

1ª ETAPA (ESCRITA):

- ➔ História (Unidade 7 págs. 228 até 235)
 - Tempo de liberdade
 - Tempo de ditadura
 - O novo mundo urbano-industrial
 - A cultura e a censura
 - Atividades sobre toda a unidade
 - Leitura de texto e imagem: Brasília

- ➔ Geografia (Unidade 7 págs. 198 até 203)
 - A influência dos imigrantes europeus
 - A agricultura, a pecuária e a indústria
 - Os países vizinhos da região Sul
 - Atividades sobre toda a unidade
 - Para conhecer o mundo: Danças gaúchas
 - Alfabetização cartográfica

- ➔ Ciências (Unidade 7 págs. 170 até 177)
 - Olhando para o céu
 - A Terra, o Sol e a Lua
 - Os dias e as noites
 - Para conhecer o mundo: Sondas espaciais
 - Atividades sobre toda a unidade

- ➔ Português (Unidade 4 págs. 10 a 37)
 - Texto 1: Encurtando distâncias/ e-mail
 - Produção textual
 - Publicadores de ciência
 - Lá vem ciência
 - Texto: Nas ondas da comunicação sem fio
 - Sinais de pontuação
 - O sentido das palavras
 - Texto: Como fazíamos sem... internet
 - Linguagem formal
 - Verbos
 - Produção textual
 - Texto: Um detetive espacial
 - Formas do verbo ter: tem / têm
 - Produção textual

- ➔ Matemática (Unidade 4 págs. 90 até 125)
 - Enigmas numéricos
 - Qual é a chance?
 - Números decimais: Multiplicação por 10
 - Divisões com quociente decimal
 - Problemas sobre medidas de massa e de tempo
 - Expressões numéricas e problemas
 - Desafios

- ➔ INGLÊS
UNIT 7 - 16,19, 37, 61.

2ª ETAPA (DIGITAL):

- ➔ História (Unidade 8 págs. 242 até 249)
 - A volta da democracia
 - O Brasil atual
 - O grande desafio
 - Atividades sobre toda a unidade
 - Para conhecer o mundo: O Brasil decola

- ➔ Geografia (Unidade 8 págs. 214 até 219)
 - O Brasil na América do sul
 - O mundo interligado
 - Os brasileiros no mundo
 - Atividades sobre toda a unidade
 - Leitura de texto e imagem: Migrações internas

- ➔ Ciências (Unidade 8 págs. 184 até 193)
 - O Universo
 - O Sistema Solar
 - A translação da Terra
 - Leitura de texto e imagem: Os pequenos astros do sistema solar
 - Atividades sobre toda a unidade

- ➔ Português (Unidade 4 págs. 38 até 58)
 - Histórias de outro mundo / Texto: Planetas habitados
 - Discurso direto (diálogos)
 - Verbo / Futuro do pretérito
 - Substantivo/ Adjetivo
 - Terminações EZ e EZA
 - Produção textual
 - Texto: Planeta Tactac
 - Palavras derivadas
 - Palavras antônimas
 - Texto: Planeta ao contrário
 - Sufixo OSO
 - Produção textual

- ➔ Matemática (Unidade 4 págs. 126 até 165)
 - Retomando as figuras planas
 - Esquemas de localização
 - Representação de formas espaciais
 - Pensando e resolvendo
 - Retomando as frações
 - Adição e subtração de frações
 - Contas com e sem calculadora

- ➔ INGLÊS
UNIT 8 – 69, 87, 90, 93, 111.

I ETAPA (ESCRITA):

→ HISTÓRIA

os bandeirantes avançam para o interior.
A conquista de terras e riquezas – p. 228
A busca pelos índios – p. 230
O domínio do interior – p. 232

→ GEOGRAFIA

As formações vegetais do Brasil.
Tipos de vegetação do Brasil – p. 196
A destruição da vegetação original – p. 198

→ CIÊNCIAS

A luz e calor
A luz – p.162
A luz e os corpos - p. 164
O calor - p. 166

→ PORTUGUÊS

O que você come?- p. 10
Ciências para todos - p. 13
Verbo e locução verbal - p. 17
Tem/têm - p. 18
Porque/ por que - p. 23
Travessão e parênteses - p. 19

→ MATEMÁTICA - págs. 92 a 129

Números decimais e medidas
Adição e subtração
Corrigindo provas
Paralelas e perpendiculares
Reconhecendo paralelas e perpendiculares
Polígonos
Polígonos e diagonais
Problemas e cálculos
Possibilidades
Décimos e centésimos
Números decimais do dia a dia
Área de perímetro

→ INGLÊS

UNIT 7 - 16, 19, 37, 40, 61.

II ETAPA (DIGITAL):

→ HISTÓRIA OS TROPEIROS, AS VIAGENS, O COMÉRCIO.

As atividades dos tropeiros – p. 240
Fazendo negócios – p. 242
O caminhos percorridos – p. 244

→ GEOGRAFIA

OS RECURSOS NATURAIS DO BRASIL
o que é recurso natural – p. 210
Recursos minerais, vegetais e hídricos – p. 212
A transformação dos recursos naturais – p. 214
A necessidade de preservar o ambiente - p. 216

→ CIÊNCIAS

Eletricidade e magnetismo
Eletricidade – p. 178
O circuito elétrico – p. 180
Os ímãs e o magnetismo – p. 182

→ PORTUGUÊS

Histórias que explicam - p. 35 a 37
Lendas
Mas - p. 38 e 39
Marcador temporal (pretérito perfeito e mais que perfeito) - p. 40 e 41
Locução verbal - p. 48 e 49
Ortografia S, Z ou X - p. 42
Advérbio e locução adverbial - p. 59

→ MATEMÁTICA - págs. 130 e 157

Atividades com calculadora
Números decimais e operações
Trabalhando com medidas
Coletando e organizando dados (tabelas)
Cálculos
Atividades com geometria

→ INGLÊS

UNIT 8 - 87, 93, 111.

CONTEÚDOS DA III UNIDADE
2º Ano



I ETAPA (ESCRITA):

→ HISTÓRIA:

As ruas da cidade p. 216 E 217
Como os bairros mudam p. 218 E 219
Os serviços nos bairros p.220 E 221

→ GEOGRAFIA:

O litoral brasileiro p. 192 e 193
As cidades do litoral p. 194 e 195

→ CIÊNCIAS:

Do que as coisas são feitas? p. 164 E 165
Os materiais e suas propriedades p. 166 E 167
Os estados físicos dos materiais p. 168 E 169

→ PORTUGUÊS:

TEMA 1: QUEM SOU EU
TEXTOS: 13 à 16, 20 à 22, 23 à 25, 28 à 32
Letras El e E p. 20
Acento agudo e circunflexo p. 26
Singular e plural p. 33
Tempo passado p. 33 e 34
Numerais p. 34 e 35

→ MATEMÁTICA:

Simetria P. 92 e 93
Multiplicação P. 96 à 107
Duas cozinheiras e seus problemas p. 106
A sequência numérica p. 109
Moedas brasileiras p. 112
Divisão p. 115 e 116
As quatro operações p. 118

→ INGLÊS

UNIT 7 - 16, 19, 42,45, 62

II ETAPA (DIGITAL)

→ HISTÓRIA

Festas comunitárias p. 228 e 229
Festas antigas e atuais p. 230 e 231
O Brasil tem muitas culturas p. 232 e 233

→ GEOGRAFIA

O caminho de casa até a escola p. 204 e 205
O trânsito nas ruas e estradas p. 206 e 207

→ CIÊNCIAS

O que é uma máquina? p. 178 E 179
Alguns exemplos de máquinas simples p. 180 E 181

→ PORTUGUÊS

TEMA 2: BICHOS E BILBOQUES
TEXTOS: 36 à 40, 45 e 46, 50 à 58
Letras S e Z, S e SS, C e Ç p. 43, 53 e 54.
Substantivos e adjetivos p. 46 à 49
Verbos p. 54 e 55

→ MATEMÁTICA

O cubo p. 122
Informação, números e gráficos p. 126
Problemas p. 132
Medidas p. 135 à 138
Problemas p.141
Adição e multiplicação p. 145 à 148
Pensando e resolvendo p. 151

→ INGLÊS

UNIT 8 - 68,71, 94,97, 112.

CONTEÚDOS DA III UNIDADE
3º Ano



I ETAPA (ESCRITA):

→ CIÊNCIAS

Características da água
Propriedades da água p. 158
Misturas p.162
O tratamento da água p. 164

→ GEOGRAFIA

A indústria
Indústria de base e bens de consumo p. 190
Relações entre campo e cidade p. 192
Reciclar o plástico: bom para natureza p. 196

→ HISTÓRIA

Os transportes ontem e hoje
As pessoas se deslocam p. 216
Os transportes na história p. 218
A chegada da ferrovia p. 220
Meios de transportes que mudaram o mundo p. 222

→ MATEMÁTICA

Técnica da adição p. 94
Registrando a troca p. 95
Técnica da subtração p. 98
Registrando a troca p. 99
Pensando e resolvendo p. 102
Medidas p. 107 e 108
Estimativas p. 111
Técnica da multiplicação p. 118
Desafios envolvendo adição, subtração e multiplicação

→ PORTUGUÊS

Gênero textual Registro de experimento p. 10 e 16
Palavras derivadas p. 21
Verbos e substantivos p. 23
Flexão verbal p. 24
Gênero textual p. 25
Verbo p. 27
Ortografia p. Uso do c, ch,x, e ss p.28
Substantivos diminutivos p. 33

→ INGLÊS

UNIT 7
16, 19, 40, 43,61.

II ETAPA (DIGITAL)

→ CIÊNCIAS

Características do ar
As características do ar p. 174
A atmosfera p. 176
A poluição do ar p. 180

→ GEOGRAFIA

Transportes e comunicações
Meios de transportes p. 202
Combustíveis p. 204
A comunicação p. 206

→ HISTÓRIA

O mundo em comunicação
A comunicação p. 230
A comunicação escrita p. 232
Os meios de comunicação modernos p. 234

→ MATEMÁTICA

Dividindo por tentativas p. 122
Problemas p. 126
Exercite seu cálculo p. 133
Mais medidas p. 137
Compondo formas espaciais p. 142
Formação de grupos e divisão p. 145
Operando dinheiro p. 148
Desafios envolvendo as quatro operações

→ PORTUGUÊS

Gênero textual - Mitos p. 37 e 38
Pronomes p. 43
Palavras primitivas e derivadas (sufixas e prefixas) p. 46
Ortografias uso do eza p. 48
Onomatopéias p. 52 e 53
De olho na língua - uso do hífen p. 55

→ INGLÊS

UNIT 8
66, 69, 90, 93, 111.