



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 30 DE SETEMBRO DE 2020 - 2ª SÉRIE EM - TURMA A**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - ÁLGEBRA** – PROFESSOR BETOWER MORAIS  
CAPÍTULO 18 - PROBABILIDADE DA UNIÃO DE EVENTOS

ORIENTAÇÕES

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

**Passo 1** – Assista à videoaula pelo link:

<https://www.youtube.com/watch?v=QkO3HJgzTrA> (13 minutos)

**Passo 2** – Após assistir à videoaula, dirija-se à sala do google meet para obter mais informações sobre o assunto.

**Passo 3** – Na sala do meet, irei resolver e comentar questões das atividades de sala da página 40 e 41.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Acompanhe a resolução das questões pelas imagens que enviarei para o Whatsapp da turma à medida que for explicando em sala.

**Passo 4** – Como atividade de sala, resolva a questão 08 das atividades propostas da página 41.

\*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' - GRAMÁTICA** – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO  
CAPÍTULO 20 - PONTUAÇÃO DO PERÍODO COMPOSTO

**Passo 01** – Acessar a aula pelo link: <https://meet.google.com/ymp-bnia-epa>

**Passo 02** – Acompanhar a aula pelo Meet.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Assista às videoaulas nos links abaixo.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=NbZnXcBw12Y>.

**Passo 03** – Fazer atividade de sala, páginas 11 e 12, questões 1 a 5.

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

**Passo 04** – Correção da atividade de sala enviada via WhatsApp.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - FÍSICA 2** - PROFESSOR BETOWER MORAIS

ASSUNTO: ACÚSTICA- EFEITOS SONOROS - CAPÍTULO 20 - FÍSICA 1

ORIENTAÇÕES

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

**Passo 1** – Assista à videoaula pelo link:

<https://www.youtube.com/watch?v=jjB8xrBeEZs&feature=youtu.be> (25 minutos)

**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 questões das Atividades de Sala - páginas 71 e 72.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Acompanhe a resolução das questões pelas imagens que enviarei para o Whatsapp da turma à medida que for explicando em sala.

**Passo 4** – Como atividade de sala, resolva a questão 03 das Atividades Propostas da página 72.

\*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' - BIOLOGIA 2** - PROFESSOR DONISETHI LÉLIS  
CAPÍTULO 18 - RELAÇÕES ECOLÓGICAS

**PASSO 1-** Acessar o link do meet a ser enviado no início da aula. – 5 minutos .

**PASSO 2-** Acompanhar pelo meet a aula do prof.Donisethi.

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

<https://youtu.be/cpmclciaIWc>

<https://youtu.be/kIOs52otPOQ>

**PASSO 3-** Faça exercícios: Atividades para Sala, questões 1,2,3,4 e 5 - páginas 39 e 40. Durante esse tempo, estarei à disposição para tirar dúvidas pelo nosso grupo de WhatsApp.

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

► **5ª AULA: 17:05' – 18:00' - FÍSICA 1** - PROFESSOR WALTER BARROS  
CAPÍTULO 18 - INTERFERÊNCIA ONDULATÓRIA - ONDAS ESTACIONÁRIAS

**Passo 1** – Assistir à videoaula do professor Walter pelo link abaixo e acompanhar a resolução das questões 1, 2 e 3 – (sala) questão 2 (proposta) p. 60 e 61 – física 1 – livro 5.

<https://youtu.be/2wQHER2oYRI>

**Passo 2** – Acesse o link Google Meet para a aula online. Seu professor vai tirar dúvidas sobre o conteúdo da videoaula e orientar a resolução das questões.

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

**Passo 3** – Resolva as questões 6 e 7 - p. 63.

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