



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 06 DE OUTUBRO DE 2020 - 2ª SÉRIE EM - TURMA A**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - INT. TEXTUAL** - PROFESSORA ALINE LANDIM  
CAPÍTULO 18- SEMÂNTICA DA PONTUAÇÃO (CONCLUSÃO)

**Passo 01-** Acesse o link da aula online e acompanhe a correção das questões respondidas na aula passada.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Corrija sua atividade pelo gabarito que a professora enviará para o whatsapp da turma.

**Passo 02-** Acompanhe a explicação do conteúdo: semântica da pontuação.

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

<https://youtu.be/afL6GOhjPZE>

**Passo 03-** Resolva as questões das Atividades para Sala - páginas 44 e 45.

\*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' - - QUÍMICA 2** - PROFESSOR RENATO DUARTE  
CAPÍTULO 18 – HIDRÓLISE SALINA

**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 no link abaixo.

<https://youtu.be/xTf9Vk4k-sA>

**Passo 2** – Resolver as atividades para sala – Cap. 18 – Páginas 39 E 40.

\*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 JADNA HOLANDA  
CAPÍTULO 20 - TENDÊNCIAS CONTEMPORÂNEAS

PASSOS DAS ATIVIDADES:

**Passo 01** – Acesse o link do Google Meet enviado no início da aula e participe da aula sobre o capítulo 20 - Tendências Contemporâneas.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Faça a leitura do capítulo (página 5 a 12 ), grifando as informações relevantes.

**Passo 02** – Acompanhe aula pelas páginas 05 a 12.

**Passo 03** – Resolva “EM SALA”, as questões 1, 2, 3 e 5 das páginas 13 e 14.

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

**Passo 04** – Acompanhe a correção das atividades.

Caso não esteja na aula online, corrija sua atividade pelo gabarito que a professora vai enviar para o WhatsApp da turma, ou pelo gabarito disponível no portal SAS.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – GRAMÁTICA** – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO  
CAPÍTULO 20 - PONTUAÇÃO NO PERÍODO COMPOSTO (PARTE II)

**Passo 1** – Acessar a aula pelo link que será enviado no início da aula.

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

<https://youtu.be/RES3lrbHsew>

**Passo 2** – Acompanhar a correção da atividade de casa pela plataforma Meet.

Caso você não consiga acessar a aula online, corrija sua atividade pelo gabarito comentado que o professor enviará para o whatsapp do grupo. Se restarem dúvidas, fale com seu professor logo que possível.

**Passo 3** – Atividade de classe, questões 1, 3, 5, 7 e 9 das páginas 12 e 13.

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

**Passo 4** – Corrija sua atividade de classe via WhatsApp.

*Obs.: Documento com a correção comentada será entregue aos alunos via WhatsApp.*

▶ **5ª AULA: 17:05'-18:00' - ÁLGEBRA** – PROFESSOR BETOWER MORAIS  
CAPÍTULO 20 - PROBABILIDADE II – PROBABILIDADE CONDICIONAL- PARTE II  
RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS

ORIENTAÇÕES

*Faça interação com eu professor através do WhatsApp (ou meet) durante o período de sua aula.*

**Passo 1-** Diirija-se à sala do google meet para obter informações sobre o assunto.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=s2REQOiRrZY>

**Passo 2** – Na sala do meet irei resolver e comentar questões 02,03 e 05 das atividades de sala das páginas 07 e 08 e as questões 01,02,03 das atividades propostas das páginas 08 e 09.

**Passo 3** – Como atividade de sala, resolva a questão 09 das atividades propostas da página 08.

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