

**DIA 28 DE JANEIRO DE 2022 – 3ª SÉRIE EM B**

▶ **1ª AULA: 13h -13:50' - FÍSICA 1- PROFESSOR WALTER BARROS**

**AULA 01 (PARTE 2)- FUNDAMENTOS DA ÓPTICA GEOMÉTRICA**

1- Resolução das questões (Essenciais) 1 a 4. (Propostas) 1 a 3, págs. 45 a 47.

2- Para casa q. 4 (Proposta) pág. 47.

3- Retirar dúvidas.

▶ **2ª AULA: 13:50'-14:40' - MATEMÁTICA 1- PROFESSOR BETOWER MORAIS**

**AULA 2 – NÚMEROS MISTOS**

1- Apostila páginas 6 e 7

2- Atividade em sala – Resolução/comentários das questões das atividades essenciais página 7.

3- Atividade para casa – Resolução das questões das atividades propostas das páginas 7 e 8

▶ **3ª AULA: 14:00'-15:30' – MATEMÁTICA 2- PROFESSOR FRANCISCO PONTES**

**AULA 02 - FRENTE IV: INTRODUÇÃO A ESTATÍSTICA**

1- Exercícios. p. 65 a 68.

2- Atividades essenciais: q01 a 04. p. 65.

▶ **INTERVALO: 15:30'-16:00'**

▶ **4ª AULA: 16:00'-16:50' – QUÍMICA 2 – PROFESSORA KATHARINA FERNANDES**

**AULA 01- DISPERSÕES**

1- Tarefa de sala: exercícios essenciais

2- Tarefa de casa: exercícios propostos

▶ **5ª AULA: 16:50' – 17:40' – FÍSICA 1 – PROFESSOR BETOWER MORAIS**  
**AULA 2 – ELETRIZAÇÃO POR INDUÇÃO E PROPRIEDADES DOS CONDUTORES.**

- 1- Apostila páginas 30 e 31.
- 2- Atividade em sala – Resolução/comentários das questões das atividades essenciais das páginas 31 e 32.
- 3- Atividade para casa – Resolução das questões das atividades propostas das páginas 32 e 33.

▶ **6ª AULA: 17:40' – 18:30' – GEOGRAFIA 1 – PROFESSOR ABRAÃO ARAÚJO**  
**CAPÍTULO 02 – DESIGUALDADES SOCIOECONÔMICAS NO MUNDO – P. 35 A 37**

- 1- Características dos países desenvolvidos e em desenvolvimento.
- 2- Exercícios: classe: atividades essenciais p. 38 (questões 1 a 4) /
- 3- Casa: atividades propostas e aprofundamento.