

Dia 4/11 (segunda-feira) – HORÁRIO: das 11h10 às 12h50

REDAÇÃO

Texto Dissertativo-Argumentativo

Dia 6/11 (quarta-feira) – HORÁRIO: das 10h20 às 12h50

GRAMÁTICA E INTERPRETAÇÃO TEXTUAL	LITERATURA	OBRA LITERÁRIA
<p>Cap. 20 - A pontuação no período composto. Cap. 21 - Operadores argumentativos.</p> <p>Cap. 20 - Ambiguidade. Cap. 21 - Leitura de textos interdisciplinares.</p>	<p>Cap. 20 - Tendências contemporâneas na Literatura – Concretismo e Neovanguardas. Cap. 21 - Poesia marginal e contemporânea.</p>	<p>Imagens Que Contam O Mundo Autor: Eric Godeau</p> 
INGLÊS	ESPANHOL	
<p>Cap. 20 - Life sciences – Passive. Cap. 21 - Changes – Passive.</p>	<p>Cap. 20 - Comprensión lectora; Medio ambiente; Uso de los porqués. Cap. 21 - Comprensión lectora; Los animales; Divergencias léxicas. Cap. 22 - Comprensión lectora; Razas de perros; Divergencias léxicas.</p>	

Dia 8/11 (sexta-feira) – HORÁRIO: das 10h20 às 12h50

HISTÓRIA	GEOGRAFIA
<p>Cap. 20 - Descolonização asiática e africana; Revoluções na América Latina. Cap. 21 - Nova Ordem Mundial – Novas configurações políticas.</p>	<p>Cap. 20 - Nacionalismos históricos e tensões políticas. Cap. 21 - Oriente Médio – tradicional espaço de tensão mundial. Cap. 22 - Herança da Guerra Fria na geopolítica do século XXI.</p>
FILOSOFIA	SOCIOLOGIA
<p>Cap. 21 - Linguagem e percepção de mundo. Cap. 22 - Metodologia científica.</p>	<p>Cap. 21 - Sociologia do conhecimento e a Teoria dos Sistemas. Cap. 22 - Razão comunicativa: uma (re)abertura para a democracia.</p>

Dia 12/11 (terça-feira) – HORÁRIO: das 10h20 às 12h50

MATEMÁTICA 1 (Álgebra)	MATEMÁTICA 2 (Geometria)
<p>Cap. 20 - Probabilidade II – Probabilidade condicional e multiplicação de probabilidades. Cap. 21 - Probabilidade III – Distribuição binomial.</p>	<p>Cap. 20 - Trabalhando com o coeficiente angular da reta. Cap. 21 - Distância entre ponto e reta.</p>
MATEMÁTICA FUNDAMENTAL	
<p>Cap. 25 - Razão e proporção I. Cap. 26 - Razão e proporção II. Cap. 27 - Grandezas proporcionais, regra de três, porcentagem e juros I.</p>	

FÍSICA	QUÍMICA
<p>Cap. 21 - Acústica – Cordas sonoras. Cap. 22 - Acústica – Tubos sonoros.</p> <p>Cap. 21 - Campo magnético – Campo magnético gerado pela corrente. Cap. 22 - Campo magnético – Linhas de campo.</p>	<p>Cap. 20 - Reações de substituição. Cap. 21 - Substituição em aromáticos. Cap. 22 - Reações orgânicas de oxirredução.</p> <p>Cap. 20 - Eletroquímica I – Potencial padrão de redução e proteção contra a corrosão. Cap. 21 - Eletroquímica II – Pilhas: células galvânicas ou voltaicas. Cap. 22 - Eletroquímica III – Pilhas comerciais.</p>
BIOLOGIA	
<p>Cap. 20 - Noções de filogenética. Cap. 21 - Processo de especiação.</p> <p>Cap. 20 - Ecossistemas aquáticos. Cap. 22 - Sucessão ecológica. Cap. 23 - Desequilíbrio em ecossistemas – Causas e consequências.</p>	

