

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**  
**RECUPERAÇÃO FINAL**

**7º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL II**

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTE CURRICULAR	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
<b>LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS</b>	<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	<p><u>GRAMÁTICA</u></p> <p>Verbo;</p> <p>Advérbio;</p> <p>Preposição;</p> <p>Frases e tipos de frases;</p> <p>Oração e período;</p> <p style="padding-left: 40px;">Sujeito e predicado – definição e identificação;</p> <p>Regras e acentuação;</p> <p>Coerência e coesão textual;</p> <p>Ditongo, tritongo e hiato;</p> <p style="padding-left: 40px;">Infográfico;</p> <p>Predicação e transitividade verbal;</p> <p>Complementos verbais(objeto direto, indireto e predicativo do sujeito);</p> <p>Adjunto adnominal e adjunto adverbial;</p> <p>FONTE DE ESTUDOS: Livro de Gramática, Livro de Linguagens, cadernos e material xerocado.</p> <p>PÁGINAS:</p> <p>Gramática: 108 a 125, 159 a 166, 167 a 179, 209 a 214, 215 a 222, 223 a 235, 245 a 248, 254 a 260, 393, 420, 475,</p> <p>Linguagens: 92, 136, 146, 183, 245, 261.</p>
	<b>LEM - INGLÊS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Simple present (affirmative, negative and question)</li> <li>- Preposition on place</li> <li>- How many / How much - some &amp; any</li> <li>- Present Progressive (affirmative, negative and question)</li> <li>- Book vocabulary</li> <li>- Reading comprehension</li> </ul> <p><b>UNIDADE:</b></p> <p>Unit 1 – Getting Around: Simple Present</p> <p>Unit 2 – Around the World: Wh-question and simple present review</p> <p>Unit 4 – Forest Summer Camp: Preposition of place.</p> <p>Unit 6 – Physical descriptions: How many / How much - some &amp; any</p> <p>Unit 7 – Amazing Animals: Present Progressive (affirmative, negative and questions)</p> <p><b>FONTE DE ESTUDOS:</b></p> <p>Livro</p> <p>Like Us - 2</p> <p>Estudar também pelos resumos no caderno e folhas xerocadas.</p> <p><b>PÁGINAS:</b></p> <p>Unit 1 – Páginas 10 a 19 + Workbook páginas 112 a 115</p> <p>Unit 2 – Páginas 20 a 29 + Workbook páginas 116 a 121</p>

		<p>Unit 4 – Páginas 42 a 51 + Workbook páginas 124 a 127</p> <p>Unit 6 – Páginas 64 a 73 + Workbook páginas 132 a 135</p> <p>Unit 7 – Páginas 76 a 85 + Workbook páginas 136 a 139</p>
	<b>ARTE</b>	<p>UNIDADE: 01 Os discursos das linguagens</p> <p>CAPÍTULO: 01 - Arte e linguagem</p> <p>Tema 01 - ler é conversar. págs. 14 16.</p> <p>Tema 02 - mundo linguagem mundo imagem págs. 17 a 24.</p> <p>Capítulo 02 - Linguajar</p> <p>Tema 01 - arte não se apaga. Propaga-se! págs. 48 a 53.</p> <p>Tema 03 - Esculpir, modelar, construir, juntar... ( história das esculturas) págs. 56 a 63.</p> <p>Unidade 02- Arte, som e palavra.</p> <p>Capítulo 01 - De canto a canto</p> <p>Tema 02 - o sagrado no canto págs. 90 a 92.</p> <p>Tema 03 - como ouvimos música ao longo da história. Págs. 94 e 95.</p> <p>Capítulo 02 linguagens das artes- muitas em uma.</p> <p>Tema 03 - a história da ópera. Págs. 118 a 121 e as páginas 126 e 127.</p> <p style="text-align: center;">.</p> <p>    FONTE DE ESTUDOS: livro didático ( por toda parte - Editora FTD)</p> <p>    PÁGINAS: Idem conteúdos acima.</p>
	<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b>	AVALIAÇÃO PRÁTICA
<b>MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS</b>	<b><u>MATEMÁTICA I</u></b>	<p>UNID: 2 -O conjunto dos números inteiros.</p> <p>CAP 1 - Ideias dos números inteiros.</p> <p>PÁG: 30 a 34.</p> <p>CAP 2 - O conjunto dos números inteiros.</p> <p>PÁG: 35 a 37.</p> <p>CAP 3 - O módulo dos números inteiros.</p> <p>PÁG: 38 e 39.</p> <p>CAP 4 - Comparação de números inteiros.</p> <p>PÁG: 40 a 44.</p> <p>CAP 5 - Adição de números inteiros.</p> <p>PÁG: 45 a 53.</p> <p>CAP 6 - Subtração de números inteiros.</p> <p>PÁG: 54 a 57.</p> <p>CAP 7 - Adição algébrica.</p> <p>PÁG: 59 a 62.</p> <p>CAP 8 - Multiplicação de números inteiros.</p> <p>PÁG: 63 a 69.</p> <p>CAP 9 - Divisão de números inteiros.</p> <p>PÁG: 70 e 71.</p>

		<p>CAP 10 - Potenciação de números inteiros. PÁG: 72 a 74.</p> <p>CAP 11 - Raiz quadrada exata de números inteiros. PÁG: 75 a 79.</p> <p>UNID: 3 - O conjunto dos números racionais.</p> <p>CAP 1 - O conjunto dos números racionais. PÁG: 82 a 84.</p> <p>CAP 3 - Adição algébrica de números racionais. PÁG: 88 e 89.</p> <p>CAP 4 - Mais operações com números racionais. PÁG: 91 a 100.</p> <p>UNID: 4 - Equações.</p> <p>CAP 2 - Equações. PÁG: 113 a 116.</p> <p>CAP 3 - Como verificar se um número dado é raiz de uma equação. PÁG: 119.</p> <p>CAP 5 - Equações do 1º grau com uma incógnita. PÁG: 126 a 134.</p> <p>CAP 6 - A linguagem das equações na resolução de problemas. PÁG: 135 a 139.</p> <p>CAP 8 - Equação do 1º grau com duas incógnitas. PÁG: 144 a 146.</p> <p>CAP 9 - Sistemas de duas equações do 1º grau com duas incógnitas. PÁG: 147 a 155.</p> <p>FONTE DE ESTUDOS: Livro texto e caderno.</p>
	<p><b>DESENHO GEOMÉTRICO</b></p>	<p><b>UNIDADE 06: Estudo dos ângulos.</b></p> <p><b>CAPÍTULO 01:</b> O ângulo</p> <p><b>CAPÍTULO 02:</b> Operações com medidas de ângulos.</p> <p><b>CAPÍTULO 03:</b> Ângulos consecutivos e adjacentes.</p> <p><b>CAPÍTULO 04:</b> Bissetriz de um ângulo.</p> <p><b>CAPÍTULO 05:</b> Ângulo reto, agudo ou obtuso.</p> <p><b>CAPÍTULO 06:</b> Ângulos complementares e suplementares.</p> <p><b>CAPÍTULO 07:</b> Ângulos opostos pelo vértice.</p> <p><b>UNIDADE 07: Estudo dos triângulos e quadriláteros.</b></p> <p><b>CAPÍTULO 01:</b> Triângulos.</p> <p><b>CAPÍTULO 02:</b> Quadriláteros.</p> <p><b>UNIDADE 08: Razões e proporções.</b></p> <p><b>CAPÍTULO 01:</b> Razão.</p> <p><b>CAPÍTULO 02:</b> Algumas razões especiais.</p> <p><b>CAPÍTULO 03:</b> Proporção.</p> <p><b>FONTE DE ESTUDOS: Livro texto e caderno.</b></p>

CIÊNCIAS HUMANAS E  
SUAS TECNOLOGIAS

GEOGRAFIA

UNIDADE:

CAPÍTULOS: 2, 3, 5, 7, 10 e 11.

- **Capítulo 2**
- A independência altera o espaço geográfico.
- Café: a primeira grande atividade econômica do Brasil independente.
- Látex no Acre: mais uma mudança no espaço geográfico brasileiro.
- **Capítulo 3**
- Primeiros surtos industriais no Brasil.
- Fatores externos da expansão industrial.
- Mudanças no espaço geográfico brasileiro.
- Mudanças na política brasileira.
- A força econômica do Estado brasileiro.
- O início da exploração do petróleo.
- **Capítulo 5**
- A meta do desenvolvimento econômico.
- O nacional-desenvolvimentismo de Juscelino Kubitschek.
- As transnacionais alteram o espaço geográfico brasileiro.
- Brasília: uma grande obra do nacional desenvolvimentismo brasileiro.
- O golpe de estado de 1964.
- O governo militar e o território brasileiro.
- As cidades crescem.
- A ditadura militar, a Nova República e o espaço geográfico brasileiro.
- **Capítulo 7**
- As primeiras aglomerações urbanas no Brasil.
- A urbanização do território brasileiro.
- A unificação da urbanização.
- Rede urbana.
- Condições de vida atuais em cidades brasileiras.
- Problemas ambientais urbanos.
- **Capítulo 10**
- Classificação dos rios.
- A importância econômica dos rios.

		<ul style="list-style-type: none"> <li>· O potencial hidráulico brasileiro.</li> <li>· Bacias, redes e regiões hidrográficas.</li> <li>· Regiões hidrográficas.</li> <li>· A eletricidade produzida no Brasil.</li> <li>· A matriz energética brasileira.</li> <li>· O Proálcool.</li> <li>· Impactos socioambientais causados pelas usinas de energia elétrica.</li> <li>· <b>Capítulo 11</b></li> <li>· Tempo e clima.</li> <li>· As paisagens brasileiras e os climas.</li> <li>· Os fatores estáticos que influenciam o clima.</li> <li>· Os fatores dinâmicos que influenciam o clima.</li> <li>· Os tipos de clima do Brasil.</li> <li>· A importância do clima para a agricultura.</li> </ul> <p><b>FONTE DE ESTUDOS:</b> Livro e caderno.</p> <p><b>PÁGINAS:</b> 30 a 41, 42 a 53, 72 a 85, 110 a 127, 168 a 193 e 196 a 209.</p>
	<b>HISTÓRIA</b>	<p>UNIDADE 1 - DIVERSIDADE E DISCRIMINAÇÃO RELIGIOSA</p> <p>Cap 2 - O Feudalismo - P. 30 a 41</p> <p>Cap 3 - Os árabes e o Islamismo - p. 45 a 57</p> <p>UNIDADE 2 - ARTE E RELIGIÃO</p> <p>Cap 6 - Mudanças na Europa - p. 110 a 127</p> <p>Cap 7 - Renascimento e Humanismo - p. 133 a 146</p> <p>Cap 8 - Reforma e Contrarreforma - p. 151 a 163</p> <p>UNIDADE 3 - A FORMAÇÃO DO ESTADO MODERNO</p> <p>Cap 9 - Estado moderno, absolutismo e mercantilismo - p. 170 a 185</p> <p><b>FONTE DE ESTUDOS:</b> LIVRO, CADERNO DE ATIVIDADES E CADERNO DE HISTÓRIA</p>
	<b>ENSINO RELIGIOSO</b>	<p><b>UNIDADE:</b> -</p> <p><b>CAPÍTULO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Liderança;</li> <li>✓ Valores de uma nação;</li> <li>✓ 5- Escolha 6- Manifestação;</li> <li>✓ 8- ARREPENDIMENTO;</li> </ul> <p>Pags: 8 a 24; 26 a 40;76 a 92; 94 a 108; 126 a 140;</p> <p><b>FONTE DE ESTUDOS:</b> Livro didático e fichas xerocadas;</p>

		<b>PÁGINAS: 10 a 22; 40 a 56;76 a 92; 126 a 140;</b>
<b>CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS</b>	<b>CIÊNCIAS</b>	<p><b>Unidade: 2</b>  <b>Capítulo: 1</b> Os principais filões de plantas  <b>Páginas: 38 a 45</b>  <b>Capítulo: 2</b> Os órgãos vegetais e a fotossíntese  <b>Páginas: 46 a 58</b></p> <p><b>Unidade: 5</b>  <b>Capítulo: 2</b> A vida nos recifes e costões rochosos  <b>Páginas: 120 a 129</b></p> <p><b>Unidade: 6</b>  <b>Capítulo: 2</b> Artrópodes  <b>Páginas: 146 a 153</b></p> <p><b>Unidade: 7</b>  <b>Capítulo: 1</b> Artrópodes: aracnídeos e insetos  <b>Páginas: 160 a 170</b></p> <p><b>Unidade: 8</b>  <b>Capítulo: 2</b> Anfíbios e répteis  <b>Páginas: 193 a 203</b></p> <p><b>Fonte de estudo:</b> Livro didático, livro atividade, refazer as avaliações, listas de revisão entregues ao aluno no decorrer do ano letivo e caderno</p>

Equipe Pedagógica