

Componente Curricular	Conteúdos
Matemática	Teoria dos conjuntos. Operações entre conjuntos. Conjuntos Numéricos.
Produção Textual	Compreensão e interpretação textual; Redação do ENEM e seus parágrafos composicionais.
Língua Portuguesa + Literatura	<p>LITERATURA</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Interpretação de texto; ◆ Conceito de literatura; ◆ As funções da literatura: catártica, político-social, lúdica, estética e cognitiva; ◆ Diferenças entre o texto literário e não literário; ◆ Linguagem figurada: conotação x denotação; ◆ Introdução aos gêneros literários. <p>LÍNGUA PORTUGUESA</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Interpretação de texto; ◆ Conceito de linguagem, de língua e de texto; ◆ Elementos da comunicação: emissor, receptor, referente, código, canal e mensagem; ◆ Linguagem não verbal: ícone, símbolo e índice; ◆ Funções da linguagem;
Arte	Todo o capítulo 1.
Língua Inglesa	Interpretação textual Cognatos/falsos cognatos Sinônimos e antônimos Conjunções coordenativas!
Educação Física	História da educação física no Brasil e no Mundo. - História da Educação física com o homem primitivo, na China, na Índia, na Grécia e em Roma. - Olimpíadas. - História da Educação Física no Iluminismo, Idade Contemporânea com as 4 escolas: Alemã, Inglesa, Sueca e Inglesa. - História da Educação Física com os índios, com a chegada dos negros ao Brasil e a capoeira. - História da Educação Física no Brasil República, higienismo na Educação física e a como foi nos anos 70, 80 e 90.
Química	Evolução dos modelos atômicos O modelo atômico atual e suas partículas Semelhança entre os átomos: isótopos, isóbaros e isótonos

Conteúdos de P1 – 1º semestre - EM 1º A

	<p>Isoeletrônicos Íons: cátions e ânions Distribuição eletrônica em níveis e subníveis Materiais de estudos: Volume 1 e 2 do material didático Formação Geral Básica Registros de aula e resolução de exercícios.</p>
Física	<p>Conceitos básicos de Cinemática. Velocidade média MRU MRUV Queda livre</p>
Biologia	<p>FGB Volume 01 – O estudo da vida: definição de vida e características dos seres vivos; sistemas biológicos e níveis de organização; história das ciências e metodologia científica. Capítulo 02 SME Novo Ensino Médio – O início da vida: ideias científicas sobre a origem da vida (teoria da abiogênese e biogênese), experimentos de Redi e Pasteur, hipótese da biologia sobre o surgimento da vida (teoria de Oparin e Haldane), experimentos de Miller e Fox. Capítulo 02 SME Novo Ensino Médio – O início da vida: as células e seu metabolismo primitivo, teoria da panspermia cósmica, teoria da endossimbiose, origem da pluricelularidade. FGB Volume 03 – A química da vida: bioquímica – substâncias orgânicas (carboidratos, lipídios, proteínas, vitaminas e ácidos nucleicos) e inorgânicas (água e sais minerais).</p>
Sociologia	Livro FIC – CHSA – EM Vol. 01. Capítulo 1 - Pesquisa e investigação - até o subtítulo - Até o fim do capítulo
Filosofia	Livro FIC – CHSA – EM Vol. 01. Capítulo 1 - Dos mitos a filosofia - até o subtítulo - Mitologia e Filosofia. Página 20 em diante.
Ensino Religioso	Trabalho orientado em aula.
História	<ul style="list-style-type: none"> - Introdução à História - Conceito de História - Motivos para estudar História - O Historiador e o trabalho historiográfico - Fontes Históricas - O Tempo Histórico e o Tempo Cronológico - Marcos Temporais - Patrimônio Histórico - Material trabalhado em sala de aula (Slides); Exercícios selecionados pelo professor; Anotações do estudante realizadas em sala de aula.
Geografia	Volume 1: Paisagem: um panorama de diferentes períodos.