

## 8º ANO DO E.F.

## CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO DO 2º BIMESTRE

DISCIPLINA / ANO	PROFESSOR	CONTEÚDO	AULAS DA APOSTILA	CAPÍTULOS DO LIVRO	EXERCÍCIOS DO CADERNO DE ATIVIDADES
ARTE	FABIANA	não tem aluno de recuperação			
BIOLOGIA	ROBERTA	- Cap. 7 e 8 – Sistema digestório. - Cap. 10 e 11 – Sistema Cardiovascular.			Obs: Estudar através dos resumos de revisão, exercícios e anglo.
D.G.	EDLAINE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ângulos internos e externos de um triângulo.</b></li> <li>• <b>Congruência de polígonos.</b></li> </ul>	<p><b>Anglo 01:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Página 351 – Fazer a leitura desta página.</li> <li>• Página 353 – Fazer a leitura: II) Classificação de um triângulo quanto às medidas de seus ângulos.</li> <li>• Página 356 – exercício 08 e Exercício (I).</li> <li>• Página 358 – exercício 05 (f).</li> <li>• Página 359 – Exercício (II).</li> <li>• Página 360 – exercício 04.</li> <li>• Páginas 360 e 361 – Exercícios (III) – 01 e 02.</li> <li>• Páginas 361 a 363 – Em casa – exercícios 03 a 13.</li> <li>• Página 366 – exercício 05.</li> <li>• Páginas 366 e 367 – exercícios 01 a 05.</li> </ul>		

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Páginas 368 e 369 – Em casa – exercícios 01 a 05.</li> </ul> <p><b>Anglo 02:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Página 314 – exercício 02.</li> <li>• Página 317 – leitura do quadro rosa.</li> <li>• Página 318 – exercício 07.</li> <li>• Páginas 319 e 320 – exercícios 01 e 02.</li> <li>• Página 325 – exercício 07.</li> <li>• Páginas 325 a 327 – Exercícios III – exercícios 01 a 04.</li> <li>• Páginas 328 a 331 – exercícios 01 a 03, 09 a 13 e 15.</li> </ul>		
<b>ESPAÑHOL</b>	CARLA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interpretación de texto</li> <li>- Historia y vocabulario del “Mercado de Chichicastenango” y “La Mocuana”</li> <li>- Infinitivo, gerúndio y participio (unidad 5)</li> </ul>			
<b>FÍSICA</b>	MARINA	<p>Mód. 08 – Energia: o universo em movimento p. 244 até 256</p> <p>Mód. 09 – Fontes de energia e os recursos naturais p. 257 até 262</p> <p>Mód. 10 – Forças, sistemas de</p>			

		<p>forças e unidade de força p. 265 até 275</p> <p>Mód. 11 – Esses humanos e suas máquinas maravilhosas p. 277 até 284</p>			
<b>GEOGRAFIA</b>	RENZO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Europa: limites e acidentes geográficos (p.155)</li> <li>- O relevo europeu (p.156).</li> <li>- Influência do relevo europeu (p. 158)</li> <li>- Os mais importantes rios europeus (p. 158 e 159).</li> <li>- O clima europeu:</li> <li>- Fatores climáticos <ul style="list-style-type: none"> <li>Latitude (p.160)</li> <li>Altitude (p.160)</li> <li>Maritimidade e continentalidade (p. 160)</li> <li>Correntes ,arítimas (p. 161)</li> <li>Massas de ar (p. 161).</li> </ul> </li> <li>- Tipos climáticos (p. 162)</li> <li>- Europa: paisagens vegetais (pg 164 e 165)</li> <li>- O crescimento vegetativo na Europa (p. 171).</li> <li>- Xenofobia (p. 172)</li> <li>- Diversidade étnica (p. 178)</li> <li>- Características da produção agropecuária (p. 183,184,185,186, 187).</li> </ul>			
<b>GRAMÁTICA</b>	ELISA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adjunto adverbial ( o conteúdo está no caderno – saber identificar e classificar as circunstâncias);</li> </ul>			

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aula 11 – Regência verbal (saber apenas os verbos que estão na aula 11) e Crase (recomendo estudar os casos de crase que estão no material – folhinha – entregue aos alunos em sala de aula; no site da escola, em “Sala de Aula Virtual”, há exercícios de reforço e o gabarito desses exercícios);</li> <li>• Aula 14: Imperativo (negativo e afirmativo : recomendo estudar através da folhinha entregue aos alunos contendo explicação e exercícios);</li> <li>• Interpretação de cartum.</li> </ul>			
<b>HISTÓRIA</b>	ANDRÉIA	<p><b><u>AULA 6</u></b> – O Iluminismo se espalha – páginas:109 e 110.</p> <p><b><u>AULA 7</u></b> – A sociedade francesa às vésperas da revolução – págs: 115</p> <p style="padding-left: 40px;">A explosão revolucionária – págs: 119 e 120.</p> <p style="padding-left: 40px;">Girondinos e jacobinos – quadro – pág: 123</p> <p style="padding-left: 40px;">A Era de Napoleão – págs: 126, 127 e 128.</p>			

		<p><b>AULA 8 –</b> O ouro no Brasil – págs: 140,145 e 146.</p> <p><b>AULA 9 –</b> O Liberalismo segundo as camadas sociais em Minas – págs: 148 e 149.</p> <p>Inconfidência mineira – página 150.</p>			
<b>INGLÊS</b>	JAQUELINE		<p>Apostila – páginas 27 à 30; 35 e 36; 39; 42 à 48; 51 à 57; 60 à 62 e 65</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura e interpretação de texto; vocabulário</li> <li>• Simple past – (frases afirmativas, negativas e interrogativas)</li> <li>• Simple past x past continuous</li> </ul>		
<b>REDAÇÃO</b>	SHEILA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poema de cordel</li> <li>• Livros</li> </ul> <p>8º A – <b>A máquina</b>  8º B – <b>A ladeira da saudade</b>  8º C – <b>Corrente da vida</b>  8º D – <b>A marca de uma lágrima</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poema de cordel – Anglo 2 – p. 74-79</li> </ul>		
<b>MATEMÁTICA</b>	JULIANO	<p>1º passo → Entrar no You Tube</p> <p>2º passo → Entrar no canal Aprendendo exatas</p> <p>3º passo → Assistir e refazer as aulas nas playlists indicadas</p> <p>→ <b>Apostila 2– Classificação das Equações do 1º grau</b></p>			

		<p><b>com uma incógnita.</b></p> <p>Pág. 293 (Exercício 1), pág. 295 (Exercício 1) ; pág. 299 (Exercícios 1, 2 e 3) ; pág. 300 (Exercícios 4 e 5) ; pág. 301 (Exercícios b, c, d, e, f) ; pág. 302 (Exercícios 1, 2, 3, 4 e 8 → a, b, c, d, e, f, g, h<sub>1</sub>, i, j, k, l).</p> <p><b>Extra:</b> pág. 387 (Exercícios 1 e 4).</p> <p><b>Playlist Problemas de Porcentagem usando Equações.</b></p> <p><b>Vídeos Aulas:</b> Problemas de Porcentagem usando equações – 2, 3, 4, 5, 6 e 7</p> <p><b>Playlist Problemas de Equações do 1° grau.</b></p> <p><b>Vídeos Aulas:</b> Problemas de equações do 1° grau – 2, 3, 6 e 7</p> <p>→ <b>Apostila 2– Fatoração Algébrica: Fator comum e Agrupamento.</b></p> <p>Pág. 334 (Exercício 1), pág. 336 (Exercício 2); pág. 339 (Exercícios 1, 2, 4 e 5).</p> <p>→ <b>Apostila 2– Fatoração Algébrica: Fator comum e Agrupamento.</b></p>		
--	--	--	--	--

		<p>pág. 342 (Exercício I) ; pág. 347 (Exercícios 1, 2, 3 e 5).</p> <p><b>Playlist Geometria Fatoração.</b> <b>Vídeos Aulas:</b> Geometria Fatoração – 1, 2, 3 e 4.</p> <p><b>→ Apostila 2– Possibilidades e Probabilidade.</b></p> <p>Pág. 377 (Exercícios 1 e 2), pág. 378 (Exercício 3) ; pág. 379 (Exercícios 1 e 2) ; pág. 381 (Exercício 1) ; pág. 382 (Exercícios 3, 4, 5 e 6).</p> <p><b>Extra:</b> pág. 392 (Exercícios 32 e 33).</p> <p><b>Playlist Probabilidade.</b></p> <p><b>Vídeos Aulas:</b> Probabilidade – 2a e 2b</p>			