**Série:** 3ª Ensino Médio   
**Turma: 301**

**Língua Inglesa**

* Leitura, interpretação e produção textual.
* Questões de Vestibulares.
* Questões de ENEM

**Matemática**

* Números Complexos
* Polinômios (todo conteúdo)
* Estatística

**Biologia**

* Vírus, reino monera, reino protista, reino fungi, reino plantae, histologia vegetal, organologia e fisiologia vegetal, aspectos reprodutivos das angiospermas, introdução à Ecologia, Biomas brasileiros, cadeias e teias alimentares, pirâmides ecológicas e sucessão ecológica, interações ecológicas, ciclos biogeoquímicos, desequilíbrios ecológicos.

**Língua Portuguesa**

* Tipologia textual;
* Crase;
* Funções morfológicas das palavras *que* e *se;*
* Elementos da comunicação;
* Funções da linguagem;
* Interpretação de texto;
* Pontuação;
* Produção textual: Artigo de Opinião.

**Geografia**

* Guerra Fria.
* Corrida Espacial.
* Nova Ordem Mundial.
* Blocos Econômicos.
* Evolução do Capitalismo.

**Educação Religiosa**

* Maçonaria
* Símbolos
* Para que serve a Religião?
* Conteúdos apresentados pelos Grupos:
* Astrologia, Budismo, Caça às Bruxas, Idade Média, Judeus e a Segunda Guerra Mundial, Mitologia Celta, Wiccas, Espiritismo.
* Religião e Ciência
* Ocultismo
* O que é Ciência afinal
* Livre Arbítrio
* Questões sobre Ocultismo e Ciência

**Observação:** Na Central de Download há apresentações em Power Point que pode auxiliar nos estudos

**Filosofia**

* Heráclito e Parmênides;
* Sócrates, Platão e Aristóteles;
* Metafísica Platônica e Aristotélica;
* Metafísica na Escolástica (Os Universais);
* Apostila 3
* Sujeito e Realidade – 7
* Teorias da História – 8
* Lógica e Teoria do Conhecimento (Aristóteles e Wittgenstein)
* Conhecimento a partir de:
* Sócrates, Platão, Agostinho, Descartes, Kant, Hegel, Augusto Comte, Karl Marx.
* (Apostila II ) Introdução à Lógica
* Antecedentes da Lógica
* Princípios Fundamentais: Pirâmide
* Órganon Aristotélico: Silogismo, premissas, estrutura do argumento
* Classificação
* Dialética e Retórica
* Kant: Juízos analíticos e Sintéticos
* Idealismo de Hegel e o Materialismo de Marx
* Questões para pensar e praticar: Apresentação de Power Point

**Observação:** Além da Apostila, na Central de Download há apresentações em Power Point que podem auxiliar nos estudos;

**Física**

* Ondulatória
* Acústica
* Eletrostática (Força elétrica, Carga elétrica e corrente)
* Eletrodinâmica (1ª e 2ª Lei de Ohm e Resistores)

**OBS:** TODOS OS CONTEÚDOS ENGLOBAM QUESTÕES TEÓRICAS E DE CÁLCULOS.

**História**

**Primeiro Trimestre**

* Brasil Primeira República
* Primeira Guerra Mundial
* (Material na pasta de História e portal do aluno)

**Segundo Trimestre**

* Era Vargas
* Fascismo
* Segunda Guerra Mundial
* (Material na pasta de História e portal do aluno)

**Terceiro Trimestre**

* Brasil  redemocratização (populismo)
* Guerra Fria
* Ditadura Militar
* (Material na pasta de História e portal do aluno)

**Sociologia**

**Primeiro Trimestre**

* Política – Poder – democracia
* (Cap. 1 páginas 8 e 9 – Cap. 2 – completo – Cap. 4 completo e material no portal do aluno)

**Segundo Trimestre**

* Globalização segundo Milton Santos
* Origens históricas da globalização econômica
* (Vídeo Por uma outra Globalização – Capítulo 5)

**Terceiro Trimestre**

* Mercadoria e Consumismo
* Cap. 9 e 11 – do livro 3

**Língua Espanhola**

* Lectura y comprensión lectora.
* Artículos: Determinados, indeterminados, neutro (lo).
* Verbo gustar + pronombre reflexivo.
* Verbos en pretérito imperfecto e indefinido - presente de indicativo.
* Verbos Regulares e Irregulares en Presente de Indicativo.
* Heterogenéricos y heterosemánticos.

**Química**

* Estudos do Carbono;
* Funções Orgânicas;
* Isometria (Plana geométrica)
* Ótica;
* Reações Orgânicas.