

DISCIPLINA	CONTEÚDO 1ª SÉRIE E.M.	MÓDULO/CAPÍTULO
PORTUGUÊS	<ul style="list-style-type: none"> • Semântica; • Formação das palavras; • Substantivos; • Adjetivos; • Numerais; • Artigos. 	
LITERATURA	<ul style="list-style-type: none"> • Classicismo; • Quinhentismo; • Barroco. 	
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Função Modular • Função Exponencial • Função Logarítmica • Origem da geometria • Triângulos • Trigonometria no Triângulo Retângulo 	Capítulo 4 Capítulo 5 Capítulo 6 Capítulo 7 Capítulo 8 Capítulo 9
HISTÓRIA	<ul style="list-style-type: none"> • Impérios orientais e sociedade africana; • A baixa idade média; • Renascimento artístico e científico; • As reformas religiosas do século XVI. 	Capítulos 5, 6, 7 E 8
GEOGRAFIA		Módulo 3 capítulos 7, 8 e 9 Módulo 4 capítulos 10 e 11
QUÍMICA	<ul style="list-style-type: none"> • Compostos inorgânicos e reações inorgânicas; • Grandezas químicas e padrões de medida; • Soluções em meio aquoso; • Diluição e mistura de soluções. 	Módulo 2 – Capítulo 6 (páginas 11 até 24) Módulo 3 - Capítulo 7 e 9 Módulo 4 - Capítulo 10 (páginas 6 até 19)
FÍSICA		Capítulos 3, 4, 5 e 6
BIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> • Citoplasma e metabolismo energético; • Núcleo celular e síntese de proteínas; • Vírus; • Divisão celular: mitose e meiose; • Reprodução humana e embriogênese animal. 	Módulos 2 e 3 B5, B6, B7, B8 e B9 Avaliações e simulados
INGLÊS	<ul style="list-style-type: none"> • Numbers, frequency adverbs; • Simple past, past continuous; • Future tenses. 	I-6 I-7 I-9
FILOSOFIA	<ul style="list-style-type: none"> • Os pré-socráticos e o nascimento da filosofia; • Sócrates, Platão e os sofistas gregos; • Aristóteles e as escolas helenísticas. 	Capítulos 4, 5 e 6
SOCIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> • Cultura e sociedade; • Diversidade cultural no Brasil; • Religião. 	Capítulos 4, 5 e 6

DISCIPLINA	CONTEÚDO 2ª SÉRIE E.M.	MÓDULO/CAPÍTULO
PORTUGUÊS	<ul style="list-style-type: none"> • Verbos; • Transitividade e predicação verbal (VT – VL – VI) (VTD – VTI – VTDI) (OD – OI); • Tipos de sujeito; • Tipos de predicado. 	
LITERATURA	<ul style="list-style-type: none"> • Romantismo; • Realismo/naturalismo; • Machado de Assis; • Aluísio Azevedo. 	
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Corpos Redondos • Transformações trigonométricas • Funções e equações trigonométricas • Sistema Lineares • Triângulo de Pascoal e Binômio de Newton 	Capítulo 15 Capítulo 17 Capítulo 18 Capítulo 21 Capítulo 22
HISTÓRIA	<ul style="list-style-type: none"> • Revolução francesa e era napoleônica; • 1º reinado e período regencial; • As revoluções europeias do século XIX. 	Capítulo 18: capítulo 19: capítulo 20:
GEOGRAFIA		Módulo 7 capítulos 19 a 21 Módulo 8 capítulos 22 e 23
QUÍMICA	<ul style="list-style-type: none"> • Noções de equilíbrio químico e suas constantes; • Acidez e basicidade nos equilíbrios químicos; • Radioatividade; • Pilhas e baterias. 	Módulo 7 – Capítulos 19, 20 (páginas 6 até 15), 21 (páginas 12 até 18) Módulo 8 – Capítulo 22 (páginas 7 até 16)
FÍSICA		Capítulos 16, 17, 18, 19
BIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> • Fisiologia vegetal; • Fungos; • Animais invertebrados I; • Animais invertebrados II; • Vertebrados e outros cordados; • Fisiologia e homeostasia. 	Módulos 6, 7 e 8 B18, B19, B20, B2, B22 e B23 Avaliações e simulados
INGLÊS	<ul style="list-style-type: none"> • Past perfect tense, past perfect continuous; • Passive voice. 	I – 18 I – 19 I – 21
FILOSOFIA	<ul style="list-style-type: none"> • O humanismo renascentista e a política moderna; • Racionalismo e empirismo; • Kant e o iluminismo. 	Capítulos 9, 10 e 11
SOCIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> • Capitalismo; • Trabalho; • Classes e desigualdade social. 	Capítulos 9, 11 e 12

DISCIPLINA	CONTEÚDO 3ª SÉRIE E.M.	MÓDULO/CAPÍTULO
PORTUGUÊS	<ul style="list-style-type: none"> • Classes gramaticais; • Concordância verbal e nominal. 	Revisão 1 e 2
LITERATURA	<ul style="list-style-type: none"> • Literatura contemporânea – prosa e poesia; • As escolas literárias. 	Revisão 1 e 2
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Matemática Financeira • Prisma e Pirâmide • Cone e Cilindro • O ponto • Distância entre dois pontos 	Revisão Revisão Revisão Revisão Revisão
HISTÓRIA	<ul style="list-style-type: none"> • O colapso do socialismo e os novos nacionalismos. 	Capítulo 35
GEOGRAFIA		Módulo 11 capítulo 33 Módulo 12 capítulos 34 e 35
QUÍMICA	<ul style="list-style-type: none"> • Módulo 1 – Revisão semestral; • Capítulo 1 – Estrutura da matéria, Atomística e estudo dos compostos inorgânicos; • Tema: 1 – Composição e estudos da matéria; • Tema: 3 – Leis Ponderais e Atomística; • Tema: 4 – Estrutura do átomo e tabela periódica; • Tema: 5 – Ligações químicas; • Tema: 8 – Compostos inorgânicos. 	
FÍSICA		Capítulos 31 a 36
BIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> • Processos evolutivos: a vida se transforma; • Evolução: o entendimento de uma ideia; • A história da vida na Terra; • Ecologia: a síntese do fenômeno biológico; • O equilíbrio dinâmico; • Antropização do ambiente. 	Módulos 11 e 12; Revisão semestral 1 até tema 11; B31, B32, B33, B34, B35 e B36; T1 até 11 características gerais, origem da vida, citologia e vírus; Avaliações e simulados
INGLÊS	<ul style="list-style-type: none"> • Pronouns, Simple Present, Present Continuous, Verb to be, Frequency Adverbs; • Present perfect tense, Present perfect continuous tense, Adverbs. 	Revisão theme 1, theme 2 e theme 6 Text understanding
FILOSOFIA	<ul style="list-style-type: none"> • A linguagem e a filosofia analítica; • Filosofia, estética e arte; • Arte e realidade. 	Capítulos 16, 17 e 18
SOCIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> • Culturas juvenis; • Educação e juventude; • Juventude e política. 	Capítulos 16, 17 e 18

