

ÁREA DE CONHECIMENTO - LINGUAGENS	
LÍNGUA PORTUGUESA	LITERATURA
<b>Interpretação de texto</b> <b>Verbos:</b> Tempos Modos Locução verbal Formas nominais Pessoa e número Irregulares e anômalos Abundantes	<b>Interpretação de texto</b> <b>Romantismo:</b> Gerações românticas Contexto Histórico (mundial e nacional) Autores e obras
LÍNG. ESTR. MODERNA ESPANHOL	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pretérito perfecto compuesto</li> <li>• Pretérito perfecto simple</li> <li>• Vocabulário: la ciudad</li> <li>• Género biografía</li> <li>• Interpretación de texto</li> </ul>	
LÍNG. ESTR. MODERNA INGLÊS	
Reading and comprehension Write about who you are Phrasal verbs with TO GET and OUT	

ÁREA DE CONHECIMENTO - MATEMÁTICA
MATEMÁTICA
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sequências numéricas</li> <li>- Progressão aritmética</li> <li>- Progressão geométrica</li> </ul>

ÁREA DE CONHECIMENTO - CIÊNCIAS DA NATUREZA	
QUÍMICA E LABORATÓRIO DE QUÍMICA	FÍSICA
Mol Aspectos quantitativos das reações químicas. Solubilidade. Estudar os capítulos 13, 15 e 23 (Páginas 539, 540, 543 e 544) do livro Didático. <b>Análise Química</b> - Itinerário formativo Ciências da Natureza Tema: Matéria e Energia – Unidade 1 Estados de agregação da matéria- Capítulo 4 Transformações da matéria - Capítulo 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Temperatura e calor;</li> <li>➤ Escalas termométricas;</li> <li>➤ Calor sensível e latente;</li> <li>➤ Princípio das trocas de calor;</li> <li>➤ Curvas de aquecimento;</li> <li>➤ Dilatação térmica.</li> </ul>
BIOLOGIA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Classificação dos Seres Vivos; regras de nomenclatura.</li> <li>- Vírus: características gerais e doenças; replicação viral.</li> <li>- Bactérias: características gerais, doenças e benefícios para o ser humano.</li> <li>- Protozoários: características gerais e doenças; importância das algas unicelulares.</li> </ul>	

ÁREA DE CONHECIMENTO - CIÊNCIAS HUMANAS	
GEOGRAFIA	HISTÓRIA
Livro Parte 1 – cap. 4, 5 e 7 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceitos Populacionais</li> <li>• Dados Demográficos</li> <li>• Migrações</li> </ul>	Grandes Navegações Administração e colonização da América Renascimento Cultural e científico
PENSAMENTO FILOSÓFICO E SOCIOLÓGICO	
Livro didático Argumentos e lógica <ul style="list-style-type: none"> <li>• CAPÍTULO 8 (p.162 até p.163)</li> </ul> <b>Conhecimento e Verdade (Conhecimento como problema/Episteme /O ato de conhecer /Modos de conhecer.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CAPÍTULO 9 (p.180 até p.183)</li> </ul> <b>Introdução à lógica (opinião/mídia /quarto poder /redes sociais/a era da pós-verdade.</b>	

