



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 09 DE MARÇO DE 2021 - 2ª SÉRIE EM - TURMA B**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - INGLÊS** - PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE  
CAPÍTULO 5 - WATER

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

\*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação.

Passo 2 - Resolução páginas 3 a 5.

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

Passo 3 – Correção da atividade / explicação/ resolução páginas 2 a 6.

\* Caso não consiga acessar o meet, acompanhe a videoaula abaixo enquanto a professora coloca a correção no grupo.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/5773>

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - GRAMÁTICA** - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO  
CAPÍTULO 6- ORGANIZADORES TEXTUAIS (PARTE 2)

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

Passo 2 – Análise dos organizadores textuais em um texto (página 17).

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

Links:

[https://www.youtube.com/watch?v=I2\\_Zrz9WRU0](https://www.youtube.com/watch?v=I2_Zrz9WRU0)

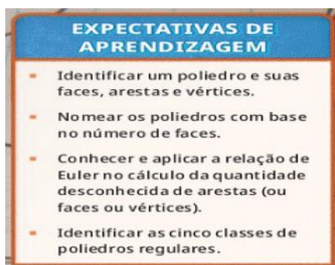
<https://www.youtube.com/watch?v=areqYxRwz2A&list=TLPQMDgwMzIwMjFqasvLLUAOkQ&index=2>.

Passo 3 – Atividade de classe (página 18)

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

Passo 4 – Correção e envio do gabarito pelo WhatsApp.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - GEOMETRIA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**  
CAPÍTULO 05 – POLIEDROS (PARTE 1)



ETAPA 1 – ACESSO via Google Meet

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

<http://bit.ly/c5geometriap1>

✓ Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 2 a 7;

ETAPA 2 – Tarefa de classe: q1) e q2) – ATIVIDADES PARA CASA. p. 14.

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

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - FÍSICA 2 – PROFESSOR BETOWER MORAIS**  
CAPÍTULO 5- POTENCIAL ELÉTRICO – PARTE 1

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

Passo 2 – Irei fazer explicações sobre a fundamentação teórica do conteúdo apresentando a definição e propriedades do Potencial elétrico. O aluno pode acompanhar o conteúdo lendo as páginas 02,03,04,05 e 06 da apostila 2.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=0g6JtwjkkT8> ( 27minutos)

► **5ª AULA: 17:05' – 18:00' - QUÍMICA 2 – PROFESSOR FRANCISCO PONTES**  
**CAPÍTULO 5: MISTURAS DE SOLUÇÕES SEM REAÇÕES QUÍMICAS (PARTE 1)**



EXPECTATIVAS DE APRENDIZAGEM
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Compreender como é possível obter um número infinito de soluções a partir de outras com solutos iguais ou com solutos diferentes que não reajam entre si.</li><li>▪ Expressar matematicamente e calcular as medidas de concentrações de soluções obtidas a partir de outras com solutos não reagentes.</li></ul>

ETAPA 1 – ACESSO via Google Meet

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

<http://bit.ly/c5quimica2p1>

Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 2 a 7;

ETAPA 2 – Tarefa de classe:

Q1), q2) e q3) – ATIVIDADES PARA CASA. p. 6.

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