



COLÉGIO SANTA EMÍLIA OLINDA-PE

CALENDÁRIO PARA AS PROVAS DE RECUPERAÇÃO *ANUAL e FINAL*

Ensino Médio

1º ano

“Quando o poder do amor se sobrepuser ao amor pelo poder, o mundo conhecerá a paz.” (JIMI HENDRIX)

► 2016 ◀

**Obs. Período das aulas para recuperação – 05, 06, 07, 09 e 10/12
08/12 – Feriado – Nossa Senhora da Conceição**

Recuperação Anual

Data/ Dia	1º Ano	2º Ano
12/12 Segunda-feira	Língua Portuguesa Língua Estrangeira Química	Língua Portuguesa Língua Estrangeira Química
13/12 Terça-feira	Física Geografia Filosofia	Física Geografia Filosofia
14/12 Quarta-feira	Matemática História	Matemática História
15/12 Quinta-feira	Sociologia Educação Física Biologia	Sociologia Educação Física Biologia

Recuperação Final

Data/ Dia	1º Ano	2º Ano
21/12 Quarta-feira	História Matemática Sociologia	História Matemática Sociologia
22/12 Quinta-feira	Língua Portuguesa Língua Estrangeira Química Filosofia	Língua Portuguesa Língua Estrangeira Química Filosofia
23/12 Sexta-feira	Física Geografia Educação Física Biologia	Física Geografia Educação Física Biologia

Conteúdo

GRAMÁTICA – PROF.^a ADRIANA CAVALCANTI

Módulos: 06, 07, 08 e 09.

- Formação de palavras
- Substantivo
- Adjetivo
- Pronomes

Módulos: 10, 11, 12, 13 e 14

- Artigo
- Numeral
- Verbos
- Preposições e Conjunções

LITERATURA – PROF. HUGO RODRIGUES

- Arcadismo e Barroco

REDAÇÃO – PROF^a. LUANA MARTINS

- Interpretação textual

LÍNGUA ESTRANGEIRA**INGLÊS – PROF^a. PATRICIA SOUSA**

- Simple Present
- Present Continuous
- Simple Past
- Past Continuous
- Present Perfect
- The definite article

QUÍMICA – PROF^{es}. NEÔNIO e PAULA ALMEIDA**Química 1**

- Nomenclatura dos sais
- Grandezas químicas
- Introdução de cálculos estequiométricos
- Lei de Lavoisier, Proust.
- Volume molar

Química 2

- **Ligações químicas:**
 - ✓ Geometria molecular
 - ✓ Polaridade de moléculas x solubilidade
 - ✓ Ligações Intermoleculares: dipolo induzido, dipolo permanente e pontes de hidrogênio

FÍSICA – PROF^{es}. JOSÉ FERNANDES e FELIPE BATISTA**Física 1**

- Calorimetria
- Propagação do calor
- Estudo dos gases
- Termodinâmica.

Física 2

- Lançamentos de projéteis
- Movimento circular
- Leis de Newton
- Trabalho, potência e energia
- Impulso, quantidade de movimento e colisões
- Gravitação universal

GEOGRAFIA – PROF. MAURO ALESSANDRO**Geografia 1 e 2**

- Módulo – As formas de relevo e a hidrosfera;
- Módulo – Tipos Climáticos;

FILOSOFIA – PROF^a. SILVANA PEDROZA

- Módulo: Descobrimos a Filosofia
 - ✓ Cap. 1 - A reflexão Filosófica
 - ✓ Cap. 2 - O nascimento da filosofia
 - ✓ Cap. 3 – A condição humana
 - ✓ Cap. 4 – Conhecimento e verdade.
- Módulo: Antropologia Filosófica:
 - ✓ Cap. 1- Natureza e cultura, trabalho e alienação
 - ✓ Cap. 4 – As mutações da família
- Ficha: Conhecimento mítico

MATEMÁTICA – PROF^{es}. EDSON MARANHÃO e ANACLETO

Matemática 1

- Função do 2º Grau (conceito, raízes, gráfico, vértice da parábola, ponto de máximo ou de mínimo)
- Função exponencial (equações, funções)
- Logaritmos
- Estatística (conceitos, medidas de tendência central (moda, média, mediana, gráficos))

Matemática 2

- Porcentagem
- Juros simples
- Razões trigonométricas ao triângulo retângulo (seno, cosseno e tangente).
- Lei dos senos e cossenos
- Regra de três simples e composta

HISTÓRIA – PROF^{es}. MARLOS, CAMILO e ULISSES

História 1

- Expressionismo
- Fauvismo
- Abstracionismo

História 2

- Economia açucareira;
- Invasão Holandesa;
- Movimentos nativistas;
- Movimentos separatistas.

História 3

- Grécia antiga
- Roma antiga
- Feudalismo
- Império Bizantino
- Expansão Árabe

SOCIOLOGIA – PROF^a. SILVANA PEDROZA

- Módulo: Nascimento da Sociologia
 - ✓ Cap. 2 – da ilustração ao nascimento das ciências sociais
 - ✓ Cap. 3 – A Sociologia de Durkheim
 - ✓ Cap. 4 – A Sociologia alemã - A contribuição de Max Weber.
- Módulo: Democracia, direitos humanos e cidadania
 - ✓ Cap. 1 – Democracia
 - ✓ Cap. 2 - Declaração Universal dos Direitos do Homem e do Cidadão
 - ✓ Cap. 3 – Cidadania.
- Ficha: Os processos sociais

EDUCAÇÃO FÍSICA – PROF. SÉRGIO RICARDO

- Qualidade de vida / Olimpíadas / Ginástica

BIOLOGIA – PROF^{as}. ANA KÁRITE e CRISTIANA

Biologia 1

- Citologia: conceito, organelas e funções
- Divisão celular: mitose e meiose (anotações do caderno)

Biologia 2

- Gametogênese
- Desenvolvimento embrionário animal
- Histologia
- Sistema genital masculino e feminino

Obs.: As aulas de recuperação seguem o horário regular do ano letivo. O horário correspondente ao dia 08/12 (quinta-feira) será aplicado no sábado, pela manhã, para os alunos dos turnos da manhã e tarde.

Dia 08/12 (quinta-feira) – Feriado – Dia de Nossa Senhora da Conceição