

Projeto Pedagógico 2026
"Os desafios da esquerda e/ou direita para o Brasil dos próximos dez anos"
TURMA: 2010

DIA	AVALIAÇÃO (P4)	CONTEÚDO
15/06	Língua Portuguesa	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Termos integrantes- Complemento nominal e agente da passiva; ✓ Termos acessórios da oração - Adjunto adnominal, adjunto adverbial, aposto e vocativo; ✓ Orações coordenadas sindéticas e assindéticas; ✓ Tempos e modos verbais, formas nominais; ✓ Livro paradidático;
18/06	Redação	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Estudo sobre a conclusão ✓ Tipos de conclusão ✓ Maneiras de encerrar uma redação ✓ Livro Paradidático.
25/06	Matemática A	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Função quadrática ✓ Definição ✓ Forma algébrica completa ✓ Forma algébrica fatorada ✓ Gráfico ✓ Coeficientes ✓ Discriminante ✓ Raízes ✓ Vértice (máximos e mínimos) ✓ Equação canônica ✓ Problemas
	Matemática B	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Probabilidade ✓ Experimentos aleatórios e espaço amostral ✓ Eventos ✓ Probabilidade clássica ✓ Probabilidade de um evento ✓ Eventos certos, impossíveis e aleatórios ✓ Probabilidade do evento complementar ✓ União de eventos ✓ Interseção de eventos ✓ Eventos mutuamente exclusivos ✓ Probabilidade da união de dois eventos ✓ Probabilidade condicional ✓ Eventos independentes ✓ Probabilidade de eventos dependentes ✓ Probabilidade envolvendo contagem (análise combinatória) ✓ Diagramas e tabelas de probabilidade ✓ Problemas clássicos de probabilidade ✓ Aplicações em concursos militares
	Matemática C	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Equações trigonométricas e identidades ✓ Conceito de equação trigonométrica ✓ Soluções trigonométricas fundamentais ✓ Solução geral de equações trigonométricas ✓ Equações envolvendo seno ✓ Equações envolvendo cosseno ✓ Equações envolvendo tangente ✓ Equações trigonométricas simples ✓ Equações trigonométricas com redução ao primeiro quadrante ✓ Uso da circunferência trigonométrica na resolução ✓ Identificação de arcos congruentes ✓ Equações trigonométricas com mais de uma razão ✓ Conceito de inequação trigonométrica

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Resolução de inequações envolvendo seno ✓ Resolução de inequações envolvendo cosseno ✓ Resolução de inequações envolvendo tangente ✓ Uso da circunferência trigonométrica em inequações ✓ Intervalos de solução ✓ Conceito de identidade trigonométrica ✓ Verificação de identidades trigonométricas ✓ Uso das relações trigonométricas fundamentais ✓ Uso de identidades para simplificação de expressões ✓ Aplicações em problemas de concursos ✓ Funções trigonométricas ✓ Conceito de função trigonométrica ✓ Domínio e imagem das funções trigonométricas ✓ Função seno ✓ Função cosseno ✓ Função tangente ✓ Periodicidade das funções trigonométricas ✓ Paridade das funções trigonométricas ✓ Zeros das funções trigonométricas ✓ Máximos e mínimos ✓ Gráficos da função seno ✓ Gráficos da função cosseno ✓ Gráficos da função tangente ✓ Amplitude das funções seno e cosseno ✓ Período das funções trigonométricas ✓ Translações horizontais e verticais ✓ Estudo do sinal das funções trigonométricas ✓ Comparação entre funções trigonométricas
26/06	Física A	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dinâmica ✓ Resultantes tangencial e centrípeta ✓ Forças em trajetórias curvilíneas ✓ Gravitação
	Física B	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Termologia ✓ Dilatação linear dos sólidos ✓ Dilatação superficial dos sólidos ✓ Dilatação volumétrica dos sólidos ✓ Dilatação térmica dos líquidos ✓ A dilatação anormal da água
	Física C	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Circuitos elétricos ✓ Geradores ✓ Receptores elétricos ✓ Associação de geradores ✓ Circuitos elétricos de caminho único, incluindo geradores, receptores e resistores ✓ Circuito não redutíveis a um circuito de caminho único
29/06	Química	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Termoquímica I ✓ O conceito de calor e a calorimetria ✓ A entalpia e a variação de entalpia em processos endotérmicos e exotérmicos ✓ Representação dos processos termoquímicos: equações termoquímicas e gráficos de energia. ✓ Variações de entalpia em mudanças de estado físico ✓ Termoquímica II ✓ Entalpia padrão de formação ✓ Cálculo da entalpia padrão de uma reação usando as entalpias padrão de formação de seus participantes ✓ Calor de combustão ✓ Calor de neutralização ✓ Termoquímica III: ✓ Energia de ligação ✓ Cálculo da entalpia de uma reação usando as energias de ligação ✓ Lei de Hess

02/07	Biologia	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sistemas De Classificação – Grupos ✓ Carl Von Lineau, Robert Whittaker, Carl Woese (DOMÍNIOS) ✓ Nomenclatura binomial (regras)
06/07	História	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sociedade Feudal ✓ Sociedade Feudal ✓ Estrutura social ✓ Economia ✓ Renascimento Comercial e Urbano ✓ Os burgos e os burgueses ✓ Novas práticas econômicas ✓ Organizações ✓ Crise do Feudalismo ✓ Fome ✓ Peste ✓ Guerras e Rebelião
09/07	Geografia	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Biomas, Energia e Meio Ambiente ✓ Biomas e formações vegetais Mundiais ✓ Principais Biomas e Formações vegetais do Brasil ✓ Produção mundial de energia ✓ Matriz Energética ✓ Matriz Elétrica Mundiais e do Brasil ✓ Principais fontes energéticas e sua geopolítica relacionada.
13/07	Língua Inglesa	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Adjectives and adverbs ✓ Adjectives ending in -ing and -ed Adjectives: a nice new house, you look tired ✓ Adjectives and adverbs ✓ so and such; enough and too ;quite, pretty, rather and fairly ✓ Comparative: and Superlative (the longest, the most enjoyable etc.) ✓ Word order: verb + object; place and time; adverbs with the verb ✓ still any more yet already even ✓ Reported Speech ✓ Reported speech 1 (he said that ...); Reported speech 2 ✓ Relative Clause ✓ Clauses with who/that/which;clauses with and without who / that / which; whose / whom / where ✓ extra information clauses (1),extra information clauses (2) ✓ -ing and -ed clauses (the woman talking to Tom, the boy injured in the accident)
	Ed. Física	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Basquetebol. ✓ Fundamentos. ✓ Arremessos. ✓ Finta. ✓ Rebotes. ✓ Aprimoramento das valências físicas. ✓ TAF.
15/07	2ªchamada	HORÁRIO: início às 14 horas e 30 minutos

