

São Paulo, 20 de fevereiro de 2026

<b>Calendário e Horário de Provas - Ensino Médio - 2026</b>			
<b>1º Período - 1ª Etapa</b>			
Todas as provas terão início às 7h05min.			
<b>Data</b>	<b>1ª Série</b>	<b>2ª Série</b>	<b>3ª Série</b>
<b>28/02</b> <i>(Sábado)</i>	Língua Portuguesa e Literatura	Língua Portuguesa e Literatura	Língua Portuguesa e Literatura
	IF Produção Textual	IF Produção Textual	IF Produção Textual
	Sociologia	Biologia	IF CHS / CN / CRL
	<i>Término: 12h30min.</i>	<i>Término: 12h30min.</i>	<i>Término: 12h30min.</i>
<b>02/03</b> <i>(2ª feira)</i>	Matemática	Matemática	Matemática
	IF Álgebra e Lógica Computacional	Inglês	Geografia
	Geografia	Filosofia	Inglês
	<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>
<b>03/03</b> <i>(3ª feira)</i>	Química	Física	Física
	História	Geografia	História
	Inglês	IF Sociabilidades Contemporâneas	IF Sociabilidades Contemporâneas
	<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>
<b>04/03</b> <i>(4ª feira)</i>	Física	Química	Química
	Biologia	História	Biologia
	<i>Término: 11h</i>	<i>Término: 11h</i>	<i>Término: 11h</i>
<b>05/03</b> <i>(5ª feira)</i>	Testes	Testes	Testes
	<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>	<i>Término: 12h</i>
O tempo mínimo de prova é de 2 horas, com término previsto às 9h05min.			

Atenciosamente,  
Coordenação Pedagógica do Ensino Médio.

## 3ª Série - Conteúdos - 1º período - 1ª etapa

### Língua Portuguesa e Literatura

#### Linguagens

Período composto, conceitos ligados a Texto verbal e não verbal

#### Literatura

1ª fase do Modernismo brasileiro; Caminho de pedras (Rachel de Queiroz)

**Notas de aula / Plataforma Plurall**

### IF Produção Textual

Dissertação argumentativa modelo Vunesp

**Notas de aula**

### Inglês

Text: Fundamentals of Climate Change (comprehension + vocabulary)

Connectors

Welcome Unit (comprehension + vocabulary)

**Notas de aula / Plataform Plurall**

### Biologia

#### Ecologia

Níveis de organização estudados pela Ecologia

População; comunidade; ecossistema e Biosfera

Dinâmica populacional; gráficos de crescimento de População

Habitat; nicho ecológico fundamental e nicho ecológico realizado; ecótono

Espécies nativas; espécies endêmicas; espécies exóticas e espécies invasoras

#### Fisiologia

Competição intraespecífica e interespecífica

Carboidratos, Lipídios, Proteínas

Colesterol - Transporte de Colesterol no sangue

Estrutura Espacial das Proteínas - Enzimas - Fatores que influenciam na atividade da enzima

Sistema Digestório Humano (mastigação, insalivação, deglutição, peristaltismo, quimificação, quilificação)

#### Citogenética

Envoltórios celulares: membrana plasmática: funções, componentes, estrutura e especializações

Paredes celulares e glicocálix

**Notas de aula / Plataforma Plurall**

<b>Física</b>
<b>Ondulatória</b>
Lentes esféricas (representação e estudo analítico); Equação dos fabricantes de lentes
Vergência equivalente de lentes justapostas; Óptica da visão (Miopia, hipermetropia, astigmatismo, catarata...)
<b>Eletromagnetismo</b>
Estudo do MHS; energia no MHS; revisão de MCU; função horária da posição no MHS
<b>Notas de aula / Plataforma Plurall</b>
<b>Química</b>
<b>Compostos do Carbono e Transformações</b>
Propriedades Físicas dos compostos Orgânicos; Isomeria (Plana e Espacial)
<b>Ciências da Natureza</b>
Efeito Estufa; Aquecimento Global; Fontes Emissoras de GEE; Branqueamento de Corais Acidificação de Oceanos; Camada de Ozônio; Acordos Internacionais e Buraco da Camada de Ozônio
<b>Físico-Química</b>
Equilíbrios Químicos; Equilíbrios Iônicos; Constantes (Kc Kp Ki) e seus Deslocamentos
<b>Notas de aula / Plataforma Plurall</b>
<b>Matemática</b>
<b>Álgebra / Aritmética</b>
Tópicos de Álgebra - Polinômios
<b>Álgebra</b>
Números Complexos
<b>Geometria</b>
Geometria Plana (Revisão)
<b>Notas de aula / Lista de Exercícios / Plataforma Plurall</b>
<b>História</b>
Primeira Guerra Mundial; Revolução Russa; Crise de 1929; Pré-História
<b>Notas de aula / Plataforma Plurall</b>
<b>Geografia</b>
<b>Geografia Política</b>
Crise dos Deportados nos Estados Unidos
<b>Geografia Humana</b>
Evolução da População Mundial; Conceitos e Termos Demográficos
<b>Geografia Física</b>
Evolução da Terra e Formações Rochosas
<b>Notas de aula / Plataforma Plurall</b>

<b>IF Sociabilidades Contemporâneas</b>
<b>Sociologia</b>
Estratificação Social e Desigualdades: a Estratificação Social; Estratificação Social na Sociologia Clássica
<b>Filosofia</b>
A crise da razão: Schopenhauer; Nietzsche
<b>Notas de aula / Plataforma Plurall</b>
<b>IF Aprofundamento CN</b>
<b>Biologia</b>
Ácidos Nucleicos
Síntese de Proteínas; Transcrição; Tradução; Splicing
<b>Química</b>
Leis Ponderais e Cálculo Estequiométrico
<b>Notas de aula / Plataforma Plurall</b>
<b>IF Aprofundamento CHS</b>
<b>Geografia</b>
[Revisão] Coordenadas Geográficas; Movimentos da Terra; Fusos Horários
<b>História</b>
Escravidão e tráfico negreiro no Brasil Colônia
<b>Notas de aula / Plataforma Plurall</b>
<b>IF Aprofundamento CRL</b>
<b>Matemática</b>
Fatoração e Problemas
Sistema de Numeração
<b>Física</b>
Conceitos básicos de Cinemática; Estudo do MRU e do MRUV; gráficos do MRU e do MRUV
<b>Notas de aula / Lista de Exercícios / Plataforma Plurall</b>