

## PORTUGUÊS

- 1- Leituras – Gênero textual
  - Narrativas literárias; relatos; carta; parlenda; cantiga; poema; conto; narrativa de folclore; lenda; fábulas; prosas.
- 2- Gramática
  - Alfabeto
  - Ordem alfabética
  - Letras maiúsculas e minúsculas
  - Sílabas
  - Separação de sílabas
  - Substantivo: masculino e feminino
  - Número: singular e plural
  - Grau: diminutivo e aumentativo
  - Sinais de pontuação ! ? : -
  - Sinônimos e antônimos
- 3- Ortografia
  - Introdução ao estudo de ortografia
  - Encontros consonantais e vocálicos
  - Uso de c, ç
  - A letra h
  - Uso de c, qu
  - Uso de mb, mp
  - Som nasal
  - A letra r
  - Uso da letra l
  - A letra g
  - Sons representados pela letra s
- 4- Produção textual
  - Produção de texto com princípio, meio e fim

## MATEMÁTICA

- 1- Números e operações
  - Sequência numérica
  - Números naturais até 500
  - Representação escrita
  - Unidade, dezena, centena, dúzia
  - Ordem crescente e decrescente
  - Antecessor e sucessor – reta numerada

- Par ou ímpar
  - Adição – ideia de juntar e acrescentar símbolo + ; com e sem reagrupamento
  - Subtração – ideia de tirar, aditiva e de comprar símbolo – ; com e sem reagrupamento
  - Multiplicação – com adição de parcelas iguais; símbolo x; ideia combinatória; organização retangular
  - Metade, dobro, triplo
  - Tabuada de 2,3,4,5
  - Divisão – ideia de reparar igualmente e de medir, símbolo ÷
  - Contagem de 100 em 100
  - Decompor numerais
- 2- Grandezas e medidas
    - Medida de comprimento- metro, centímetro
    - Medida de tempo- semana; mês e ano
    - Real: cédulas e moedas
    - Medida de massa- quilograma
  - 3- Espaço e forma
    - Figuras geométricas planas – quadrado, retângulo, triângulo, paralelogramo e círculo
  - 4- Tratamento de informação
    - Tabelas
    - Gráficos

## CIÊNCIAS

- 1- Ambiente
  - Aquático e terrestre, natural e construído
  - Seres vivos e não vivos
  - Necessidade dos seres vivos: água, luz, ar, calor e alimento
  - Poluição e qualidade do ar
  - Água na terra: uso e poluição
- 2- Animais
  - Locomoção: aquático e terrestre
  - Habitat
  - Domesticados e silvestres

- Alimentação herbívoro, carnívoro e onívoro.
  - Extinção e reprodução
- 3- Plantas
    - Necessidade das plantas (água, luz e calor)
    - Partes da planta – função
    - Do que são feitas as coisas
    - Extinção e proteção
  - 4- Corpo humano e saúde
    - As partes do corpo: cabeça, tronco e membros
    - Fases da vida: infância; adolescência; fase adulta
    - Sentidos: visão, audição, olfato, paladar e tato; poluição sonora
    - Alimentação: escolhas e cuidados
    - Higiene do corpo e do ambiente
- 5- Recursos naturais, solo, água e ar
    - O ser humano modifica a natureza

## HISTÓRIA

- 1- A passagem do tempo
  - O tempo de um dia
  - Calendário
  - Documentos históricos
  - Folclore, festas e tradições
- 2- Família
  - Grupos familiares e sua organização
  - Nomes e sobrenomes
  - Hábitos e costumes familiares
  - Família antiga e atual
- 3- Escola
  - A convivência na escola- regras
  - A escola como direito
  - Direitos e deveres da criança

## GEOGRAFIA

- 1- Vida em grupo
  - Grupo familiar
  - A brincadeira como direito
- 2- Moradias
  - A moradia e os lugares

- Tipos de moradias
  - O direito a moradia
  - O endereço de cada um
  - Caminho orientação direita / esquerda
- 2.1- Zona urbana
    - O trabalho nas fábricas, produtos industrializados
  - 3- Escola
    - O caminho para a escola
    - O direito a educação
    - Atividades escolares
    - Dependências e profissionais da escola
    - Regras de convivência