



Colégio

Nunes Moraes

DIA 09 DE SETEMBRO DE 2020 - 1ª SÉRIE EM - TURMA B

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - FÍSICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 17 – INTRODUÇÃO A TERMOLOGIA (2ª PARTE)

1º Passo: leia as páginas 28 a 30.

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 não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e realize as ações abaixo. Somente depois, realize o 3º passo.

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. Resolver P. 35, Q. 1. (Atividades Propostas)

*Envie foto dessas atividades 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
CAPÍTULO 18 – GRAMMAR: CONNECTIVES / CAPÍTULO 19 - GRAMMAR: MODIFIERS
(A LOT OF, MUCH, MANY, FEW, LITTLE)

Passo 01 – Participe da aula pelo Google Meet: explicação e resolução de atividades -
Pages 30 and 38.

Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação. Acompanhe a aula pelos slides que a professora enviará para o whatsapp da sala à medida que for explicando na aula online.

Passo 02 – Resolva as seguintes questões: Pages 26 to 29.

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

Passo 04 – Acompanhe a correção das atividades pelo whatsapp.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' -INT. TEXTUAL** - PROFESSORA TATYELLEN PAIVA
CAPÍTULO 16 - VARIAÇÃO LINGUÍSTICA

Etapa 1 - Resolva os exercícios.- páginas 17 e 18 - questões 1 a 5

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

Etapa 2 - Atente-se à continuação da explicação do capítulo na plataforma Google Meet.

Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/Ngx4Hll0bgQ>

Etapa 3 - Atente-se à correção da atividade na plataforma Google Meet. - páginas 17 e 18 - questões 1 a 5

Caso você não consiga acessar a aula online, corrija sua atividade pelo gabarito que a professora enviará para o grupo de whatsapp da sala.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - BIOLOGIA 1 - PROFESSOR GONZAGA MARTINS**
CAPÍTULO 15 - NERVOS

Passo 1 – Realize a releitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 3 a 8).

Passo 2 – Acompanhe a explicação do capítulo neste link: <https://meet.google.com/>
O código será fornecido na hora da aula.

<https://youtu.be/76U-wsXDrPo>

Passo 3 – Tarefa de Classe: Resolva os exercícios 1 a 5 da seção Atividades para Sala (páginas 10 e 11)

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

Tarefa de Casa: Resolva os exercícios 1 a 6 da seção Atividades Propostas (páginas 11 e 12)

▶ **5ª AULA: 17:05' – 18:00' - FÍSICA – PROFESSOR DENILSON SOUSA**
CAPÍTULO 17 – INTRODUÇÃO A TERMOLOGIA (2ª PARTE)

1º Passo: Vamos iniciar a aula testando nosso aprendizado sobre a segunda parte do cap. 17. Para isso, resolva as seguintes questões teóricas:
Atividades propostas, P.: 35, 36 e 37, Q.: 2, 3, 4, 5, 6 e 7.

2º passo: Faça a correção das questões feitas por você assistindo a videoaula do professor Denilson. A aula está disponível no seguinte link:
<https://youtu.be/PcQsqYWIBTs> (24 min.)

3º passo: Se você ficou com alguma dúvida sobre a correção, fale com o professor Denilson para sanar tal problema. Use o grupo da sala no WhatsApp para isso ou a plataforma Google meet. O professor Denilson estará disponível nas duas ferramentas.

4º passo: Resolva as seguintes questões:
P. 37, Q. 9 e 10

*Envie foto dessas atividades 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.