

GUIA DE ESTUDOS – 2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO Semana de 16 a 20 de março

Geografia	História	Biologia	Filosofia
<p>Tema: Ficha de revisão</p> <p>Para casa: Estudar para a ficha de revisão dia 17/03</p> <p>Leia os conteúdos indicados no livro e, em seguida, elabore em seu caderno um resumo de revisão dos seguintes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 11: Agropecuária no mundo - Capítulo 12: Agropecuária no Brasil (até página 262). - No resumo, inclua também informações importantes que foram trabalhadas em aula e registradas no seu caderno, caso elas não estejam detalhadas no livro. 	<p>Tema: Civilizações ameríndias</p> <p>Para casa: Diversas civilizações ameríndias desenvolveram formas complexas de organização social e cultural muito antes da chegada dos europeus ao continente americano. Povos como os Maias, Astecas e Incas possuíam sistemas de crenças religiosos, conhecimentos astronômicos, práticas agrícolas adaptadas ao ambiente e expressões artísticas próprias. Esses elementos culturais estavam profundamente ligados à forma como esses povos compreendiam a natureza, o tempo e a organização da vida em sociedade.</p> <p>Explique de que maneira aspectos culturais — como religião, conhecimentos científicos ou práticas agrícolas — contribuíam para a organização e o funcionamento das civilizações ameríndias. Em sua resposta, apresente exemplos e discuta como esses elementos estavam relacionados ao ambiente e à visão de mundo desses povos.</p> <p>Para: 17/03</p>	<p>Tema: Desenvolvimento embrionário</p> <p>Para casa: Leia o texto: “Entenda as novas regras da reprodução assistida” da página 452 e 453 e em uma folha avulsa responda as questões 1, 2 e 3.</p> <p>Para entregar: 20/03</p>	<p>Tema: Pré-Socráticos</p> <p>Para casa: Responder as questões 6,7 e 8 na página 332. Para: 18/03</p> <p>Estudar para a ficha de revisão do dia 18: Capítulo 14 – As origens da Filosofia Período arcaico: uma nova ordem humana; Primeiros filósofos: os pré-socráticos; O princípio de todas as coisas; Conceito de Arché; Filósofos monistas; Pluralistas: há mais que um princípio; Heráclito e Parmênides; Revisar os guias e conteúdos compartilhados em sala</p>

Química	Matemática	Língua Portuguesa	Espanhol	Física
<p>Tema: Diluição de soluções</p> <p>Para casa: Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para: 16/03</p>	<p>Tema: Progressão Aritmética (PA)</p> <p>Para casa: Faça a leitura das páginas 50 e 51 do livro. Em seguida:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Anote a fórmula da soma dos n primeiros termos de uma PA. 2. Resolva os exercícios 47, 48, 49, 50, 52 e 54 da página 52, apresentando a resolução detalhada, com o passo a passo e utilizando as fórmulas necessárias. <p>Para: 17/03</p>	<p>Tema: Revisão: classes de palavras</p> <p>Conclua os exercícios da revisão de classes de palavras, que já iniciamos em sala.</p> <p>Para: 20/03 sexta-feira</p>	<p>Tema:</p> <p>Para casa: Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para: 19/03</p>	<p>Tema: Dilatação superficial</p> <p>Para casa: Faça uma pesquisa sobre dilatação superficial e elabore três perguntas sobre a pesquisa. Atividade deve ser realizada no caderno.</p> <p>Para: 16/03</p>

