



## ROTEIRO DE ESTUDO - Ensino Médio

### 2º ÁGATA - 3º TRIMESTRE RECUPERAÇÃO TRIMESTRAL

#### 2º Ano

<b>Disciplina</b>	<b>Professor (a)</b>	<b>Conteúdo</b>
<b>Português</b>	<b>Ane</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Interpretação de texto</li> <li>➤ Orações subordinadas substantivas, adjetivas e adverbiais</li> <li>➤ Tipos de discurso</li> </ul>
<b>Literatura</b>	<b>Sivaldo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ PRÉ-MODERNISMO E AUGUSTO DOS ANJOS: ANÁLISES TEXTUAIS E CARACTERÍSTICAS DO PERÍODO.</li> <li>➤ - SEMANA DE ARTE MODERNA: ANÁLISES DE PINTURAS E TEXTOS.</li> <li>➤ MODERNISMO 1º FASE: ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS DO PERÍODO EM POEMAS E TEXTOS MODERNISTAS.</li> <li>➤ MODERNISMO 2º FASE: ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS DO PERÍODO EM POEMAS E TEXTOS MODERNISTAS</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<b>Luiz Guilherme</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Industrialização no mundo e no Brasil, Urbanização e conflitos e geopolítica, Oriente Médio</li> </ul>
<b>História</b>	<b>José Eustáquio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Segundo Reinado</li> <li>➤ República velha</li> <li>➤ Primeira Guerra Mundial</li> <li>➤ Revolução Russa</li> <li>➤ Crise de 1929. Fascismo e Nazismo</li> </ul>
<b>Filosofia</b>	<b>Aldemyr</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ capítulos 35, 36, 37 e 38, 39 e 40</li> </ul>
<b>Sociologia</b>	<b>Pedro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ APOSTILA 4 AULA 37 e 38 (IDENTIDADE CULTURAL - PADRONIZAÇÃO E DIVERSIDADE).</li> <li>➤ AULA 39 E 40 (CULTURA, CONHECIMENTO E PODER - ENTRE O ERUDITO E O POPULAR)</li> <li>➤ AULA 41 E 42 (MEMÓRIA E PRESERVAÇÃO CULTURAL)</li> <li>➤ AULA 43 E 44 (CULTURA MÍDIÁTICA- RELAÇÕES DE PODER)</li> <li>➤ AULA 45 E 46 (RETRATOS DA CULTURA BRASILEIRA - DAS ORIGENS À INDÚSTRIA CULTURAL)</li> <li>➤ AULA 47 E 48 (MAIS ELEMENTOS DA CULTURA BRASILEIRA).</li> </ul>

<b>Inglês</b>	<b>Graziele</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Interpretação de text</li> <li>➤ Conditional sentence (First and second conditional)</li> <li>➤ Passive Voice</li> </ul>
<b>Química</b>	<b>Douglas</b>	<p>Termodinâmica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Entalpia de reação</li> <li>➤ Entalpia de formação</li> <li>➤ Entalpia de combustão</li> <li>➤ Lei de Hess</li> <li>➤ Energia de ligação</li> </ul> <p>Cinética química:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Velocidades médias de consumo e formação</li> <li>➤ Velocidade média de reação</li> <li>➤ Gráficos</li> <li>➤ Fatores que afetam a reação química</li> </ul> <p>Equilíbrio Químico:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Reações Químicas reversíveis e suas constantes de equilíbrio</li> <li>➤ Fatores que afetam o equilíbrio</li> <li>➤ Ácidos fracos, bases fracas</li> <li>➤ pH</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<b>Fernando</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Análise combinatória</li> <li>➤ Probabilidade</li> <li>➤ Geometria espacial (prisma, pirâmide, cilindro e cone)</li> </ul>
<b>Física</b>	<b>Jadson</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Física A</b></li> <li>➤ Eletricidade: Mecanismo de eletrização</li> <li>➤ Força e campo elétrico</li> <li>➤ Energia potencial elétrica</li> <li>➤ Corrente elétrica</li> <li>➤ <b>Física B</b></li> <li>➤ Ondulatória: Fenômenos ondulatórios</li> <li>➤ Ondas transversais</li> <li>➤ Interferência em ondas</li> <li>➤ Ondas sonoras</li> </ul>
<b>Biologia</b>	<b>Jéssica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Fisiologia do sistema cardiovascular: circulação humana, sangue, doenças cardiovasculares</li> <li>➤ Fisiologia do sistema respiratório</li> <li>➤ Fisiologia do sistema Excretor</li> <li>➤ Fisiologia do sistema nervoso</li> </ul>

- |  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Célula vegetal e tecidos vegetais</li><li>➤ A planta adulta: órgãos e vegetativos</li><li>➤ Meristemas e crescimento vegetal</li><li>➤ Raiz e nutrição inorgânica</li><li>➤ Folha e nutrição orgânica</li><li>➤ Estômatos, trocas gasosas e transpiração</li><li>➤ Transporte, sustentação e armazenamento.</li></ul> |
|--|--|---|