

Conteúdo Programático 4º ano Fundamental:

VOLUME 4

Artes

**As linhas e seus efeitos**

**Leitura de imagem**

**Claro e escuro**

**Figura e fundo**

**As formas e Portinari**

**O teatro de sombras**

**Cifra e convenções musicais**

Ciências

**Animais**

- Reprodução
- Tipos de desenvolvimento
- Alimentação

**Classificação dos animais**

- Vertebrados
- Invertebrados

Filosofia

**O ser que brinca, cria e aprende**

Geografia

**Relação entre campo e cidade**

**Agricultura**

**Pecuária**

**Extrativismo (animal, vegetal e mineral)**

**Indústria**

- Relação espaço rural e urbano
- Todos fazem parte da economia
- Um setor depende do outro
- Setores econômicos

**Transformação da paisagem**

História

**A República**

**A nova Constituição**

**Principais governantes**

**Militares no poder**

**A República atual**

**A construção da cidadania**

## Inglês

**Advertisement: Hillsborough County Agricultural Fair**

**Text: The USA – capital city; states; wind compass (location)**

**Review: fruit and vegetable; occupations; workplaces; musical instruments; musicians;**

**adjectives; school objects; countries and nationalities; a/an; parts of the body; time**

**expressions; dates; healthy habits; parts of the body; verbs to be and there to be**

**Text: Happy Halloween! – ordinal numbers**

**Numbers: 50 to 100**

**Math operations**

**How many? – dozen, tens, hundred**

**Text: Scotland – culture, location, language, legends**

**Text: The legend of Vitória-Régia**

**Wh-questions and yes-no questions**

**Possessive adjectives**

**This/These**

**Color**

## Português

**Leitura, compreensão e interpretação de textos verbais e não verbais de gêneros diversos**

**Produção, revisão e reescrita de textos**

**Uso de concordância nominal e verbal**

**Emprego de pronomes demonstrativos**

**Uso de parágrafo**

**Emprego de pontuação**

**Acentuação gráfica**

**Ortografia**

**Verbo**

## Matemática

**A geometria e o mundo**

• Ponto

• Linha

**Classificação das linhas**

**Ideia de ângulo**

**Medida de ângulo**

**Retas e formas geométricas**

**Posições relativas com duas retas**

**Figuras geométricas**

**Sólidos geométricos**

**Simetria**