

## 2020 - Conteúdos de provas P6 - 2° EM

## **Português**

<u>Fabiana</u>: Aulas 19 a 22.

• Ricardo: Simbolismo, pré-modernismo e vanguardas astísticas.

## **Inglês**

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

#### **Matemática**

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

#### **Física**

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

#### Química

- <u>Inácio</u>: 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.
- <u>Vinicius</u>: 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**

- <u>Carioca</u>: Gimnospermas; Angiospermas.
- <u>Hector</u>: 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.