



Colégio

Nunes Moraes

DIA 14 DE JULHO DE 2020 - 3ª SÉRIE EM - TURMA B



Desde o início da pandemia, a OMS colocou como principal recomendação para todas as pessoas a lavagem frequente das mãos, porque são elas a principal via de contaminação pelo coronavírus.

Você vai encontrar em sua escola mais pontos de higienização de mãos e dispensadores de álcool em gel. Mesmo assim, traga sempre seu frasco de álcool em gel e higienize as mãos sempre que tocar superfícies que tenham sido tocadas por outras pessoas.

Se cada um fizer sua parte, todos nós ficaremos mais seguros.

Boa tarde de aulas.

► **1ª AULA: 13h -13:55' - INT. TEXTUAL 2 – PROFESSORA ALINE LANDIM**
AULA 15- COERÊNCIA TEXTUAL (INTRODUÇÃO)

Passo 01- Corrigir a tarefa da aula passada

Passo 02- Explicação sobre o capítulo 16

https://www.youtube.com/watch?v=XjqCJIs8J7Y&list=PL0MIWarTr_1bLkreCKi8KtfVB3k4YEDuV&index=64

(assistir até os 7' e dos 15' até os 25'50")

Passo 03 - Resolver as questões das páginas 175 e 176.

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

Passo 04- Acompanhar a correção da tarefa de classe.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' – REDAÇÃO** – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO
AULA 15 - PONTUAÇÃO – PERÍODO SIMPLES

Passo 01 – Assistir à videoaula no link abaixo;

Link: https://www.youtube.com/watch?v=-aMJjsEQ8Is&list=PL0MIWarTr_1bLkreCKi8KtfVB3k4YEDuV&index=92.

Passo 02 – Realizar a atividade de classe: questões 1 a 4, página 51 e 52.
Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Passo 03 – Acompanhar a correção da atividade de classe via Whats App.

Atividade de casa: fazer uma das propostas de redação entre as páginas 52 e 54.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - ESPANHOL** – PROFESSORA JADNA HOLANDA
AULA 15

PASSOS DAS ATIVIDADES

Passo 01 – **Enviar a atividade de casa** CAP. 15 (questões PROPOSTAS)

Passo 02 – Assistir à aula do Cap. 15 (parte 2) pelo link do Google Meet disponibilizado no grupo de sala.

Passo 03 – Resolver, “EM SALA”, questões desafio lançada na aula.

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

Tarefa de casa: “EM CASA”, estudar cap. 15.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – FÍSICA 1 – PROFESSOR BETOWER MORAIS**
FRENTE 4 – AULA 13: LEIS DE NEWTON – PRINCIPAIS FORÇAS

ORIENTAÇÕES

Passo 1 – Ao iniciar seu horário de aula dirija-se a sala do google meet, portando sua apostila.

Passo 2 – Nesse encontro irei resolver e comentar as questões propostas das páginas 75 e 76 de sua apostila 4.

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

Estude a resolução das questões pelos slides enviados pelo professor para o grupo.

▶ **5ª AULA: 17:05'-18:00' – GEOGRAFIA 1 – PROFESSOR WERBSON FALCÃO**
AULA 16- TEORIAS DEMOGRÁFICAS (REVISÃO). / CAPÍTULO: 17- DINÂMICA DA POPULAÇÃO BRASILEIRA.

Passo 01 – Aula online pelo Google Meet. (o link será enviado no início da aula).

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

<https://aovivo.saseducacao.com.br/assistir/2104>

Passo 02 – Responder as Atividades de Sala.

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 da aula 16.

▶ **6ª AULA: 18:00'-18:55 QUÍMICA 1 – PROFESSOR RENATO DUARTE**
FRENTE 2 - AULA 15 – PROPRIEDADE DOS COMPOSTOS ORGÂNICOS.

Passo 1 – Acessar o link do Google Meet para a aula online. Link disponibilizado no momento da aula.

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

<https://youtu.be/HjCnvgKrijF8>

Passo 3 – É muito importante que você faça muitos exercícios do conteúdo aprendido para treinar seus conhecimentos. Desse modo, faça as atividades para sala da página 41. *Envie foto das atividades resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Passo 4 – Ao final da aula, enviarei a correção com a resolução das atividades de sala.

Tarefa de casa: atividades propostas – páginas 42 e 43 – Questões pares.

BOA NOITE.



BOM DESCANSO.