



2ª série Médio	
Biologia	<p><b>Setor A (para as duas salas) – Profª Liv</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Caderno 5 módulo 1 e módulo 2 até nematodos</li></ul> <p><b>2P setor B – Profª Solange</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Módulo 1 e 2</b></li></ul> <p><b>2Q setor B – Profª Liv</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Caderno 5: módulo 1, 2 e 3</li></ul>
Física	<p><b>Setor A</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Módulo 15</b> - Movimento de um corpo antes, durante e depois de uma interação</li><li>▪ <b>Módulo 16</b> - Conservação da quantidade de movimento</li></ul> <p><b>Setor B</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulo 12 - Movimentos verticais próximos à superfície da Terra</li></ul>
Francês	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Leitura e interpretação de textos em língua francesa, de diferentes níveis de complexidade;</li><li>▪ Exercícios relativos aos conteúdos apresentados no período, os quais se referem à aprendizagem lexical e gramatical, da unidade 07 do livro Édito B1, com destaque para:<ul style="list-style-type: none"><li>▪ le voyage: transport, hébergement, météo, localisation, paysage, organisation.</li><li>▪ La condition et l'hypothèse</li></ul></li></ul>
Geografia	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Módulos 1 ao 3</li></ul>
História	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Módulo 15 - A criação da ordem liberal:</b></li><li>▪ A Revolução Industrial</li><li>▪ Revolução Francesa: o fim do absolutismo</li><li>▪ Revolução Francesa: da República à ascensão de Napoleão Bonaparte</li><li>▪ Do período napoleônico ao Congresso de Viena</li><li>▪ La Révolution et l'Empire: une nouvelle conception de la nation</li></ul>
Inglês	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Unidade 6 - vocabulário e gramática da unidade</li></ul>
Matemática	<p><b>Setor A</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Módulo 14</b> - Equação e função logarítmica</li><li>▪ <b>Módulo 15</b> - Modelagem exponencial</li><li>▪ Math exercises in english - handout 1 (theorems sin and cos)</li><li>▪ Math exercises in english - handout 2 (Logarithmic Equation)</li><li>▪ Math exercises in english - handout 3 (Logarithm)</li></ul> <p><b>Setor B</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Módulo 12</b> - Relações trigonométricas em polígonos</li><li>▪ <b>Módulo 13</b> - Polígonos regulares e circunferência</li><li>▪ <b>Módulo 14</b> - Áreas de polígonos</li></ul>
Português	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Formação de Palavras (módulo 1);</li><li>▪ Verbo: presente e imperativo (módulo 2);</li><li>▪ Verbo: pretérito perfeito e imperfeito (módulo 3);</li><li>▪ Verbo: Pretérito mais-que-perfeito e tempos do futuro: progressão temporal (módulo 4);</li><li>▪ Diversidade estética: a Belle Époque (módulo 1 – literatura);</li><li>▪ Pré-modernismo ((módulo 2 – literatura);</li><li>▪ Vanguardas Europeias ((módulo 3 – literatura);</li><li>▪ Os Ratos, de Dyonélio Machado (livro paradidático);</li></ul>
Química	<p><b>Setor A</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Propriedades coligativas, reações exo e endotermicas e variação de entalpia</li></ul> <p><b>Setor B</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Estudo dos gases</li><li>▪ Equação geral dos gases perfeitos</li><li>▪ Química Orgânica</li></ul>