

GUIA DE ESTUDOS – 1ª série Ensino Médio
Semana de 26 a 30 de agosto

Geografia	História	Filosofia	Língua Portuguesa	Sociologia
Tema: Urbanização	Tema: Feudalismo	Tema: Estética: a reflexão sobre a arte	Tema: Revisão	Tema: Poder, Política e Estado
Para casa: Leia os textos e responda as questões das sessões "Perspectiva cidadã" página 171 e "Novos rumos" página 179 do livro didático. Para: 27/08	Para casa: Responda as questões 3 a 8 do livro, páginas 182 e 183. Para dia 27/08	Para casa: Responder as questões 1, 2, e 3 da página 73. Data: 26/08	Para casa: Conclua os exercícios de revisão de classes de palavras iniciados em sala. Para quarta-feira, 28/08.	Para casa: Realizar uma pesquisa sobre a função dos 15 cargos políticos no Brasil. (No caderno) Para: 28/8

Química	Matemática	Física	Biologia
Tema: Simulado	Tema: Simulado	Tema: Simulado	Tema: Divisão celular
Para casa: Fazer a ficha entregue em sala. Para: 27/8 Estudar para o Simulado do dia 28: Íons; Modelo de subníveis de energia; Estrutura da tabela periódica; Configuração eletrônica e tabela periódica; Algumas propriedades periódicas dos elementos; Os três tipos de ligação química interatômica; Os gases nobres e a regra do octeto; Ligação iônica; Ligação covalente; Conceituação de ácidos e de bases; Ácidos; Bases; Sais; Ácidos, bases e sais como eletrólitos.	Para casa: Estudar para o Simulado do dia 28: <u>Função</u> Função composta Função injetora Função Sobrejetora Função Bijetora Função Inversa <u>Função Afim</u> Lei de formação Gráfico Pontos de intersecção do gráfico Variação da função Afim (Taxa de variação) Raiz de uma função Função crescente Função decrescente Variação do Sinal Inequação- produto e inequação quociente	Para casa: Estudar para o Simulado do dia 28: Período e frequência Transmissões de movimento Inércia Peso e massa Segunda lei de newton Ação e reação <u>Ação e reação</u> - Fazer os exercícios 1 a 5 da p. 311 Para: 29/8	Para casa: Finalizar atividades pendentes, como por exemplo o esquema da Meiose I e Meiose II, cariótipo humano etc. Para: 26/08 segunda-feira Estudar para o simulado as principais características, funções e etapas do ciclo celular, mitose e meiose. Para: 28/08 quarta-feira

