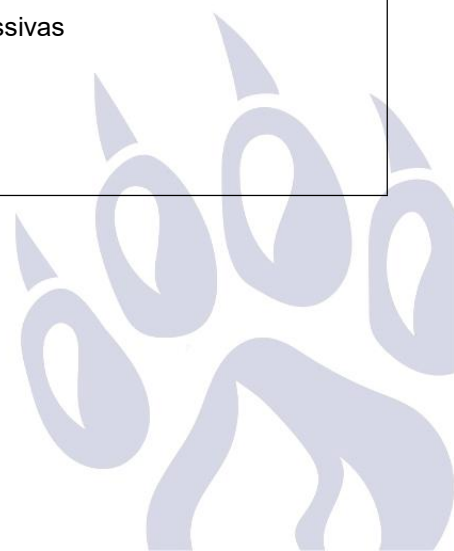



Projeto Pedagógico 2026

"Os desafios da esquerda e/ou direita para o Brasil dos próximos dez anos"

TURMA: 901

DIA	AVALIAÇÃO (RP)	CONTEÚDO
24/08	<i>Língua Portuguesa</i>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Estrutura e Formação de Palavra; ✓ Substantivo / Flexão do Substantivo; ✓ Artigo / Adjetivo; ✓ Pronome; ✓ Verbo / Advérbio;
24/08	<i>Redação</i>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Carta argumentativa. ✓ Temas subjetivos no texto dissertativo-argumentativo. ✓ Artigo de opinião. ✓ Tipos de conclusão
25/08	<i>Matemática A</i>	ÁLGEBRA I
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Polinômios ✓ Raízes de um polinômio ✓ Polinômio Nulo ✓ Polinômios idênticos ✓ Operações com polinômios ✓ Soma ✓ Subtração ✓ Multiplicação ✓ Grau de um polinômio ✓ Produtos Notáveis e Fatoração
		ÁLGEBRA II
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Função Afim ou Função Polinomial do 1º Grau ✓ Função Afim ✓ Raiz de uma Função Afim ✓ Gráficos ✓ Função Quadrática ou Polinomial do 2º Grau ✓ Função Quadrática ✓ Raízes de uma Função Quadrática ✓ Relações de Girard ✓ Gráficos ✓ Concavidade ✓ Associação da concavidade com o discriminante
25/08	<i>Matemática B</i>	ARITMÉTICA
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ MMC e MDC ✓ MDC ✓ Método das divisões sucessivas ✓ MMC ✓ Regra de três ✓ Regra de três simples ✓ Regra de três composta ✓ Regra da sociedade



		 GEOMETRIA <ul style="list-style-type: none"> ✓ Segmentos proporcionais ✓ Semelhança de triângulos ✓ Triângulo Retângulo ✓ Razões trigonométricas ✓ Seno ✓ Cosseno ✓ Tangente ✓ Ângulos notáveis ✓ 30° ✓ 60° ✓ 45°
26/08	Física	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dinâmica ✓ 1ª Lei de Newton, ✓ 2ª Lei de Newton, ✓ 3ª Lei de Newton) ✓ forças especiais (Peso, normal, tração e atrito), ✓ Trabalho ✓ trabalho num gráfico força x distância, ✓ trabalho da força peso, ✓ trabalho da força elástica ✓ Energia e sua conservação ✓ Estática do ponto material ✓ Estática de um corpo extenso ✓ Centro de massa ✓ Momento de força ✓ Alavancas ✓ Gravitação Universal ✓ Hidrostática ✓ Densidade, ✓ pressão, ✓ teorema de Stevin, ✓ Princípio de Pascal, ✓ Princípio de Arquimedes
26/08	Química	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Tabela periódica (grupos, períodos, blocos, metais e ametais, elementos representativos e de transição) ✓ Propriedades periódicas (raio atômico, energia de ionização, afinidade eletrônica e eletronegatividade)
27/08	Biologia	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Núcleo: ácidos nucleicos, replicação, transcrição e tradução ✓ Núcleo ✓ Ácidos nucleicos ✓ Estrutura do ácido desoxirribonucléico ✓ Replicação do DNA ✓ Duplicação do DNA ✓ Síntese de proteína ✓ Mutação genética ✓ Mitose e Meiose ✓ Interfase ✓ Divisão celular ✓ Engenharia genética ✓ Histologia Animal ✓ Tecido Epitelial ✓ Tecido conjuntivo ✓ Tecido muscular ✓ Tecido nervoso
27/08	História	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Colonização Portuguesa na América ✓ Administração e sociedade na colônia ✓ Invasões estrangeiras



COLÉGIO
TATI

28/08	Geografia	<ul style="list-style-type: none">✓ Hidrografia✓ Bacias hidrográficas, Amazônica, São Francisco.✓ Tocantins- Araguaia, Platina, Aquíferos.✓ Demografia✓ Conceitos demográficos, teorias demográficas e Pirâmides etárias.✓ Migrações internas, migrações externas e refugiados✓ Urbanização✓ Metrópole, polarização, conurbação, aglomeração urbana, Megacidade.✓ Megalópole, Cidade global, hierarquia urbana, processo de urbanização.✓ Industrialização✓ Revoluções industriais, modelos produtivos.✓ Industrialização Brasileira
28/08	Língua Inglesa	<ul style="list-style-type: none">✓ Simple Present passive and simple past passive✓ Comparative and Superlative adverbs✓ Conjunctions of contrast✓ Used to / Didn't use to
	Ed. Física	<ul style="list-style-type: none">✓ TAF.
04/09	2ª chamada	HORÁRIO: início às 14 horas e 30 minutos

