



<b>1ª série Médio</b>	
Biologia	<b>Setor A</b> Módulos 16 ao 20. <b>Setor B</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulo 10.</li></ul>
Física	<b>Setor A</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulos 9, 10, 11 e 12</li></ul> <b>Setor B</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulos 8, 9 e 10</li></ul>
Francês	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Interpretação de texto</li><li>▪ les expressions de but</li><li>▪ la voix passive</li><li>▪ le discours rapporté</li></ul>
Geografia	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulos 13, 14 e 15</li></ul>
História	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulos 14 e 15</li></ul>
Inglês	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Livro: Speak your Mind</li><li>▪ Unit 4 - The World We Build</li><li>▪ Pág: 44 até 55</li><li>▪ Vocabulary</li><li>▪ Leitura e compreensão de textos</li><li>▪ Writing: Respostas dissertativas</li><li>▪ Grammar: Inverted conditionals, Review of Adverbs</li></ul>
Matemática	<b>Setor A - Cadernos 3 e 4</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulo 13. Introdução aos logaritmos</li><li>▪ Módulo 14. Equação e função logarítmica</li><li>▪ Módulo 15. Modelagem exponencial de problemas</li></ul> <b>Setor B - Cadernos 3 e 4</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulo 12. Relações trigonométricas em polígonos</li><li>▪ Módulo 13. Polígonos regulares e circunferência</li><li>▪ Módulo 14. Áreas de polígonos</li></ul>
Português	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Classe de Palavras - Pronomes (Língua Portuguesa – módulo 17 – apostila 4);</li><li>▪ Verbos e Advérbios (Língua Portuguesa – módulo 18 e 19– apostila 4);</li><li>▪ Classe de conexões (Língua Portuguesa – módulo 20 e 21 – apostila 4);</li><li>▪ Estética Realista e Visão Crítica da realidade (Literatura e arte – módulo 8 e 9 – apostila 4);</li><li>▪ Naturalismo brasileiro (Literatura e arte – módulo 10 – apostila 4);</li><li>▪ Livro paradidático – “Canção para Ninar Menino Grande”, de Conceição Evaristo.</li></ul>
Química	<b>Setor A – Luiz Carlos</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Soluções – solubilidade – gráficos de solubilidade</li><li>▪ Concentração comum – título – ppm e ppb</li><li>▪ Concentração mol/l</li><li>▪ Diluição de soluções</li><li>▪ Mistura de soluções com e sem reação</li></ul> <b>Setor B – Mª Luiza</b> <b>Apostila 4</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulo 11: sais.</li><li>▪ Módulo 12: óxidos.</li></ul>