

São Paulo, 17 de junho de 2025

**Calendário e Horário de Provas - Ensino Médio - 2025**  
**2º Período - 2ª Etapa**

Todas as provas terão início às **7h10min.**

<b>Data</b>	<b>1ª Série</b>	<b>2ª Série</b>	<b>3ª Série</b>
<b>26/06</b> <i>(5ª feira)</i>	<b>Biologia</b>	<b>Língua Portuguesa e Literatura</b>	<b>Inglês</b>
	<b>IF Sociabilidades Contemporâneas</b>	<b>Biologia</b>	<b>IF - CHS / CRL / CN</b>
	<b>IF Produção Textual</b>	<b>IF Produção Textual</b>	<b>IF Produção Textual</b>
	<i>Término: 12h30min.</i>	<i>Término: 12h30min.</i>	<i>Término: 12h30min.</i>
<b>27/06</b> <i>(6ª feira)</i>	<b>Química</b>	<b>Química</b>	<b>Matemática</b>
	<b>História</b>	<b>Inglês</b>	<b>Geografia</b>
	<i>Término: 11h</i>	<b>História da Arte</b>	<b>IF Sociabilidades Contemporâneas</b>
		<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>
<b>28/06</b> <i>(Sábado)</i>	<b>Física</b>	<b>Física</b>	<b>Física</b>
	<b>Língua Portuguesa e Literatura</b>	<b>Geografia</b>	<b>Língua Portuguesa e Literatura</b>
	<b>Inglês</b>	<b>IF Sociabilidades Contemporâneas</b>	<b>História</b>
	<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>
<b>30/06</b> <i>(2ª feira)</i>	<b>Matemática</b>	<b>Matemática</b>	<b>Química</b>
	<b>Geografia</b>	<b>História</b>	<b>Biologia</b>
	<i>Término: 11h</i>	<b>Filosofia</b>	<i>Término: 11h</i>
		<i>Término: 12h</i>	

## 1ª Série - Conteúdos - 2º período - 2ª etapa

### Língua Portuguesa e Literatura

Conteúdo 1º período + Conteúdo 2º período (1ª Etapa) +

Quinhentismo no Brasil

A Moreninha

Acentuação

Estrutura e formação de palavras

Notas de aulas / Exercícios do livro / Plataforma P+

### IF Produção Textual

Conteúdo 1º período +

Discurso político

Notas de aulas

### Inglês

Conteúdo 1º período + Conteúdo 2º período (1ª Etapa) +

*Vocabulary: Unit 3*

*Grammar: Pronouns, Present Simple and Continuous, Future (will / be going to), Modal Verbs and Adverbs*

Notas de aulas / Exercícios das aulas de recuperação / Plataforma P+

### Biologia

Conteúdo 1º período +

Aulas de laboratório sobre protozoários

Procariontes

Bacterioses

Antibióticos

Protozoários e Protozooses

Características dos seres vivos

Água, sais minerais, proteínas, carboidratos e lipídeos

Laboratório: Difusão e Osmose

Ácidos nucleicos

Notas de aulas / Livro / Material de Apoio na Plataforma P+

<b>Física</b>	
Conteúdo 1º período +	
Características dos Vetores; Operações com Vetores (Soma, Diferença e Produto de Vetor por um Número Real), Decomposição de Vetores, Conceitos de Dinâmica (Massa, Força e Aceleração Resultante), Aplicações da 2ª Lei de Newton	
M.U. - Função horária do espaço, encontro de móveis, gráficos do M.U.	
M.U.V. - Função horária do espaço, função horária da velocidade, equação de Torricelli, gráficos do MUV	
Aplicação dos Princípios da Óptica Geométrica, Espelhos Planos e Espelhos Esféricos, Estudo Analítico dos Espelhos Esféricos	
Notas de aulas / Plataforma P+	

<b>Química</b>	
Conteúdo 1º período +	
Classificação de cadeias carbônicas, o elemento carbono e suas características e hidrocarbonetos	
Modelos atômicos, isótopos, isóbaros, isótonos, isoeletrônicos e distribuição eletrônica e tabela periódica (exceto propriedades da tabela periódica)	
Mol, avogadro, massa atômica, massa molar, volume molar, leis ponderais e balanceamento de equações, estequiometria e rendimento	
Notas de aulas / Materiais postados na Plataforma P+	

<b>Matemática</b>	
Conteúdo 1º período + Conteúdo 2º período (1ª etapa) +	
Progressão aritmética	
Relações trigonométricas nos triângulos	
Função quadrática ou função polinomial do 2º grau	
Notas de aula / Plataforma P+	

<b>História</b>	
Conteúdo 1º período +	
Escravidão na África Pré-Colonial	Ciclo do açúcar
Brasil Colonial	Escravidão
Ciclo do Pau-brasil	Invasões Holandesas
Sociedade do açúcar	Expansão Territorial
Notas de aula / Plataforma P+	

<b>Geografia</b>	
<b>Conteúdo 1º período +</b>	
Cartografia	Índice de Desenvolvimento Humano
História da Cartografia	Organização das Nações Unidas (ONU)
Mapas Temáticos	
Escala Cartográfica	Indústria e Indústria dos EUA
Projeções Cartográficas	
Notas de aula / Plataforma P+	
<b>IF Sociabilidades Contemporâneas</b>	
<b>Conteúdo 1º período +</b>	
Positivismo e Cientificismo	Antropologia Evolucionista e Relativismo Cultural
Imperialismo e Neocolonialismo	Aspectos da Sociologia de Durkheim: teoria e método
Darwinismo Social	Émile Durkheim e o Método Funcionalista
A questão do Método nas Ciências Sociais	A Questão da Natureza Humana
Notas de aula / Plataforma P+	

Atenciosamente,  
 Coordenação Pedagógica do Ensino Médio.