

DIA 05 DE MAIO DE 2021 - 3ª SÉRIE EM - TURMA B

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - INGLÊS** - PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE
ATIVIDADES DISCURSIVAS - LIVRO 3

Passo 1 - Acesso ao google meet.

Passo 2 - Explicação das páginas 14 e 15 - atividades discursivas.

Passo 3 - Resolução páginas 14 e 15.

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

Passo 4 - Retorno ao meet para a correção da atividade.

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelo gabarito enviado pelo professor.

Homework - PROPOSED ACTIVITIES LESSON 12 - PAGES 11 AND 12.

▶ **2ª AULA: 13:55' -14:50' - BIOLOGIA 2** – PROFESSOR DINISETHI LÉLIS
FRENTE 1 – AULA 12: INTRODUÇÃO A CITOLOGIA E Á MICROSCOPIA

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/6ALRrgbPsuag>

Passo 3 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades Essenciais " (página 33)

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 de 1 a 6 - páginas 33 e 34.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – FÍSICA 2 - PROFESSOR WALTER BARROS**

FRENTE 1 – AULA 10 – REVISÃO DE CALORIMETRIA (2ª Parte)

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

Passo 2 – Resolva junto com seu professor: Atividades Propostas - questões 3 a 6 /
Atividades propostas – questões 1 a 4 (página 8)

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

Passo 3 – Tarefa de classe: Questão 2 – Atividades de Aprofundamento – página 8

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.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – BIOLOGIA 1 – PROFESSOR GONZAGA MARTINS**

FRENTE 3 – AULA 13 – MORFOLOGIA E ANATOMIA DO CAULE

Passo 1 – Acesso à aula

Passo 2 - Explicação do capítulo

<https://youtu.be/r14B4d5Ja1Y>

Passo 3 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades Essenciais" (página 85)

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

Tarefa de casa: Realize os exercícios 1 a 5 da seção "Atividades Propostas" (páginas 85 e 86)

► **5ª AULA: 17:05' – 18:00' – MATEMÁTICA 1** - PROFESSOR BETOWER MORAIS
FRENTE 1 – AULA 10: RELAÇÃO DE DEPENDÊNCIA ENTRE AS GRANDEZAS – PARTE II
– APROFUNDAMENTO

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

Passo 2 – Irei fazer explicações sobre a fundamentação teórica dos assuntos. O aluno poderá acompanhar lendo as páginas 5 e 6 da apostila 3.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=VTm1pDzOImI>

Passo 3 - Irei resolver e comentar as questões todas das atividades essenciais da página 7 e algumas das atividades propostas da página 7.

*Para os alunos sem acesso ao meet, irei enviar fotos das resoluções das questões.

Passo 4 – Como atividade de sala transcreva a questão 3 das atividades de sala da página 7.

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

► **6ª AULA: 18:00' – 18:55' – GRAMÁTICA** - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO
AULA 11- COLOCAÇÃO PRONOMINAL

Passo 1 – Acessar a aula pelo link do SAS.

Passo 2 – Acompanhar o conteúdo pelo Meet.

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

<https://youtu.be/2edqtRX7Lps>

Passo 3 – Tarefa de classe: páginas 17 e 18.

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

Tarefa de casa: questões 1 a 6, páginas 18 e 19.