



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 07 DE OUTUBRO DE 2020 - 2ª SÉRIE EM - TURMA A**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - BIOLOGIA 1** – PROFESSOR GONZAGA MARTINS  
CAPÍTULO 20 - NOÇÕES DE FILOGENIA (CONTINUAÇÃO)

**Passo 1** – Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 3 a 11).

**Passo 2** – Explicação do capítulo neste link: <https://meet.google.com/>  
O código será fornecido na hora da aula.

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

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/6961>

**Passo 3** – Tarefa de Classe: Resolva os exercícios 1 a 5 da seção Atividades Propostas (páginas 13 e 14)

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

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - REDAÇÃO** – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO  
CAPÍTULO 20 - VOCABULÁRIO

**Passo 1** – Acessar a aula pelo link enviado pelo professor no início da aula.

**Passo 2** – Acompanhar a aula pela plataforma Meet.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=5JHAUzZbn40>.

<https://www.youtube.com/watch?v=1eRNEuLV5o8>.

<https://www.youtube.com/watch?v=bGDFNWUOpTo>.

**Passo 3** – Atividade de sala, faça a “Atividade para Sala” da página 5, mas seguindo as orientações do professor.

**Passo 4** – Entregue um modelo da atividade como base de análise via WhatsApp.

**Atividade de casa:** proposta de redação da página 7.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - FÍSICA 1** - PROFESSOR WALTER BARROS  
CAPÍTULO 21 (LIVRO DE FÍSICA 2) – CAMPO MAGNÉTICO : CAMPO MAGNÉTICO  
GERADO PELA CORRENTE

**Passo 1** – assistir à videoaula do professor Walter pelo link abaixo e acompanhar a resolução das questões 2, 3 e 4 – páginas 15 e 16.

\*O link será enviado pelo professor no início da aula.

**Passo 2** – Acesse o link Google Meet para a aula online. Seu professor vai tirar dúvidas sobre o conteúdo da videoaula e orientar a resolução das questões.

Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação.

**Passo 3** – Resolva a questão 5 – página 15.

\*Envie foto das atividades resolvidas para LUIS COORDENADOR. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - BIOLOGIA 2** – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS  
CAPÍTULO 18 - RELAÇÕES ECOLÓGICAS - CONTINUAÇÃO

**PASSO 1**- Acessar o link do meet a ser enviado pelo professor Donisethi no início de sua aula. – 5 minutos.

**PASSO 2**- Acompanhar pelo meet a aula do professor Donisethi 35 minutos.

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

<https://youtu.be/cpmIciaIWc> + <https://youtu.be/kIOs52otPOQ>

**PASSO 3**- TAREFA DE CLASSE: montar questionário de estudo com CINCO questões abertas para cada o capítulo CAP.18: Relações ecológicas.

Obs – com suas devidas respostas - 15 minutos.

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

**▶ 5ª AULA: 17:05' – 18:00' - GRAMÁTICA - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO**  
**CAPÍTULO 21- OPERADORES ARGUMENTATIVOS**

**Passo 1** – Acessar a aula pelo link enviado pelo professor no início da aula.

**Passo 2** – Acompanhar a aula pelo aplicativo Meet.

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

[https://www.youtube.com/watch?v=I2\\_Zrz9WRU0](https://www.youtube.com/watch?v=I2_Zrz9WRU0).

<https://www.youtube.com/watch?v=areqYxRwz2A>.

<https://www.youtube.com/watch?v=hxcLDxdXoxg>.

**Passo 3** – Atividade de classe, questões 1 a 5 da Atividade para Sala páginas 23 e 24.

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

**Passo 4** – Correção da atividade de classe via WhatsApp.