



COLÉGIO SANTA EMÍLIA

Ensino Médio – 1º Ano - 1ª UNIDADE

Calendário para as Provas de Unidade (PU) e 2ª Chamada

1. Realização das provas:

1º e 2º ano → das 8h às 12h.

- O estudante que faltar alguma prova por motivo de doença, terá o prazo máximo de 07 (sete) dias para apresentar atestado médico à coordenação pedagógica.
- Evite trazer celular ou qualquer tipo de aparelho eletroeletrônico no dia da prova. Caso você seja identificado fazendo uso de um desses aparelhos, a sua prova será recolhida.
- A 2ª chamada será com os conteúdos da PP e da PU.

Provas:

Data	1º Ano	2º Ano
27/04 Quinta-feira	Gramática Literatura Redação Matemática Física Inglês Espanhol Filosofia	Gramática Literatura Redação Matemática Física Inglês Espanhol Filosofia
28/04 Sexta-feira	Biologia Química História Geografia Sociologia	Biologia Química História Geografia Sociologia

2ª chamada - de 14 às 18h.

Data	1º Ano	2º Ano
02/05 Terça-feira	Gramática Literatura Redação Inglês Espanhol Filosofia Física	Gramática Literatura Redação Inglês Espanhol Filosofia Física
03/05 Quarta-feira	Química Biologia História Geografia	Química Biologia História Geografia
04/05 Quinta-feira	Matemática Sociologia Educação Física	Matemática Sociologia Educação Física

Conteúdo

GRAMÁTICA – PROF^a. DAYSE CRISTINA

Volume 1

- Tópicos: 2, 3 e 4
- Novo acordo ortográfico
- Ortografia
- Acentuação gráfica

Volume 2

- Tópicos: 1, 2, 3 e 4.
- Estrutura das palavras
- Correspondência entre prefixos gregos e latinos.
- Processos de formação das palavras.

LITERATURA – PROF. RODRIGO FISCHER

- Gêneros literários – épico, dramático e lírico.
- Estilo individual e estilo de época.
- Leitura do primeiro poema do livro - “O canto das musas”: nasce o sol e não dura mais que um dia, de Gregório de Matos, e leitura da análise do poema – páginas 14 a 22.

REDAÇÃO – PROF^a LUANA MARTINS

- Interpretação textual

MATEMÁTICA – PROF^{es}. EDSON MARANHÃO e GILIANE SANTOS

Matemática 1

- **Capítulo 1 - Conjuntos:** Noções, representação, tipos, relação de pertinência, cardinalidade, subconjuntos, igualdade, operações, número de elementos.

Conjuntos numéricos.

- ✓ Naturais (\mathbb{N})
- ✓ Inteiros (\mathbb{Z})
- ✓ Racionais
- ✓ Irracionais
- ✓ Reais

- **Intervalos – (noções)**

Matemática 2

- Teoria de Tales
- Semelhança de triângulos
- Relações métricas no triângulo retângulo
- Relações trigonométricas no triângulo retângulo
- Lei de senos
- Lei dos cossenos

FÍSICA – PROF^{es}. JOSÉ FERNANDES e RODRIGO BORGES

Física 1

- Velocidade escalar média
- MRU
- MRUV
- Gráficos do MRU
- Gráficos do MRUV

Física 2

- Aplicações das Leis de Newton
- Interações entre blocos / blocos e cordas
- Sistema de polias (fixas e móveis)
- Plano inclinado
- Lei de Hooke (força elástica)
- Atrito

INGLÊS – PROF^a. PATRICIA SOUZA

- Possessive, adjective and pronouns / Verb to be
- Simple Present / Present Continuous / Personal Pronouns (subject and object)

ESPAÑHOL – PROF^a. ALICE ZIMMERLE

- Capítulo 1 - Vocabulario del aula / Página: 323
- Capítulo 2 - Verbos ser y estar / Página: 328
- Capítulo 2 - Reglas de acentuación / Página: 332
- Capítulo 2 - Acento diacrítico / Página: 333
- Capítulo 2 - Palabras heterotónicas / Página: 333
- Capítulo 2 - Vocabulario de profesiones / Página: 334
- Capítulo 2 - Vocabulario de estados de ánimo / Página: 334
- Capítulo 2 - Vocabulario de partes de la casa – “habitación”- / Página: 335

FILOSOFIA – PROF^a. SILVANA PEDROZA

Capítulo 1 - Volume 1

- Filosofia grega.

Capítulo 2

- A condição humana

Capítulo 1 - Volume 2

- Modos de conhecer

BIOLOGIA – PROF^{es}. PEDRO HENRIQUE e ALZIRA PATRÍCIA

Biologia 1

- **Capítulo 2**
- ✓ **Tópicos: 1, 2, 3 e 4.**
- ✓ **Tópico 1 – Estudo dos carboidratos**
- ✓ **Subtópicos: 1.1 (1.1.1 ; 1.2 ; 1.2.1 ; 1.2.2 ; 1.2.2.1 ; 1.2.2.2)**
- ✓ **Tópico 2 – Estudo dos lipídios**
- ✓ **Subtópicos: (2.1 ; 2.1.1 ; 2.2 ; 2.3 ; 2.4 ; 2.5 ; 2.5.1 ; 2.5.2)**
- ✓ **Tópico 3**
- ✓ **Subtópicos: (3.1 ; 3.2 ; 3.3 ; 3.3.1 ; 3.3.1.1 ; 3.3.1.2 ; 3.3.1.3 ; 3.3.1.4 ; 3.4 ; 3.5 ; 3.6)**
- ✓ **Tópico 4 – Enzimologia**
- ✓ **Subtópicos: (4.1 ; 4.2 ; 4.2.1 ; 4.2.2 ; 4.2.3 ; 4.4 ; 4.4.1 ; 4.4.2)**

Biologia 2

Capítulo 2: Tópicos – 2, 3 e 4 (Páginas 75 a 99)

- Tópico 2: Mecanismos de transporte de substâncias
- Tópico 3: Estudo do citoplasma celular (parte 1)
- Tópico 4: Estudo do citoplasma celular (parte 2)

QUÍMICA – PROF^{es}. NEÓNIO DUQUE e PAULA ALMEIDA

Química 1

Capítulos 1 e 2.

- Conceitos fundamentais
- Matéria, corpo e objeto.
- Propriedades da matéria
- Diagrama de fases
- Fenômenos físicos e químicos
- Misturas (gráficos)
- Análise imediata
- Balanceamento de uma equação química.

Química 2

Capítulo 2

Notação Química:

- Átomo neutro x íon
- Semelhanças atômicas /
- Isótopos – Isóbaros – Isótonos – Isoeletrônicos.

HISTÓRIA – PROF^{ES}. MARLOS NOBRE, CAMILO e ULISSES FREITAS

História Arte

- A arte na Grécia
- A arte em Roma

História do Brasil

- Expansão Marítima
- Descobrimento do Brasil
- Período pré-colonial (1500 – 1530)

História Geral

- Mesopotâmia
- Egito antigo

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

Geografia 1

Modulo 1

Capítulo 2

- Tópico 3 – A situação do migrante
- Tópico 4 – A fuga dos cérebros

Modulo 2

Capítulo 1

- Tópico 1 – Construção do espaço urbano
- Tópico 2 – Conceitos da urbanização

Geografia 2

- Fusos horários
- Fases da lua
- Cartografia

SOCIOLOGIA – PROF^A. SILVANA PEDROZA

Modulo 1

Capítulo 1

- A vida em sociedade e as ciências sociais.

Capítulo 2

- Os clássicos da sociologia.

Modulo 2

Capítulo 1

- A sociologia no Brasil.