

DIA 23 DE SETEMBRO DE 2021 - 1ª SÉRIE EM

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - PROD. TEXTUAL** - PROFESSORA JANIELLY RAMOS
PRÁTICAS DE PRODUÇÃO TEXTUAL - TEMA 9

*Utilize esta aula para concluir seu texto. Ele será revisado com você na aula remota da sexta-feira.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - TRIGONOMETRIA** - PROFESSOR FRANCISCO PONTES
CAPÍTULO 18 - FUNÇÕES TRIGONOMÉTRICAS: FUNÇÕES SECANTE E COSSECANTE.
(PARTE 2)

1-Apresentação do conteúdo

-Gráficos das funções secante e cossecante.

-Período, domínio e imagem das funções secante e cossecante.

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

<http://bit.ly/c18trigonometriaparte1>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 18 a 21;

2 - Atividade de classe:

> q3), q4) e q5) - Atividades para Sala. - pág. 21.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

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

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - BIOLOGIA 2** - PROFESSOR DONISETHI LÉLIS

CAP 15, 16, 17 e 18 - FILO NEMATODA, MOLLUSCA, ANELLIDA E ARTROPODA -
RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS

1-Aplicação e correção de lista de exercícios - disponível no tópico da disciplina

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

https://youtu.be/doSU_kXL9X8

2 - Tarefa de classe: "Atividades Propostas " - questões 1 a 5 (pág. 42 e 43)

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no tópico da disciplina no Classroom.

► **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

► **4ª AULA: 16:10'-17:05' - TRIGONOMETRIA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**
CAPÍTULO 18 - FUNÇÕES TRIGONOMÉTRICAS: FUNÇÕES SECANTE E COSSECANTE.
(PARTE 3)

1-Apresentação do conteúdo

-Gráficos das funções secante e cossecante.

-Período, domínio e imagem das funções secante e cossecante.

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

<http://bit.ly/c18trigonometriaparte1>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 18 a 21;

2 – Atividade de classe:

> q1), q2) e q3) – Atividades Propostas. P. 21.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**.

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

► **5ª AULA: 17:05' – 18:00' - QUÍMICA - PROFESSOR RENATO DUARTE**
CAPÍTULO 19 – BALANCEAMENTO QUÍMICO

*Exercícios

1-Aplicação de exercícios: Atividades para Sala

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Se necessário, assista à videoaula para revisar o conteúdo antes de resolver as questões.

<https://youtu.be/z959zZSdb6Q>

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**.

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

▶ **6ª AULA:** 18:00' - 18:55' - **FÍSICA** - PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 18 – DILATAÇÃO TÉRMICA DOS SÓLIDOS / CAPÍTULO 19 – DILATAÇÃO TÉRMICA DOS LÍQUIDOS

*Estudo da página 45 a 49 – Finalizando o cap. 18 e iniciando o cap. 19

1- Correção de exercícios: página 45, questões 8 e 9

2- Exercício: página 45, questão 10

3- Apresentação do conteúdo (P. 46 a 48)

*Se não conseguir acesso à aula online. Assista à videoaula.

<https://youtu.be/lGv8KXlx1Hs>

4- Atividade de classe: página 49, questão 1 e 2

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

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