



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 01 DE MARÇO DE 2021 - 9º ANO - TURMA A**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - GEOGRAFIA – PROFESSOR ÁLISON ALMEIDA**

CAPÍTULO 3 – EURÁSIA

\* Teia do Saber / Climas de monções

1º Passo: Acesse ao link do Google Meet disponibilizado pelo professor no grupo da turma.

2º Passo: Acompanhe a correção da atividade de casa: (SAS 1) Páginas 49 e 50  
Questões: 03 e 04

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Confira sua atividade pelo gabarito enviado pelo professor.

3º Passo: Abra o livro nas páginas 46 a 47 para acompanhar aula. Siga a orientação do professor.

\*Se não conseguir acesso à aula online, assista à videoaula abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=-KBTqddo2LY>

4º Passo: Quando o Professor solicitar, faça a atividade indicada:

1ª Atividade: (SAS 1) Página: 47 - Teia do saber

2ª Atividade: (SAS 1) Página: 50 Questões: 05, 06 e 07

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

5º Passo: Acompanhe a correção pelo Google Meet.

\*Professor enviará gabarito para os alunos que não estiverem online.

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

CAPÍTULO 3 – NÚMEROS PROPORCIONAIS, PORCENTAGEM E JUROS

\*Estudo das páginas 53 – Porcentagem e fator de aumento e redução.

1º passo: Leia a página 53

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

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

<https://youtu.be/ZeB4i1ns ns>

<https://youtu.be/Zmx6eOuo8rc>

3º passo: Resolva a q. 1 da página 54

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

### ▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45'-GEOGRAFIA - PROFESSOR ÁLISON ALMEIDA**

CAPÍTULO 3 - EURÁSIA

\* Regionalização da Eurásia

1º Passo: Acesse ao link do Google Meet disponibilizado pelo professor no grupo da turma.

2º Passo: Abra o livro na página 48 para acompanhar aula. Siga a orientação do professor.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=6Z5EqmPq3G4>

3º Passo: Quando o Professor solicitar faça a atividade indicada:

1ª Atividade: (SAS 1) Página: 51 Questão: 08, 09 e 10

2ª Atividade: (Ativ. Suplementar) Página: 154 e 155 Questão: 01, 02, 03, 04, 05 e 06

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

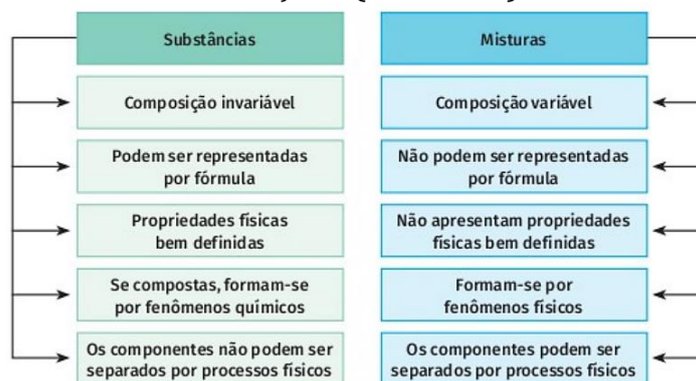
4º Passo: Acompanhe a correção pelo Google Meet

Link da vídeo aula: <https://www.youtube.com/watch?v=6Z5EqmPq3G4>

### ▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

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

### CAPÍTULO 3: PROCESSOS DE SEPARAÇÃO (PARTE 2)



#SUBSTÂNCIAS PURAS E MISTURAS  
#ALOTROPIA

ETAPA 1 – ACESSO via Google Meet

\*

<http://bit.ly/c3quimica>

✓ Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 51 a 57;

ETAPA 2 – Atividade de classe:

q1) – Agora é com você!. p. 55.

q1) e q2) – Testando seus conhecimentos. p. 66.

Identifique sua atividade com a matéria e o seu nome. Registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

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

### CAPÍTULO 03 – AS ONDAS, O SOM E A LUZ

\*Estudo das páginas 43 a 45 – Decomposição da luz branca e as cores de cada objeto.

1º passo: Leia as páginas 43 a 45.

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

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

<https://youtu.be/7kgIbTY4HXM>

3º passo: Resolva as questões das páginas 44 e 45.

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