

DIA 25 DE NOVEMBRO DE 2020 - 1ª SÉRIE EM – TURMA B

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - FÍSICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 24: TERMODINÂMICA (2ª LEI DA TERMODINÂMICA)

1º passo: Abra o livro na página 63 para resolver as questões 4 e 5.

2º Passo: Acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para a aula na plataforma Google Meet. O professor Denilson vai aguardar 5 minutos para iniciar a apresentação do conteúdo.

Caso você não consiga acessar a aula pelo Google Meet, comunique-se com a coordenação e siga os passos seguintes.

1 - Abra o arquivo que o professor Denilson colocou no grupo da sala e faça o estudo minucioso das resoluções contidas nele.

2 - Anote as suas dúvidas sobre as questões. Quando a videoconferência terminar o professor Denilson vai atender você por meio do WhatsApp.

3 - O professor Denilson vai disponibilizar, no grupo da sala, um link com a gravação da videoconferência; assim que possível baixe essa gravação para esclarecer ainda mais a solução das questões.

3º passo: Copie as questões que o professor Denilson resolveu na aula de hoje no meet e resolva página 64, questão 7.

*Envie foto das atividades resolvidas para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - INGLÊS** – PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE
REVISÃO DOS CAPÍTULOS 21 AO 24

Passo 01: Resolver atividade sobre os capítulos 21 ao 24 em PDF (anotar respostas). A professora disponibilizará um link do Google Meet durante a resolução para acesso do aluno caso ele tenha dúvida em alguma questão.

*Envie foto das atividades resolvidas para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Passo 02: Corrija a atividade de revisão. Acesse a correção comentada no vídeo a seguir:

<https://youtu.be/klOsb1dPdVc>

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - FÍSICA - PROFESSOR DENILSON SOUSA**
REVISÃO DOS CAPÍTULOS 21 E 22

1º passo: Abra a atividade que o professor Denilson disponibilizará no grupo da sala e resolva as questões. Tire dúvidas com o professor.

2º passo: Quando o professor autorizar, assista à videoaula de revisão sobre os capítulos 21 e 22. A aula está disponível no seguinte link.

<https://youtu.be/64G80srC5Gw>

Caso você não consiga acessar a aula pelo Google Meet, comunique-se com a coordenação. Depois, siga os passos seguintes.

3º passo: Mediante as explicações feitas na videoaula corrija as questões feitas por você. Se surgir dúvida fale com o professor.

*Envie foto das atividades resolvidas para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - BIOLOGIA 1 - PROFESSOR GONZAGA MARTINS**
REVISÃO PARA AVALIAÇÃO GLOBAL - 4ª ETAPA

Passo 01: Explicação do capítulo neste link: <https://meet.google.com/>

O código será fornecido na hora da aula.

Caso não consiga acessar o Google Meet, comunique a coordenação e siga os passos seguintes.

Passo 02: Tarefa de Classe: Resolva os exercícios no google formulários.

O link será fornecido na hora da aula.

*Envie foto das atividades resolvidas para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

► **5ª AULA:17:05' – 18:00' - TRIGONOMETRIA** – PROFESSOR FRANCISCO PONTES
ENEM E VESTIBULARES (PARTE 1)

$$\frac{\cos x}{1 + \operatorname{sen} x} + \frac{1 + \operatorname{sen} x}{\cos x}$$

#Acompanhar a correção das atividades
#Teoria da apostila SAS – p. 18 a 20



ETAPA 1 – ACESSO ao Google Meet, <https://bit.ly/acessomeet> ou <https://meet.google.com/ona-xahi-rvd>

Observação: Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação. DEPOIS,

- FIQUE ATENTO às mensagens que seu professor enviará para o grupo de WhatsApp
- REALIZE a etapa 2



ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

Resolva as questões: 2, 3, 7 e 10 - atividades ENEM e vestibulares, p. 21.

*Envie foto das atividades resolvidas para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.