


Dia 26/8 (segunda-feira) – HORÁRIO: das 11h10 às 12h50

REDAÇÃO

Crônica.

Dia 28/8 (quarta-feira) – HORÁRIO: das 7h20 às 9h50

GRAMÁTICA E INTERPRETAÇÃO TEXTUAL	LITERATURA	OBRA LITERÁRIA
<p>Cap. 15 - Adjetivo - Locução adjetiva; Classificação dos adjetivos; Flexão e grau; Morfossintaxe do adjetivo.</p> <p>Cap. 16 - Numeral - Flexão; Emprego; Morfossintaxe do numeral.</p> <p>Cap. 15 - Competência linguística.</p> <p>Cap. 16 - Variação linguística.</p>	<p>Cap. 15 - Realismo no Brasil e o teatro brasileiro do século XIX.</p> <p>Cap. 16 - Machado de Assis - Romance.</p> <p>Cap. 17 - Machado de Assis - Conto e crônica.</p>	<p>O Ateneu Autor: Raul Pompeia</p> 
INGLÊS	ESPAANHOL	
<p>Cap. 15 - The perfect machine - Verb can (ability).</p> <p>Cap. 16 - <i>Mens sana, corpore sano</i> - Verb should.</p> <p>Cap. 17 - Medicine - Verb must.</p> <p>Cap. 18 - Genome Project - Connectives.</p>	<p>Cap. 15 - Comprensión lectora; La ciudad; Verbo haber x estar.</p> <p>Cap. 16 - Comprensión lectora; El <i>argot</i> / jerga juvenil; Lugares de ocio - Las preposiciones.</p> <p>Cap. 17 - Comprensión lectora; Medios de transporte - Locuciones prepositivas.</p>	

Dia 2/9 (segunda-feira) – HORÁRIO: das 7h20 às 9h50

HISTÓRIA	GEOGRAFIA
<p>Cap. 15 - Impérios coloniais.</p> <p>Cap. 16 - Índios no Brasil e Período Pré-Colonial.</p> <p>Cap. 17 - Início da colonização na América portuguesa.</p>	<p>Cap. 15 - Das cavernas à industrialização.</p> <p>Cap. 16 - As primeiras fases da Revolução Industrial.</p> <p>Cap. 17 - A Terceira Revolução Industrial.</p>
FILOSOFIA	SOCIOLOGIA
<p>Cap. 15 - Filosofia, trabalho e vida.</p> <p>Cap. 16 - Trabalho, política e sociedade.</p> <p>Cap. 17 - A condição social e privada do ser humano.</p>	<p>Cap. 15 - O novo espaço rural e a reforma agrária.</p> <p>Cap. 16 - Industrialização e meio ambiente.</p> <p>Cap. 17 - Problemas ambientais contemporâneos.</p>

Dia 3/9 (terça-feira) – HORÁRIO: das 7h20 às 9h50

MATEMÁTICA 1 (Álgebra)	MATEMÁTICA 2 (Trigonometria)
<p>Cap. 15 - Equações modulares - Tipos de equação.</p> <p>Cap. 16 - Inequações modulares.</p> <p>Cap. 17 - Função exponencial.</p>	<p>Cap. 15 - Funções trigonométricas - Função seno.</p> <p>Cap. 16 - Funções trigonométricas - Função cosseno.</p>
MATEMÁTICA FUNDAMENTAL	
<p>Cap. 20 - Números reais I.</p> <p>Cap. 21 - Números reais II.</p> <p>Cap. 22 - Expressões algébricas I.</p> <p>Cap. 23 - Expressões algébricas II.</p>	

Dia 5/9 (quinta-feira) – HORÁRIO: das 7h20 às 9h50

FÍSICA	QUÍMICA
Cap. 15 - Hidrostática I - Pressão; Densidade e massa específica; Pressão hidrostática e Teorema de Stevin; Pressão atmosférica. Cap. 16 - Hidrostática II - Princípio de Pascal; Teorema de Arquimedes - Empuxo. Cap. 17 - Introdução à Termologia - Termometria.	Cap. 15 - Funções inorgânicas - Ácidos e bases. Cap. 16 - Funções inorgânicas - Sais. Cap. 17 - Funções inorgânicas - Óxidos.
BIOLOGIA	
Cap. 15 - Sistema digestório. Cap. 16 - Sistema cardiovascular. Cap. 17 - Sistema respiratório. Cap. 15 - Filo Nematoda. Cap. 16 - Filo Mollusca. Cap. 17 - Filo Annelida.	

