



3ª série Médio	
Biologia	▪ Caderno 7 , setor B, módulos 09, 10 e 11
Física	Setor A <ul style="list-style-type: none">▪ Módulo 15 - Um pouco da história do Magnetismo▪ Módulo 16 - A corrente elétrica como geradora de campo magnético
Francês	<ul style="list-style-type: none">▪ Leitura e interpretação de textos em língua francesa, de diferentes níveis de complexidade;▪ Exercícios relativos aos conteúdos apresentados no período, os quais se referem à aprendizagem lexical e gramatical, da unidade 01 e 02, do livro Édito B2, com destaque para:<ul style="list-style-type: none">▪ parler de la France et des Français.▪ donner son opinion sur différentes affirmations.▪ exprimer l'évidence, la réalité, le doute, la possibilité, l'impossibilité.
Geografia	▪ Módulos 15 e 16
História	<ul style="list-style-type: none">▪ Módulo 14 (Apostila 7) – Guerra Fria e nascimento do “terceiro mundo”▪ Módulo 15 (Apostila 8) – Brasil: a República Liberal (1945-1964)
Inglês	▪ Unidade 1 - vocabulário e gramática da unidade
Matemática	Setor A <ul style="list-style-type: none">▪ Módulo 11 - Arcos trigonométricos▪ Módulo 12 - Seno e cosseno de um arco trigonométrico▪ Módulo 13 - Outras razões trigonométricas▪ Módulo 14 - Seno e cosseno da soma e da diferença de arcos▪ Módulo 15 - Funções trigonométricas▪ Math exercises in english - handout 1 (Trigonometry)▪ Math exercises in english - handout 2 (Trigonometry)▪ Math exercises in english - handout 3 (Trigonometry)▪ Math exercises in english - handout 4 (Analytical Geometry) Setor B <ul style="list-style-type: none">▪ Módulo 11 - O universo cartesiano▪ Módulo 12 - A álgebra de um lugar geométrico▪ Módulo 13 - Estudo analítico da circunferência
Português	<ul style="list-style-type: none">▪ Gêneros Textuais (módulo 1);▪ Progressão textual: coesão e coerência (módulo 2);▪ Intertextualidade e interdiscursividade (módulo 3);▪ Apreensão e compreensão (módulo 4);▪ Literatura em língua portuguesa: os anos de formação (módulo 1 – literatura);▪ Poética barroca (módulo 2 – literatura);▪ Mensagem, de Fernando Pessoa (livro paradidático);
Química	<ul style="list-style-type: none">▪ Oxido-redução▪ Pilhas▪ Eletrolise ígnea e em solução