

GUIA DE ESTUDOS – 1ª série Ensino Médio Período de 16 a 25 de outubro

Química	História	Filosofia	Espanhol	Sociologia
Tema: Revisão Para casa: Fazer a ficha entregue em sala. Para: 18/10 Estudar para a Ficha de Revisão do dia 18/10 (sexta-feira): Estabelecendo relação entre massa e quantidade; Massa atômica de um elemento e massa molecular; Relação entre u e grama; Quantidade de matéria (n); Constante de Avogadro; Massa molar (M); Balanceamento de equações químicas.	Tema: Baixa Idade Média Para casa: Defina o que foi a Peste negra e porque podemos identificá-la como uma doença pandêmica. Para dia 17/10	Tema: As formas de Crença Para casa: Conceitue: Mito; Sagrado; Profano; Politeísmo. Data: 21/10	Tema: Revisão Para casa: Fazer a p. 95 do livro Estudar para <u>ficha de revisão</u> muy y mucho, presente irregular, comidas. Para: 24/10	Tema: Movimentos Sociais Para casa: Realizar uma pesquisa exploratória, sobre os principais movimentos sociais no Brasil. Para: 18/10

Geografia	Matemática	Língua Portuguesa	Física	Biologia
Tema: Urbanização Para casa: Estudar para a ficha de revisão do dia 22/10: -Urbanização de crescimento urbano - Crescimento vertical e horizontal - Macrocefalia urbana e especulação imobiliária - Regiões metropolitanas e conurbação - Hierarquia urbana - Problemas urbanos	Tema: Inequação Para casa: Resolva os exercícios 295 da p. 23 e 297 da p. 24. Para: 18/10	Tema: Anáfora e catáfora Para casa: Resolva o seguinte exercício anexo. Entrega: quarta-feira, 16/10. Lembrete: Cumpra o Cronograma de Leitura para os dias 18 e 25 de outubro.	Tema: Impulso Para casa: Livro 1 parte 2 – fazer o exercício 383 da p. 497. Para: 17/10	Tema: Controle gênico Para casa: Resolva as questões 1 a 10 da página 325. Para: 21/10 Estudar para ficha de revisão: Capítulo 10 – O controle gênico das atividades celulares A descoberta do DNA Estrutura molecular do DNA Armazenamento de informações no DNA Duplicação semiconservativa Transcrição gênica Principais tipos de RNA Código genético Para: 23/10

