

GUIA DE ESTUDOS PARA P2 – 9º ano

MATEMÁTICA	02/07	<u>Conteúdos:</u> <ul style="list-style-type: none">• <u>Radiciação:</u> Simplificação de Radicais Operações com radicais (adição, subtração, multiplicação e divisão)• Leitura de dados e gráficos Tipos de gráficos Medidas de Tendência Central (moda, média e mediana)• Porcentagem
		<u>Fontes de estudo:</u> <ul style="list-style-type: none">• Livro didático;• Atividades no caderno;• Folhas de exercícios (folhas 7 até 16).

HUMANAS	05/07	<p><u>Conteúdos:</u></p> <p>Geografia: Climas e vegetação na Ásia; As monções na Ásia; Os recifes de coral e a Grande Barreira de Corais australiana; Climas e vegetações da Oceania; Paisagem e modo de vida; A recuperação das paisagens europeias; Questões ambientais na Ásia e na Oceania; Disposição de resíduos e degradação das fontes de água; Água: um bem disputado e ameaçado; Desmatamento; Degradação do solo e poluição atmosférica;</p> <p>História: Revolução Russa: antecedentes da Revolução - Situação da Rússia Czarista, Guerra Russo-Japonesa, Domingo Sangrento; Revolução de Fevereiro e Governo Provisório; Revolução de Outubro; Guerra Civil; A Nova Política Econômica; A Formação da URSS;</p> <p>Ensino Religioso: Capítulo 3 – Entre a liberdade e o destino;</p> <p>Filosofia: Idealismo: conceito geral; Idealismo alemão; Idealismo Transcendental de Kant; Idealismo Hegeliano.</p>
		<p><u>Fontes de estudo:</u></p> <p>Geografia: Volume 1 - Capítulo 4 (novo); Volume 2 - Capítulo 5 (antigo) e Volume 3 - Capítulo 9 (antigo) + Mapas Mentais produzidos durante as aulas;</p> <p>História: Módulo 1: Capítulo 3 (módulos novo e antigo - páginas serão disponibilizadas em aula aos estudantes);</p> <p>Ensino Religioso: Livro didático;</p> <p>Filosofia: Material impresso e slides disponíveis no Marista Virtual 3.0.</p>

CIÊNCIAS	08/07	<u>Conteúdos:</u> Transformações dos materiais e reações químicas - A representação e o balanceamento das reações químicas - As leis ponderais da Química As reações químicas do carbono e do oxigênio - Ciclos biogeoquímicos - Princípios da Química orgânica - Ciclo do carbono - Ciclo do oxigênio - Fotossíntese - Respiração - A queima de combustíveis e os ciclos biogeoquímicos
		<u>Fontes de estudo:</u> Livro didático Capítulo 6

LINGUAGENS	10/07	<u>Conteúdos:</u> Arte: Capítulo 3 - Patrimônio cultural - Versão 2024 - pág. 41 a 52; Versão 2023 - módulo 2 - Capítulo 5 - pág. 8 a 19; Educação Física: Esporte educacional; Esporte de participação; Esporte de rendimento; Língua Espanhola: Vocabulário de profissões; Uso de imperativo; Língua Inglesa: Tag question; Fake News; Língua Portuguesa: Uso da crase; Fatores de textualidade; Conto psicológico; Tipos de coesão.
		<u>Fontes de estudo:</u> Arte: Livro didático e exercícios de aula; Educação Física: Dimensões do esporte (slides disponibilizados no Marista Virtual); anotações do caderno; Língua Espanhola: Capítulos 3 e 4 do livro didático. Cuadernos de actividades 3 e 4. Anotações no caderno; Língua Inglesa: Tag question: conteúdo e atividades no caderno, folha de revisão; Fake news: livro didático - unidade 5 - páginas: 66, 67, 68, 69; Língua Portuguesa: Livro didático, Marista Virtual 3.0, folhas de exercícios e resumos no caderno.