

GUIA DE ESTUDOS – 3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO Semana de 9 a 13 de março

Língua Portuguesa	História	Química	Matemática
Tema: Vírgulas	Tema: Revolução Industrial - continuação	Tema: Revisão	Tema: Geometria analítica – reta: coeficiente angular
Para casa: Busque, na internet, três exemplos de problemas de leitura relacionados ao uso da vírgula. Anote-os em seu caderno e, em seguida, dê a explicação gramatical para o uso incorreto. <i>Atenção: exemplos sem a respectiva explicação serão desconsiderados.</i> Para quinta-feira.	Para casa: Fazer a ficha entregue em sala. Para: 11/03 Estude para a ficha sem consulta do dia 13: Ocupação e colonização dos Estados Unidos (diferenças norte e sul), Expansão territorial americana – século XIX, Guerra de Secessão e Movimento Negro dos anos de 1960.	Para casa: Estudar para a ficha de revisão do dia 9/3 Cadeia carbônica; Fórmulas estruturais simplificadas; Classificação dos carbonos; Benzeno e compostos aromáticos; Classificação das cadeias carbônicas; Nomenclatura de hidrocarbonetos - Nomenclatura de hidrocarbonetos de cadeia não ramificada. Fazer a ficha entregue em sala. Para: 9/3	Para casa: 1) Leitura atenciosa da p. 122 até 126, para auxiliar na resolução dos exercícios propostos. 2) Determine o <u>coeficiente angular (m)</u> das retas que passam pelos pontos abaixo: a) X (4, 7) e Y (- 3, 1) b) P (7, 9) e Q (2, 9) c) R (2, 5) e S (2, 7) 3) Resolva o exercício 23 da p. 127. Data: 11/03

Sociologia	Filosofia	Inglês	Física	Geografia	Biologia
Tema: Revisão dos Clássicos	Tema: Pré-Socráticos	Tema: The Generational Time Warp: A Comedy of Cohorts	Tema: Campo elétrico	Tema: Políticas ambientais no Brasil	Tema: Alimentos e nutrientes
Para casa: Diferencie o conceito de raça e etnia. Data: 09/03	Para casa: Responder as questões 1, 2, 3, 4 e 5 nas páginas 331 e 332. Data: 09/03	Para casa: Atividades em anexo. Para o dia 11 de março.	Para casa: Faça a leitura das páginas 78 e 79 e resolva os exercícios propostos das páginas 80 e 81: P26, P27 e P28. Atividade a ser realizada no caderno. Data: 12/03	Para casa: Responda, no caderno, as questões 5, 7 e 8 da página 494 e 495 do livro. Data: 12/03	Para casa: Leia as páginas 462 a 466. Após a leitura, em seu caderno, divida os nutrientes (proteínas, carboidratos, lipídios, sais minerais e vitaminas) em três categorias: nutrientes energéticos, nutrientes plásticos e nutrientes essenciais. Dê exemplos. Para: 10/03 terça-feira

