

DIA 19 DE MAIO DE 2021 – 2ª SÉRIE EM – TURMA A

▶ **1ª AULA: 13:00' -13:55' - FÍSICA 1 – PROFESSOR WALTER BARROS**

CAPÍTULO 11 – LENTES ESFÉRICAS I (2ª PARTE)/ CAPÍTULO 12: EQUAÇÕES DE GAUSS

Passo 1 - Acesse a aula online – link enviado pelo professor – para acompanhar a explicação do conteúdo.

Passo 2 – Resolva questões junto com seu professor: Atividades para Sala – questões 1, 2, 4 e 5 (p. 4 e 5)

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

Passo 3 – Tarefa de classe: Atividades para Sala - questão 3 – página 5

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

*Caso não consiga acesso, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pelo professor.

▶ **2ª AULA: 13:55' -14:50' - GRAMÁTICA – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO**

CAPÍTULO 12 - PERÍODO COMPOSTO

Passo 1 – Acessar a aula pelo SAS.

Passo 2 – Acompanhar o conteúdo ministrado.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/AKS1Znz3vDM>

(Assistir até 25 min.)

Passo 3 – Tarefa de classe: questões 1 a 5, página 12.

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

*Caso não consiga acesso, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pelo professor.

Atividade de casa: enviada na Sala de Aula SAS e por WhatsApp.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - BIOLOGIA 2 – PROFESSOR DONISETHI LELIS**
CAPÍTULO 9: MORFOLOGIA E ANATOMIA DA FOLHA(Continuação)

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

Passo 2 – Acompanhar a aula pelo Meet.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

https://youtu.be/k3Hq_cKo7Qw

Passo 3 - Tarefa de classe: Monte um mapa mental envolvendo as características e classificação das folhas

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 10 -pág. 23 a 25.(questões pares)

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – REDAÇÃO – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO**
CAPÍTULO 9 - DEBATE REGRADO

Passo 1 – Acessar a aula pelo SAS.

Passo 2 – Acompanhar o conteúdo ministrado.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/2879>

(Cole este link na barra de pesquisa Google ou acesse na TV SAS.)

▶ **5ª AULA: 17:05' – 18:00' - BIOLOGIA 1 – PROFESSOR GONZAGA MARTINS**
CAPÍTULO 10: DNA / CAPÍTULO 11: TECNOLOGIA DO DNA RECOMBINANTE

*Correção de Exercícios e Tira dúvidas

Passo 1 – Correção de Exercícios e tira-dúvidas dos exercícios.

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

Passo 2 - Tarefa de classe: Resolver as questões passadas na lousa pelo professor.

Tarefa de casa: Resolver as questões passadas na lousa pelo professor.