

2020 - Conteúdos de provas P6 – 2º EM

Português

- Fabiana: Aulas 19 a 22.
- Ricardo: Simbolismo, pré-modernismo e vanguardas artísticas.

Inglês

- Interpretação de texto sobre Martin Luther King e segregação nos EUA
- Prepositions
- Conditionals

Matemática

- Alcides: 25 A 28. Incluindo lista de exercícios complementar (enviado aos alunos).
Geometria de Posição.
- Leite: Sistemas de equação , matrizes , determinantes.

Física

- Raul: Equilíbrio de Corpo Extenso; Eletricidade e Sociedade.
- Diego: Transformações gasosas (trabalho e primeira lei da termodinâmica).

Química

- Inácio: Aulas 19, 20, 21, 24 e 25. Tipos de Carbonos, Classificação de cadeias carbônicas, hidrocarbonetos (classificação e nomenclatura) e nomenclatura básica de alguns compostos orgânicos.
- Vinicius: Termoquímica: Conceitos iniciais; Diagrama de entalpia; Equação termoquímica; Classificação em endo e exo; Lei de Hess; Calor de formação; Delta H por calor de formação.

Biologia

- Carioca: Gimnospermas; Angiospermas.
- Hector: Tegumento e digestão.

História

- Independência do Brasil; Primeiro Reinado; Período Regencial.

Geografia

- Aulas 24 a 29.

Filosofia

- Aulas 33 e 34 Habermas e 35 (Platão e Aristóteles- política).

Sociologia

- Módulos 31 a 34.