

DIA 29 DE OUTUBRO DE 2020 – 1ª SÉRIE EM - TURMA B

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - BIOLOGIA 2** – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS
CAPÍTULO 22 – FILO CHORDATA(ANFÍBIOS) – CONTINUAÇÃO

PASSO 1- Acessar o link do meet a ser enviado pelo professor Donisethi no início de sua aula pelo Whatsapp.

PASSO 2 - Acompanhar pelo meet a aula do Prof. Donisethi.

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

<https://youtu.be/kiC-SOpVli0>

PASSO 3- Tarefa de classe: construção de um mapa mental envolvendo todas as características que tornam os anfíbios dependentes da água, como também suas características fisiológicas na fase larva e adulta que são diferentes.

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

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' -QUÍMICA** - PROFESSOR RENATO DUARTE
CAPÍTULO 21 – CÁLCULOS ESTEQUIOMÉTRICOS – CORREÇÃO DE ATIVIDADES PROPOSTAS

Passo 1 – Acessar o link do Google Meet para a aula online. Link disponibilizado no momento da aula.

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

<https://youtu.be/zzilZAVI2q8>

Passo 2 – Efetuar a correção dos possíveis erros na atividade.

Caso não consiga acessar a aula, confira suas respostas pelo gabarito que o professor enviará para o whatsapp da turma. Anote suas dúvidas e fale com ele logo que possível.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - BIOLOGIA 2** – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS
CAPÍTULO 22: FILO CHORDATA(RÉPTEIS)

PASSO 1- Acessar o link do meet a ser enviado pelo professor Donisethi no início de sua aula pelo Whatsapp.

PASSO 2 - Acompanhar pelo meet a aula do Prof. Donisethi.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Assista à videoaula nos links abaixo.

<https://youtu.be/TwjBViPTEI4>

<https://youtu.be/Z94zenbxjAE>

PASSO 3- Tarefa de classe: Atividades para Sala – questões 1,2,3,4 e 5 da página 57 e 58.

Durante esse tempo, estarei à disposição para tirar dúvidas pelo nosso grupo de whatsapp.

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

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - ÁLGEBRA** - PROFESSOR BETOWER MORAIS
CAPÍTULO 22 - FUNÇÃO E EQUAÇÕES LOGARÍTMICAS (PARTE 2)

ORIENTAÇÕES

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

Passo 1 – Assista à videoaula pelo link:

https://www.youtube.com/watch?v=sapNhEkx_ZE

Passo 2 – Após assistir à videoaula, dirija-se à sala do google meet para obter mais informações sobre dois modelos de equações logarítmicas .

Passo 3 – Na sala do meet irei resolver e comentar as questões previamente selecionadas de um TD que será enviado para o whatsapp da turma.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Acompanhe a resolução das questões pelas imagens que enviarei para o whatsapp da turma. Anote suas dúvidas e fale comigo logo que possível.

Passo 4 – Como atividade de sala, transcreva as questões 02 e 03 das atividades propostas do TD.

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

▶ **5ª AULA: 17:05' – 18:00' – HISTÓRIA** – PROFESSOR RÔMULO VIEIRA
CAPÍTULO 22: REVOLUÇÃO INDUSTRIAL

Passo 01 -Assistir à aula no Google Meet: Compreender as características da Revolução industrial.

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

<https://youtu.be/bljC12wq4Y4>

Passo 02 – Realizar as atividades propostas: pág. 44-Q. 2 e 3.

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