

AVALIAÇÃO 1º SEMESTRE LETIVO 2024 - (AV2)

Sábados - Carga horária compensatória em plano de contingência devido aos alagamentos

- Sábado letivo apenas para avaliação / Cantina Funcionará / Uniforme livre

2º ANO DO ENSINO MÉDIO (2EM)			
	DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO
FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	LÍNGUA PORTUGUESA	18/07	<p>Capítulo 11</p> <p>Anúncios (publicitário e institucional – pág. 66 a 72)</p> <p>Vozes verbais (pág. 79 a 83)</p> <p>Complemento nominal (pág. 84)</p> <p>Questões ENEM (pág. 93 a 97)</p> <p>Capítulo 12</p> <p>Leitura virtual: o hipertexto (pág. 107 e 108)</p> <p>Adjunto adverbial (pág. 110 a 113)</p> <p>Aposto e vocativo (pág. 114 a 117)</p> <p>Questões ENEM (pág.123 a 128)</p>
	LITERATURA	30/07	<p>Pág. 49 – Casimiro de Abreu</p> <p>Pág. 50 – Castro Alves</p> <p>Pág. 51, 56, 57 , 58 – Exercícios</p>

			<p>Págs. 60, 61 – Segundo Reinado e José de Alencar, o Indianista.</p> <p>Págs. 63, 64, 65 – O romance indianista</p> <p>Pág. 67 e 68 – Exercícios</p> <p>Pág. 69 adiante – Romance de costume</p> <p>Pág. 71 e 72 – Marina Firmina dos Reis</p> <p>Pág. 76 e 77 – Teatro romântico/comédia de costumes</p> <p>Página 78 – Organize as ideias</p> <p>Resumos das obras de José de Alencar e Antônio Manoel de Almeida.</p>
	FILOSOFIA	17/07	<p>Cap-11</p> <p>Pág 42, 43 e 44 - Kant e a lei moral</p> <p>Pág - 45, 46 e 47 - Consequencialismo e valores morais</p> <p>Cap-12</p> <p>Pág - 52, 53 e 54 - A transvaloração dos valores morais</p>
	SOCIOLOGIA	19/07	<p>Cap 9. Tecnologias de comunicação:</p> <p>Pag 8 -11, 13</p> <p>Cap10. Comunicação no Século XX</p> <p>pag 22, 27</p> <p>Revoluções Industriais 28</p> <p>CAP11 Industria</p> <p>Cultura:</p>

			Conceito: pag 36 Tempo livre? pag42 CAP 12 Conceito: pagina 53-54 Alienação 56-58 Tecnologias digitais e participação Social Pagina 61
	INGLÊS	16/07	Págs. 39, 40, 41 – Future forms Págs. 40, 41, 47, 48 - Exercícios Pág. 46 – Verb Tense Review Págs. 46, 47, 48 – Exercícios Págs. 57, 58, 59 – Word formation Pág. 52 e 53 – Cognates Pág. 61 - Exercícios
	ARTES	19/07	Capítulo 9, 10 e 12
	MATEMÁTICA	15/07	MÓDULO 3 CAPÍTULO 9: Razões trigonométricas na circunferência, Pág. 16-20, Atividades 22-25 CAPÍTULO 10: Funções trigonométricas, Pág. 36-44, Atividades 1-7 CAPÍTULO 12: Progressões aritméticas, Pág.

			<p>36-44, Atividades 4-7</p> <p>Progressões geométricas, Pág. 121-124, Atividades 44-49</p>
	HISTÓRIA	17/07	<p>Módulo 3 –</p> <p>Capítulo 9 – Brasil colônia: Sociedade mineira. Pág. 27;</p> <p>Capítulo 10 – Iluminismo: Revolução Científica. Pág. 37 e</p> <p>38;</p> <p>Capítulo 12 – Revolução Industrial: Produção Industrial e relações de trabalho. Pág. 97 a 99;</p> <p>Unificação italiana e alemã. Pág. 122 a 124.</p>
	GEOGRAFIA	20/07 (10H ÀS 11HRS)	<p>Módulo 03</p> <p>Capítulo 10 - espaços agrários brasileiros</p> <p>Modernização da agricultura brasileira. Pág.44 a 47</p> <p>Capítulo 11 - espaço geográfico urbano no mundo</p> <p>Fatores de urbanização - pág. 64</p> <p>Conceitos ligados à urbanização - pág.73 a 76</p>

			<p>Cidades do ouro nos sertões do brasil – pág. 95</p> <p>Cidades do café e das indústrias – pág. 97 a 98</p>
	QUÍMICA	16/07	<p># Módulo 03</p> <p>* Capítulo 09 • Reações químicas</p> <p>- Representação de uma reação química e balanceamento de reações (Páginas 04 / 06 e 07)</p> <p>* Capítulo 10 • Grandezas químicas</p> <p>- Massa; Quantidade de matéria; Massa molar e Volume molar (Páginas 33 a 37 / 41 / 44)</p> <p>* Capítulo 11 • Aspectos quantitativos das transformações químicas</p> <p>- Lei de Lavoisier; Lei de Proust e Lei de Gay-Lussac (Páginas 58 e 59 / 61 / 65 e 66)</p> <p>* Capítulo 12 • Cálculo estequiométrico</p> <p>- Reagente em excesso e limitante; Pureza e Rendimento (Páginas 75 / 84 e 85 / 92 / 99)</p>
	FÍSICA	30/07	<p><u>Cap. 10 - Calorimetria</u> P. 36 a 56</p> <p><u>Cap. 11 - Processos da transmissão de calor e estudo de um gás</u> P. 58 a 65</p> <p><u>Cap. 12 - 1ª e 2ª Leis da Termodinâmica</u> P. 86 a 93 e 97 a 106</p>
	BIOLOGIA	20/07 ** Sábado Letivo 11:10 às 12:10	<p>Tecido nervoso (p.30-33).</p> <p>Sistema nervoso (p.90-95).</p> <p>Sistema sensorial (p. 99-103).</p>

			Sistema endócrino (p.106-108).
	ED. FÍSICA	4/07	Capítulo 10 - Conhecer para valorizar Capítulo 12 - Tecnologia, corpo e saúde
TRILHAS DE APROFUNDAMENTO	IFA1 – LINGUAGENS CÓDIGOS E SUAS TEC.	31/07	MULTIDISCIPLINAR CONFORME ENEM
	IFA2 – MATEMÁTICA E SUAS TEC.	31/07	MULTIDISCIPLINAR CONFORME ENEM
	IFA3 – CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TEC.	31/07	MULTIDISCIPLINAR CONFORME ENEM
	IFA4 – CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TEC.	31/07	MULTIDISCIPLINAR CONFORME ENEM