



Língua Portuguesa

- Interpretação de texto
 - Fábulas, contos, notícias, rótulos
 - Produção de texto
 - Ordem alfabética
 - Separação de sílabas
 - Sinais de pontuação
 - Uso da letra maiúscula
 - Ortografia: c/ç, g/gue/gui, m/n/til, c/qu, s/ss e r/rr.
 - Masculino e Feminino
- Páginas: 47, 135, 136, 141 a 145, 161 a 164, 170 a 173, 182 a 187.

Matemática

- Situações-problema
 - Adição, subtração e multiplicação
 - Ideia da divisão
 - Numerais
 - sucessor/antecessor
 - Sistema Monetário Brasileiro
 - Dúzia e meia dúzia
 - Composição e decomposição
- Páginas: 100 a 104, 112 a 114, 130, 131, 142 a 147 e 216 a 228.

Ciências Humanas e da Natureza

- Os ambientes, as paisagens e suas transformações.
- Tipos de solo
- Matéria-prima e o trabalho das indústrias
- Reciclagem
- Respirar é preciso
- Meios de transporte

Páginas: 8 a 19, 89 a 100, 113 a 124, 142 a 147, 179 a 186 e 205 a 222

CONTEÚDOS DE RECUPERAÇÃO – 3º ANO



Língua Portuguesa



Unidade I: Livro páginas 73 a 89. - Gênero textual: Biografia.
Características dos gêneros textuais. - Interpretação de texto
Gramática: Uso da letra maiúscula e minúscula, substantivos próprios e comuns.
Sinal de pontuação: Vírgula - Ortografia: M antes de P e de B.

Unidade II: Livro páginas 118 a 122 e 134 a 136, 163 a 165.
Gêneros textuais: Bilhete. Características dos gêneros textuais.
Interpretação de texto Ortografia: Letras U e L, X e CH.
Sinais de pontuação do diálogo: Ponto final, ponto de interrogação, ponto de exclamação, vírgula, dois-pontos e travessão.

Unidade III: Livro páginas 189 a 206, 210 a 227, 249 a 257.
Gêneros textuais: Capa de revista, Boletim do tempo e História em quadrinhos.
Características dos gêneros textuais. Interpretação de texto
Gramática: Divisão silábica e classificação quanto ao número de sílabas, identificação da sílaba tônica e adjetivos.
Sinal de pontuação: Ponto final, ponto de interrogação, ponto de exclamação, vírgula, dois-pontos e travessão. Ortografia: LH, LI e sons do X.

Ciências Humanas e da Natureza

Unidade I

Reconhecendo as características da cidade. - Livro páginas 8 a 38.

Unidade II

Alimentação e o corpo humano. - Livro páginas 118 a 129.

Unidade III

A diversidade animal. - Livro páginas 174 a 200.

A vida das plantas: Conhecendo as plantas Livro páginas 201 a 215.

Matemática

Situações-problema

Tabelas e gráficos

Adição, subtração, multiplicação e divisão.

Composição e decomposição de números até 9999.

Dobro, triplo e quádruplo (Multiplicação).

Sistema monetário brasileiro (Nosso dinheiro)

Medidas de tempo: Horas e minutos

Medidas de capacidade (Litro e mL)

Medidas de massa (Kg)

Figuras e sólidos geométricos

Livro páginas 9 a 15, 29 a 37, 66 a 72, 75 a 82, 86 a 90, 94 a 100, 151 a 159, 162 a 166, 191 a 198, 203 a 218, 221 a 225 e 248 a 255.



CONTEÚDOS DE RECUPERAÇÃO – 4º ANO



Língua Portuguesa

Gêneros textuais: Textos instrucionais – página 35; Bula – páginas 62 a 68; Textos informativos notícia e reportagem páginas 82, 104 e 107; Textos publicitários - propaganda - página 146;

Ortografia: S/SS - páginas 17 a 20; S/Z- páginas 21 a 23; X/CH - páginas 96 a 98; Ortografia es, esa, ez, eza - páginas 180 a 183; Letra m antes de p e b e no final da palavra - páginas 133 a 137;

Gramática : Sinônimo e antônimo – páginas 24 a 26; Verbos no infinitivo – páginas 35 a 39; Encontros vocálicos – páginas 44 a 48; Encontro consonantal e dígrafo – páginas 71 e 72; Substantivo próprio comum – páginas 87 a 90; Substantivo primitivo e derivado – páginas 91 e 92; Substantivo coletivo – páginas 92 a 95; Pronome pessoal – páginas 110 a 113;

Ciências Humanas e da Natureza

Ambientes costeiros – páginas 28 a 30;
Mata Atlântica – páginas 31 a 35;
Caatinga – 45 a 48;
Cerrado – páginas 52 a 55;
Campos sulinos – páginas 59 e 60;
Pantanal – páginas 62 a 64;
Amazônia – páginas 68 a 75;
Hidrografia do Brasil e Ciclo das águas – páginas 113 a 119;
O império do café – páginas 128 a 131;
O início da República – páginas 170 a 172;
A poluição gerando muitos problemas – páginas 185 a 189.

Matemática

Quadro de valor - lugar; composição, decomposição e escrita por extenso dos números naturais, páginas 16 a 22.

Unidade de medida de comprimento (m e cm) - páginas 42 a 46;

Unidade de medida de massa (kg e g) - páginas 47 a 49;

Unidade de medida de tempo – páginas 72 a 81;

Corpos redondos e poliedros – páginas 97 a 102;

Frações – página 163 a 173;

Área e perímetro – páginas 196 a 205;

Situações – problema envolvendo as quatro operações matemáticas (adição, subtração, multiplicação e divisão).



Língua Portuguesa

Português

Leitura e interpretação de texto;
Substantivos próprios e comuns;
Adjetivos;
Locução adjetiva;
Pronomes pessoais retos e oblíquos;
Verbos: conjugação e tempo;
Artigos definidos e indefinidos;
Uso dos porquês;
Advérbio e locução adverbial.

Matemática

Leitura e escrita de numerais (milhar/milhões/bilhões);
Leitura, escrita, representação e fração de quantidade;
Medidas: comprimento e tempo;
Polígonos;
Área e perímetro;
Porcentagem;
Situações problemas e as quatro operações.

Ciências Humanas e da Natureza

A formação do povo brasileiro;
Diferenciando as fases da vida;
Células;
Órgãos e sistema;
Organizar para governar (executivo, legislativo e judiciário);
Planeta Terra: oceanos e continentes;
Movimentos de rotação e translação.