



COLÉGIO SANTA EMÍLIA OLINDA-PE

CALENDÁRIO PARA AS PROVAS DE RECUPERAÇÃO ANUAL e FINAL

Ensino Médio

2º ano

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

► 2016 ◀

**Obs. 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. ROGÉRIO LOPES

- Figura de linguagem
- Crase
- Regência verbal
- Relações de sentido
- Interpretação de texto

LITERATURA – PROF. RODRIGO FISCHER

- Romantismo: José de Alencar
- Realismo: Machado de Assis
- Parnasianismo: Olavo Bilac
- Simbolismo: Cruz e Sousa

REDAÇÃO – PROF. MAGNUN AMORIM

- Interpretação de texto nos gêneros textuais:
 - ✓ Resenha
 - ✓ Artigo de opinião
 - ✓ Editorial
 - ✓ Texto dissertativo-argumentativo

LÍNGUA ESTRANGEIRA**ESPAÑHOL – PROF. RODRIGO FISCHER**

- Uso del Lo
- Complemento indirecto y directo
- Interpretación textual.

INGLÊS – PROF. LUIZ HENRIQUE

- Past Perfect
- Present Perfect
- Past Participle
- Superlative
- Interpretacion Textual
- Tag Question

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

- Cinética Química
- Calculo da velocidade
- Gráficos Entálpicos.
- Fatores que alteram a velocidade.
- Lei de velocidade.

Química 2**Química Orgânica.**

- Fórmulas moleculares, mínimas, estruturais e espaciais.
- Hidrocarbonetos (nomenclaturas e propriedades).

Físico – Química.

- Concentração das soluções
- Misturas de soluções
- Titulação.

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

- Espelhos Planos
- Espelhos Esféricos
- Refração de luz
- Dispersão de luz
- Lentes esféricas
- Defeitos da visão
- Acústica

Física 2

- Circuito elétrico simples;
- Instrumentos de medição;
- Geradores: Equação de gerador;
- Receptor: Equação de receptor;
- Potência e rendimento elétrico.

GEOGRAFIA – PROF^{es}. MAURO ALESSANDRO e EZEQUIEL**Geografia 1**

Módulo - Brasil

- Industrialização
- Urbanização
- População

Geografia 2**Recuperação Anual**

- Domínios vegetais do Brasil
- Climas do Brasil

Recuperação Final

- Domínios vegetais do Brasil
- Climas do Brasil
- Hidrografia

FILOSOFIA – PROF^a. SILVANA PEDROZA

- MÓDULO - Ética
- ✓ Capítulo 1 - Descobrindo os valores
- ✓ Capítulo 2 - O que é moral
- ✓ Capítulo 3 - Concepções de ética - de Antiguidade até Idade Moderna
- ✓ Capítulo 4 - Concepções de ética - de Iluminismo aos dias atuais.

- MÓDULO - Política e Estética
- ✓ Capítulo 1 - O que é política,
- ✓ Capítulo 2 - Concepções de política: da Antiguidade ao Renascimento.
- ✓ Capítulo 3 - Concepções de política da Idade Moderna aos dias atuais.

- Ficha: Epistemologia - Teoria do conhecimento

MATEMÁTICA – PROF^{es}. FÁBIO e EDSON

Matemática 1

Recuperação Anual:

1. Progressões Aritmética e Geométrica
 - 1.1 Cálculo e situações contextualizadas com termos desconhecidos da PA e da PG;
 - 1.2 Cálculo e situações contextualizadas com soma de todos os termos de uma PA e de uma PG.
2. Sistema Linear
 - 2.1 Regra de Cramer para sistemas 2x2 e 3x3;
 - 2.2 Cálculo e situações contextualizadas com soma de todos os termos de uma PA e de uma PG.
3. Análise combinatória.
 - 3.1 Princípio Multiplicativo;
 - 3.2 Arranjo simples;
 - 3.3 Permutações;
 - 3.4 Combinação;
4. Probabilidade
 - 4.1 Probabilidade Simples.

Prova Final

1. Progressões Aritmética e Geométrica
 - 1.1 Cálculo e situações contextualizadas com termos desconhecidos da PA e da PG;
 - 1.2 Cálculo e situações contextualizadas com soma de todos os termos de uma PA e de uma PG;
2. Análise combinatória.
 - 2.1 Princípio Multiplicativo;
 - 2.2 Arranjo simples
 - 2.3 Permutações
 - 2.4 Combinação
3. Probabilidade.
 - 3.1 Probabilidade simples.

Matemática 2

- Geometria Espacial
- Poliedros
- Prisma (paralelepípedo, cubo)
- Pirâmide
- Cone
- Esfera
- Cilindro
- Estatística - (Noções, representação gráfica, histograma, medidas de tendência central (moda, mediana, média), medidas de dispersão (desvio médio, variância, desvio padrão).

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

História 1

- Construtivismo Russo
- Concretismo
- Arte Digital

História 2

- Iluminismo;
- Revolução Francesa - Era napoleônica;
- Imperialismo e Neocolonialismo.

História 3

- A vinda da família real para o Brasil e o período Joanino
- O primeiro reinado
- O período regencial
- O segundo reinado

SOCIOLOGIA – PROF^a. SILVANA PEDROZA

- Módulo : Marx e a Sociologia Contemporânea
- ✓ Capítulo 1 – Karl Marx e a história da exploração do homem
- ✓ Capítulo 2 – A sociologia e a expansão do capitalismo
- ✓ Capítulo 3 – As teorias do desenvolvimento;

- Módulo: Globalização
- ✓ Capítulo 1 – Teorias da Globalização
- ✓ Capítulo 2 – Pobreza e Exclusão

- Módulo: Culturas Contemporâneas
- ✓ Capítulo 1 – Tribo ,
- ✓ Capítulo 2 – Cultura de massa
- ✓ Capítulo 3 – Localismo e comunidades virtuais,
- ✓ Capítulo 4 – Multiculturalismo

EDUCAÇÃO FÍSICA – PROF. SÉRGIO RICARDO

- Obesidade
- Nutrição
- Olimpíadas
- Lutas

BIOLOGIA – PROF^{es}. LÍDIO MAIA e JUAN TAVARES

Biologia 1

- Recuperação Anual**
- Sistema Nervoso
 - Os sentidos
 - Sistema Endócrino
 - Sistema Digestório
 - Sistema Respiratório

- Recuperação Final**
- Sistema Nervoso
 - Os sentidos
 - Sistema Endócrino
 - Sistema Digestório
 - Sistema Respiratório

Biologia 2

- Doenças causadas por vírus;
- Bactérias, protozoários, verminoses e nematelmintos;
- Botânica.

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