

GUIA DE ESTUDOS – 2ª série Ensino Médio Período de 16 a 25 de outubro

Química	História	Geografia	Estudos políticos
<p>Tema: Revisão</p> <p>Para casa:</p> <p>Fazer a ficha entregue em sala. Para: 22/10</p> <p>Estudar para a Ficha de Revisão do dia 18/10 (sexta-feira): Quantificando a rapidez de uma reação; Efeito da concentração sobre a rapidez; Efeito da temperatura sobre a rapidez; Efeito da superfície de contato sobre a rapidez; Efeito do catalisador sobre a rapidez; Lei cinética; Teoria das colisões.</p>	<p>Tema: Revolução Francesa</p> <p>Para casa:</p> <p>Leia os dois artigos seguintes, extraídos da Declaração dos Direitos do Homem e do Cidadão, de 26 de agosto de 1789. Artigo 1º: Os homens nascem e permanecem livres e iguais em direitos. As distinções sociais não podem ser fundamentadas senão sobre a utilidade comum. Artigo 6º: A lei é a expressão da vontade geral. Todos os cidadãos têm o direito de concorrer, pessoalmente ou pelos seus representantes, na sua formação. Ela tem de ser a mesma para todos, quer seja protegendo, quer seja punindo. Todos os cidadãos, sendo iguais aos seus olhos, são igualmente admissíveis a todas as dignidades, lugares e empregos públicos, segundo a capacidade deles, e sem outra distinção que a de suas virtudes e talentos. a) Em qual contexto histórico foi elaborada a Declaração dos Direitos do Homem e do Cidadão? b) Cite duas ideias expressas na Declaração que representaram uma ruptura da prática política até então vigente. Para dia 22/10</p>	<p>Tema: Revisão</p> <p>Para casa:</p> <p>Estudar para a ficha de revisão do dia 22/10: Hidrografia e vegetação / Industrialização - Elementos da bacia hidrográfica - Impactos do desmatamento e importância da conservação da vegetação nativa - Artesanato, manufatura e maquinofatura - Classificação das indústrias - 1ª Revolução Industrial (tecnologias, matérias-primas, relações sociais) - Capitalismo Industrial</p>	<p>Tema: Sociedade e Meio Ambiente</p> <p>Para casa:</p> <p>Como conciliar os princípios dos movimentos de proteção ao meio ambiente com as lutas contra as desigualdades sociais e a favor do desenvolvimento econômico e da superação da pobreza? Para: 21/10</p>

Ética e cidadania	Matemática	Língua Portuguesa	Espanhol	Física	Biologia
<p>Tema: Ética X Bioética</p> <p>Para casa:</p> <p>Pesquise quais são os três princípios da Ética Ambiental. Data: 21/10</p>	<p>Tema: Adição de arcos</p> <p>Para casa:</p> <p>Resolva os exercícios 13 a 20 da p. 286. Para: 18/10</p>	<p>Tema: Estudo do sujeito</p> <p>Para casa:</p> <p>Resolva os exercícios anexos. Para quarta-feira, 23/10. <i>Lembrete: Conclua o texto do Enem 2020 para 21/10</i></p>	<p>Tema: Revisão</p> <p>Para casa:</p> <p>Fazer a p. 212 do livro Estudar para <u>ficha de revisão</u> descrições físicas, meios de transporte, condicional simples Para: 24/10</p>	<p>Tema: Lei de Snell - Descartes</p> <p>Para casa:</p> <p>Livro 2 parte 2 – fazer os exercícios 288 e 289 da p. 413. Para: 17/10</p>	<p>Tema: Filo Cnidária</p> <p>Para casa:</p> <p>Leia o texto: “Alerta de verão” da página 290, em seguida responda em seu caderno as questões 1 a 3. Para: 23/10 Estudar para ficha de revisão: Reino Animalia (características gerais), Filo Porífera e Filo Cnidária. Para: 25/10 sexta-feira</p>

