

GUIA DE ESTUDOS – 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO Semana de 23 a 27 de março

Geografia	Língua Portuguesa	História	Física	Sociologia
<p>Tema: Cartografia</p>	<p>Tema: Projeto de Investigação: ideologia e canção.</p>	<p>Tema: Pré-história e arqueologia brasileiras</p>	<p>Tema: Revisão para ficha</p>	<p>Tema: A Sociologia e a relação entre o indivíduo e a sociedade</p>
<p>Para casa:</p> <p>Responda as questões 1 e 5 das páginas 64 e 65 do livro. Responda à questão a seguir: (Udesc 2016) Faça a correspondência entre os paralelos notáveis e as suas latitudes aproximadas.</p> <p>1. Trópico de Câncer () 0° 2. Equador () 23°27'S 3. Círculo Polar Ártico () 66°33' N 4. Trópico de Capricórnio () 23°27'N 5. Círculo Polar Antártico () 66°33'S</p> <p>Assinale a alternativa que contém a sequência correta, de cima para baixo.</p> <p>A 1 – 3 – 4 – 5 – 2 B 2 – 4 – 5 – 1 – 3 C 2 – 5 – 3 – 1 – 4 D 2 – 4 – 3 – 1 – 5 E 1 – 3 – 2 – 4 – 5</p> <p>Data: 24/03</p>	<p>Para casa:</p> <p>Atenção às datas do Projeto: Reunião final dos grupos: quinta-feira; Apresentações: sexta-feira. Faça os últimos ajustes! Critérios de avaliação:</p> <p>1. Quanto à escolha da letra: 1.1. Relevância da escolha; 1.2. Existência de versos que confirmem a ideologia identificada.</p> <p>2. Quanto à apresentação: 2.1. Clareza da exposição; 2.2. Integridade da análise;</p> <p>3. Quanto aos recursos: 3.1. Apresentação da letra para os colegas.</p>	<p>Para casa:</p> <p>Responda as questões do livro de História, páginas 54 e 55, exercícios 1 ao 5.</p> <p>Para: 24/03 – 1B 25/03 – 1A</p>	<p>Para casa:</p> <p>Resolver o guia de revisão para ficha sem consulta. Para: 23/03</p> <p>Estudar para a ficha de revisão do dia 26:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceitos básicos da cinemática: movimento, repouso, posição e referencial; - Sistema Internacional de unidade; - Velocidade média; - Relação entre km/h e m/s e - Movimento uniforme. 	<p>Para casa:</p> <p>1) Responda: É possível eximir a sociedade da responsabilidade sobre as ações dos jovens em situações tão diversas quanto o envolvimento com o crime ou o mérito escolar? (página 39) 2) Estudar para a ficha de revisão: Capítulo 1 – Produção de conhecimento: uma característica fundamental das sociedades humanas; Defina sociologia; Origem da sociologia; Conceitue ciência; Positivismo; Augusto Comte; Diferentes formas de conhecimento; <i>Revisar os conteúdos de sala e guias</i></p> <p>Data: 23/03</p>

Química	Matemática Básica	Matemática	Espanhol	Filosofia	Biologia
<p>Tema: A Teoria Atômica de Dalton</p>	<p>Tema: Radiação</p>	<p>Tema: Revisão de Conjuntos</p>	<p>Tema: Interpretação de texto</p>	<p>Tema: A experiência do pensar filosófico</p>	<p>Tema: Bioquímica</p>
<p>Para casa:</p> <p>Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para: 23/3</p>	<p>Para casa:</p> <p>1) Concluir a atividade sobre Radiação iniciada na aula do dia 17/03.</p> <p>Data: 24/03 (Terça-feira)</p>	<p>Para casa:</p> <p>Resolva a lista de exercícios em anexo, apresentando o desenvolvimento completo de cada questão.</p> <p>Data de entrega: 24/03</p>	<p>Para casa:</p> <p>Adolescentes de hoy p.18 do livro. As perguntas do quadro verde também devem ser respondidas, podem ser em português. Copiar as perguntas no caderno e responder no mínimo três linhas para cada questão.</p> <p>Para: 26/3</p>	<p>Para casa:</p> <p>Responder as questões em Leitura Analítica – Aprender a Viver na página 31. <i>Copiar o enunciado de cada questão.</i></p> <p>Data: 23/03</p>	<p>Para casa:</p> <p>Elaborar trabalho sobre composição química das células (sais minerais, vitaminas, proteínas, glicídios e lipídios) em slides (Canva, Google apresentações ou PowerPoint) e preparar-se para apresentação oral dos trabalhos.</p> <p>Para: 25/03 quarta-feira</p>

