



Colégio

Nunes Moraes

DIA 19 DE OUTUBRO DE 2020 - 3ª SÉRIE EM - ENSINO REMOTO

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - LITERATURA** - PROFESSORA ALINE LANDIM

AULA 21- TERCEIRA FASE DO MODERNISMO- POESIA- JOÃO GUIMARÃES ROSA E MÁRIO QUINTANA

Passo 01- Acompanhe a explicação do conteúdo do capítulo 21.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação.

Passo 02- Resolva as questões 2, 3 e 4 da página 106 e questão 1 da página 107.

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

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' BIOLOGIA 1** - PROFESSOR GONZAGA MARTINS

FRENTE 4 - AULA 26 : CHORDATA II

Passo 1 - Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 153 a 161).

Passo 2 - Explicação do capítulo neste link: <https://meet.google.com/>

O código será fornecido na hora da aula.

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

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/9184>

Passo 3 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades para Sala" (página 161)

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

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - LITERATURA** - PROFESSORA ALINE LANDIM

AULA 22- CONCRETISMO

Passo 01- Explicação do conteúdo do capítulo 22 com slides.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação.

Passo 02- Resolução das questões 1 da página 116 e das questões 1, 2 e 3 das páginas 117 e 118.

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

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - FÍSICA 1 - PROFESSOR BETOWER MORAIS**

FRENTE 4 - AULA 21: ENERGIA MECÂNICA - ENERGIA CINÉTICA E ENERGIA POTENCIAL

ORIENTAÇÕES:

Faça interação com seu professor através do WhatsApp (ou Meet) durante o período de sua aula.

Passo 1 - Assista a videoaula pelo link:

<https://www.youtube.com/watch?v=9aZtYSAhCe4&feature=youtu.be> (21 minutos)

Passo 2- Observe que na videoaula foram resolvidas e comentadas todas as questões das atividades de sala das páginas 83 e 84.

Passo 3 - Após assistir a vídeo aula, dirija-se para a sala do meet para obter mais informações sobre o assunto.

Passo 4 - Na sala do Meet irei resolver e comentar as questões 01,02,03 das atividades propostas da página 84.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Acompanhe a aula pelas imagens que enviarei para o WhatsApp do grupo à medida que for explicando em sala. Anote suas dúvidas e fale comigo logo que possível.

Passo 5 - Como atividade de sala, transcreva as questões 01 e 02 das atividades propostas da página 84 e envie foto com seus cálculos para a coordenação.

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

▶ **5ª AULA: 17:05' - 18:00' - FILO/SOCIO** - PROFESSOR VICTOR QUINTELA
AULA 22: DIREITOS E CIDADANIA / AULA 23: CIDADANIA E DIREITOS HUMANOS

1º PASSO: Acesse o Google Meet pelo link que será enviado na hora da aula. Trabalharemos a parte teórica das aulas 22 e 23.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo:

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/2832>

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/3323>

Tarefa de casa: Realize a atividade da apostila, pág. 187, 188, 190 e 191.

▶ **6ª AULA: 18:00' - 18:55' - BIOLOGIA 1** - PROFESSOR GONZAGA MARTINS
FRENTE 4 - AULA 27 - CHORDATA III

Passo 1 - Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 164 a 170).

Passo 2 - Explicação do capítulo neste link: <https://meet.google.com/>

O código será fornecido na hora da aula.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo:

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/9035>

Passo 3 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades para Sala" (páginas 170 e 171)

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