

A recuperação será realizada de 26/11 a 10/12 de 2018

2º Ano A e B – Ensino Médio

DISCIPLINAS	PROFESSORES	CONTEÚDOS
BIOLOGIA	EMANUELA	<ul style="list-style-type: none"> <li>3º Bimestre: Módulos 33 e 37</li> <li>4º Bimestre: Módulos 45 e 53</li> </ul>
	JOSÉ LUCAS (MÁRIO JORGE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinação do sexo;</li> <li>Herança dos genes situados nos cromossomos sexuais;</li> <li>Herança holandrica;</li> <li>Genética das populações.</li> </ul>
	HERBERT	<ul style="list-style-type: none"> <li>Digestão simples;</li> <li>Funções orgânicas oxigenadas.</li> </ul>
FÍSICA	THIAGO ARRAIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gases perfeitos</li> <li>Escalas termométricas</li> </ul>
	HERMESSON	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ondas</li> <li>Qualidades fisiológicas do som</li> <li>Fenômenos ondulatórios</li> </ul>
	THIAGO ARRAIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistência equivalente</li> <li>Força magnética</li> </ul>
GEOGRAFIA	GILSON	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nordeste e Industrialização no Brasil.</li> </ul>
HISTÓRIA	NATUCHA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Governo Prudente de Moraes</li> <li>Governo Campos Sales</li> <li>Estado Novo</li> <li>Governo Jânio e Jango</li> <li>Governo Castelo Branco</li> <li>Governo Costa e Silva</li> <li>Governo Médici</li> </ul>
	BARATTA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Primeira Guerra Mundial</li> <li>Regimes totalitários</li> <li>Segunda Guerra Mundial</li> </ul>
FILOSOFIA	EDIVAN	<ul style="list-style-type: none"> <li>Iluminismo</li> <li>Marx</li> <li>Ética e Moral</li> </ul>
SOCIOLOGIA	ADJEDAN	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capítulo 18 – Dois conceitos e suas definições</li> </ul>
INGLÊS	ROBERTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tempos verbais</li> <li>Pronomes interrogativos</li> <li>Interpretação textual</li> </ul>
ESPAÑHOL	ISLLY	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apocope;</li> <li>Acentuación;</li> <li>Texto;</li> <li>Conjunciones</li> </ul>
MATEMÁTICA	ZILDEMBERGUE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ponto médio de um segmento;</li> <li>Equação da reta;</li> <li>Distância entre dois pontos;</li> <li>Área do triângulo e condição de alinhamento</li> <li>Coefficiente angular e equação reduzida</li> <li>Posições relativas entre duas retas</li> <li>Equação de uma reta que passa por P</li> <li>Paralelismo e perpendicularismo</li> <li>Distância de ponto à reta</li> <li>Equação da circunferência</li> <li>Determinação do centro e do raio</li> </ul>
	ALINE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cilindro;</li> <li>Cone;</li> <li>Poliedros.</li> </ul>
	IDILMA	<p><b>CONTEÚDO DO TRABALHO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Geometria espacial;</li> <li>Distância entre dois pontos.</li> </ul>
GRAMÁTICA	ANA PAULA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Orações subordinadas adverbiais;</li> <li>Orações coordenadas;</li> <li>Concordância nominal.</li> </ul>
LITERATURA E ANÁLISE DE TEXTO	EVELINE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gerações do modernismo no Brasil.</li> </ul>
QUÍMICA	YLLYARA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aminoácidos, proteínas, lipídeos e carboidratos;</li> <li>Lixo.</li> </ul>
	NATÁLIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funções orgânicas e reações orgânicas de adição e substituição em aromáticos.</li> </ul>
REDAÇÃO	SOCORRO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dissertação argumentativa.</li> </ul>
EDUCAÇÃO FÍSICA	VICENTE	<p>O trabalho a ser desenvolvido pelo aluno deve conter: <b>capa; introdução; desenvolvimento; ilustrações (coladas ou desenhadas); gráficos; conclusão; bibliografia; anexo.</b> O trabalho deve ser <b>manuscrito e entregue até o dia 06/12/2018.</b> O trabalho será corrigido com escala de 1 a 10. A não entrega do trabalho até dia 06/12/2018 acarretará em nota 1. O trabalho deve contemplar no mínimo 06 páginas.</p> <p><b>TEMA: Origem, história e fundamentos, do vôlei, futsal, judô, jiu jitsu, capoeira, muay thai.</b></p>
<b>INSTRUÇÕES PARA TRABALHO DE LABORATÓRIO (BIOLOGIA III), FILOSOFIA E SOCIOLOGIA</b>		<p><u>Instruções:</u> a nota referente à disciplina, será uma somatória do trabalho escrito e a participação do aluno na roda de conversa, a mesma ocorrerá na data prevista no calendário de recuperação. <u>São obrigatórios no trabalho- capa, nome, série, o conteúdo que será abordado no trabalho deverá ser manuscrito mínimo, de 2 e máximo 5 laudas (folhas de ofício) incluindo imagens referentes à pesquisa. Esse trabalho equivale a 50% da avaliação, sendo 5 a pontuação máxima.</u></p>