



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO AV2 (II PERÍODO) – 2ºS ANOS

PORTUGUÊS - CLERK ELÍZIO

- Sintaxe da oração e do período;
- Figuras de linguagens;
- Função da linguagem;
- Interpretação de texto;
- Concordância verbal e nominal;
- Regência Verbal;
- Crase.

LITERATURA – GLAUCO CAZÉ

- Do Romantismo ao Realismo / Naturalismo: contexto histórico e principais diferenças.
- Realismo: características (Machado de Assis);
- Naturalismo: características (Aluísio Azevedo).

REDAÇÃO – MARIA EDUARDA

- Produção Textual estilo ENEM;

ESPAÑHOL – ROBERTA MUNIZ

- Heterogenéticos;
- Heterosemântico;
- Pronombre complemento objeto directo e indirecto;
- Conjunción.

INGLÊS – ASDRÚBAL JÚNIOR

- Interpretação de textos.

EDUCAÇÃO FÍSICA – DAYANA OLIVEIRA

- Ginástica: Ginástica localizada; Capacidades físicas condicionais e coordenativas; e Frequência Cardíaca.

HISTÓRIA DA ARTE – WILSON CHIARELLI

- Missão Artística Francesa.

HISTÓRIA GERAL – LUCIANO PAZ

- Independência da América Inglesa;
- Revolução Francesa.

HISTÓRIA BR – LUCIANO PAZ

- Governo Joanino;
- Processo de Independência;
- 1º Reinado;
- Período Regencial.

GEOGRAFIA – CARLOS ALBERTO (CHOPINHO)

- População;
- Racismo, Preconceito e Discriminação;
- Urbanização Brasileira.

GEOGRAFIA – RAQUEL CARAPEBA

- Geopolítica Mundial;
- Crise Migratória: refugiados.

FILOSOFIA E SOCIOLOGIA - PIERRE MIGNAC

- Filosofia: Maquiavel, Thomas Morus e Hobbes.
- Sociologia: Modo de Produção e Democracia.

MATEMÁTICA - FERNANDO REIS

- Princípio fundamental da contagem;
- Arranjos Simples;
- Combinações Simples;
- Permutações Simples.

FÍSICA – RAPHAEL VIEIRA

- Espelhos esféricos e planos.

FÍSICA – MARCO AURÉLIO**Calorimetria:**

- Calor sensível e latente.
- Capacidade térmica.
- Sistemas termicamente isolados.
- Potência térmica.

QUÍMICA – IDALMIR NUNES

- Molaridade de íons, misturas de soluções (mesmo soluto , solutos diferentes com e sem reação química.)
- Termoquímica (gráficos de processos endotérmicos e exotérmicos), TIPOS DE ENTALPIAS E LEI DE HESS.
- NOMENCLATURA DOS COMPOSTOS NA QUÍMICA ORGÂNICA (alcanos e nomenclatura de compostos ramificados)

QUÍMICA – RODRIGO MELO

- Difusão e Fusão Gasosa.

BIOLOGIA - JUAN TAVARES

- Sistema Circulatório e Sistema Respiratório e Sistema Excretor.

BIOLOGIA – KILDER ALVES

- Viroses , bacteriose e protozoonoses.