



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 15 DE JUNHO DE 2021 - 2ª SÉRIE EM - TURMA REMOTA B**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - GRAMÁTICA - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO**

Revisão II (ENEM e Vestibulares)

Passo 1: Acompanhar a aula pelo link disponível no SAS.

Passo 2: Analisar as questões com o professor durante a aula.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - FÍSICA 2 - PROFESSOR BETOWER MORAIS**

CAPÍTULO 12- MEDIDAS ELÉTRICAS - PONTE DE WHATSTONE - PARTE 2

Passo 1 - Ao iniciar sua aula dirija-se à sala do meet acessando o link que será enviado no início da aula.

Passo 2 - Explicações sobre as fundamentações teóricas sobre a ponte de Wheatstone. O aluno poderá acompanhar lendo as páginas 5 e 6 da apostila 4.

\*Caso você não consiga acessar a aula online assista à videoaula no link <https://www.youtube.com/watch?v=1iRAxlTDvUg>

Passo 3 - Resolução das questões das atividades de sala das páginas 7 e 8.

\*Caso você não consiga acessar a aula online, corrija os exercícios pelo gabarito enviado pelo professor.

Passo 4 - Como atividade de sala, transcreva a questão 03 das atividades de sala. Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para RAFAELA coordenação.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - LITERATURA - PROFESSOR TARCÍSIO SILVA**

CAPÍTULOS 12 E 13 - GERAÇÃO DE 30 - FASE DE RECONSTRUÇÃO

Passo 1- Acesso à aula.

Passo 2 - Resolução das Atividades Propostas - páginas 11 a 13.

\*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Faça as atividades e corrija pelo gabarito enviado pelo professor.

Passo 3 - Introdução do capítulo 13 - páginas 14 a 16.

**▶ 4ª AULA: 16:10'-17:05' - QUÍMICA 2 - PROFESSOR RENATO DUARTE**

**CAPÍTULO 12 - REVISÃO PARA AVALIAÇÃO GLOBAL 2 - 2º BIMESTRE.**

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 online, fale com a coordenação. Estude seguindo o roteiro de estudos.

Passo 2 – Tirar possíveis dúvidas do conteúdo para a Avaliação Global

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para RAFAELA coordenação.

**▶ 5ª AULA: 17:05' – 18:00' - ÁLGEBRA – PROFESSOR BETOWER MORAIS**

**CAPÍTULO 14 - ANÁLISE COMBINATÓRIA –PARTE 3- PRINCÍPIO FUNDAMENTAL DA CONTAGEM**

Passo 1 – Ao iniciar sua aula dirija-se à sala do meet acessando o link que será enviado no início da aula.

Passo 3 – Esta aula será reservada para resolução de atividades de sala e propostas das páginas 21 e 22.

\*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link <https://www.youtube.com/watch?v=24bbtTUDag8>

\*Caso você não consiga acessar a aula online, corrija os exercícios pelo gabarito enviado pelo professor.

Passo 4 – Como atividade de sala, transcreva a questão 03 das atividades propostas da página 22.

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para RAFAELA coordenação.