



COLÉGIO SANTA EMÍLIA OLINDA-PE

2º ano - Ensino Médio

**Testes da 1ª Unidade
Conteúdo e Horário**

A suprema arte do professor é despertar a alegria na expressão criativa do conhecimento, dar liberdade para que cada estudante desenvolva sua forma de pensar e entender o mundo, assim criamos pensadores, cientistas e artistas que expressarão em seus trabalhos aquilo que aprenderam com seus mestres.

(Albert Einstein)

• **Horário:**

1º e 2º ano – Início – 7h30min

Término – 10h20min

Intervalo – 10h20min às 10h50min

Retorno para a sala de aula - às 10h50min

- O aluno que faltar a algum teste por motivo de doença deve no prazo máximo de 07 (sete) dias, apresentar atestado médico à coordenação pedagógica.
- Os estudantes só poderão se ausentar da sala de aula após 2h do início dos testes.
- **Os testes de Redação** serão agendados previamente em sala de aula, pelo professor, e serão aplicados nas aulas específicas da disciplina.

Calendário:

Data	1º Ano	2º Ano
02/03 Segunda-feira	Biologia 1, 2 Língua Portuguesa Língua Estrangeira	Biologia 1, 2 Língua Portuguesa Língua Estrangeira
03/03 Terça-feira	Matemática 1, 2 Filosofia	Matemática 1, 2 Filosofia
04/03 Quarta-feira	Química 1, 2 Literatura	Química 1, 2 Literatura
05/03 Quinta-feira	Sociologia Geografia 1, 2	Sociologia Geografia 1, 2
06/03 Sexta-feira	Física 1, 2 História 1, 2, 3	Física 1, 2 História 1, 2, 3, 4

2ª chamada - das 14 às 18h.

Data	1º Ano	2º Ano
09/03 Segunda-feira	Língua Portuguesa Literatura Língua Estrangeira Redação Matemática Filosofia	Língua Portuguesa Literatura Língua Estrangeira Redação Matemática Filosofia
10/03 Terça-feira	Física Química Biologia História Geografia Sociologia	Física Química Biologia História Geografia Sociologia

Conteúdo:

BIOLOGIA – PROF^{es}. LÍDIO MAIA e MIGUEL CRUZ

Biologia 1

- Taxonomia

Biologia 2

- Ácidos nucleicos
- Vírus

LÍNGUA PORTUGUESA – PROF. ROGÉRIO LOPES

- Figuras de linguagem
- Interpretação e análise de textos.
- Funções da linguagem.

REDAÇÃO – PROF^a. SANDRA HELENA

- Gêneros textuais
- Tipologia textual
- Domínio discursivo
- Redação no vestibular
- Suporte de gêneros textuais

LÍNGUA ESTRANGEIRA

ESPANHOL – PROF. CLAYTON PERNAMBUCO

- Interpretação textual
- Emprego dos pretéritos
- Vocabulário da cidade

INGLÊS – PROF. LUIZ HENRIQUE

- Interpretação de texto
- Simple Present
- Present Continuous

MATEMÁTICA – PROF^{es}. ANDRÉ e EDSON

Matemática 1

- Sequência numérica

Matemática 2

1. Ângulos
 - Definição
 - Unidades de medida
 - Bissetriz de um ângulo
 - Classificação
 - Ângulos especiais.
2. Teorema de Tales

FILOSOFIA – PROF^a. SILVANA PEDROZA

- Capítulo 6 – A felicidade
- Capítulo 7 – O conhecimento e a verdade

Atenção: A ordem dos capítulos são de acordo com o livro novo.

• QUÍMICA – PROF^{es}. PAULA ALMEIDA e ADRIANO GREGO

Química 1

Termoquímica

- ✓ Reações Endotérmicas e Exotérmicas – Estados Físicos da Matéria / Entalpia (H): Calor de Reação / Gráficos entálpicos / equação termoquímica

Química 2

- Histórico da Química Orgânica
- Diferenciação de compostos orgânicos e minerais.
- Representação de um composto orgânico
 - ✓ fórmula estrutural
 - ✓ fórmula molecular
 - ✓ fórmula mínima
 - ✓ fórmula espacial

LITERATURA – PROF. HUGO RODRIGUES

- Contexto social e histórico do período romântico brasileiro.
- Conceitos sobre o romantismo
- Ideal romântico e valores sociais
- Diferenças entre romantismo e arcadismo
- Características gerais do romantismo
- 1ª geração romântica

SOCIOLOGIA – PROFª. SILVANA PEDROZA

- Capítulo 7 – Trabalho e Sociedade
- Capítulo 8 – Sociedade contemporânea

HISTÓRIA – PROF^{ES}. MARLOS NOBRE, CAMILO e RAMSÉS XAVIER

História 1

- A transição do século XVIII para o século XIX;
- A influência da missão artística francesa na arte brasileira;
- A *art nouveau* (tema do trabalho).

História 2

- Revolução Pernambucana de 1817;
- 1º Reinado (1822-1831)

História 3

- O antigo regime europeu;
- Expansão marítima.

História 4

- O Iluminismo

FÍSICA – PROF^{ES}. JOSÉ FELIPE e MARCÍLIO JOSÉ DA SILVA

Física 1

Introdução a Óptica Geométrica:

- Conceitos e propriedades
- Ano-luz
- Sombra e penumbra

Física 2

- Termometria
- Temperatura;
- Equilíbrio Térmico;
- Medição de Temperatura;
- Termômetros;
- Escalas Termométricas;
- Conversão entre escalas;
- Variação de temperatura;

GEOGRAFIA – PROF^{ES}. EZEQUIEL SANTOS e MAURO ALESSANDRO

Geografia 1

- Características climáticas do Brasil
- Clima equatorial
- Clima semárido
- Clima tropical típico.

Geografia 2

- Formação territorial do Brasil.
- Slides e anotações do caderno.