

Projeto Pedagógico 2026
"Os desafios da esquerda e/ou direita para o Brasil dos próximos dez anos"
TURMA: PV1B

DIA	AVALIAÇÃO (P4)	CONTEÚDO
16/06	Geografia	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Hidrografia do Brasil ✓ Características gerais ✓ Regiões hidrográficas ✓ Águas subterrâneas ✓ Litoral ✓ Hidrografia e Sociedade ✓ Água e civilizações ✓ Usos ✓ Poluição ✓ Conflitos ✓ Água no futuro ✓ Paisagens Naturais ✓ Formação e distribuição ✓ Classificação ✓ Desmatamento ✓ Paisagens Naturais do Brasil ✓ Domínios morfoclimáticos ✓ Biomas ✓ Outras formações vegetais
	História	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Idade média ✓ Povos germânicos ✓ Reino franco ✓ Feudalismo ✓ Igreja católica ✓ Cruzadas ✓ Crise do feudalismo ✓ O declínio do feudalismo na Europa ✓ Crise do século XIV ✓ Renascimento comercial ✓ A burguesia e o estado nacional ✓ Burgos e feiras ✓ Corporações de ofício ✓ Liga hanseática ✓ Renascimento cultural ✓ Humanismo ✓ Renascimento na Itália ✓ Expansão do renascimento ✓ Renascimento científico ✓ Invenção da imprensa
	Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Platão: O homem e a cidade ideal ✓ Platão e diálogos platônicos ✓ Dimensões da justiça social em Platão ✓ Papel da educação na construção da cidade ideal ✓ Justiça e bem: o rei filósofo de Platão
	Sociologia	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Karl Marx e a análise da sociedade capitalista: ✓ Natureza humana e trabalho; ✓ Conflito como motor da história; ✓ Capitalismo e a exploração do trabalho; ✓ Socialismo e comunismo

16/06	Literatura	<ul style="list-style-type: none"> ✓ O peso e a leveza ✓ O erudito e o popular: o valor da literatura de entretenimento
	Língua Portuguesa	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Estereótipos e Texto: ✓ Os estereótipos na escrita de textos ✓ O que é estereótipo? ✓ Quebra de expectativa; ✓ Interpretação de textos multimodais. ✓ Numeral e artigo (UERJ) ✓ Uso do numeral e do artigo; ✓ Classificação; ✓ Diferença entre artigo e numeral; ✓ Coerência Textual: A macro e a microestrutura construindo a coerência do texto ✓ Coerência macroestrutural e coerência microestrutural; ✓ Metarregras de coerência: repetição, progressão, não contradição e relação ✓ Livro paradidático
	Língua Inglesa	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Future simple (will); ✓ Future simple – negative, interrogative and questions; ✓ Future (going to); ✓ Future going to – negative, interrogative and questions.
	Espanhol	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ¿Cachái, bacán? ✓ Los posesivos; ✓ Los demostrativos ; ✓ Los adjetivos; ✓ Pretérito perfecto compuesto; ✓ Pronombres complemento.
	Redação	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Trabalhando a argumentação; ✓ O gênero como prática social e discursiva; ✓ Livro paradidático 2.
30/06	Física A/C	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Energia: Tudo se transforma ✓ Tipo de energia ✓ Energia Cinética ✓ Energia Potencial ✓ Energia Mecânica ✓ Impulso e quantidade de movimento ✓ Quantidade de movimento ✓ Impulso ✓ Conservação da quantidade de movimento ✓ Colisões
	Física B	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Equilíbrio de corpo extenso ✓ Momento de uma força ✓ Corpo extenso ✓ Centro de massa e de gravidade ✓ Equilíbrio e máquinas simples
	Biologia A/C	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sistema respiratório – módulo 14 ✓ Anatomia do sistema respiratório humano ✓ Trocas gasosas e Transporte de gases ✓ Fisiologia e distúrbios do sistema respiratório – módulo 15 ✓ Ventilação pulmonar ✓ Controle da respiração ✓ Distúrbios respiratórios: doenças agudas, crônicas e síndrome respiratória aguda grave

	Biologia B	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sistema endócrino ✓ Como agem os hormônios; ✓ Regulação hormonal por feedback; ✓ Hipotálamo. Neuro e adeno hipófise; ✓ Tireoides; ✓ Adrenais; ✓ Paratireoides; ✓ Pineal; ✓ Glândulas anficrinas: pâncreas e gônadas. ✓ Sistema excretor ✓ Anatomia do sistema excretor humano; ✓ Estrutura dos rins; ✓ Fisiologia renal; ✓ Eliminação de urina.
	Química A/C	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Leis das Combinações Químicas (Lavoisier e Proust) ✓ Balanceamento de equações ✓ Cálculo de NOX ✓ Reações de oxirredução ✓ Balanceamento redox
	Química B	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lei dos gases ideais (equação de Clapeyron) ✓ Lei geral dos gases e transformações
30/06	Matemática A	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Funções do 2º grau ✓ Lei de formação ✓ Elementos do gráfico da função quadrática ✓ Concavidade da função quadrática ✓ Raízes da função quadrática ✓ Demonstração da fórmula de Bhaskara ✓ Demonstração das relações de Girard ✓ Forma fatorada da função quadrática ✓ Gráfico de uma função do 2º grau ✓ Relações entre coeficientes no gráfico de uma função quadrática ✓ Valor máximo ou valor mínimo de uma função quadrática
	Matemática B	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Inequações do 2º grau ✓ Imagem de uma função quadrática ✓ Análise gráfica do sinal de uma função do 2º grau ✓ Inequações do 2º grau ✓ Conjunto solução ✓ Variações de funções do 2º grau ✓ Taxa de variação de 2º grau ✓ Transformações geométricas de parábolas
	Atualidades	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Temas discutidos ao longo das aulas
01/07	Ed. Física	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Hidratação. ✓ Vestuário para a prática esportiva. ✓ No verão. ✓ No inverno. ✓ Tipos de banho.
15/07	2ª chamada	HORÁRIO: início às 14 horas e 30 minutos

