

DIA 21 DE JULHO DE 2020 - 3ª SÉRIE EM - TURMA B



Hoje, seus familiares são as únicas pessoas com que você convive diariamente. Então é com eles que você precisa ter momentos de diversão e lazer, para rir e relaxar. Algumas sugestões de lazer em casa são jogos de tabuleiro, filmes e séries para ver juntos, cozinhar em grupo, ver fotos antigas. Agora, com o início da abertura, também já vai ser possível ir a alguns lugares, como praias e shoppings; mas sempre com seu grupo familiar. Não perca essas oportunidades.

Participe das aulas.

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - INT. TEXTUAL 2 – PROFESSORA ALINE LANDIM**
AULA 17- COERÊNCIA NO TEXTO POÉTICO

Passo 1: Acompanhe a explicação sobre o capítulo 17.

<https://youtu.be/65ht9qy9t2i>

Passo 2: Resolver as questões das páginas 180 e 181.

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

Passo 3: Acompanhe a correção da tarefa de classe.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Confira suas respostas pelo gabarito disponível no portal SAS. Ao final da aula, a professora enviará ao grupo o link da aula. Assista.

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

Passo 01 – Acessar link da aula. Será enviado para o grupo no início da aula. Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Assista à videoaula disponível no link abaixo.

Link: https://www.youtube.com/watch?v=Jg-7PJiny3o&list=PL0MIWarTr_1bLkreCKi8KtfVB3k4YEDuV&index=62

Passo 02 – Realizar a atividade de sala: página 57, questões 1 e 2. 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 sala via WhatsApp.

Tarefa de casa: Questões 3 e 4 restantes da página 57.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - ESPANHOL** - PROFESSORA JADNA HOLANDA
AULA 16 - COMPRENSIÓN TEXTUAL / PRONOMBRES COMPLEMENTO

PASSOS DAS ATIVIDADES

Passo 01 – Assistir à aula do Cap. 16 pelo link do Google Meet disponibilizado no dia da aula.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Assista à videoaula disponível pelo link do QR CODE da aula 16.

Passo 02 – Acompanhar pelas páginas 17 a 19.

Passo 03 – Resolver, “EM SALA”, as questões de Gramática (q. 1, 3 e 4), pág. 19.

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

Tarefa de casa - Resolver as questões ENEM e PROPOSTAS.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

► **4ª AULA: 16:10'-17:05' – FÍSICA 1 – PROFESSOR BETOWER MORAIS**
FRENTE 2 – AULA 14 -POTÊNCIA ELÉTRICA E EFEITOS DA CORRENTE ELÉTRICA

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 31.
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**
OFICINA DE EXERCÍCIOS

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

OBS: Os estudantes que não conseguirem acesso à aula online receberão as orientações no grupo do Whatsapp, onde serão indicadas as questões do livro trabalhadas durante a aula.

► **6ª AULA: 18:00'-18:55 QUÍMICA 1 – PROFESSOR RENATO DUARTE**
FRENTE 3 - AULA 13 – POLARIDADE E LIGAÇÕES INTERMOLECULARES.

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

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

<https://youtu.be/a1zkgVias E>

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 58 e 59.

*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. Confira suas respostas. Tire suas dúvidas.

Tarefa de casa: Atividades propostas – páginas 59 e 60 – Questões pares.

Estamos orgulhosos do seu trabalho. Bom descanso.

