



Colégio

Nunes Moraes

DIA 03 DE AGOSTO DE 2021 - 2ª SÉRIE EM - TURMA A

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - QUÍMICA 2 - PROFESSOR RENATO DUARTE**

CAPÍTULO 14 - RADIOATIVIDADE (PARTE 1)

1-Apresentação do conteúdo.

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

<https://youtu.be/2CVoW1o6aBA>

ETAPA 2 - Atividade sala - Cap. 14 - (Questões 1 a 3).

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou gabarito disponibilizado no tópico do professor no Classroom.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - GEOMETRIA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**

CAPÍTULO 13: TRONCO DE CONE. (PARTE 1)

1- Apresentação do conteúdo

> Identificar os elementos de um tronco de cone.

> Efetuar cálculos de áreas e volumes de troncos de cones.

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

<http://bit.ly/c13geometriaparte1>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 12 a 17;

2- Atividade de classe:

> q1) e q2) - atividades para sala. P. 16.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou gabarito disponibilizado no tópico do professor no Classroom.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - LITERATURA - PROFESSOR TARCÍSIO SILVA**

CAPÍTULO 14 - GERAÇÃO DE 30 - FASE DE RECONSTRUÇÃO: POESIA II

1 -Leitura e discussão das páginas 38 e 39 (professor).

2- Leitura e discussão das páginas 40 e 41 (turma).

3- Leitura e discussão das páginas 42 e 43 (professor).

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

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/2997>

4 – Tarefa de classe: p. 44: atividades para sala: 3 a 5.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou gabarito disponibilizado no tópico do professor no Classroom.

Tarefa de casa: Atividades Propostas: pp. 45 e 46: 6 a 10.

▶ 4ª AULA: 16:10'-17:05' - FÍSICA 2 – PROFESSOR BETOWER MORAIS

CAPÍTULO 13 - GERADORES ELÉTRICOS- (LEI DE POUILLET) (PARTE 2)

- Passo 2 – Para os alunos sem acesso ao meet sugiro ver a vídeo aula pelo link

<https://www.youtube.com/watch?v=Adv1y29KA8Q> (18 minutos)

1 - Explicações sobre as fundamentações teóricas sobre o funcionamento dos geradores elétricos. O aluno poderá acompanhar lendo as páginas 10,11 e 12 da apostila 4.

2 – Resolução de exercícios: Atividades para Sala - página16 .

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Acompanhe a resolução das questões pelas fotos enviadas pelo professor.

▶ 5ª AULA: 17:05' – 18:00' - GRAMÁTICA – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO

CAPÍTULO 16 - ORAÇÕES SUBORDINADAS SUBSTANTIVAS

1-Apresentação do conteúdo - 1ª parte

<https://youtu.be/RQDm7q5viGs>

2: Atividade coletiva - página 20.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou gabarito disponibilizado no tópico do professor no Classroom.

AVISO:

*O laboratório de redação hoje será somente para Turma A presencial. Para os alunos em ensino remoto (turmas A e B), a aula será na quinta-feira.