

GUIA DE ESTUDOS – 3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO Semana de 4 a 8 de maio

Matemática	História	Filosofia	Biologia
<p>Tema: Ga – ângulo entre duas retas</p> <p>Para casa:</p> <p>1) Leitura atenciosa das p. 202 até 206, do <u>livro 3 – parte 1</u>, para auxiliar na resolução dos exercícios.</p> <p>2) Resolva os exercícios propostos em seu <u>livro didático 3</u>: p. 247 – ex. 1, 2, 3 p. 248 – ex. 6</p> <p>Data: 06/05 (Quarta-feira)</p>	<p>Tema: II Reinado (Política Interna e Externa) e Crise da Monarquia</p> <p>Para casa:</p> <p>A Guerra do Paraguai é objeto de intensos debates historiográficos, que apresentam diferentes interpretações sobre suas causas, desenvolvimento e consequências. Essas interpretações variam desde explicações centradas na atuação de Francisco Solano López até análises que destacam os interesses políticos e econômicos de Brasil, Argentina e Uruguai, além de possíveis influências externas.</p> <p>Com base na nossa aula e em sua pesquisa, explique por que a Guerra do Paraguai pode ser considerada um conflito de causas múltiplas e historicamente interpretado de formas divergentes. Em sua resposta, analise como diferentes correntes historiográficas atribuem responsabilidades pelo início da guerra e indique de que maneira essas interpretações influenciam a compreensão dos impactos do conflito, especialmente no caso paraguaio.</p> <p>PARA 05/05</p>	<p>Tema: Empirismo X Racionalismo</p> <p>Para casa:</p> <p>Elabore um quadro comparativo sobre as diferenças e principais características entre a corrente filosófica do Empirismo X Racionalismo. <i>Atividade a ser realizada no caderno.</i></p> <p>Data: 04/05</p>	<p>Tema: Sistema excretor</p> <p>Para casa:</p> <p>Em seu caderno, ilustre o sistema excretor e nomeie as estruturas que o compõem. Depois, responda as questões a seguir:</p> <ol style="list-style-type: none"> O que é a ureia e como ela é formada no organismo? Qual é a principal função dos rins no sistema excretor? O que é o néfron e qual sua importância para o funcionamento dos rins? O que é o filtrado glomerular e onde ele é produzido? Qual é a função do hormônio antidiurético (ADH) no organismo? <p>Para: 05/05 terça-feira</p>

Química	Língua Portuguesa	Geografia	Inglês	Sociologia	Física
<p>Tema: Isomeria plana</p> <p>Para casa:</p> <p>Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para: 4/5</p>	<p>Tema: Crise</p> <p>Para casa:</p> <p>Resolva os seguintes exercícios de seu livro de <u>Gramática</u>: p. 652-654: 2, 5, 6, 7, 8, 9 e 10.</p> <p>Para sexta-feira.</p>	<p>Tema: Seminários</p> <p>Para casa:</p> <p>Junto ao seu grupo, prepare-se para a apresentação dos seminários.</p> <p>Data: 07/05</p>	<p>Tema: Technological Evolution</p> <p>Para casa:</p> <p>Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para o dia 6 de maio.</p>	<p>Tema: Revisão - Racismo</p> <p>Para casa:</p> <p>Conceito de vadiagem no viés histórico, sociológico e jurídico. <i>Atividade a ser realizada no caderno.</i></p> <p>Data: 04/05</p>	<p>Tema: Corrente elétrica</p> <p>Para casa:</p> <p>Faça os exercícios propostos da página 170: P94, P95 e P96. Atividade deve ser realizada no caderno.</p> <p>Data: 07/05</p>

