



## CONTEÚDO DAS AVALIAÇÕES

### 3º ANO EM - 1º TRIMESTRE 2017

<b>PORTUGUÊS</b>	Tipologia textual: função, características linguísticas e gêneros textuais; emprego de sinais de pontuação; verbo haver e impessoalidade; principais empregos do acento grave.
<b>LITERATURA</b>	Capítulo 1 (crise da ideologia do progresso) e Início do capítulo 2 (releitura do país).
<b>INGLÊS</b>	Leitura e Compreensão; Falsos Cognatos; Vocabulário; Conectivos (Marcadores do Discurso); semântica.
<b>ESPAÑHOL</b>	Cohesión referencial; conjunciones; formalidad X informalidad; profesiones; interpretación de texto; inferencia de vocabulário.
<b>GEOGRAFIA</b>	Migração Interna no Brasil, Imigração para o Brasil, Imigração em escala global.
<b>HIST. BRASIL</b>	Brasil Império: Decorrências da Guerra do Paraguai; Movimento Abolicionista/Abolição da escravidão; Crise do Império - fatores, interesses, movimento republicano. Brasil Primeira República: República da Espada; Constituição de 1891; República Oligárquica: destaques políticos e econômicos; Movimentos sociais na Primeira República.
<b>HIST. GERAL</b>	Crise de 1929: causas, características e desfecho / Surgimento e principais características dos regimes fascistas / Guerra Civil espanhola e Segunda Guerra Mundial.
<b>MATEMÁTICA I</b>	<b>MAT I</b> - Razão e proporção; Matriz; Determinante e problemas envolvendo sistemas lineares. <b>MAT II</b> - Projeções, Relações métricas e trigonométricas no triângulo retângulo, lei dos senos e cossenos e áreas. <b>MAT III</b> - Progressão Aritmética; Função Afim; Função Quadrática.
<b>BIOLOGIA I</b>	<b>BIO I</b> - Reino Vegetal: Reprodução Sexuada; Ciclos reprodutivos das Briófitas, Pteridófitas, Gimnospermas e Angiospermas. Trocas Gasosas: estrutura e funcionamento dos estômatos; Etapas da fotossíntese. <b>BIO II</b> - Reprodução, recombinação genética e metabolismo energético dos Procariontes.
<b>QUÍMICA I</b>	<b>QUI I</b> - Termoquímica, Cinética Química. <b>QUI II</b> - Funções orgânicas, isomeria plana e espacial (geométrica e óptica).
<b>FÍSICA I</b>	<b>FIS I</b> - Elementos básicos de eletricidade, lei de coulomb, ddp entre dois pontos, corrente elétrica e 1ª lei de ohm. <b>FIS II</b> - Estudo dos gases e 1ª lei da termodinâmica.
<b>FILOSOFIA</b>	Existencialismo (Sartre) - Totalitarismo e Direitos Humanos (Hannah Arendt) - Contratualistas (Locke e Rousseau).
<b>SOCIOLOGIA</b>	Karl Marx: luta de classes, burguesia, proletariado, meios de produção de riqueza, força de trabalho, mercadoria, valor de uso, valor de troca, mais-valia.