

GUIA DE ESTUDOS – 3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO Semana de 17 a 21 de março

Geografia	Filosofia	Química	História	Matemática
<p>Tema: Revisão de Conteúdo</p>	<p>Tema: A condição Humana</p>	<p>Tema: Nomenclatura de hidrocarbonetos com cadeia ramificada</p>	<p>Tema: Formação da Itália e da Alemanha</p>	<p>Tema: Estatística e Geometria analítica: Ponto</p>
<p>Para casa:</p> <p>A fim de iniciar-se a preparação para a prova de Geografia que os antecede, é necessário <u>Revisar e Resumir</u>, de forma detalhada e no Caderno, os assuntos trabalhados em sala de aula disponibilizados nos slides: Semana 1 - Fixos, Fluxos e a Rede de Transporte; Semana 2 - Sistemas de Transporte Modais e Infraestrutura no Brasil e no Mundo; Semana 3 - Modelos de Industrialização e Localização Industrial.</p>	<p>Para casa:</p> <p>Responder as 2 questões propostas na página 36 do livro didático de filosofia. Data: 17/03</p> <p>Estudar para a ficha de revisão do dia 17: Capítulo 2 – A condição Humana; Cultura: o conceito p. 35; Cultura e democracia – Marilena Chauí (Texto) Conceito de comunidade X sociedade; Perspectivas sobre cultura popular; Como opera a indústria cultural; <i>Revisar os conteúdos compartilhados em sala no caderno e os guias.</i></p>	<p>Para casa:</p> <p>Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para: 17/3</p>	<p>Para casa:</p> <p>Faça a ficha encaminhada para casa.</p> <p>Para 21/03</p>	<p>Para casa:</p> <p>Faça um resumo ou mapa mental dos conteúdos estudados, aproveite para revisar os guias e fichas aplicadas. <u>Conteúdo para ficha sem consulta</u> Universo estatístico, Amostra, Rol Frequência, Frequência relativa Gráficos e Histograma Medidas de posição Medidas de dispersão Distância entre dois pontos Coordenadas do ponto médio de um segmento de reta Baricentro Data de entrega e data da ficha: 20/03</p>

Biologia	Física	Sociologia	Inglês
<p>Tema: Vertebrados</p>	<p>Tema: Força elétrica</p>	<p>Tema: Política, Poder e Estado</p>	<p>Tema: Present Tense</p>
<p>Para casa:</p> <p>Finalizar ilustração comparativa dos corações de vertebrados (peixes, anfíbios, répteis crocodylianos, répteis não crocodylianos, aves e mamíferos). Para: quarta-feira</p> <p>Em seu caderno resolva as questões 14 a 23 das páginas 448 e 449 e 1 a 11 da página 455. *Copiar as alternativas corretas. Para: 19/03 quarta-feira</p>	<p>Para casa:</p> <p>Livro 3 parte 1 Página 61 exercícios 20 e 21</p> <p>Para 20/03</p>	<p>Para casa:</p> <p>Pesquisar o conceito de Estado em Karl Marx, Max Weber e Emile Durkheim.</p> <p>Data: 17/03</p>	<p>Para casa:</p> <p>Answer the attached questions using the Present Tense.</p> <p>Para o dia 19 de março.</p>

