

Conteúdos para exame / 2013 4º ano

PORTUGUÊS

- Leitura, compreensão e interpretação de histórias e textos;
- Dígrafo;
- Ordem alfabética;
- Reflexão Gramatical contextualizada: Pontuação / Acentuação Divisão silábica, Sílabas tônicas e classificação;
- Substantivo próprio/ comum;
- Substantivos: Coletivo, simples e composto, primitivo e derivado;
- Adjetivo;
- Artigos: definidos e indefinidos;
- Pronomes pessoais do caso reto e oblíquo;
- Numerais (fracional, ordinal e cardinal e multiplicativo);
- Pronomes de tratamento;
- Pronomes Possessivos;
- Verbos e tempos verbais.

MATEMÁTICA

- Adição e subtração com e sem reagrupamento, com ampliação da sequência numérica até 100.000;
- Multiplicação com e sem reagrupamento e por um e dois algarismos;
- Multiplicação por 10, 100 e 1000;
- Divisão com um e dois algarismos no divisor;
- Resolução de histórias matemáticas envolvendo as quatro operações;
- Quádruplo e Quintuplo;
- Hora Exata Meia Hora e Quarto de Hora;
- Expressões numéricas, envolvendo as quatro operações;
- Fração (utilização em situações reais - adição e subtração);
- Tipos de Frações (Própria, imprópria e aparente).

NATUREZA E SOCIEDADE

História

- Cidade / Município (Histórico de Canoas);
- A Origem das Estâncias;
- A importância da Aeronáutica para o Município de Canoas;
- A formação Étnica do povo Canoense.

Geografia

- Município (Canoas no RS);
- Hidrografia do Município de Canoas;
- A agricultura e a Pecuária;
- Clima e vegetação de Canoas;
- Indústria e comércio;
- Transporte e Comunicação;
- Organização Política e Administrativa;
- Aspectos Culturais (Pontos Turísticos);
- Símbolos do Município.

Ciências

- Higiene e Saúde;
- Alimentação;
- Corpo humano (cinco sentido);
- Solo;
- Movimento de translação da terra e as estações do ano;
- A água na Terra e a vida humana;
- Ciclo da água;
- Estados físicos da água;
- Atmosfera – a camada de ar que envolve a Terra.

Filosofia

- Desenvolvimento e evolução da vida.