

## ENSINO MÉDIO

### 3º TRIMESTRE - 2017

### ROTEIRO DAS AVALIAÇÕES GLOBAIS

#### 1ª SÉRIE

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO
Religião	13/11	Capítulo 7- Existe Um Sentido Para Tudo Isso? Capítulo 9 - De Onde Veem Os Deuses? Capítulo 10- Como Dar Sentido As Mudanças Da Vida? Capítulo 11- Uma Mesma Busca Em Diferentes Manifestações
Português	17/11	Leitura e interpretação de texto; Tipologia textual e gênero textual; Linguagem verbal e não verbal; Elementos da comunicação; Funções da linguagem; Fonologia; Elementos estruturais da palavra; Denotação e conotação; Texto literário e não literário; Processos de formação de palavras; Variação linguística; Verbo – flexões verbais; Substantivo; Adjetivo; Pronomes; Advérbio; Preposição; Conjunção; Semântica (polissemia, sinônimo, antônimo, homônimo, parônimo).
Literatura	17/11	Barroco; Arcadismo e Romantismo
Língua Estrangeira	17/11	<b>INGLÊS:</b> Gramática e vocabulário das unidades 3, 4, 5, 7 e 8 / Lista de verbos irregulares / Leitura e interpretação de textos.  <b>ESPAÑHOL:</b> Interpretación textual; Irregularidad común; Irregularidad propia; Presente de subjuntivo.
História	20/11	Império Bizantino - (Cap. 08) Os árabes - (Cap. 09) Os povos africanos - (Cap. 10) O mundo em transição - (Cap. 11) A Europa Feudal - (Cap. 12).
Filosofia	20/11	Capítulo 2: Conhecer ou não conhecer Os filósofos: Platão, Aristóteles, Kant, Hegel, René Descartes Capítulo 3: Ética e Política Capítulo 4: Liberdade Os filósofos: Aristóteles, Karl Marx e Engels Capítulo 5: Amar, o verbo da vida.
Geografia	20/11	Cap. 05: Fusos horários; Cap. 06: População; Cap. 10: Indústria; Cap. 11: Meio rural e questões ambientais; Cap. 12: Meio ambiente.
Sociologia	20/11	O Estado moderno - (Cap. 10) O poder e o Estado - (Cap. 11) Poder, política e Estado no Brasil - (Cap. 12) A democracia no Brasil - (Cap. 08)

## ENSINO MÉDIO

### 3º TRIMESTRE - 2017 ROTEIRO DAS AVALIAÇÕES GLOBAIS

Matemática	<b>21/11</b>	Trigonometria No Triângulo Retângulo; Trigonometria Em Um Triângulo Qualquer; Função Seno E Função Cosseno; Função Modular.
Química	<b>22/11</b>	Tabela Periódica; Funções Inorgânicas: Ácido; Base; Sal; óxido. Introdução ao cálculo químico: Massa atômica; Massa Molecular; Massa Molar; Mol; Número de Avogadro.
Biologia	<b>22/11</b>	Cap. 05 – Relações ecológicas. Cap. 09 – Os vírus. Cap. 10 – Reino Monera. Cap. 11 – Reino Protocista. Cap. 12 - Reino vegetal (briófitas, pteridófitas, gimnospermas e angiospermas). Cap.13 - Reino Fungi. Cap.14 – Características dos animais, os poríferos, os cnidários, os platelmintos e os nematelmintos. Cap. 15 – Celomados protostômios.
Física	<b>22/11</b>	Capítulo 13: Conservação de energia – Trabalho (tipos e equações); potência; energia potencial e energia cinética; conservação da energia mecânica. (Pag.198 a pag.208) Capítulo 14: Conservação da quantidade de movimento linear – Conservação do momento linear (situações e equação); o teorema do impulso; colisões (tipos e equações). (Pág.219 a pag.227). Anexos no caderno (exercícios e tds)