

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 e Arte Contemporânea

FILOSOFIA – André Fernandes.

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

SOCIOLOGIA – João de Barros.

- Movimentos sociais
- Estratificação Social
- K. Marx

HISTÓRIA – Rodrigo Dornelles.

- Idade Média (sem Baixa Idade Média)

GEOGRAFIA – Carlos Ferreira.

- Apostila sobre meio ambiente

BIOLOGIA – Ribamar Júnior.

- Biotecnologia: clonagem, terapia celular e terapia Genética

BIOLOGIA – Silvio Boulhosa.

- Sistema Digestório

BIOLOGIA – Bruno Uchoa.

- Embriologia

QUÍMICA – Rodrigo Bandeira.

- Cálculo estequiométrico
- Relação Mol x Mol

QUÍMICA – Sarah Bemergui.

- Radioatividade

QUÍMICA – Alfredo Macedo.

- Classificação de Ácido, Base e Óxido

FÍSICA – Ivan Amorim.

- Gravitação universal e Termometria

FÍSICA – Paulo Freitas.

- Impulso
- Quantidade de movimento

FÍSICA – Luciano Cunha.

- Ondas

MATEMÁTICA – Eder Bruno.

- Problemas com conjuntos

MATEMÁTICA – Marcelo Lobato.

- Função Exponencial.
- Gráficos, juros compostos e meia vida

MATEMÁTICA – Carolina Raiol.

- Regra de três e Porcentagem

INGLÊS – Maria de Lourdes Friche.

- Adverbs
- Prepositions
- Interpretação de textos

ESPAÑHOL – Tânia de Jesus.

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