

## CONTEÚDOS E DATAS DAS PROVAS – 9º ano A

### 3º TRIMESTRE/2023

COMPONENTES	CONTEÚDO	DATA DA PROVA
LÍNGUA PORTUGUESA	<b>MÓDULOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Respeito aos direitos de todos.</li> <li>• Para rir ou refletir.</li> </ul>	30/10
GEOGRAFIA	<b>MÓDULO - CHINA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• China: dinâmica econômica.</li> <li>• População e disparidades regionais.</li> <li>• Energia e questões ambientais.</li> <li>• China no comércio mundial.</li> <li>• China: produtos chineses.</li> </ul> <b>MÓDULO – JAPÃO E TIGRES ASIÁTICOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Japão: espaço e população.</li> <li>• Representações Gráficas.</li> <li>• Japão: potência do Oriente.</li> <li>• China.</li> <li>• Japão e Tigres Asiáticos.</li> </ul>	31/10
INGLÊS	<b>LIVRO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simple Past, Present Perfect, Yet, already, for since e tag questions – pág.125 até 127.</li> <li>• Verbos Irregulares</li> <li>• Reading Comprehension</li> </ul>	01/11
QUÍMICA	<b>MÓDULO – SUBSTÂNCIAS, MISTURAS E REAÇÕES QUÍMICAS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tema 1 – Substâncias simples e compostas – págs.04 e 05</li> <li>• Tema 4 – As reações químicas – págs.25 a 28.</li> </ul>	01/11
BIOLOGIA	<b>MÓDULO – EVOLUÇÃO BIOLÓGICA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Árvores filogenéticas – págs.12 até 15 - 28 e 29.</li> <li>• Conservação da biodiversidade e Unidades de conservação – pág. 23 até 25.</li> <li>•</li> </ul>	06/11
ESPANHOL	<b>CADERNO + LIVRO (pág.46 até 78) – UNIDADES 4,5 e 6</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oraciones condicionales</li> <li>• Expresión de probabilidad (Seguridad/ hipótesis)</li> <li>• Vocabulario de supersticiones, personajes mitológicos, de leyendas, de consumismo</li> <li>• Imperativo y sus pronombres</li> </ul>	07/11

<p>HISTÓRIA</p>	<p><b>MÓDULO – AS INDEPENDÊNCIAS NA ÁFRICA E NA ÁSIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Independências na África.</li> <li>• Os desafios da África livre.</li> <li>• A política do apartheid na África do Sul.</li> <li>• Independências na Ásia: Índia e Indochina.</li> </ul> <p><b>MÓDULO – AS DITADURAS NO BRASIL, NA ARGENTINA E NO CHILE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O terrorismo de Estado no Brasil.</li> <li>• Bases de apoio e resistência à ditadura.</li> <li>• Ditaduras no Brasil.</li> </ul>	<p>08/11</p>
<p>FÍSICA</p>	<p><b>MÓDULO ONDAS: SOM E LUZ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceito de onda.</li> <li>• Características das ondas.</li> <li>• Classificação das ondas.</li> <li>• Características do som</li> <li>• Características da luz</li> </ul>	<p>09/11</p>
<p>MATEMÁTICA</p>	<p><b>MÓDULO NÚMEROS REAIS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Racionalização de denominadores – pág.48 até 50.</li> <li>• Porcentagem – pág.54 até 57.</li> </ul> <p><b>MÓDULO FUNÇÕES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceito de função – pág.04 até 10.</li> <li>• Representação gráfica de função – pág. 11 até 17.</li> <li>• Função afim – pág.18 até 21.</li> <li>• Função linear – pág.40 até 45.</li> </ul>	<p>10/11</p>
<p>SIMULADO</p>	<p>Todos os conteúdos dos componentes curriculares.</p>	<p>13/11</p>