

2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO - 2025

CALENDRÁRIO DE AVALIAÇÕES – UNIDADE I

DATA	1ª AVALIAÇÃO	HORÁRIO
13/03 (quinta-feira)	Redação	14h às 16h
15/03 (sábado)	L. Portuguesa, Geografia e Inglês	7h30min às 12h
22/03 (sábado)	Matemática e Filosofia/Sociologia	7h30min às 11h30min
05/04 (sábado)	Química e Biologia	7h30min às 11h30min
26/04 (sábado)	Física e História	7h30min às 11h30min
Valor de cada avaliação: 10,0 pontos, assim distribuídos: Questões objetivas: 8,0 + Questões Discursivas: 2,0 Redação: 7,0 + 3,0 RedLab. Inglês: 10,0 pontos		
PROVA EDROS		
12/04 (sábado)	Prova Multidisciplinar + Redação	7h30min às 13h
<i>A Prova Edros envolve questões objetivas de todas as disciplinas. Valor: 2,0 pontos, a serem somados à nota da 2ª Av.</i>		
2ª AVALIAÇÃO		
08/05 (quinta-feira)	Redação	14h às 16h
10/05 (sábado)	L. Portuguesa, Geografia e Inglês	7h30min às 12h
17/05 (sábado)	Matemática e Filosofia/Sociologia	7h30min às 11h30min
24/05 (sábado)	Química e Biologia	7h30min às 11h30min
31/05 (sábado)	Física e História	7h30min às 11h30min
<i>Valor: 2ª Av. 9,0 + 2,0 Prova EDROS. 2ª Av. Redação: 10,0 pontos + 2,0 pontos ExtraRed</i>		
3ª AVALIAÇÃO DE REDAÇÃO: REDLAB		
<i>As atividades do RedLab comporão a 3ª avaliação de Redação, valendo um total de 10,0 pontos.</i>		
AVALIAÇÃO - 2ª CHAMADA		
15/05 (quinta-feira)	Redação e Prova Edros	13h40min
22/05 (quinta-feira)	L. Portuguesa, Geografia e Inglês	13h40min
29/05 (quinta-feira)	Matemática e Filosofia/Sociologia	13h40min
12/06 (quinta-feira)	Física e História	13h40min
17/07 (quinta-feira)	Química e Biologia	13h40min

CRONOGRAMA DA UNIDADE I

Período da unidade: 03/02 a 31/05
Entrega do Boletim Escolar: 17/06

- ATIVIDADE PEDAGÓGICA: Gincana: 27 a 29/03
- FERIADO/RECESSO – 1º SEMESTRE
- Carnaval: 27/02 a 05/03
- Recesso Semana Santa: 17 a 20/4
- Tiradentes: 21/04
- Dia do Trabalhador e recesso: 01 a 4/05
- Corpus Christi – 19/06
- Recesso semestral: 20/06 a 09/07

ATENÇÃO

Calendário sujeito a alteração.

Caso haja qualquer alteração neste calendário, o(a) aluno(a) será informado(a) com antecedência.

A Avaliação de 2ª Chamada é acumulativa, ou seja, envolve todos os conteúdos da Unidade.

Procure evitar a 2ª chamada. Só em casos especiais esse recurso deve ser realizado.

Cálculo para apuração da média: $(Av1) + (Av2) / 2 = \text{Média}$

Cálculo para apuração da média de REDAÇÃO: $(Av1) + (Av2) + (Av3) / 3 = \text{Média}$

2ª Série do Ensino Médio – 2025

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES

UNIDADE II

DATA	1ª AVALIAÇÃO	HORÁRIO
05/06 (quinta-feira)	Redação	14h às 16h
07/06 (sábado)	L. Portuguesa, Geografia e Inglês	7h30min às 12h
18/06 (quarta-feira)	Matemática e Filosofia/Sociologia	7h30min às 11h30min
19/07 (sábado)	Química e Biologia	7h30min às 11h30min
26/07 (sábado)	Física e História	7h30min às 11h30min
Valor de cada avaliação: 10,0 pontos, assim distribuídos: Questões objetivas: 8,0 + Questões Discursivas: 2,0 Redação: 10,0 pontos		
PROVA EDROS		
14/06 (sábado)	Prova Multidisciplinar objetiva + Redação	7h30min às 13h
<i>A Av. Multidisciplinar envolve questões de todas as disciplinas. Valor: 2,0 pontos, a serem somados à nota da 2ª Avaliação. Redação valerá ponto para o ExtraRed.</i>		
SIMULADO ENEM INSPIRA/SAS – ONLINE		
07 a 09/06	Redação, Linguagens e Ciências Humanas	Online
14 a 16/06	Ciências da Natureza e Matemática	Online
<i>Este simulado cumpre a finalidade de treinamento; não haverá atribuição de nota.</i>		
2ª AVALIAÇÃO		
31/07 (quinta-feira)	Redação	14h às 16h
02/08 (sábado)	L. Portuguesa, Geografia e Inglês	7h30min às 12h
09/08 (sábado)	Matemática e Filosofia/Sociologia	7h30min às 11h30min
30/08 (sábado)	Química e Biologia	7h30min às 11h30min
06/09 (sábado)	Física e História	7h30min às 11h30min
2ª Avaliação: 9,0,+ 2,0 (Prova EDROS). Redação: 2ª Av. 10,0 + 2,0 (ExtraRed)		
SIMULADO ENEM – POLIEDRO		
16/08 (sábado)	Redação, Linguagens e Ciências Humanas	7h30min às 13h
23/08 (sábado)	Ciências da Natureza e Matemática	7h30min às 12h30min
<i>Este simulado cumpre a finalidade de treinamento; não haverá atribuição de nota.</i>		
AVALIAÇÃO DE REDAÇÃO - REDLAB		
As atividades do RedLab comporão um total de 10,0 pontos		
2ª CHAMADA		
21/08 (quinta-feira)	Redação	14h às 16h
28/08 (quinta-feira)	L. Portuguesa, Geografia e Inglês	13h40min
04/09 (quinta-feira)	Matemática e Filosofia/Sociologia	13h40min
11/09 (quinta-feira)	Química e Biologia	13h40min
18/09 (quinta-feira)	Física e História	13h40min

Cronograma

Período da unidade: 02/06 a 06/09

Entrega de Boletim: 16/09 (terça-feira)

Atividades Pedagógicas:

Jornada de Orientação Profissional (JOP): Ocorrerá durante a unidade de forma processual.

Projeto – Simulado da ONU

Feriado e Recesso Escolar

Corpus Christi: 19/06

Recesso Escolar: 20/06 a 09/07

Início das aulas 2º semestre: 10/7 (quinta-feira)

ATENÇÃO:

1. Caso haja qualquer alteração no calendário, o(a) aluno(a) será informado(a) com antecedência.
2. Procure evitar a 2ª chamada. Só em casos especiais esse recurso deve ser utilizado.
3. A Avaliação de 2ª Chamada é acumulativa, ou seja, envolve todos os conteúdos da Unidade
4. Cálculo para apuração da média: $(Av1) + (Av2) / 2 = \text{Média}$
5. Apuração da média de Redação: $(Av1: 10,0) + (Av2: 10,0 + 2,0 \text{ ExtraRed}) + (Av3 \text{ RedLab}) / 3 = \text{Média}$

Coordenação Pedagógica.

2ª Série do Ensino Médio – 2025

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES - UNIDADE III

DATA	1ª AVALIAÇÃO	HORÁRIO
11/09 (quinta-feira)	Redação	14 às 16h
13/09 (sábado)	L. Portuguesa, Geografia e Inglês	7h30min às 12h
20/09 (sábado)	Matemática e Filosofia/Sociologia	7h30min às 11h30min
11/10 (sábado)	Química e Biologia	7h30min às 11h30min
18/10 (sábado)	Física e História	7h30min às 11h30min
Valor de cada avaliação: 10,0 pontos, assim distribuídos: Questões objetivas: 8,0 + Questões Discursivas: 2,0		
SIMULADO ENEM POLIEDRO - EXTRA		
27/09 (sábado)	Cad. 1 – Redação, Linguagens e Ciências Humanas	7h30min às 13h
04/10 (sábado)	Cad. 2 – Ciências da Natureza e Matemática	7h30min às 12h30min
<i>Este simulado cumpre a finalidade de treinamento; sem atribuição de nota.</i>		
SIMULADO ENEM INSPIRA/SAS - ONLINE		
05 a 06/10	Redação, Linguagens e Ciências Humanas	ONLINE
18 a 20/10	Ciências da Natureza e Matemática	ONLINE
<i>Simulado para fins de treinamento. o aluno escolhe a data e o horário considerando a janela de aplicação.</i>		
PROVA EDROS		
25/10 (sábado)	Prova Multidisciplinar + Redação	7h30min às 13h
<i>Valor :2,0 pontos a serem somados à nota da 2ª avaliação. Redação: 10,0 pontos.</i>		
2ª AVALIAÇÃO		
10/11 (segunda-feira)	Língua Portuguesa, Geografia e Inglês	7h30min às 12h
11/11 (terça-feira)	Matemática e Filosofia/Sociologia	7h30min às 11h30min
12/11 (quarta-feira)	Química e Biologia	7h30min às 11h30min
13/11 (quinta-feira)	Física e História	7h30min às 11h30min
<i>2ª Avaliação: 9,0 pontos + 2,0 pontos referentes à prova EDROS.</i>		
3ª AVALIAÇÃO DE REDAÇÃO - REDLAB		
As atividades do RedLab serão desenvolvidas ao longo da unidade e comporão um total de 10,0 pontos		
2ª CHAMADA		
30/10(quinta-feira)	Redação e Prova EDROS	13h30min
14/11(sexta-feira)	L. Portuguesa, Geografia e Inglês	7h30min às 12h
17/11(segunda-feira)	Matemática e Filosofia/Sociologia	7h30min às 11h30min
18/11(terça-feira)	Química e Biologia	7h30min às 11h30min
19/11(quarta-feira)	Física e História	7h30min às 11h30min

Cronograma da Unidade

Período da unidade: 01/09 a 13/11/2025

Entrega de Boletim: 26/11 (quarta-feira)

Etapas Finais

Inscrição para os estudos de Recuperação: 27 /11

Período de Recuperação..... 28/12 a 19/12

Resultado e Revisão de Prova..... 19/12

Feriados

Independência do Brasil: 07/09

Nossa Senhora Aparecida: 12/10

Dia do Professor e do Funcionário Escolar 15/10

Finados: 02/11

Proclamação da República: 15/11

Dia da Consciência Negra: 20/11

Nossa Senhora da Conceição: 08/12

ATENÇÃO:

1. Caso haja qualquer alteração no calendário, o(a) aluno(a) será informado(a) com antecedência.
2. Procure evitar a 2ª chamada. Só em casos especiais esse recurso deve ser utilizado.
3. A Avaliação de 2ª Chamada é acumulativa, ou seja, envolve todos os conteúdos da Unidade.
4. Cálculo para apuração da média: $(Av1. 10,0) + (Av2. 9,0 + 2,0) / 2 = Média$
5. Cálculo para apuração da média de Redação:
 $(Av1 10,0) + (Av2. 10,0 + 2,0) + (Av3. RedLab 10,0) / 3 Média$

Coordenação Pedagógica.