

**L. PORTUGUESA – Mariléa Rocha.**

- 1ª, 2ª e 3ª apostila

**REDAÇÃO – Antônia Loureiro**

- Dissertação

**LITERATURA – Marcelo Brasil.**

- Interpretação de textos
- Introdução a teoria literária
- Trovadorismo
- Humanismo
- Classicismo
- Barroco
- Arcadismo

**ARTES – Everton Pontes.**

- Vanguardas

**FILOSOFIA – André Fernandes.**

- Kant – teoria do conhecimento
- Estética
- Platão
- Aristóteles
- Walter Benjamin
- Indústria Cultural

**SOCIOLOGIA – João de Barros.**

- Movimentos sociais: clássicos e novos
- Estratificação Social – castas

**HISTÓRIA – Rodrigo Dornelles.**

- América Pré-Colombiana

**GEOGRAFIA – Carlos Ferreira.**

- Apostila sobre meio ambiente

**BIOLOGIA – Bruno Uchoa.**

- Simulado: Tipos de ovos e clivagem (embriologia), fases do embrião.
- Prova: anexos embrionários, fases do embrião, noções de biotecnologia

**BIOLOGIA Boulhosa – Silvio**

- Tecido muscular
- Tecido nervosos
- Fotossíntese
- Fermentação

**QUÍMICA – Rodrigo Bandeira.**

- Cálculo estequiométrico

**QUÍMICA – Sarah Bemergui.**

- Função inorgânica
- Radioatividade

**FÍSICA – Ivan Amorim.**

- Gravitação universal, Impulso e quantidade de movimento.

**FÍSICA – Luciano Cunha.**

- Conservação da energia
- Mecânica

**MATEMÁTICA – Eder Bruno.**

- Função quadrática

**MATEMÁTICA – Carolina Raiol**

- Logarítimos

**INGLÊS – Maria de Lourdes Friche.**

- Adverbs
- Prepositions
- Interpretação de textos

**ESPAÑHOL – Tânia de Jesus.**

- Pronombres interrogativos
- Pronombres Personales
- Conjunciones
- Verbos
- Textos para analisis