

GUIA DE ESTUDOS – 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO Semana de 25 a 29 de maio

Geografia	História	Matemática	Sociologia
<p>Tema: A Escala de Tempo Geológico</p> <p>Para casa:</p> <p>Assista o vídeo a seguir e, em seguida, responda as perguntas abaixo. https://www.youtube.com/watch?v=4g49CdGDdpE</p> <p>1. O vídeo apresenta as chamadas unidades cronoestratigráficas. Explique a hierarquia dessas unidades na ordem correta (da maior para a menor).</p> <p>2. O vídeo trata dos três primeiros éons, frequentemente agrupados como Pré-Cambriano. Descreva um evento marcante de cada um dos três éons (Hadeano, Arqueano e Proterozoico) citado no vídeo.</p> <p>3. Segundo o vídeo, a Era Mesozoica é dividida em três períodos. Nomeie esses três períodos e indique um evento específico mencionado para cada um deles.</p> <p>Data: 26/05</p>	<p>Tema: Mesopotâmia.</p> <p>Para casa:</p> <p>Tanto a narrativa de Gilgamesh quanto o mito de Noé apresentam uma grande inundação enviada como castigo divino, além da preservação da vida por meio de uma embarcação.</p> <p>Compare a história do dilúvio narrada na <i>Epopéia de Gilgamesh</i> com o mito de Noé. Explique duas semelhanças entre essas narrativas e discuta o que essas histórias podem revelar sobre as crenças e preocupações das sociedades antigas que as produziram.</p> <p>Gilgamesh https://www.bbc.com/portuguese/geral-53769140</p> <p>Noé https://www.bibliaonline.com.br/acf/gn/7</p> <p>Para: 26/05 1B e 27/05 1A</p>	<p>Tema: Função</p> <p>Para casa:</p> <p>Estudar para Ficha sem consulta Domínio, contradomínio e imagem de uma função; Raiz de uma função; Composição de funções; Função injetora, sobrejetora e bijetora; Inversão de funções</p> <p>Data da ficha: 26/05</p>	<p>Tema: Cultura e Ideologia</p> <p>Para casa:</p> <p>Com base no “determinismo biológico” e “determinismo geográfico”, cite um exemplo concreto de cada um desses conceitos no último século (página 63)</p> <p>Data: 25/05</p>

Química	Filosofia	Língua Portuguesa	Espanhol	Física	Biologia
<p>Tema: Espectros atômicos</p> <p>Para casa:</p> <p>Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para: 25/5</p>	<p>Tema: Trabalho e Lazer</p> <p>Para casa:</p> <p>Responder as questões 1,2 e 3 em ATIVIDADES na página 60.</p> <p>Data: 25/05</p>	<p>Tema: Revisão</p> <p>Para casa:</p> <p>Estude para a Ficha de revisão sem consulta de sexta-feira:</p> <p>1. <i>Interpretação de textos;</i> 2. <i>Leitura de pressupostos e realização de inferências;</i> 3. <i>Processos de formação de palavras:</i> 3.1. <i>Derivação;</i> 3.2. <i>Composição.</i></p>	<p>Tema: Números</p> <p>Para casa:</p> <p>Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para: 28/5</p>	<p>Tema: Vetor</p> <p>Para casa:</p> <p>Faça os exercícios P143 e P144 propostos da página 186. Atividade deve ser realizada no caderno.</p> <p>Para: 28/5</p>	<p>Tema: Permeabilidade celular</p> <p>Para casa:</p> <p>Em seu caderno, responda as questões 1 a 10 da página 172.</p> <p>Para: 27/05 quarta-feira</p>

