



COLÉGIO SANTA EMÍLIA

2ª UNIDADE

**Calendário para as Provas(PU's)
e 2ª chamada**

Ensino Fundamental

8º ano

Tudo é considerado impossível, até acontecer.

Nelson Mandela.

▶ 2015 ◀

- Realização das provas

Manhã { 6º, 7º, 8º e 9º ano → das 7h15min às 11h

Tarde { 6º, 7º, 8º e 9º ano → das 13h30min às 16h30min.

- **Obs.** No período de provas não haverá aula.

- O estudante que faltar alguma prova por doença, deve apresentar atestado médico à coordenação pedagógica. Em outros casos, haverá pagamento de uma taxa, por disciplina, na secretaria do colégio.

Provas:

Data	6º Ano	7º Ano	8º Ano	9º Ano
10/06 Quarta-feira	Geografia Redação	Gramática Ciências	Ciências Geografia	Língua Portuguesa Redação Literatura
11/06 Quinta-feira	Espanhol Matemática	Inglês História	Álgebra Geometria Ética e Cidadania	Álgebra Geometria Ética e Cidadania
12/06 Sexta-feira	Inglês História	Geografia Redação	Espanhol História Química	Biologia Inglês Religião
15/06 Segunda-feira	Gramática Ciências	Espanhol Matemática	Língua Portuguesa Redação Educação Física	Geografia Física Educação Física
16/06 Terça-feira	Filosofia Religião Educação Física	Filosofia Religião Educação Física	Física Inglês Religião	Química História Espanhol

2ª chamada - das 14h30 às 17h30.

Data	6º Ano	7º Ano	8º Ano	9º Ano
17/06 (Quarta-feira)	Língua Portuguesa Ciências História Redação Inglês Educação Física	Língua Portuguesa Ciências História Redação Inglês Educação Física	Língua Portuguesa Ciências História Redação Filosofia Inglês Química Educação Física	Língua Portuguesa Química Inglês Geografia Redação Ética e Cidadania Religião Educação Física
18/06 (Quinta-feira)	Matemática Geografia Espanhol Religião Filosofia	Matemática Geografia Espanhol Religião Filosofia	Álgebra Geometria Geografia Espanhol Religião Física	Literatura Álgebra Geometria História Espanhol Física Biologia

Conteúdo:**CIÊNCIAS – PROF^a. CRISTIANA SETTE**

- Ovulação, período fértil, menstruação, formação de gêmeos, gravidez e parto.
- Sistema nervoso.

GEOGRAFIA – PROF^{es}. KARINNA e MAURO ALESSANDRO

- Capítulo 6 – O Mercosul e os países platinos.
- Capítulo 7 – Os países andinos e as guianas.

MATEMÁTICA - PROF^{es}. JOSÉ MENEZES, GUILHERME DUARTE e DIEGO BRAGA, GILSON MELO**ÁLGEBRA**

- Valor numérico de uma expressão.
- Restrição ao denominador.
- Situações: problemas com expressões algébricas.
- Monômios e operações (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação).
- Polinômios e operações (adição, subtração, multiplicação e divisão)
- Grau de monômio e polinômio.

GEOMETRIA

- Triângulos
- Polígonos

ÉTICA E CIDADANIA – PROF^a. JÉSSICA LIMA

- Empirismo - John Locke
- Empirismo Imaterialista: Berkely e Hume
- Capítulos 3 e 4

ESPANHOL – PROF^a. ELBA BONIFÁCIO

- Interpretación textual;
- Pretérito pluscuamperfecto de Indicativo;
- Los pronombres, complementos directos e indirectos;
- Futuro simple de Indicativo (Verbos Regulares).

HISTÓRIA – PROF. RILDO JOSÉ

- Capítulo 6 – A Revolução Industrial

QUÍMICA – PROF^a. PAULA ALMEIDA

- Sistemas Químicos
- Substâncias simples e compostas.
- Misturas – Fases: Sistemas Homogêneos e Heterogêneos.

LÍNGUA PORTUGUESA – PROF^a. VIVIANE LIRA

- Vozes verbais:
- Voz ativa
- Voz passiva
 - ✓ Sintética
 - ✓ Analítica
- Voz reflexiva

REDAÇÃO – PROF^a. ADRIANA CAVALCANTE

- Características dos gêneros:
 - ✓ Campanha Comunitária
 - ✓ Conto
 - ✓ Crônica
 - ✓ Debate regrado e público.
- Discurso direto e indireto
- Uso das palavras: mal – mau - por que – porque – por quê – porquê – onde – aonde – mas - mais

EDUCAÇÃO FÍSICA – PROF^{es}. SÉRGIO RICARDO e FERNANDO RAMOS

- Tema: atividades aquáticas: Natação, Pólo aquático e Nado Sincronizado:

INTRODUÇÃO À FÍSICA – PROF. MÁRCIO PEREIRA

- 1ª Lei de Newton
- 2ª Lei de Newton
- Força peso
- Energia

INGLÊS – PROF^a. LIDIANE LOURENÇO

- Lessons 3 and 4
- ✓ Comparative form
- ✓ Superlative form
- ✓ Modal verbs (can / have to / need to)

RELIGIÃO – PROF. REGINALDO SILVA

- Capítulo 6 – Um livro para muitas tradições
- Capítulo 7 – O que significa ser católico.

XADREZ – PROF. GILSON MELO e JACQUELINE

- A nota será atribuída aos trabalhos realizados em sala de aula.

ARTE – PROF^a. ANAMARIA PINHEIRO

- A nota será atribuída aos trabalhos realizados em sala de aula.