



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 16 DE MARÇO DE 2021 - 2ª SÉRIE EM - TURMA A**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - FÍSICA 2** – PROFESSOR BETOWER MORAIS  
CAPÍTULO 5 - POTENCIAL ELÉTRICO ( Parte 3)

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

\* Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=61dHm5Iq2Ko> ( 29 minutos)

Passo 2 – Irei resolver e comentar as questões das atividades propostas das páginas 09 e 10.

\* Para os alunos sem acesso ao meet, enviarei fotos da resolução das questões.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - INGLÊS** – PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE  
CAPÍTULOS 5 E 6 - WATER/INDIGENOUS PEOPLES

Passo 1 – Acesso à aula online – link enviado pela professora

Passo 2 - Resolução páginas 7 a 10.

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

Passo 3 – Explicação e correção da tarefa de classe – página 7 a 13

\* Caso não consiga acessar o meet, fale com a coordenação. Acompanhe a videoaula abaixo e acesse o gabarito das questões no whatsapp do grupo.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/6060>

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - GRAMÁTICA - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO**  
O VALOR SEMÂNTICO DOS ELEMENTOS DE COESÃO. (Parte 1)

Passo 1 - Acessar a plataforma Meet - link enviado pelo professor.

Passo 2 – Acompanhar a aula pelo Meet.

\* Caso não consiga acessar o meet, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo

<https://www.youtube.com/watch?v=rAwEj4S8-Tw>

Passo 3 – Atividade de classe enviada, em formato (doc.), por WhatsApp.

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

Passo 4 – Correção da atividade de classe.

\* O gabarito será enviado por whatsapp para os alunos que não tenham conseguido acessar a aula.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' GEOMETRIA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**  
CAPÍTULO 05 – POLIEDROS (PARTE 2)

Os sólidos geométricos são figuras tridimensionais que ocupam uma porção do espaço. Essa porção de espaço ocupado por um sólido é o que se chama de **volume do sólido**.

Exemplos de sólidos geométricos:



**#RELAÇÃO DE EULER**

ETAPA 1 – ACESSO via Google Meet, através do login SAS

> **Sala de Aula SAS:** <https://online-classroom.portalsas.com.br/>

\* Caso não consiga acessar o meet, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo

<http://bit.ly/c5geometriap1>

#Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 2 a 14;

ETAPA 2 – Tarefa de classe:

> q1) e q2) – ATIVIDADES PARA SALA. p. 14.

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

**▶ 5ª AULA: 17:05' – 18:00' - QUÍMICA 2 – PROFESSOR RENATO DUARTE**  
**CAPÍTULO 06 - MISTURA DE SOLUÇÕES COM REAÇÃO QUÍMICA**

ETAPA 1 – ACESSO via Google Meet. Link informado pelo professor no momento da aula.

\* Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo.

<https://youtu.be/XXHrsQHmjkM>

ETAPA 2 – Tarefa de classe: ATIVIDADE DE SALA - Pág 12.

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

ETAPA 2 – Correção das atividades.

\* Caso você não consiga acessar a aula online, confira suas respostas pelo gabarito enviado pelo professor.