

*O ensino remoto desenvolve habilidades que serão importantes mais tarde, no mundo do trabalho: autonomia, disciplina, concentração, responsabilidade, motivação.*

**DIA 27 DE MAIO DE 2020 - 2ª SÉRIE EM – TURMA B**

 **Vamos aproveitar mais uma tarde de estudo remoto juntos.**

 **IMPORTANTE:** Nesta semana estamos indicando tarefas online. Você deve fazê-las sem pesquisar, pois seu professor quer saber o que você aprendeu, para reforçar o que não ficou bem assimilado. O prazo para conclusão é de um dia. Fique atento(a). **Dúvidas? Fale com a coordenação.**

**►1ª AULA:** 13h -13:55’ **- GRAMÁTICA**  – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO

CAPÍTULO 8 – CONCORDÂNCIA VERBAL (Correção de atividades)

**Passo 01 –** Veja a introdução ao conteúdo feita pelo professor vídeo via WhatsApp. (2 minutos)

**Passo 02** - Assistir ao vídeo da aula do Portal SAS, disponibilizado pelo link:

ASSISTIR A PARTIR DOS 23 MINUTOS.

<https://www.youtube.com/watch?v=e7Phq0aAG-8&list=PL0MlWarTr_1a7Iui-CvFY-hhNmuXsgRB8&index=75>

**Passo 03 –** Momento de correção de atividades realizado **via meet** nos links:

2º ano a: <https://meet.google.com/orw-gjaz-ufy> (link de quarta-feira)

2º ano B: <https://meet.google.com/zcn-ftdg-yph>. (link de quarta-feira)

Gabarito disponibilizado no WhatsApp junto de um slide de correção.

**Atividade de Casa**: TAREFA ONLINE – Capítulo 7

( Antes de começar, faça uma breve revisão da teoria. Depois realize a tarefa sem pesquisar, mas resolva as questões antes de marcar. Aja como se estivesse fazendo uma prova.)

Concluir até 28/05/2020.

**►2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **- BIOLOGIA 2**  – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS

CAPÍTULO 8 - ANATOMIA E MORFOLOGIA DO CAULE

Passo 1 - Acesse o link do meet a ser enviado pelo professor Donisethi no início de sua aula pelo zap. Acompanhar pelo meet a aula do Prof. Donisethi.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a coordenação, assista à videoaula e realize os passos seguintes.

Assista à videoaula da Univesp - Universidade Virtual do Estado de São Paulo neste link : <https://youtu.be/u3t9SWBW6JI> - 20 minutos

Passo 2- Faça as questões Atividades para sala - 1,2,3,4 e 5 da página 10 e 11. Anote suas dúvidas para serem solucionadas no 3º momento(10 minutos finais da aula) pelo zap.

Envie foto da atividade realizada para LUIS COORDENADOR. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

 Passo 3 - Ouça os comentários das questões que serão enviados pelo professor Donisethi no final da aula para dar um suporte maior.

Passo 4 – Tire dúvidas da aula pelo zap - 10 minutos.

**►3ª AULA:** 14:50’-15:45’ - **REDAÇÃO** – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO

CAPÍTULO 8 - OBJETIVIDADE E SUBJETIVIDADE NA ARGUMENTAÇÃO

**Passo 01 –** Veja a introdução ao conteúdo feita pelo professor vídeo via WhatsApp.

(2 minutos)

**Passo 02** – Assista ao vídeo do Portal SAS, dia 27/04, pelo link:

<https://www.youtube.com/watch?v=6ZH6qbPtJJU&list=PL0MlWarTr_1a7Iui-CvFY-hhNmuXsgRB8&index=83> . (26 minutos)

**Passo 03** – Atividade de sala enviada via WhatsApp. (10 minutos)

**Correção enviada via WhatsApp.**

**Passo 04** – Assistir ao debate no link:

<https://www.youtube.com/watch?v=CGHIq2uC2IY>

 Desenvolva uma tese sobre o tema retratado e apresente ao menos um argumento corroborando com um dos lados representados neste gênero oral.

**►INTERVALO:** 15:45’-16:10’

**►4ª AULA:**  16:10’-17:05’ **- FÍSICA 1** – PROFESSOR WALTER BARROS

CAPÍTULO 8 - DISPERSÃO DA LUZ E REFLEXÃO TOTAL- Resolução de exercícios

ORIENTAÇÕES

1 – Assista à videoaula pelo link: <https://youtu.be/vwxWLEEED1s>

Observe que na videoaula foram resolvidas as questões 02 e 03 das atividades de sala , a questão 01 das atividades propostas da página 5 e as questões 05 e 06 das atividades propostas da página 6

2 – Resolva, como atividade de sala, as questões 04 e 05 das atividades de sala, de sua apostila na página 5.

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

**►5ª AULA:**  17:05’ – 18:00’ - BIOLOGIA 1 - PROFESSOR GONZAGA MARTINS

CAPÍTULO 7 - LEI DA SEGREGAÇÃO INDEPENDENTE E INTERAÇÃO GÊNICA

**Passo 1** - Assista a videoaula neste link: <https://youtu.be/UyhqtUGJs1c>

Do tempo 22:00 até o final (continuação)

**Passo 2** - Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 46 a 50).

**Passo 3** – Tarefa de classe: Resolva os exercícios 1 a 5 da seção Atividades Propostas (páginas 52 e 53)

\*Envie foto da atividade realizada para NUNES MORAES Sede 1. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**IMPORTANTE: REALIZE TAMBÉM A TAREFA OLINE DE QUÍMICA 1 - CAPÍTULO 5**

( Antes de começar, faça uma breve revisão da teoria. Depois realize a tarefa sem pesquisar, mas resolva as questões antes de marcar. Aja como se estivesse fazendo uma prova.)

Concluir até 28/05/2020.

**Parabéns por mais uma tarde de aulas concluída.**