

**DIA 19 DE MAIO DE 2021 - 3ª SÉRIE EM - TURMA B**

► **1ª AULA: 13h -13:55' - INGLÊS** - PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE  
LESSON 13 - A DIVERSIDADE CULTURAL ATRAVÉS DE POEMAS

Passo 1 - Acesso ao link a seguir resolvendo a questão modelo da página 1 (SAS 4).  
<https://www.youtube.com/watch?v=uU4zclDX1q4>

A partir dos 20 segundos até 11 minutos

Passo 2 - Acesso ao google meet.

Passo 3 - Resolução das páginas 1 a 3 (class activities & proposed activities).

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.

**Homework:** page 3.

\* Caso não consiga acessar o meet, resolva as atividades pedidas enquanto a professora coloca a correção no grupo.

► **2ª AULA: 13:55'-14:50' - BIOLOGIA 2** - PROFESSOR DINISETHI LÉLIS  
FRENTE 2 – AULA 12: TECIDO NERVOSO I

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

Passo 2 - Resolução de Exercícios

\*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo.

<https://youtu.be/w1Kj1HpPWYQ> -

Passo 3 - Tarefa de classe: Atividades de Aprofundamento - questões 1,2,3 e 4 - páginas 66 e 67.

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 1,2,3,4,5 e 6 - páginas 67,68 e 69.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - MATEMÁTICA 1 - PROFESSOR BETOWER MORAIS**  
FRENTE 3 - AULA 11: FUNÇÃO QUADRÁTICA I - AULA 11 - PARTE 2

Passo 1 - Ao iniciar sua aula dirija-se à sala do meet acessando o link que será enviado no início da aula.

Passo 2 - Essa aula será reservada para resolver e comentar questões dúvidas das atividades propostas da aula 11.

\*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo.

[https://www.youtube.com/watch?v=6\\_B5hjcZHK8](https://www.youtube.com/watch?v=6_B5hjcZHK8)

\*Para os alunos sem acesso ao meet irei enviar fotos com as resoluções das questões.

Passo 3 - Como atividade de sala transcreva a questão 02 resolvida em sala.

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

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - BIOLOGIA 1 - PROFESSOR GONZAGA MARTINS**  
FRENTE 4 -AULA 14: REINO FUNGI E MICOSES

Passo 1 - Explicação do capítulo

<https://youtu.be/UnrdkSI8g9w>

Passo 2 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades Essenciais" (página 128)

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:** Realize os exercícios 1 a 5 da seção "Atividades Propostas" (páginas 128 e 29)

► **5ª AULA: 17:05' – 18:00' – FÍSICA 2** - PROFESSOR WALTER BARROS  
FRENTE 1 – AULA 12 – GASES IDEIAIS II – ANÁLISE DE GRÁFICOS (1ª PARTE)

Passo 1 - Acesse a aula online / Explicação do conteúdo.

\*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação.

Passo 2 – Resolva junto com seu professor: Atividades Essenciais - questões 1 a 4/  
Atividades Propostas – questão 2 ( páginas 61 e 62)

\*Caso não consiga acessar a aula, resolva as questões e confira pelas imagens enviadas pelo professor.

Passo 3 – Tarefa de classe: Questão 1 – Atividades Propostas

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.

► **6ª AULA: 18:00' – 18:55' – GRAMÁTICA** - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO  
AULA 13 - VERBOS I

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 abaixo.

[https://youtu.be/sHg\\_Nplh0Y4](https://youtu.be/sHg_Nplh0Y4)