



Colégio

Nunes Moraes

DIA 09 DE NOVEMBRO DE 2020 - 3ª SÉRIE EM - ENSINO REMOTO

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - LITERATURA** - PROFESSORA ALINE LANDIM
AULA 23: TROPICALISMO, POESIA MARGINAL E POESIA CONTEMPORÂNEA

Passo 01- Explicação do conteúdo do capítulo 23 com slides.

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

<https://youtu.be/9lerWPkADcc>

Passo 02- Atividade de classe: resolução de questões nas páginas 75 e 76.

*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
AULA 25: SUCESSÃO BIOLÓGICA

Passo 1 – Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 91 a 94).

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/222>

Passo 3 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades para Sala" nas páginas 94 e 95.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - INT. TEXTUAL 2** - PROFESSORA ALINE LANDIM
AULA 23: QUESTÕES DE GÊNERO / AULA 24: QUESTÕES ÉTNICAS

Passo 01- Explicação de conteúdo referentes ao capítulo 23 e 24 e resolução de questões: capítulo 23- páginas 167 e 168 (questões 1 e 2) e página 175 (questões 1 e 2).

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Faça a leitura dos capítulos.

Passo 02- Resolver as questões para sala: capítulo 23, páginas 175 e 176 (questões 3 e 4) e capítulo 24 página 168 (questões 3 e 4).

*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

ASSUNTO: SISTEMAS ISOLADOS – AULA 24 – FÍSICA 4

ORIENTAÇÕES

Passo 1 – Assista a vídeo aula pelo link:

<https://www.youtube.com/watch?v=ZkDByU7gEME&feature=youtu.be>

(26 minutos)

Obs. Na vídeo aula foram resolvidas as questões de sala da página 78

Passo 2 – Após assistir a vídeo aula dirija-se à sala do google meet para obter mais informações sobre o assunto.

Passo 3 – Na sala do meet irei resolver e comentar as questões 01,02,03 das atividades propostas da páginas 79 .

No pós-aula, o aluno deve enviar foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Passo 4 – Como atividade de sala, transcreva as questões 02 e 03 das atividades propostas da página 79. Registre seus cálculos em foto e envie para a coordenação.

No pós-aula, o aluno deve enviar foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Passo 5 – Faça interação com seu professor através do WhatsApp (ou meet) durante o período de sua aula.

▶ **5ª AULA: 17:05' - 18:00' - FILO/SOCIO** - PROFESSOR VICTOR QUINTELA
AULA 24: SOCIOLOGIA DOS MOVIMENTOS SOCIAIS / AULA 25: MOVIMENTOS SOCIAIS CONTEMPORÂNEOS

1º PASSO: Acesse o Google Meet pelo link que será enviado na hora da aula. Trabalharemos a parte teórica das aulas 24 e 25.

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/3011>

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/3261>

Tarefa de casa: Realize a atividade da apostila nas páginas 195, 201 e 202.

▶ **6ª AULA: 18:00' - 18:55' - BIOLOGIA 1** - PROFESSOR GONZAGA MARTINS
AULA 26: BIOMAS

Passo 01: Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo nas páginas 98 a 110.

Passo 02 - 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/81>

Passo 03: Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades para Sala" nas páginas 110 e 111.

No pós-aula, o aluno deve enviar foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.