



# CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

A1 – I BIMESTRE – SIMULADO

1º ANO – ENSINO MÉDIO

Mês: Março

Disciplinas	Conteúdos
<b>PORTUGUÊS</b> 22/03/18	<b>Profº. Arquiles Campos</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Linguagem e variação linguística</li><li>Signo linguístico</li><li>Variação e norma</li><li>A dimensão discursiva da linguagem</li><li>A dimensão sonora da língua portuguesa</li><li>Introdução à fonologia do português</li><li>As convenções da escrita</li><li>Acentuação gráfica</li><li>Novo acordo ortográfico</li></ul> <p>(Páginas 28 a 40) (Páginas 118 a 132)</p>
<b>REDAÇÃO</b> 22/03/18	<b>Profª. Luci Pimenta</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Discurso e texto</li><li>Textos do cotidiano</li><li>Gênero e tipologia textual (Páginas 13 a 31)</li></ul>
<b>LITERATURA</b> 22/03/18	<b>Profª. Idjane Mendes</b> <p><u>Versão antiga:</u> <b>CAPÍTULOS 01, 02, 03 e 04 – (Páginas 16 a 69)</b> Arte, literatura e seus agentes Literatura é uma linguagem Os Gêneros literários: o épico e o lírico Aspectos estruturais da poesia O gênero dramático</p> <p><u>Versão atualizada:</u> <b>Capítulo 01 – (Páginas 22 a 35)</b> <b>Capítulo 02 – (Páginas 36 a 48)</b> <b>Capítulo 03 – (Páginas 50 a 68)</b> <b>Capítulo 04 – (Páginas 70 a 81)</b></p>
<b>ESPAANHOL</b> 22/03/18	<b>Profª. Susy Lima</b> <p>Vocabulário: Saludos y despedidas El alfabeto ¿Qué sabes sobre el mundo hispánico? Países hispanohablantes y sus nacionalidades</p> <p><b>Lección 1: A nuevos tiempos nuevas costumbres</b> Texto y comprensión lectora Vocabulário: Estados de ánimo y sentimientos Presente de Indicativo - Verbos ser y estar Pronombres Personales Sujeto / El voseo / Registro Formal e Informal Cuaderno de Actividades</p> <p><b>FICHA</b> (Páginas 14 e 15) (Páginas 6 e 7) (Páginas 9, 10 e 11) (Páginas 12 e 13) (Página 17) (Páginas 16 e 18) (Páginas 297 e 298)</p>
<b>INGLÊS</b> 22/03/18	<b>Profº. Wilck França</b> <p><b>UNIT 1:</b> Present Continuous (Página 15) Prefix re- (Página 21) Prepositions (about, around, in, on) (Página 21)</p> <p><b>UNIT 2:</b> Simple Present (Página 25)</p>

<p><b>MATEMÁTICA</b> <b>(Álgebra)</b> <b>22/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>o</sup>. Washington Santana</b> <b>Capítulo 01- (Páginas. 19 a 38)</b> <b>Capítulo 02- Funções- (Páginas. 41 a 66)</b></p> <p><b>1 – Conjuntos</b> Operações Conjuntos numéricos Intervalos</p> <p><b>2 – Funções</b> Conceito Gráfico Função composta Função inversa</p>
<p><b>MATEMÁTICA</b> <b>(Geometria)</b> <b>22/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>o</sup>. Antony Arthur</b> <b>Capítulo 10- Triângulos e semelhanças– (Páginas 208 a 228)</b> Ângulos Triângulos Pontos notáveis num triângulo Elementos primitivos da geometria</p>
<p><b>HISTÓRIA</b> <b>28/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>o</sup>. Ezequiel Silva</b></p> <p><b>Capítulo 1 (Páginas. 4- 26)</b> O início de uma História O tempo humano e o tempo geológico. Como viviam os primeiros humanos A pintura e a escrita: registros de uma história. O surgimento das cidades O povoamento da América</p> <p><b>Capítulo 2 (Páginas. 38- 46)</b> Os povos do Mediterrâneo Os Persas e o deslocamento para o Oriente</p>
<p><b>GEOGRAFIA</b> <b>28/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>a</sup>. Risonélia Rêgo</b> Fundamentos da Cartografia</p> <p>Cap. 1 – Planeta Terra: Coordenadas, movimentos e fusos horários. Cap. 2 – Representações cartográficas, escalas e projeções. Cap. 3 – Mapas temáticos e gráficos. Cap. 4 – Tecnologias modernas utilizadas pela cartografia. <b>(Pág. 23 a 89 + anotações no caderno)</b></p>
<p><b>FILOSOFIA</b> <b>28/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>o</sup>. Hugo Fernandes</b> <b>Capítulo 01 – A Experiência Filosófica – (Páginas 16 a 29)</b></p>
<p><b>SOCIOLOGIA</b> <b>28/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>o</sup>. Hugo Fernandes</b> <b>Capítulo 01 – Produção de conhecimento: Uma característica fundamental das sociedades humanas (Páginas 17 a 36)</b></p>
<p><b>FÍSICA</b> <b>28/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>o</sup>. Adelmário Silva</b> Notação Científica Ordem de Grandeza Cinemática Escalar Movimento Uniforme Movimento Uniformemente Variado <b>(Pág. 22 a 86)</b></p>

<p><b>QUÍMICA</b> <b>28/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>o</sup>. Agamenon Roberto</b></p> <p>Introdução ao estudo da Química – <b>(Páginas 8 a 14)</b>          Propriedades da Matéria – <b>(Páginas 15 a 32)</b>          Substâncias e Misturas – <b>(Páginas 33 a 65)</b></p>
<p><b>BIOLOGIA</b> <b>28/03/18</b></p>	<p><b>Prof<sup>a</sup>. Ingrid Lino</b></p> <p><b>Biologia: Ciências e Vida</b></p> <p>Origem da Biologia e bases do pensamento científico;          Procedimentos em ciência;          Características dos seres vivos;          Níveis de organização biológica.</p> <p><b>Origem da vida na Terra</b>          Abiogênese versus biogênese;          Teorias modernas sobre a origem da vida;          Evolução e diversificação da vida.</p> <p><b>Bases moleculares da vida</b></p> <p>A Química da vida;          A água e os seres vivos;          Glicídios;          Lipídios;          Proteínas;          Vitaminas;          Ácidos nucleicos.</p> <p><b>(Páginas 20 a 121)</b></p>

- Obs. 1: Lembramos que o Programa de Provas visa, exclusivamente, a revisão dos conteúdos contemplados para as avaliações, pois o estudo deverá ser diário.
- Obs. 2: Materiais necessários à realização das avaliações: caneta / lápis / régua / borracha / lápis de cor.
- Obs. 3: Cada aluno deverá portar os materiais solicitados, pois será proibido o empréstimo de quaisquer materiais.
- Obs. 4: Não é admitido rasuras, nem uso de corretivos, só será permitido o uso de caneta tinta preta ou azul. Avaliação feita a lápis não terá direito à revisão de nota.
- Obs. 5: Não será permitido o uso do dicionário (Português e Inglês).

★ Estudem !!!

