade e massa;
- Sequências numéricas até unidade de milhar;
- Sistema monetário:
- Figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, pirâmide, cone e cilindro e esfera);

Educação Física - Professora Carla

- Ginástica Geral; Esportes Coletivos.