



**Dia 22/2 (segunda-feira) – HORÁRIO: das 8h às 10h**

**REDAÇÃO**

Produção de texto dissertativo.

**Dia 24/2 (quarta-feira) – HORÁRIO: das 8h às 12h30**

GRAMÁTICA	INTERPRETAÇÃO TEXTUAL	LITERATURA
<p>Cap. 1 - O que é Gramática? – Conceito de Gramática; Gramática natural; Gramatical e Agramatical.</p> <p>Cap. 2 - Norma culta e norma-padrão – Norma-padrão na escola; Norma-padrão nos exames.</p> <p>Cap. 3 - Os fonemas e suas representações gráficas – Alfabeto e alfabeto fonético; Fonemas, Letras, Dígrafos, Classificação dos fonemas; Ortografia padrão.</p>	<p>Cap. 1 - Situação comunicativa – Enunciação e enunciado; Lugar social; Conhecimentos partilhados; Espaço da enunciação.</p> <p>Cap. 2 - Texto, gênero textual e tipo textual – O que é texto; Gênero textual como prática social; Tipos textuais: descrição, narração, dissertação/argumentação, exposição e injunção.</p> <p>Cap. 3 - Figura de som – Assonância; Aliteração; Paronomásia; Onomatopeia.</p>	<p>Cap. 1 - Introdução aos estudos da Literatura.</p> <p>Cap. 2 - Trovadorismo.</p> <p>Cap. 3 - Humanismo.</p>
ARTES	INGLÊS	
<p>Cap. 1 - A cor como linguagem não verbal – O poder das cores; Aspectos psicológicos e culturais das cores.</p> <p>Cap. 2 - Teoria cromática – As cores e seu funcionamento; Divisão e subdivisão das cores.</p> <p>Cap. 3 - Teoria tricomática – As cores na fotografia e a impressão de cores; Cores e imagens em movimento.</p>	<p>Cap. 1 - Identity – BE + Subject pronouns.</p> <p>Cap. 2 - Friendship – Possessive Adjectives + WH- questions.</p> <p>Cap. 3 - Teen World – Present continuous; Object pronouns; Subject pronouns.</p>	

**Dia 26/2 (sexta-feira) – HORÁRIO: das 8h às 12h30**

HISTÓRIA	GEOGRAFIA
<p>Cap. 1 - Por que estudar História?</p> <p>Cap. 2 - Os humanos dominam a Terra.</p> <p>Cap. 3 - As primeiras civilizações.</p>	<p>Cap. 1 - O olhar geográfico.</p> <p>Cap. 2 - A Terra no universo.</p> <p>Cap. 3 - Localização e orientação espacial.</p>
FILOSOFIA	SOCIOLOGIA
<p>Cap. 1 - Filosofia e ética.</p> <p>Cap. 2 - É possível definir a liberdade?</p> <p>Cap. 3 - Liberdade como pensamento e atitude.</p>	<p>Cap. 1 - O que é Sociologia?</p> <p>Cap. 2 - O nascimento da Sociologia.</p> <p>Cap. 3 - Relações sociais e instituições de poder.</p>



**Dia 2/3 (terça-feira) – HORÁRIO: das 8h às 12h30**

MATEMÁTICA 1 (Álgebra)	MATEMÁTICA 2 (Trigonometria)	MATEMÁTICA FUNDAMENTAL
<p>Cap. 1 - Teoria dos Conjuntos I – Noção de conjunto; Conjunto e elemento; Conjuntos notáveis; Subconjuntos e relação de inclusão; Operações com conjuntos.</p> <p>Cap. 2 - Teoria dos Conjuntos II – Problemas com conjuntos; Conjuntos numéricos.</p> <p>Cap. 3 - Relação binária e função – Coordenadas cartesianas; Relações; Função.</p>	<p>Cap. 1 - Arcos e ângulos na circunferência.</p> <p>Cap. 2 - Unidades de medidas de arcos e ângulos.</p> <p>Cap. 3 - Trigonometria no triângulo retângulo.</p>	<p>Cap. 1 - Números naturais I.</p> <p>Cap. 2 - Números naturais II.</p> <p>Cap. 3 - Divisibilidade I.</p> <p>Cap. 4 - Divisibilidade II.</p>

**Dia 4/3 (quinta-feira) – HORÁRIO: das 8h às 12h30**

FÍSICA	QUÍMICA
<p>Cap. 1 - Estudo dos movimentos – Movimento uniforme e movimento uniformemente variado.</p> <p>Cap. 2 - Movimento vertical.</p> <p>Cap. 3 - Vetores.</p>	<p>Cap. 1 - Introdução à Química – Estudo da matéria.</p> <p>Cap. 2 - Análise imediata.</p> <p>Cap. 3 - Leis ponderais e atomística.</p>
BIOLOGIA	
<p>Cap. 1 - Compostos inorgânicos e orgânicos.</p> <p>Cap. 2 - Introdução à citologia.</p> <p>Cap. 3 - Membrana plasmática e citoplasma.</p> <p>Cap. 1 - A diversidade da vida e as classificações biológicas.</p> <p>Cap. 2 - Sistema filogenética.</p> <p>Cap. 3 - Vírus.</p>	

