

## GUIA DE RECUPERAÇÃO – 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO 2º TRIMESTRE/2024

### ÁREA DE CONHECIMENTO - LINGUAGENS

LÍNGUA PORTUGUESA	LITERATURA
<b>Conteúdos:</b> - Interpretação - Morfemas - Processos de formação de palavras	<b>Conteúdos:</b> - Interpretação - Figuras de linguagem - Trovadorismo - Humanismo
LÍNG. ESTR. MODERNA ESPANHOL	
Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretación de textos</li> <li>• Describir físicamente, las ropas y los colores</li> <li>• Verbos en presente de indicativo</li> <li>• Verbo GUSTAR y el uso de TAMBIEN Y TAMPOCO</li> </ul> Las horas	

### ÁREA DE CONHECIMENTO - MATEMÁTICA

MATEMÁTICA
<b>Conteúdos:</b> Função Afim Função quadrática

### ÁREA DE CONHECIMENTO - CIÊNCIAS DA NATUREZA

QUÍMICA	FÍSICA
<b>Capítulo 6-</b> Noção mais detalhada da estrutura atômica. Modelo atômico de Bohr Modelo de subníveis de energia (distribuição eletrônica) <b>Capítulo 7-</b> A tabela periódica dos elementos. Estrutura da tabela periódica Configuração eletrônica e tabela periódica Propriedades dos metais e não metais Propriedades periódicas dos elementos. <b>Capítulo 8-</b> Ligações químicas interatômicas. Ligação iônica Ligação covalente Ligação metálica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Forças:</b> interações, força gravitacional, força normal, força de atrito.</li> <li>• <b>Grandezas escalares e vetoriais.</b></li> <li>• <b>Impulso e quantidade de movimento e conservação da quantidade de movimento.</b></li> <li>• <b>Leis de Newton (1a, 2a e 3a).</b></li> </ul>
BIOLOGIA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo 6</b> - Organelas citoplasmáticas: estrutura, funções e relação com outras organelas.</li> <li>• <b>Capítulo 9</b> - Metabolismo Energético: Fotossíntese e Respiração Celular: definição e objetivos de cada um dos processos.</li> </ul>	

### ÁREA DE CONHECIMENTO - CIÊNCIAS HUMANAS

GEOGRAFIA	HISTÓRIA
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Unidades do Relevo Brasileiro (p.340- 346)</li> <li>- Solos</li> <li>- Tipos de Clima</li> <li>- Elementos do Clima</li> <li>- Fatores do Clima</li> <li>- Dinâmica da atmosfera</li> </ul>	Grécia Antiga, Roma Antiga e Povos bárbaros/Reino Franco

