

**CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO PARALELA - 3º TRIMESTRE - 2020**  
**6º A, B e C**

Disciplina	Conteúdos
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto</li> <li>• Verbos:</li> <li>• Formas Nominais</li> <li>• Todos os tempos do Modo Indicativo</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro Paradidático "A Turma dos Tigres - Os Bandidos da Internet; Thomas C. Brezina"</li> </ul>
<b>ERE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A mulher em busca de Deus</li> <li>• Espiritismo</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<p><u>Magazine 7</u> - Pages 4 until 11:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planets (solar system)</li> <li>• Adjectives (comparative and superlative forms)</li> </ul> <p>Obs.: Worksheets (131, 132, 134) + (Caderno)</p> <p><u>Magazine 8</u> - Pages 4 until 9:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Holiday planning</li> <li>• Weather conditions</li> </ul> <p>Obs.: Worksheet (151) + (Caderno)</p>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidades de medida de comprimento</li> <li>• Unidades de medida de superfície</li> <li>• Unidades de medida de massa</li> <li>• Unidades de medida de capacidade</li> <li>• As medidas agrárias</li> <li>• Perímetro</li> <li>• Área de figuras geométricas planas</li> <li>• Volume</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidades de medidas de comprimento</li> <li>• Perímetro de um polígono</li> <li>• Unidades de medida de superfície</li> <li>• As medidas agrárias</li> <li>• Áreas das figuras geométricas planas</li> <li>• O plano cartesiano</li> <li>• Construindo polígonos no plano cartesiano</li> <li>• Livro de matemática páginas 236 até 257 e p.224 até 233</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Substâncias e Misturas</li> <li>• DENSIDADE e Cálculos</li> <li>• Separação de Misturas</li> <li>• Transformações químicas</li> <li>• Tratamento de água e esgoto</li> <li>• Materiais sintéticos e os resíduos sólidos (págs 231 até 245)</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 3- Estrutura da Terra/ Deriva continental/ As placas tectônicas e seus movimentos/Agentes endógenos e agentes exógenos – revisão</li> <li>• Unidade 4- Oceanos e Tipos de mares.</li> <li>• Unidade 5 Clima e Tempo- Tipos de chuvas</li> <li>• TODOS os REGISTROS no CADERNO</li> </ul>

<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Germanos e Bizantinos</li><li>• Feudalismo Europeu</li></ul>
<b>Artes Visuais</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Releitura da obra: “O porto de Mônaco”</li><li>• Artista: Anita Malfatti</li></ul>
<b>Educação Socioemocional</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega dos trabalhos de Avaliação Mensal e Trimestral que não foram entregues.</li></ul>

<b>CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO PARALELA - 3º TRIMESTRE - 2020</b> <b>7º A, B e C</b>	
<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<p><b>7º A, B</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto</li> <li>• Tipos de Predicado: Verbal e Nominal</li> <li>• Verbo de Ligação e Predicativo do Sujeito</li> <li>• Transitividade Verbal</li> </ul> <p><b>7º C</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipos de predicado (verbal e nominal)</li> <li>• Preposição, combinação e contração</li> <li>• Transitividade verbal: verbo transitivo direto, transitivo indireto e verbo de ligação.</li> <li>• Complementos verbais: objeto direto e indireto</li> <li>• Compreensão de texto</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro Paradidático "Escondendo Edith - Uma História Real; Kathy Kacer"</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<p>Magazine 7: pages 04 until 27</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vocabulary and text comprehension.</li> <li>• Obs.: Worksheets (131, 133, 142, 143) + (Caderno)</li> </ul> <p>Magazine 8: pages 04 until 19.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Everything about Celebrations</li> <li>• Vocabulary and text comprehension + (Caderno)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Polígonos regulares</li> <li>• Medidas dos ângulos internos e externos dos polígonos regulares</li> <li>• Soma dos ângulos internos e externos dos polígonos regulares</li> <li>• Circunferência</li> <li>• O número PI</li> <li>• Comprimento da circunferência</li> <li>• Área de figuras geométricas planas</li> <li>• Unidade de medida de área</li> <li>• Unidade de medida de volume</li> <li>• Volume</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Máquinas simples e alavancas</li> <li>• Págs 180 até 187</li> <li>• Velocidade média, espaço (distância) e tempo – Problemas</li> <li>• Calor e suas aplicações - págs 197 até 216</li> <li>• Combustíveis e máquinas térmicas (págs. 221 até 234)</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<p>Unidades 4 e 5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regiões: Norte, Nordeste, Sudeste - revisão</li> <li>• Região Sul e Centro- Oeste</li> <li>• TODOS os REGISTROS no CADERNO</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A África centro-ocidental no tempo do tráfico de escravos (capítulo 10)</li> <li>• A África ocidental no tempo do tráfico de escravos (capítulo 11)</li> <li>• Economia e sociedade na América portuguesa (capítulo 12)</li> </ul>

<b>ERE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A vida como dom</li> <li>• Morte e vida Severina</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<p><b>7º A / B</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Razão</li> <li>• Razões escritas na forma decimal e forma percentual</li> <li>• Proporção</li> <li>• Propriedade fundamental das proporções</li> <li>• Números diretamente e inversamente proporcionais</li> <li>• Grandezas diretamente e inversamente proporcionais</li> <li>• Regra de três</li> <li>• Livro de matemática páginas p.202 até 230</li> </ul> <p><b>7º C</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Expressões Algébricas</li> <li>• Igualdade</li> <li>• Propriedades de uma igualdade e princípios de equivalência</li> <li>• Equações</li> <li>• Equações equivalentes</li> <li>• Equações na resolução de problemas</li> <li>• Razões</li> <li>• Proporções</li> <li>• Números diretamente e inversamente proporcionais</li> <li>• Grandezas diretamente e inversamente proporcionais</li> <li>• Regra de 3</li> <li>• Porcentagem</li> <li>• Probabilidade</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Ates Visuais</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cores quentes e cores frias</li> </ul>
<b>Educação Socioemocional</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrega dos trabalhos de Avaliação Mensal e Trimestral que não foram entregues.</li> </ul>

**CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO PARALELA - 3º TRIMESTRE - 2020**  
**8º A, B e C**

Disciplina	Conteúdos
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto</li> <li>• Conjunções Subordinativas</li> <li>• Uso dos porquês</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificação de tese e argumentos em textos de opinião</li> <li>• Carta argumentativa de reclamação e solicitação (análise e características do gênero)</li> <li>• Resenha crítica (análise e características do gênero)</li> <li>• Livro: Um Estudo em Vermelho - Arthur Conan Doyle</li> </ul>
<b>ERE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hinduísmo</li> <li>• Budismo</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<p>Magazine 7: pages 04 until 27</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vocabulary and text comprehension.</li> <li>• Obs.: Worksheets (131, 133, 142, 143) + (Caderno)</li> </ul> <p>Magazine 8: pages 04 until 19.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Everything about Celebrations</li> <li>• Vocabulary and text comprehension + (Caderno)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Área de figuras planas</li> <li>• Circunferência e Círculo</li> <li>• Volume dos sólidos geométricos</li> <li>• Unidades de medida: comprimento, superfície e capacidade</li> <li>• Equivalência entre decímetro cúbico e litro</li> <li>• Escala</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<p><b>8º A/B</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Resolução de sistema de 2 equações do 1º grau com 2 incógnitas</li> <li>• Equação do 2º grau</li> <li>• Contagem</li> <li>• Probabilidade</li> <li>• Estatística</li> <li>• Medidas em estatística</li> <li>• Realizando pesquisas estatísticas</li> <li>• Razão e proporção</li> <li>• Grandezas proporcionais e não proporcionais</li> <li>• Representação gráfica de grandezas</li> <li>• Razões especiais (velocidade média, densidade de um corpo e demográfica)</li> <li>• Grandezas diretamente e inversamente proporcionais</li> <li>• Estudar pelo livro e caderno</li> </ul> <p><b>8º C</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 7 - Contagem, probabilidade e estatística</li> <li>• Unidade 9 - Estudo de grandezas</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fontes de energia e impactos ambientais – págs.: 221 até 244</li> <li>• Eletricidade</li> <li>• Eletricidade e Consumo</li> <li>• Tempo e clima</li> </ul>

<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nova regionalização do mundo/Globalização antes e depois da Nova Ordem Mundial – revisão</li><li>• Regionalização físico-geográfica e socioeconômica do continente americano</li><li>• Regionalização histórico-cultural do continente americano</li><li>• TODOS os REGISTROS no CADERNO</li></ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Crise da escravidão e da monarquia no Brasil (capítulo 10)</li><li>• Nacionalismos em conflito na Europa (capítulo 12)</li><li>• A partilha do mundo entre as nações industrializadas (capítulo 13)</li></ul>
<b>Artes Visuais</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Releitura de obra de arte: “Natureza morta”</li><li>• Artista: Paul Cezanne</li></ul>
<b>Educação Socioemocional</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega dos trabalhos de Avaliação Mensal e Trimestral que não foram entregues</li></ul>

**CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO PARALELA - 3º TRIMESTRE - 2020**  
**9ºs A, B, C e D**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Processos de formação de palavras: derivação, composição e processos secundários</li> <li>• Regras gerais de concordância nominal e verbal</li> <li>• Casos especiais de concordância verbal ( ver seleção feita pela educadora)</li> <li>• Preconceito linguístico</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro paradidático "Meninos em Guerra; Jerry Piasecki"</li> </ul>
<b>ERE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A vertente social da religião</li> <li>• Os críticos da religião</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto (voltado para os assuntos estudados na MAGAZINE 7 - pages 4 to 27);</li> <li>• The Bridge Magazine pages 20, 21 and 24;</li> <li>• Worksheet Days 131, 133, 134, and 142.</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teorema de Tales</li> <li>• Semelhança de triângulos</li> <li>• Teorema Fundamental da semelhança de triângulos</li> <li>• Teorema de Tales no triângulo</li> <li>• Teorema de Pitágoras</li> <li>• Aplicando Teorema de Pitágoras no quadrado</li> <li>• Aplicando Teorema de Pitágoras no triângulo equilátero</li> <li>• As relações métricas no triângulo retângulo</li> <li>• Comprimento de arco da circunferência</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A noção de função</li> <li>• Domínio e imagem de uma função</li> <li>• Função afim, função linear e função constante</li> <li>• Gráfico da função afim</li> <li>• Zero da função e estudo do sinal da função afim</li> <li>• Função quadrática e gráfico da função quadrática</li> <li>• Zero da função quadrática e concavidade da parábola</li> <li>• Construção do gráfico da função quadrática</li> <li>• Ponto de mínimo e ponto de máximo da função quadrática</li> <li>• Livro de matemática páginas p.248 até 255</li> </ul>
<b>Química</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cap. 1, 2, 3, 4, 5 ( o conteúdo abordado nos slides da aula)</li> </ul>
<b>Física</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calor</li> <li>• Escalas termométricas</li> <li>• Conversão entre escalas termométricas</li> <li>• Calor sensível e calor latente</li> <li>• Ondas</li> <li>• Som</li> </ul>

<b>História</b>	<p>Brasil:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Governo Dutra</li><li>• Governo Vargas</li><li>• Governo JK</li><li>• Governo Jânio e Jango</li><li>• Ditadura Militar</li></ul>
<b>Filosofia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filosofia Aristotélica</li><li>• Helenismo e suas correntes de pensamento</li></ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Unidade 6 e 7: China/Japão/Tigres Asiáticos- revisão</li><li>• Unidade 8: Índia e Oriente Médio</li><li>• TODOS os REGISTROS no CADERNO</li></ul>
<b>Artes Visuais</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pesquisa: Vida e obra de Candido Portinari</li><li>• Releitura de obra de arte: "Futebol"</li><li>• Artista: Candido Portinari</li></ul>