



Colégio Maria Imaculada

Educando para a Solidariedade

4º Ano do Ensino Fundamental

CONTEÚDOS PREVISTOS PARA O PRIMEIRO TRIMESTRE / 2015

Língua Portuguesa:

- Leitura e Interpretação de Textos
- Ortografia
- Pontuação: ponto final, ponto de exclamação, ponto de interrogação, dois pontos e travessão e reticências.
- Margem e Parágrafo
- Sinônimo de palavras e expressões
- Substantivos: Classificação quanto ao número, gênero e grau
- Substantivos Próprios e Comuns
- Produção Textual

Matemática:

- Sistema Numérico até dezena de milhar
- Operações: Adição com transporte/ Subtração com retorno / Multiplicação com 1 algarismo no multiplicador / Divisão com 1 algarismo no divisor
- Nome dos termos das Operações
- Sistemas de medida: massa, volume, capacidade e tempo
- Problemas Matemáticos

Ciências:

- Seres Vivos: diversidade, características, evolução, ciclo vital, fósseis
- Corpo Humano: Sistema Esquelético e sistema muscular (características e principais funções)
- Meio ambiente: intervenção humana, sustentabilidade

História e Geografia:

- Rio Grande do Sul:
 - Orientação
 - Localização,
 - História
- Aspectos Físicos

Arte:

- Elementos básicos da linguagem visual: cor, textura, volume

Ensino Religioso:

- Campanha da Fraternidade
- Páscoa Cristã
- Textos Sagrados: tradições orais e escritas

Educação Física:

- Estrutura Espacial: conhecimento do meio
- Orientação Temporal: conhecimento das relações com o meio
- Lateralidade: dominância lateral
- Coordenação dinâmica geral
- Equilíbrio dinâmico e estático
- Educativos: recepção, arremesso, drible, saque, manchete etc
- Jogos: handebol, futebol

Língua Portuguesa:

- Leitura e Interpretação de Textos
- Pontuação (Ponto Final, Ponto de Interrogação, Ponto de Exclamação, Dois Pontos, Travessão, Vírgula e Reticências)
- Acentuação e sílaba tônica
- Ortografia
- Sinônimo (palavras e expressões)
- Adjetivos
- Uso dos porquês
- Produção Textual

Matemática:

- Sistema Numérico até centena de milhar
- Operações: Adição com transporte, Subtração com retorno, Multiplicação com dois algarismos no multiplicador, Divisão com dois algarismos no divisor
- Termo Desconhecido
- Nome dos termos
- Problemas Matemáticos
- Expressões Numéricas simples

Ciências:

- Sistema Respiratório e Digestório
- Alimentos de origem mineral, animal e vegetal
- Carboidratos, lipídeos e proteínas
- Dieta completa equilibrada: alimentação e saúde

História e Geografia:

- Rio Grande do Sul – regiões do estado
 - Povos que construíram o Estado
 - Símbolos do Estado
 - Cultura Sul-rio-grandense

Ensino Religioso:

- Tradições religiosas
- Campanha da Fraternidade - 2015

Arte:

- Elementos básicos da linguagem visual: ponto, linha, plano
- Manifestações Artísticas
- Obras de arte: apreciação e criação

Educação Física:

- Estrutura Espacial: conhecimento do meio
- Orientação Temporal: conhecimento das relações com o meio
- Lateralidade: dominância lateral
- Coordenação dinâmica geral
- Equilíbrio dinâmico e estático
- Educativos: recepção, arremesso, drible, saque, manchete etc.
- Jogos: handebol, futebol
- Iniciação ao atletismo
- Iniciação ao basquete



Colégio Maria Imaculada

Educando para a Solidariedade

4º Ano do Ensino Fundamental

CONTEÚDOS PREVISTOS PARA O TERCEIRO TRIMESTRE /2015

Língua Portuguesa:

- Leitura e Interpretação
- Ortografia
- Pontuação: (ponto final, ponto de exclamação, ponto de interrogação, dois pontos, travessão, reticências e vírgula)
- Sinônimo (palavras e expressões)
- Pronomes Pessoais (casos: reto, oblíquo e tratamento)
- Verbos e tempos verbais (presente, pretérito e futuro)
- Produção Textual
- Margem e parágrafo

Matemática:

- Sistema Numérico até centena de milhar
- Operações: adição com transporte/ subtração com reagrupamento/ multiplicação com dois algarismos no multiplicador/ divisão com dois algarismos no divisor
- Múltiplos
- Divisores
- Números Primos
- MMC / MDC
- Expressões Numéricas com sinais associativos
- Problemas matemáticos

Ciências:

- Corpo humano: sistemas respiratório, nervoso, excretor e reprodutor (características e principais funções)

História e Geografia:

- Rio Grande do Sul: aspectos econômicos, populacionais administrativos

Ensino Religioso:

- Tradições religiosas

Arte:

- Elementos básicos da linguagem visual: exploração de diferentes materiais, leitura de imagens

Educação Física:

- Aspectos psicomotores: orientação espaço-temporal, ritmo, coordenação geral, equilíbrio, lateralidade
- Valências físicas: força, velocidade, flexibilidade, agilidade
- Jogos cooperativos e ludomotores
- Fundamentos do futebol: drible, ataque, defesa, chute
- Fundamentos do basquete: drible alto e baixo, arremesso
- Capacidade Aeróbica: corrida