



Colégio

Nunes Moraes

DIA 20 DE JULHO DE 2020 - 3ª SÉRIE EM - TURMA B

O isolamento social fez com que os membros da família passassem mais tempo juntos. Para que essa convivência seja agradável, é preciso haver tolerância e colaboração.



Sobrecarregar uma pessoa da família com as tarefas domésticas não é justo e sempre gera estresse. Mantenha seu espaço organizado e dê uma mãozinha na limpeza da casa. Com certeza, você vai receber mais elogios e menos reclamações.

Uma semana de alegria e muita aprendizagem para todos.

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' -MATEMÁTICA 1 - PROFESSOR BETOWER MORAIS**
FRENTE 3 –AULA 13 - JUROS COMPOSTOS – Parte 2 – Resolução de exercícios

ORIENTAÇÕES

Passo 1- Ao iniciar seu horário de aula dirija-se à sala do google meet.

Passo 2 – Irei resolver e comentar as questões das atividades propostas da página 6.

Caso não consiga acesso à aula online, **comunique-se com a coordenação.**

Acompanhe a aula fazendo o estudo dos slides de resolução que enviarei para o grupo.

Faça interação com seu professor através do WhatsApp durante a realização da atividade.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' LITERATURA** – PROFESSORA ALINE LANDIM

AULA 13- PRÉ- MODERNISMO (conclusão) / AULA 14- AS VANGUARDAS EUROPEIAS

Acesse o link da aula e realize os passos seguintes.

Caso não consiga acesso à aula online, **comunique-se com a coordenação** e dê continuidade aos passos.

Passo 01 - Acompanhe a correção das questões da aula passada.

Confira suas respostas pelo gabarito disponível no portal SAS. Anote suas dúvidas e esclareça-as com sua professora na próxima aula.

Passo 02 - Participe da aula sobre Vanguardas Europeias.

Faça o estudo do capítulo utilizando uma das estratégias de sua preferência: resumir, grifar trechos, elaborar mapa mental.

APÓS A AULA, a gravação da aula da professora será disponibilizada no grupo. Assista.

Passo 03- Resolva as questões 1 a 4 das atividades propostas, da página 87.

*Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Passo 04- Acompanhe a correção das questões de sala.

Confira suas respostas pelo gabarito disponível no portal SAS. Anote suas dúvidas e esclareça-as com sua professora na próxima aula.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - FÍSICA 1** – PROFESSOR BETOWER MORAIS

FRENTE 2 – AULA 14 - POTÊNCIA ELÉTRICA E EFEITOS DA CORRENTE ELÉTRICA

ORIENTAÇÕES

Passo 1 – Assista à videoaula pelo link: <https://youtu.be/24bbtTUDag8>

Passo 2 – Note que na videoaula foram resolvidas todas as questões das atividades de sala referentes a essa aula.

Passo 3 – Resolva, como atividade de sala, a questão 03 das atividades propostas. Coloque os cálculos em seu caderno.

*Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Faça interação com seu professor, através do WhatsApp durante a realização da atividade.

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - INT. TEXTUAL 1** - PROFESSORA JADNA HOLANDA
AULA 16 - LINGUAGEM FIGURADA(FIGURAS PLEONÁSTICAS)

PASSOS DAS ATIVIDADES

Passo 01 – Acesse o link do Google Meet para participar da aula sobre linguagem figurada (figuras pleonásticas).

Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação e assista à videoaula no link abaixo. Depois realize o passo seguinte.

<https://youtu.be/ZAkAqO1T8I>

Passo 03 – Acompanhar aula pelas páginas 142 e 143.

Passo 04 – Resolver “EM SALA”, questões de 1 a 5 páginas 143 e 144.

*Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Tarefa de casa: Atividades Propostas do capítulo 16.

▶ **5ª AULA: 17:05'- 18:00' – FILO/SOCIO** - PROFESSOR VICTOR QUINTELA
SOCIOLOGIA: AULA 14 -INTERAÇÕES SOCIAIS E VIDA COTIDIANA / AULA 15 -
SOCIEDADE DO INDIVÍDUO

1º passo: Enviar nos 10 PRIMEIROS MINUTOS DA AULA para o Whatsapp do professor a **atividade de casa** da aula anterior (13/07) atividade da apostila, pág.53 e 54.

2º passo: Faça uma breve leitura das págs. 153, 154, 157 e 158.

3º passo: Acesse o Google Meet pelo link que será enviado na hora da aula. Trabalharemos a parte teórica das aulas 14 e 15, e resolveremos a pág. 155.

*Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação e assista às videoaulas nos links abaixo.

<https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/3249>

<https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/3387>

Tarefa de casa: Realize o restante da atividade da apostila, pág.156, 159 e 160.

▶ 6ª AULA: 18:00' – 18:55' - BIOLOGIA 1 - PROFESSOR GONZAGA MARTINS
FRENTE 4 – CAPÍTULO 15 - PROTOZOÁRIOS

Passo 1 – Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 144 a 148).

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

Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação e assista à videoaula no link abaixo. Depois realize o passo seguinte.

<https://youtu.be/baIMHwcdS-E>

Passo 3 – Realize a tarefa de classe: exercícios 1 a 4 da seção "Atividades para Sala" (páginas 148 e 149)

*Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Tarefa de casa: Realize os exercícios 1 a 5 da seção "Atividades Propostas" (páginas 149 a 150)

Por hoje, terminamos. Obrigado por seu empenho.