

## CONTEÚDO DE PROVA- 3º BIMESTRE - 8ª A/B

### PORTUGUÊS

2ª feira-16/09

#### INTERPRETAÇÃO E PRODUÇÃO TEXTUAL:

- TEXTO EXPOSITIVO (características e estruturas - texto e esquemas);
  - ARTIGO DE OPINIÃO (características e argumentação).
- 

2ª feira -16/09

### CIÊNCIAS

Livro: pgs. 100 a 130

---

3ª feira-17/09

#### COMPETÊNCIA LINGUÍSTICA:

- ORAÇÕES SUBORDINADAS SUBSTANTIVAS:  
Subjetivas, Objetivas Diretas, Objetivas Indiretas, Predicativas, Completivas Nominais, Apositivas;
  - LOCUÇÃO PREPOSITIVA E LOCUÇÃO CONJUNTIVA;
  - ORTOGRAFIA (emprego de “h”, “e” ou “i” – p.124, 125, 126, 127);
  - ORTOGRAFIA (emprego de mas / mais, mal/ mau e uso dos porquês)
- 

3ª feira-17/09

### INFORMÁTICA

redes sociais e Photoscape, livro: Navegando em Mares conhecidos,

---

4ª feira-18/09

### ESPAÑHOL

- Verbos en Gerundio
  - Usos del Gerundio
  - Perífrasis Verbales de Gerundio
  - Condición (Uso de SI)
  - Futuro Imperfecto de Indicativo
- 

**4ª feira-18/09**

## **DESENHO GEOMÉTRICO**

Retas Perpendiculares, segmento de reta, Retas Paralelas, bissetriz de um ângulo , Altura de um triângulo, ortocentro, Mediana, Baricentro.

---

**5ª feira-19/09**

## **GEOGRAFIA**

Unidade 3 Temas 1,2 3 e 4 e Unidade 4 Tema 1

---

**5ª feira-19/09**

## **MÚSICA**

O pentagrama  
Figuras musicais e pausas  
Compasso  
Fórmula de compasso  
Clave de Sol  
Percussão corporal

---

**6ª feira-20/09**

## **HISTÓRIA**

Unidade 5 - A era de Napoleão e a Independência da América Espanhola - p. 122 até 137

---

**6ª feira-20/09**

## **INGLÊS**

\_ Simple past (verbos regulares e irregulares)  
Vocabulário (what, who, which & when)  
Pronomes possessivos  
Simple past (sentenças negativas e interrogativas)

**\*Os alunos poderão utilizar a tabela de verbos irregulares ( Xerox ou impressão)**

**\*Não será permitido o uso do dicionário**

---

**2ª feira-23/09**

## **MATEMÁTICA**

- produtos notáveis  $( a + b )^2$  ,  $( a - b )^2$  ;  $( a + b ) . ( a - b )$  ;
  - Fatoração por termos comuns;
  - problemas com utilização de produtos notáveis e fatoração;
  - expressões numéricas e algébricas.
- 

**2ª feira-23/09**

## **ARTE**

---