

**DIA 23 DE SETEMBRO DE 2020 - 1ª SÉRIE EM - TURMA A**

**►1ª AULA:** 13h -13:55’ **- INGLÊS**  – PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE

CAPÍTULOS – 15 A 19 – FOCO NO ENEM

**Passo 01 –** Resolução individual – páginas 43 e 44 (20 minutos)

**\***Envie foto dessas atividades para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Passo 02 – Acesse link para o Google Meet.** Participe dacorreção da atividade e recapitulação dos capítulos 15 ao 19.

Caso não consiga acessar o Google meet, comunique a coordenação. A professora irá colocar os slides no grupo do WhatsApp de acordo com que ela for usando-os na aula online.

**►2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **- FÍSICA**  – PROFESSOR DENILSON SOUSA

REVISÃO OS CONTEÚDOS SIGNIFICATIVOS DOS CAP. 11, 12 e 13 – PREPARAÇÃO PARA A AG – 3ª ETAPA

**1° Passo:** Abra a atividade que o professor Denilson disponibilizará no grupo da sala e resolva as questões. Tire dúvidas com o professor.

**2° passo:** Quando o professor autorizar, assista à videoaula de revisão sobre os capítulos 11, 12 e 13. A aula está disponível no seguinte link.

[https://youtu.be/iHALmLJx6ro](about:blank)

**3° passo:** Mediante as explicações feitas na videoaula, corrija as questões feitas por você. Se surgir dúvida fale com o professor.

Envie as questões resolvidas na nossa aula para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**►3ª AULA:** 14:50’-15:45’ **- BIOLOGIA 1 -** PROFESSOR GONZAGA MARTINS

CAPÍTULO 17 - CIRCULAÇÃO

**Passo 1 –** Realize a releitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 27 a 34).

**Passo 2 –** Explicação do capítulo neste link: [https://meet.google.com/](about:blank)

*O código será fornecido na hora da aula.*

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

[**https://youtu.be/hFJK-4QPf0w**](about:blank)

**Passo 3 –** Tarefa de Classe: Resolva os exercícios 1 a 5 da seção Atividades para Sala (página 35)

Envie as questões resolvidas na nossa aula para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Tarefa de Casa:** Resolva os exercícios 1 a 6 da seção Atividades Propostas (páginas 35 e 36)

**►INTERVALO:** 15:45’-16:10’

**►4ª AULA:**  16:10’-17:05’ - **HISTÓRIA**  – PROFESSOR RÔMULO VIEIRA

CAPÍTULO 19 – O PODER DO AÇÚCAR

**Passo 01 -**Assistir à aula no google meet- Identificar as características da economia do açúcar.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

[https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/5583](about:blank)

**Passo 02 – Realizar a atividade de classe:**  Atividades Propostas - cap. 19:

Questões 1,4,5,6.

Envie as questões resolvidas na nossa aula para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**►5ª AULA:**  17:05’ – 18:00’ - **ÁLGEBRA**  – PROFESSOR BETOWER MORAIS

CAPÍTULO 19 - INEQUAÇÃO EXPONENCIAIS

ORIENTAÇÕES

*Faça interação com seu professor através do WhatsApp (ou meet) durante o período de sua aula.*

**Passo 1 –** Ao iniciar seu horário de aula dirija-se à sala do meet para obter informações sobre o assunto.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

[https://www.youtube.com/watch?v=n\_lzIl7pC-s&feature=youtu.be](about:blank)

(28minutos e 30 segudos)

**Passo 2 –** Na sala do meet irei apresentar as fundamentações teóricas do assunto e resolver questões das atividades de sala da página 23.

**Passo 4 –** Como atividade de sala resolva, em seu caderno ( ou folha avulsa), as questões 03 e 04 das atividades propostas da página 23.

Envie as questões resolvidas na nossa aula para BETH GIRÃO. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.