

1º ANO DO ENSINO MÉDIO – 2021

**ROTEIRO DE ESTUDOS – ATIVIDADE AVALIATIVA (AC)
2ª ETAPA DE ESTUDOS**

DATA DE REALIZAÇÃO: 19 de junho (sábado) – 7h30min às 13h

ÁREA DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS (UNIDADES TEMÁTICAS)
Linguagens (45 questões + a Proposta de Redação)	Português Kylderi (15 questões)	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de textos. • Vocabulário. • Situações-problemas (frente B, capítulo 2, apostila 2). • Variabilidade linguística (frente C, capítulo 2, apostila 2) e todas as notas de aula do professor.
	Redação Débora (04 questões + a proposta de Redação)	<p>Frente A, Volume 2, Bernoulli:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 3: O texto dissertativo e argumentativo: o “textão”. • Capítulo 4: A argumentação: defesa e julgamento da tese. <p>Texto dissertativo-argumentativo (ENEM).</p>
	Literatura Pecê (10 questões)	<ul style="list-style-type: none"> • Obra Literária: O Sertanejo, de José de Alencar. • Trovadorismo (cantigas líricas e satíricas). • Humanismo (Contexto histórico; Fernão Lopes; Gil Vicente; Poesia Palaciana; influências na poesia popular nordestina). • Classicismo (Camões lírico e épico). • Quinhentismo (A Carta de Caminha, Literatura Informativa e Literatura Jesuítica).
	Inglês Jácer (08 questões)	<p>Capítulo 3: Thinking Outside The Box (Inventing and Innovating).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simple Past (páginas 52, 53, 54). • False Cognates (página 57). • Past Continuous (páginas 58, 59). • Used To (páginas 58, 59). <p>Reading comprehension questions.</p>
	Artes Júnior (08 questões)	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 05: O Corpo na Arte. • Capítulo 06: A Arte na Cidade.

ÁREA DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS (UNIDADES TEMÁTICAS)
Ciências Humanas (45 questões)	História Sandoval (12 questões)	<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 06 (A): Revoluções Inglesas – vol. 2. • Capítulo 03 (B): Povos Africanos – vol. 2. • Capítulo 04 (B): Implantação do sistema colonial no Brasil – vol. 2. • Capítulo. 07 (A): Iluminismo e independência das treze colônias inglesas na América – vol. 3. • Capítulo 08 (A): Revolução Francesa – vol. 3 (Exceto Era Napoleônica).
	Geografia Robério (12 questões)	<p>Volume 1</p> <p>Frente A: Capítulo 1: Cartografia – Tópico 7. Capítulo 2: Noções de Geologia – Tópicos 4 e 5.</p> <p>Frente B: Capítulo 1: Demografia – Tópicos 1, 5 e 6.</p> <p>Volume 2</p> <p>Frente A: Capítulo 3: Agentes do Relevo. Capítulo 4: Solos – Tópicos 1 e 2.</p> <p>Frente B: Capítulo 2: Estrutura Demográfica e as Migrações – Tópico 1.</p>
	Filosofia Thiago (10 questões)	<p>A2 (Capítulo 02): O Problema da Verdade: Os Sofistas, Sócrates e Platão (Completo).</p> <p>A3 (Capítulo 03): Os últimos pensadores gregos antigos: Aristóteles e o Helenismo (Parte 01 – páginas 46 a 57).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os últimos pensadores gregos antigos: Aristóteles e o Helenismo (Contexto histórico). • Aristóteles: a importância da realidade sensorial. • A teoria do conhecimento de Aristóteles: os diferentes estágios do conhecimento.
	Sociologia Jam (11 questões)	<p>A1 – O Que é Sociologia? Os Primeiros Passos.</p> <p>A2 – Durkheim – Os Clássicos da Sociologia.</p>

DATA DE REALIZAÇÃO: 25 de junho (sexta-feira) – 7h30min às 12h30min

ÁREA DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS (UNIDADES TEMÁTICAS)
Ciências da Natureza (45 questões)	Biologia Karla Mirella (15 questões)	<ul style="list-style-type: none"> • Volume 2 – Bernoulli. • Frente A: Capítulo 3: Organização celular (páginas 5 a 35). • Frente B: Capítulo 2: Cadeia alimentar e ciclos biogeoquímicos (páginas 67 a 95).
	Química Aluísio (15 questões)	<p>Frente A</p> <p>Apostila 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2: Classificação Periódica dos Elementos (Capítulo Completo). <p>Apostila 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 3: Ligações Iônicas e Metálicas (Capítulo Completo). • Capítulo 4: Ligações Covalentes (Capítulo Completo). <p>Apostila 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 5: Geometria e Forças Intermoleculares (Até a página 17). <p>Frente B</p> <p>Apostila 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Sistemas Químicos (Capítulo Completo). <p>Apostila 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2: Separação de Misturas (Capítulo Completo).
	Física Rafael (15 questões)	<ul style="list-style-type: none"> • Livro 2 (Frente A) – Capítulo 03: Leis de Newton. • Livro 2 (Frente A) – Capítulo 04: Aplicação das Leis de Newton. • Livro 2 (Frente B) – Capítulo 02: Reflexão da Luz (Tópicos 2 e 3).

ÁREA DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS (UNIDADES TEMÁTICAS)
Matemática (45 questões)	Matemática 1 Djanir	<p>Frente C: Capítulo 1: Cevianas.</p> <p>Frente B: Capítulo 3: Equação do 1º Grau, 2º Grau e Sistemas Lineares.</p> <p>Frente B: Capítulo 4: Porcentagem – Taxa de Variação Percentual – Reajustes e Descontos.</p>
	Matemática 2 Paulo Wagner	<p>Potenciação:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Propriedades, simplificação de expressões, aplicações das potências em situações-problemas. <p>Racionalização de denominadores e operações com radicais.</p> <p>Sistemas de medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Transformações de unidades de um mesmo sistema. • Fazer correlações de unidades de sistemas diferentes. • Resolver problemas envolvendo os mais diversos sistemas. <p>Funções:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interpretação da definição da função. • Reconhecimento dos conjuntos, domínio, contradomínio e imagem. • Aplicações da função em situações-problemas. • Gráficos de funções e análise do gráfico. • Crescimento / Decrescimento da função num subconjunto do domínio. • Taxa média de variação de uma função. • Raízes e sinais de uma função.

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica