

LÍNGUA PORTUGUESA

Escrita e fala

Fonema e letra

Sílaba

Encontro Vocálico (ditongo, tritongo e hiato)

Encontro Consonantal

Dígrafo

Acentuação

Substantivo (conceito e classificação)

Acentuação – paroxítonas e proparoxítonas

Substantivo (flexões de gênero e número; variação de grau)

Artigo (classificação: definido e indefinido; flexões: gênero e número)

REDAÇÃO

Conto maravilhoso do século XIX e XX e contos de fadas

Romance gótico

Poema e poema visual

Paródia

Narrativa de enigma

INGLÊS

School

Subject pronouns+Verb to be

Friendship

Verb-Wh-yes-no questions

Family

Possessive

Adjectives

Home

Wh-questions

Neighborhood

There is: there are

Prepositions of place

ARTE

A Arte no dia a dia das pessoas

Arte Rupestre

Surgimento da música

Linguagem musical voz e canto (interpretação)

Artistas feirenses (Juraci Dórea, Jorge Galeano...)

Produção de tela

Arte Egípcia

EDUCAÇÃO FÍSICA

Jogos recreativos de socialização

Fundamentação esportiva e características gerais dos desportos

Habilidades motoras básicas

História e características gerais do voleibol

Fundamentação do voleibol

Sistema de jogo básico e regras gerais do voleibol

ENSINO RELIGIOSO/ FILOSOFIA

Filosofar

Estou nem aí

Campanha da Fraternidade

Estamos no mundo

Filosofar

Tema e Lema da Campanha da Fraternidade.

Desconfiar...

Estranhar...

Perguntar...

Buscar Respostas

Filosofar

O jogo da Verdade

Quem sou eu

- O que é o ser

Ser Social – É isso que eu sou

Quem sou eu

- Ser Histórico

- Existir no tempo e no espaço.

Ser sendo

- Como será o amanhã

MATEMÁTICA

Sistema de numeração (Decimal e Romano)

Números Naturais (sequências, representação geométrica e comparação)

Operações com os números naturais

- Adição (algoritmo, propriedades, resolução de problemas)

- Subtração (algoritmo, termos, resolução de problemas)

- Multiplicação (algoritmo, propriedades, resolução de problemas)

- Divisão (algoritmo, relação fundamental da divisão, resolução de problemas)

- Potenciação (potências especiais, propriedades das potências)

- Raiz Quadrada Exata

Expressões Numéricas

Divisibilidade (Critérios, Números primos e Decomposição de um número composto)

Mínimo Múltiplo Comum (m.m.c) e Máximo Divisor Comum (m.d.c.)

- Métodos práticos

- Resolução de problemas envolvendo m.m.c. ou m.d.c.

CIÊNCIAS

Sistema solar

Big Bang

Origem do universo

As rochas

- Conhecendo as rochas
- Tipos de rochas (magmáticas, sedimentares e metamórficas)

O solo

- Importância e formação
- Composição
- Tipos (arenoso, argiloso e húmico)
- Cuidados
- Degradação

Recursos naturais do Brasil

- Ser humano e a natureza
- Minerais e minérios
- Metais e seus produtos
- Metais ornamentais e pedras preciosas
- Recursos energéticos
- Fontes de energia
- Biodiversidade brasileira

Poluição do solo

HISTÓRIA

Que tal estudar História?

Das Cavernas as Cidades

Os primeiros habitantes da América

Mesopotâmia

Egito Antigo

GEOGRAFIA

Lugar. Paisagem. (O lugar de todos e de cada um.)

Espaço Geográfico (Re)descobrimos o espaço

Cartografia. (Em perspectiva. Traços e traçados)

Terra: Pangeia e demais formações dos continentes. Ciclo da água. (Terra, lar de todos)