



Colégio

Nunes Moraes

DIA 17 DE MAIO DE 2021 - 9º ANO - TURMA REMOTA

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - GEOGRAFIA** – PROFESSORA KHARINE GOMES

CAPÍTULO 7 – INDUSTRIALIZAÇÃO E URBANIZAÇÃO

1º passo: Organize seu material: livro SAS p. 21 a 24.

2º passo: Entre no link disponibilizado no grupo da turma.

3º passo: Aula explicativa sobre o crescimento das cidades europeias.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo.

<https://youtu.be/C30-nBAF57I>

4º passo: Atividade de classe: Caderno suplementar - p. 152, questão 1 a 3.

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pela professora.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50'- MATEMÁTICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 07 – EQUAÇÃO DO 2º GRAU

*Estudo das páginas 39 – Exercitando o cap. 07

1º passo: Resolva a questão 4 da página 39

2º passo: Enquanto realiza o 1º passo, acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para ter acesso à sala de aula no Google Meet.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação .

3º passo: Depois de fazer o 1º passo, resolva as questões 5 e 6 (A) da página 39 (Explore seus conhecimentos)

*Se não conseguir acesso à aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor.

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

4º passo: Resolva a questão 06(B) da página 39.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45'-GEOGRAFIA** – PROFESSORA KHARINE GOMES

CAPÍTULO 7 – INDUSTRIALIZAÇÃO E URBANIZAÇÃO

1º passo: Organize seu material: livro SAS p. 25 a 27.

2º passo: Entre no link disponibilizado no grupo da turma.

3º passo: Aula explicativa sobre os principais desafios recentes do Japão.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo.

<https://youtu.be/vauSl-WOOL4> (Assistir até 13'14")

4º passo: Tarefa de classe: livro SAS p. 27, questões 1 a 3.

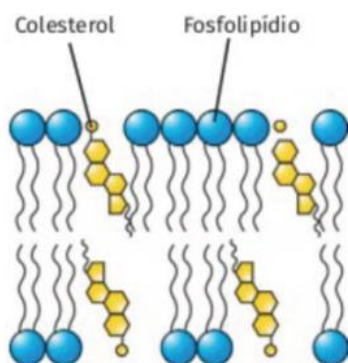
Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pela professora.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – QUÍMICA** – PROFESSOR FRANCISCO PONTES

CAPÍTULO 7: CITOLOGIA E MEMBRANA PLASMÁTICA (PARTE 3)



#ESTRUTURA E COMPOSIÇÃO DA MEMBRANA PLASMÁTICA

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

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

@Link videoaula Complementar: <http://bit.ly/c7biologia-parte1>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 20 a 35;

ETAPA 2 – ATIVIDADE DE CLASSE:

> q1), q2) e q3) – TESTANDO SEUS CONHECIMENTOS. p. 41.

▶ **5ª AULA: 17:05' – 18:00' – FÍSICA – PROFESSOR DENILSON SOUSA**

CAPÍTULO 07 – MOVIMENTO UNIFORME / CAPÍTULO 08 – MOVIMENTO UNIFORMEMENTE VARIADO

*Estudo das páginas 39 a 44 – Exercícios do capítulo 7 e introdução do capítulo 8

1º passo: Resolva as questões 8 e 9 da página 39

2º passo: Enquanto realiza o 1º passo, acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para ter acesso à sala de aula no Google Meet.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação .

3º passo: Depois de fazer o 1º passo, resolva a questão 10 da página 40

*Se não conseguir acesso à aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor.

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

4º passo: leia as páginas 43 a 45 e faça a questão 1 da página 45