



CONTEÚDO DAS PROVAS
4º BIMESTRE-2017
ENSINO MÉDIO
TURNO MATUTINO
1ª SÉRIE

COMPONENTE CURRICULAR	CONTEÚDO
DIA 20/11 ARTE	<p><u>Abadia</u></p> <ul style="list-style-type: none">↪ Obras do PAS:↪ Autorretrato com macaco. Frida Kahlo.↪ Pirâmides astecas. México.↪ Machu Picchu. Peru.↪ Servo de Dom Miguel de Castro com Presa de Elefante, Eckhout.↪ Dança dos Tarairui (Tapuias) Eckhout. <p><u>Strawinsky</u></p> <ul style="list-style-type: none">↪ Obra Pas:<ul style="list-style-type: none">○ Ópera do Malandro (Chico Buarque).↪ Músicas:<ul style="list-style-type: none">○ Palavra de mulher.○ Aquela mulher.○ Las muchachas de Copacabana.○ Uma canção desnaturada.↪ Músicas:<ul style="list-style-type: none">○ Kyrie (Missa de Papae Marcelli).○ I ching (Uakti).○ Manifestações culturais (Catira e Congada).
DIA 20/11 MATEMÁTICA (GUSTAVO)	<ul style="list-style-type: none">↪ Prismas e pirâmides: volume e área superfície.↪ Sequências: progressão geométrica e progressão aritmética.

<p style="text-align: center;">DIA 21/11 FILOSOFIA (PATRICK)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↵ Filosofia medieval. ↵ Teocentrismo. ↵ Patrística. ↵ Escolástica. ↵ Santo agostinho. ↵ Teoria da iluminação. ↵ Aristotelismo na filosofia medieval. ↵ Platonismo na filosofia medieval. ↵ Teoria sobre o tempo em Santo Agostinho. ↵ As cinco provas da existência de Deus em Tomás de Aquino.
<p style="text-align: center;">DIA 21/11 LITERATURA (KÁTIA)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↵ Barroco. ↵ Arcadismo.
<p style="text-align: center;">DIA 21/11 QUÍMICA (EDGAR)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↵ Equação de Clapeyron. ↵ Densidade absoluta dos gases. ↵ Densidade relativa dos gases. ↵ Misturas gasosas. ↵ Reação de combustão completa. ↵ Reação de combustão incompleta. ↵ Fenômenos atmosférico. ↵ Efeito estufa. ↵ Inversão térmica. ↵ Chuva ácida (reações). ↵ Introdução à cinética química. ↵ Fatores que influenciam na velocidade da reação química.
<p style="text-align: center;">DIA 22/11 BIOLOGIA (IGOR)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↵ Divisão Celular (Mitose e Meiose). ↵ Gametogênese. ↵ Sistema Reprodutor Masculino. ↵ Sistema Reprodutor feminino. ↵ Ciclo Menstrual. ↵ Principais métodos anticoncepcionais.
<p style="text-align: center;">DIA 22/11 GEOGRAFIA (IVANILDE)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↵ Cap. 23 - O Caleidoscópio das Desigualdades. ↵ Cap. 32- Unidade e Diversidade da África.
<p style="text-align: center;">DIA 22/11 SOCIOLOGIA (MÁRCIO)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↵ A história, o sentido e o conceito da Sociologia. ↵ Elementos do Positivismo. ↵ O pensamento de Émile Durkheim. ↵ O pensamento de Max Weber. ↵ O pensamento de Karl Marx.

<p style="text-align: center;">DIA 23/11 GRAMÁTICA (HÉLIO)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↪ Conteúdo Genérico: <ul style="list-style-type: none"> ○ Funções da Linguagem ○ O Processo de Comunicação ○ Classes de Palavras ↪ Conteúdo Específico: <ul style="list-style-type: none"> ○ Análise Sintática do Período Simples: ○ Sujeito e Tipos de Sujeito. ○ Ordem do Sujeito. ○ Núcleo do Sujeito. ○ Vozes Verbais. ○ Agente da Passiva. ○ Predicado e Tipos de Predicado. ○ Núcleo do Predicado. ○ Transitividade verbal. ○ Predicativos: do Sujeito e do Objeto ○ Complementos Verbais: Objeto Direto, Indireto e Direto Preposicionado. ○ Complemento Nominal. ○ Adjunto Adnominal. ○ Aposto e Vocativo.
<p style="text-align: center;">DIA 23/11 HISTÓRIA (AGUINELO)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↪ Ciclo do ouro. ↪ Rebeliões nativistas. ↪ Rebeliões separatistas.
<p style="text-align: center;">DIA 23/11 REDAÇÃO (GERUSA)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↪ Interpretação de textos. ↪ Estrutura do texto dissertativo-argumentativo. ↪ Procedimentos introdutórios. ↪ Procedimentos argumentativos. ↪ Tipos de conclusão.
<p style="text-align: center;">DIA 24/11 ESPAÑHOL (CAROL)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↪ Interpretación textual. ↪ Verbo gustar, encantar, interesar y parecer. ↪ Verbos reflexivos (presente de indicativo). ↪ Perífrasis ir + a + infinitivo. ↪ Vocabulario: la ropa.
<p style="text-align: center;">DIA 24/11 FÍSICA (FÁBIO)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↪ Impulso e quantidade de movimento. ↪ Colisões. ↪ Estática do corpo extenso. ↪ Hidrostática.
<p style="text-align: center;">DIA 24/11 INGLÊS (ANA PAULA)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ↪ Text Comprehension and vocabulary. ↪ Reflexive pronouns. ↪ Verbs +prepositions. ↪ Future forms.