



Colégio

Nunes Moraes

DIA 24 DE JUNHO DE 2021 - 3ª SÉRIE EM - TURMA REMOTA

► 1ª AULA: 13h -13:55' - FÍSICA 1 – PROFESSOR WALTER BARROS FRENTE 3 - INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO MHS – 2ª PARTE

Passo 1 - Acesse a aula online.

Passo 2 – Resolva junto, com seu professor: Atividades Essenciais – questões 1 a 4 – pág. 56.

*Caso não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor.

Passo 3 – Tarefa de classe: Atividades Propostas – questão 2 – página 57.

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

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor.

► 2ª AULA: 13:55' -14:50' - QUÍMICA 2 – PROFESSORA KATHARINA FERNANDES FRENTE 1 – AULA 15: ÓXIDOS

*Composição e classificação

Passo 1 – Acesse a aula online.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista às videoaulas.

<https://www.youtube.com/watch?v=JfTWSnjhoT0>

<https://www.youtube.com/watch?v=LPfGPA8PNYc>

Passo 2 – Leia o conteúdo das páginas 9 a 12.

Passo 3 –Tarefa de classe: Atividades Essenciais - página 13, questões 2 e 4.

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

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pela professora.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – HISTÓRIA 2 – PROFESSOR PAULO ALEXANDRINO**
AULA 14 – O PROCESSO DE FORMAÇÃO DA PRIMEIRA REPÚBLICA

1º passo: Acesso à aula.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista às videoaula abaixo.

<https://youtu.be/SCLWuagHTwA>

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – BIOLOGIA 2 – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS**
FRENTE 2 – AULA 14 – SISTEMA NERVOSO

Passo 1 – Acesse a aula online – link enviado pelo professor.

Passo 2 - Resolução de Exercícios.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula.

<https://youtu.be/rP1WJZLC1ys>

Passo 3 - Tarefa de classe: Atividades Essenciais – questões 1 a 4 – p. 51

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

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor.

Tarefa de casa: Atividades Propostas - - questões 1 a 6 - páginas 51 e 52.

▶ **5ª AULA: 17:05' – 18:00' - QUÍMICA 1 – PROFESSOR RENATO DUARTE**
FRENTE 3 – AULA 14: LIGAÇÃO METÁLICA

ETAPA 1 – ACESSO via Google Meet. Link disponibilizado no momento da aula.

Caso você não consiga acessar a aula online, assista à videoaula abaixo.

<https://youtu.be/fjcgO45nx8w>

ETAPA 2 – Realizar as ATIVIDADES ESSENCIAIS – AULA 14 – QUÍMICA 3.

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

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor.

▶ 6ª AULA:18:00' – 18:55' – QUÍMICA 2 – PROFESSORA KATHARINA FERNANDES
FRENTE 1 – AULA 16: CLASSIFICAÇÃO DE REAÇÕES INORGÂNICAS

* Classificação de reações inorgânicas.

Passo 1 – Acesse a aula online.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula.

<https://www.youtube.com/watch?v=A5R0sxs-20U>

Passo 2 – Leia o conteúdo das páginas 15 e 17.

Passo 3 –Tarefa de classe: Atividades Essenciais - página 1, questões 2 e 4.

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

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor.